

参 考 数 量 書

工事名称：令和8年度 小学校施設整備事業
板城西小学校長寿命化改良及びEV棟増築工事

<注意事項>

- 1 本工事は、数量公開の対象工事です。
- 2 この数量書は適正な積算のための参考指標として数量を示すものです。
数量は参考数量であり、設計図書ではありません。内容の如何にかかわらず、契約上の拘束をするものではありません。
- 3 この参考数量書の内容に疑義のある場合は、設計図書に対する質疑書とは別に、別添様式の「数量に関する参考質問応答書」を提出すること。なお、提出期間、閲覧期間及び提出・閲覧方法は、入札公告の質問書提出期間、回答書閲覧期間に掲げる期間及び提出・閲覧方法とする。

数量に関する参考質問応答書

番号	質 問 事 項	回 答
工事名称	令和 8 年度 小学校施設整備事業 板城西小学校長寿命化改良及び EV 棟増築工事	
見積者名	印	
東広島市 都市交通部 営繕課		

工事名称 令和8年度 小学校施設整備事業
板城西小学校長寿命化改良及びEV棟増築工事
工事場所 東広島市黒瀬町小多田

- <単価適用年月日>
・宮繕工事市場単価 令和8年春号
・宮繕工事複合単価 令和8年3月労務
・刊行物
 建設物価 2026-5月号
 積算資料 2026-5月号
 建築コスト情報 2026-4月号(春号)
 建築施工単価 2026-4月号(春号)
・公共工事設計労務単価 (令和8年3月)
・広島県 令和8年度 建設発生土処分先一覧表 (令和8年5月改定)
・広島県 令和8年度 再資源化施設一覧表
【コンクリート塊・アスファルトコンクリート塊】(令和8年5月一部改定)
・広島県 令和8年度 再資源化施設一覧表
【建設発生木材】 (令和8年1月一部改定)

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
建築工事	1	式		
電気設備工事	1	式		
機械設備工事	1	式		
昇降機設備工事	1	式		
計				
共通費				
共通仮設費	1	式		
現場管理費	1	式		
一般管理費等	1	式		
計				
工事価格	1	式		
消費税等相当額	1	式		消費税率 10 %
工事費	1	式		

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
建築工事	1	式		
電気設備工事	1	式		
機械設備工事	1	式		
昇降機設備工事	1	式		
計				

建築工事 種目別内訳

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
校舎棟改修工事	1	式		
屋内運動場棟改修工事 (補助対象内)	1	式		
屋内運動場棟改修工事 (補助対象外)	1	式		
屋内運動場棟改修工事 (保育所)	1	式		
渡り廊下棟増築工事	1	式		
EV棟増築工事	1	式		
既設建物撤去工事	1	式		
外構工事	1	式		
計				

電気設備工事 種目別内訳

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
校舎	1	式		
屋内運動場	1	式		
保育所	1	式		
計				

機械設備工事 種目別内訳

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
校舎棟（既存部）	1	式		
校舎棟（増築部）	1	式		
保育所	1	式		
屋内運動場	1	式		
屋外	1	式		
発生材処理	1	式		
計				

昇降機設備工事 種目別内訳

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
昇降機新設工事	1	式		
計				

建築工事 科目別内訳

校舎棟改修工事									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式					
防水改修		1		式					
外壁改修		1		式					
建具改修		1		式					
内装改修		1		式					
塗装改修		1		式					
躯体改修		1		式					
環境配慮		1		式					
発生材処理		1		式					
	計								

建築工事 科目別内訳

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式					
防水改修		1		式					
外壁改修		1		式					
建具改修		1		式					
内装改修		1		式					
塗装改修		1		式					
躯体改修		1		式					
環境配慮		1		式					
発生材処理		1		式					
	計								

建築工事 科目別内訳

屋内運動場棟改修工事(補助対象外)									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1			式				
防水改修		1			式				
外壁改修		1			式				
塗装改修		1			式				
発生材処理		1			式				
	計								

建築工事 科目別内訳

屋内運動場棟改修工事(保育所)									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1			式				
防水改修		1			式				
外壁改修		1			式				
建具改修		1			式				
内装改修		1			式				
塗装改修		1			式				
躯体改修		1			式				
環境配慮		1			式				
発生材処理		1			式				
	計								

建築工事 科目別内訳

渡り廊下棟増築工事						
名	称	数	量	単位	金額	備考
直接仮設		1		式		
土工		1		式		
地業		1		式		
鉄筋		1		式		
コンクリート		1		式		
型枠		1		式		
鉄骨		1		式		
組積		1		式		
防水		1		式		
屋根及び基礎		1		式		
木工		1		式		
金属		1		式		
左官		1		式		
金属製建具		1		式		
ガラス		1		式		

建築工事 科目別内訳

渡り廊下棟増築工事						
名	称	数	量	単位	金額	備考
塗装		1		式		
内外装		1		式		
	計					

建築工事 科目別内訳

13

EV棟増築工事									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1			式				
土工		1			式				
地業		1			式				
鉄筋		1			式				
コンクリート		1			式				
型枠		1			式				
鉄骨		1			式				
組積		1			式				
防水		1			式				
屋根及びとい		1			式				
金属		1			式				
左官		1			式				
塗装		1			式				
内外装		1			式				
エント及びその他		1			式				

建築工事 科目別内訳

14

EV棟増築工事									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
	計								

建築工事 科目別内訳

既設建物撤去工事									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
	渡り廊下とりこわし		1		式				
	発生材処理		1		式				
	計								

建築工事 科目別内訳

外構工事									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
	外構		1		式				
	発生材処理		1		式				
	計								

電気設備工事 科目別内訳

17

校舎									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
電灯設備		1		式					
動力設備		1		式					
受変電設備		1		式					
構内情報通信網設備		1		式					
構内交換設備		1		式					
情報表示設備		1		式					
拡声設備		1		式					
誘導支援設備		1		式					
テレビ共同受信設備		1		式					
監視カメラ設備		1		式					
火災報知設備		1		式					
構内配電線路		1		式					
構内通信線路		1		式					
発生材処理		1		式					
	計								

電気設備工事 科目別内訳

18

屋内運動場									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
電灯設備		1		式					
動力設備		1		式					
構内情報通信網設備		1		式					
構内交換設備		1		式					
情報表示設備		1		式					
映像・音響設備		1		式					
拡声設備		1		式					
誘導支援設備		1		式					
テレビ共同受信設備		1		式					
火災報知設備		1		式					
構内配電線路		1		式					
発生材処理		1		式					
	計								

電気設備工事 科目別内訳

19

保育所									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
電灯設備		1		式					
動力設備		1		式					
構内交換設備		1		式					
構内情報通信網設備		1		式					
情報表示設備		1		式					
拡声設備		1		式					
誘導支援設備		1		式					
テレビ共同受信設備		1		式					
監視カメラ設備		1		式					
火災報知設備		1		式					
構内配電線路		1		式					
発生材処理		1		式					
	計								

機械設備工事 科目別内訳

20

校舎棟（既存部）									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
空調和設備		1		式					
換気設備		1		式					
衛生器具設備		1		式					
給水設備		1		式					
排水設備		1		式					
給湯設備		1		式					
ガス設備		1		式					
消火設備		1		式					
撤去工事		1		式					
	計								

機械設備工事 科目別内訳

校舎棟 (増築部)									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
換気設備		1		式					
衛生器具設備		1		式					
給水設備		1		式					
排水設備		1		式					
	計								

機械設備工事 科目別内訳

保育所									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
空調和設備		1		式					
換気設備		1		式					
衛生器具設備		1		式					
給水設備		1		式					
排水設備		1		式					
給湯設備		1		式					
刃又設備		1		式					
厨房機器設備		1		式					
撤去工事		1		式					
	計								

機械設備工事 科目別内訳

屋内運動場									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
空気調和設備		1		式					
換気設備		1		式					
衛生器具設備		1		式					
給水設備		1		式					
排水設備		1		式					
消火設備		1		式					
撤去工事		1		式					
	計								

機械設備工事 科目別内訳

屋外									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
給水設備		1		式					
排水設備		1		式					
撤去工事		1		式					
	計								

機械設備工事 科目別内訳

発生材処理									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
発生材処理			1		式				
	計								

昇降機設備工事 科目別内訳

昇降機新設工事									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
昇降機設備工事			1		式				
	計								

建築工事 中科目別内訳

校舎棟改修工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
防水改修	撤去	1	式		
防水改修	改修	1	式		
計					
外壁改修	撤去	1	式		
外壁改修	改修	1	式		
計					
建具改修	撤去	1	式		
建具改修	改修	1	式		
計					
内装改修	撤去	1	式		
内装改修	改修	1	式		
計					
塗装改修	改修	1	式		

建築工事 中科目別内訳

校舎棟改修工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計					
躯体改修	撤去	1	式		
計					
環境配慮		1	式		
計					
発生材処理	運搬	1	式		
発生材処理	処分	1	式		
計					

建築工事 中科目別内訳

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
防水改修	撤去	1	式		
防水改修	改修	1	式		
計					
外壁改修	撤去	1	式		
外壁改修	改修	1	式		
計					
建具改修	撤去	1	式		
建具改修	改修	1	式		
計					
内装改修	撤去	1	式		
内装改修	改修	1	式		
計					
塗装改修		1	式		

建築工事 中科目別内訳

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計					
躯体改修	改修	1	式		
計					
環境配慮		1	式		
計					
発生材処理	運搬	1	式		
発生材処理	処分	1	式		
計					

建築工事 中科目別内訳

屋内運動場棟改修工事(補助対象外)					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
防水改修	撤去	1	式		
防水改修	改修	1	式		
計					
外壁改修	撤去	1	式		
外壁改修	改修	1	式		
計					
塗装改修		1	式		
計					
発生材処理	運搬	1	式		
発生材処理	処分	1	式		
計					

建築工事 中科目別内訳

屋内運動場棟改修工事(保育所)					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
防水改修	撤去	1	式		
防水改修	改修	1	式		
計					
外壁改修	撤去	1	式		
外壁改修	改修	1	式		
計					
建具改修	撤去	1	式		
建具改修	改修	1	式		
計					
内装改修	撤去	1	式		
内装改修	改修	1	式		
計					
塗装改修	改修	1	式		

屋内運動場棟改修工事(保育所)					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計					
躯体改修	撤去	1	式		
躯体改修	改修	1	式		
計					
環境配慮		1	式		
計					
発生材処理	運搬	1	式		
発生材処理	処分	1	式		
計					

渡り廊下棟増築工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
土工		1	式		
計					
地業	地業	1	式		
計					
鉄筋	躯体	1	式		
計					
コンクリート	躯体	1	式		
計					
型枠	躯体	1	式		
型枠	外部仕上	1	式		
計					
鉄骨		1	式		
計					

渡り廊下棟増築工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
組積	外部	1	式		
計					
防水	外部	1	式		
防水	内部	1	式		
計					
屋根及び樋	外部	1	式		
計					
木工	内部	1	式		
計					
金属	外部	1	式		
金属	内部	1	式		
計					
左官	外部	1	式		
左官	内部	1	式		
計					

渡り廊下棟増築工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
金属製建具	713建具	1	式		
金属製建具	鋼製建具	1	式		
計					
ガラス		1	式		
計					
塗装	内部	1	式		
計					
内外装	外部	1	式		
内外装	内部	1	式		
計					

EV棟増築工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
土工		1	式		
計					
地業	地業	1	式		
計					
鉄筋	躯体	1	式		
計					
コンクリート	躯体	1	式		
計					
型枠	躯体	1	式		
型枠	外部仕上	1	式		
型枠	内部仕上	1	式		
計					
鉄骨		1	式		

EV棟増築工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
鉄骨	内部	1	式		
計					
組積	外部	1	式		
組積	内部	1	式		
計					
防水	外部	1	式		
防水	内部	1	式		
計					
屋根及びとい	外部	1	式		
計					
金属	外部	1	式		
金属	内部	1	式		
計					
左官	外部	1	式		
左官	内部	1	式		

建築工事 中科目別内訳

EV棟増築工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計					
塗装	外部	1	式		
塗装	内部	1	式		
計					
内外装	外部	1	式		
内外装	内部	1	式		
計					
エント及びその他	内部	1	式		
計					

建築工事 中科目別内訳

既設建物撤去工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
渡り廊下とりこわし		1	式		
計					
発生材処理	運搬	1	式		
発生材処理	処分	1	式		
計					

建築工事 中科目別内訳

外構工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
外構	撤去	1	式		
外構	改修	1	式		
外構	屋外排水	1	式		
計					
発生材処理	運搬	1	式		
発生材処理	処分	1	式		
計					

電気設備工事 中科目別内訳

校舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
電灯設備	電灯幹線	1	式		
電灯設備	電灯分岐	1	式		
電灯設備	コンセント分岐	1	式		
計					
動力設備	動力幹線	1	式		
動力設備	動力分岐	1	式		
計					
受変電設備		1	式		
計					
構内情報通信網設備		1	式		
計					
構内交換設備		1	式		
計					
情報表示設備	時刻表示	1	式		
計					

電気設備工事 中科目別内訳

校舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
拡声設備		1	式		
計					
誘導支援設備	インターホン	1	式		
誘導支援設備	トイレ等呼出	1	式		
計					
テレビ共同受信設備		1	式		
計					
監視カメラ設備		1	式		
計					
火災報知設備	自動火災報知	1	式		
計					
構内配電線路	電力引込み	1	式		
構内配電線路	外灯	1	式		
計					
構内通信線路	通信	1	式		

電気設備工事 中科目別内訳

校舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計					
発生材処理		1	式		
計					

屋内運動場					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
電灯設備	電灯幹線	1	式		
電灯設備	電灯分岐	1	式		
電灯設備	コンセント分岐	1	式		
計					
動力設備		1	式		
計					
構内情報通信網設備		1	式		
計					
構内交換設備		1	式		
計					
情報表示設備	時刻表示	1	式		
計					
映像・音響設備		1	式		
計					
拡声設備		1	式		

屋内運動場					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計					
誘導支援設備	インターホン	1	式		
計					
テレビ共同受信設備		1	式		
計					
火災報知設備	自動火災報知	1	式		
計					
構内配電線路	電力引込み	1	式		
計					
発生材処理		1	式		
計					

電気設備工事 中科目別内訳

47

保育所					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
電灯設備	電灯幹線	1	式		
電灯設備	電灯分岐	1	式		
電灯設備	コンセント分岐	1	式		
電灯設備	厨房コンセント分岐	1	式		
電灯設備	防災照明	1	式		
計					
動力設備	動力幹線	1	式		
動力設備	動力分岐	1	式		
計					
構内交換設備		1	式		
計					
構内情報通信網設備		1	式		
計					
情報表示設備	時刻表示	1	式		
計					

電気設備工事 中科目別内訳

48

保育所					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
拡声設備		1	式		
計					
誘導支援設備	インターホン	1	式		
計					
テレビ共同受信設備		1	式		
計					
監視カメラ設備		1	式		
計					
火災報知設備	自動火災報知	1	式		
計					
構内配電線路	電力引込み	1	式		
計					
発生材処理		1	式		
計					

機械設備工事 中科目別内訳

校舎棟（既存部）					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
空調設備	機器設備	1	式		
空調設備	配管設備	1	式		
計					
換気設備	機器設備	1	式		
換気設備	ダクト設備	1	式		
換気設備	総合調整	1	式		
計					
衛生器具設備		1	式		
計					
給水設備	屋内給水設備	1	式		
計					
排水設備		1	式		
計					
給湯設備		1	式		
計					

機械設備工事 中科目別内訳

校舎棟（既存部）					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
ガス設備	液化石油ガス設備	1	式		
計					
消火設備		1	式		
計					
撤去工事	空調設備	1	式		
撤去工事	換気設備	1	式		
撤去工事	衛生器具設備	1	式		
撤去工事	屋内給水設備	1	式		
撤去工事	屋内排水設備	1	式		
撤去工事	給湯設備	1	式		
撤去工事	液化石油ガス設備	1	式		
計					

機械設備工事 中科目別内訳

校舎棟(増築部)					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
換気設備	機器設備	1	式		
換気設備	ダクト設備	1	式		
換気設備	総合調整	1	式		
計					
衛生器具設備		1	式		
計					
給水設備	屋内給水設備	1	式		
計					
排水設備		1	式		
計					

機械設備工事 中科目別内訳

保育所					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
空調設備	機器設備	1	式		
空調設備	配管設備	1	式		
計					
換気設備	機器設備	1	式		
換気設備	ダクト設備	1	式		
換気設備	総合調整	1	式		
計					
衛生器具設備		1	式		
計					
給水設備	屋内給水設備	1	式		
計					
排水設備		1	式		
計					
給湯設備		1	式		
計					

機械設備工事 中科目別内訳

保育所					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
ガス設備	液化石油ガス設備	1	式		
計					
厨房機器設備		1	式		
計					
撤去工事	空調設備	1	式		
撤去工事	換気設備	1	式		
撤去工事	衛生器具設備	1	式		
撤去工事	屋内給水設備	1	式		
撤去工事	屋内排水設備	1	式		
撤去工事	給湯設備	1	式		
撤去工事	液化石油ガス設備	1	式		
計					

機械設備工事 中科目別内訳

屋内運動場					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
空調設備	機器設備	1	式		
空調設備	配管設備	1	式		
計					
換気設備	機器設備	1	式		
計					
衛生器具設備		1	式		
計					
給水設備	屋内給水設備	1	式		
計					
排水設備		1	式		
計					
消火設備		1	式		
計					
撤去工事	換気設備	1	式		
撤去工事	衛生器具設備	1	式		

屋内運動場					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
撤去工事	屋内給水設備	1	式		
撤去工事	屋内排水設備	1	式		
撤去工事	給湯設備	1	式		
撤去工事	液化石油ガス設備	1	式		
計					

屋外					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
給水設備	屋外給水設備	1	式		
計					
排水設備	屋外排水設備	1	式		
計					
撤去工事	屋外給水設備	1	式		
撤去工事	屋外排水設備	1	式		
計					

機械設備工事 中科目別内訳

発生材処理					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
発生材処理		1	式		
計					

昇降機設備工事 中科目別内訳

昇降機新設工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
昇降機設備工事		1	式		
計					

校舎棟改修工事		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
墨出し		1	式			別紙 00-0001
養生		1	式			別紙 00-0002
整理清掃後片付け		1	式			別紙 00-0003
外部足場		1	式			別紙 00-0004
内部足場		1	式			別紙 00-0005
災害防止		1	式			別紙 00-0006
仮設材運搬		1	式			別紙 00-0007
計						

校舎棟改修工事		防水改修			撤去	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
既存防水層撤去	屋上防水層 シ-ト防水層 集積共	776	m ²			屋上平場
既存防水層撤去	屋上防水層 シ-ト防水層 集積共	22.8	m ²			屋上平場(下部層)
既存防水層撤去	屋上防水層 シ-ト防水層 集積共	38.7	m ²			屋根排水溝
既存防水層撤去	屋上防水層 シ-ト防水層 集積共	55.8	m ²			屋根立上り
既存防水層撤去	屋上防水層 シ-ト防水層 集積共	36.3	m ²			庇平場
既存防水層撤去	屋上防水層 シ-ト防水層 集積共	20.1	m ²			庇立上り
屋根平場 既存断熱材撤去	t=50 集積共	672	m ²			
防水押え金物撤去	汎製 シ-リング 共 集積共	313	m			
屋根平場 既存保護材撤去	t=30 集積共	808	m ²			
屋根排水溝 既存保護材撤去	t=30 集積共	38.7	m ²			
屋根立上り 既存保護材撤去	t=30 集積共	45	m ²			
シ-リング 撤去	集積共	621	m			打継目地
ル-ドレイン撤去	集積共	20	か所			
たてどい撤去	VP管 集積共	169	m			
計						

校舎棟改修工事		防水改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(外部)						
屋根 改質アスファルト防水	AS1-J1(常温粘着工法) 平場 硬質ウレタン系フォーム 2種2号 厚50	672	m ²			
屋根 改質アスファルト防水	AS-J1(常温粘着工法) 平場	194	m ²			
屋根 改質アスファルト防水	AS-J1(常温粘着工法) 立上り部	65.1	m ²			
屋根 排水溝 改質アスファルト防水	AS1-J1(常温粘着工法) 平場 断熱材無	38.7	m ²			
庇 改質アスファルト防水	AS1-J1(常温粘着工法) 平場 硬質ウレタン系フォーム 2種2号 厚50	36.3	m ²			
庇 改質アスファルト防水	AS1-J1(常温粘着工法) 立上り部	20.1	m ²			
屋根平場 高圧水洗浄	既存コンクリート面	866	m ²			
屋根立上り 高圧水洗浄	既存コンクリート面	65.1	m ²			
屋根排水溝 高圧水洗浄	既存コンクリート面	38.7	m ²			
庇平場 高圧水洗浄	既存コンクリート面	36.3	m ²			
庇立上り 高圧水洗浄	既存コンクリート面	20.1	m ²			
屋根平場 下地調整	樹脂珪藻土塗布	866	m ²			
屋根立上り 下地調整	樹脂珪藻土塗布	65.1	m ²			
屋根排水溝 下地調整	樹脂珪藻土塗布	38.7	m ²			

校舎棟改修工事		防水改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
庇平場 下地調整	樹脂珪藻土塗布	36.3	m ²			
庇立上り 下地調整	樹脂珪藻土塗布	20.1	m ²			
立上り防水 押え金物	水切り型 既製品 改質アスファルトシート防水用 端部防水押え金物 既製品共	242	m			
立上り防水 押え金物	鼻先用 既製品 改質アスファルトシート防水用 端部防水押え金物 既製品共	58.4	m			
防水入隅処理	コーナーシート(既製品)	257	m			
PS天端 ウレタン塗膜防水	2成分形アクリルウレタン樹脂系 X-2 高日射反射率防水 既存珪藻土面下地調整共	1.1	m ²			
PS立下り ウレタン塗膜防水	2成分形アクリルウレタン樹脂系 X-2 高日射反射率防水 既存珪藻土面下地調整共	0.7	m ²			
アンチ基礎天端 ウレタン塗膜防水	2成分形アクリルウレタン樹脂系 X-2 高日射反射率防水 既存珪藻土面下地調整共	0.6	m ²			
アンチ基礎立下り ウレタン塗膜防水	2成分形アクリルウレタン樹脂系 X-2 高日射反射率防水 既存珪藻土面下地調整共	0.5	m ²			
換気塔天端 ウレタン塗膜防水	2成分形アクリルウレタン樹脂系 X-2 高日射反射率防水	0.5	m ²			
換気塔立上り ウレタン塗膜防水	2成分形アクリルウレタン樹脂系 X-2 高日射反射率防水 既存珪藻土面下地調整共	0.4	m ²			
防水頼天端 ウレタン塗膜防水	2成分形アクリルウレタン樹脂系 X-2 高日射反射率防水	0.8	m ²			
防水頼立下り ウレタン塗膜防水	2成分形アクリルウレタン樹脂系 X-2 高日射反射率防水	1.6	m ²			
階段排水溝 ウレタン塗膜防水	2成分形アクリルウレタン樹脂系 X-2 高日射反射率防水 既存珪藻土面下地調整共	1.2	m ²			
放送設備用支柱基 礎天端 ウレタン塗膜防水	2成分形アクリルウレタン樹脂系 X-2 高日射反射率防水 既存珪藻土面下地調整共	1.1	m ²			

校舎棟改修工事		防水改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
放送設備用支柱基礎立上り 外塗膜防水	2成分形アクリル樹脂系 X-2 高日射反射率防水 既存外下面下地調整共	0.7	m ²			
庇天端 高圧水洗浄	既存コンクリート面	1.7	m ²			
PS天端 高圧水洗浄	既存外外面	1.1	m ²			
PS立下り 高圧水洗浄	既存外外面	0.7	m ²			
アソビ基礎天端 高圧水洗浄	既存外外面	0.6	m ²			
アソビ基礎立下り 高圧水洗浄	既存外外面	0.5	m ²			
換気塔天端 高圧水洗浄	既存外外面	0.5	m ²			
換気塔立上り 高圧水洗浄	既存外外面	0.4	m ²			
防水頼天端 高圧水洗浄	既存外外面	0.8	m ²			
防水頼立下り 高圧水洗浄	既存外外面	1.6	m ²			
階段排水溝 高圧水洗浄	既存外外面	1.2	m ²			
放送設備用支柱基礎天端 高圧水洗浄	既存外外面	1.1	m ²			
放送設備用支柱基礎立上り 高圧水洗浄	既存外外面	0.7	m ²			
シーリング	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 15 × 10	300	m			押え金物
シーリング	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 15 × 10	11.4	m			金物取合

校舎棟改修工事		防水改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
シーリング	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 20 × 10	11.4	m			金物取合
シーリング	一般部 ポリウレタン系 (PU-2) 20 × 15	621	m			打継目地
改修用ルーフドレン	横型ろく屋根 アスファルト防水用 VP75	7	ヶ所			
改修用ルーフドレン	縦型ろく屋根 アスファルト防水用 VP75	13	ヶ所			
硬質ポリ塩化ビニル管とい(カー)	径75	169	m			
EXP. J金物	アルミ クリアランス 100 1時間耐火 W=350 屋根 ~ 壁 コーナー 耐火帯共	11.4	m			
EXP. J金物	アルミ クリアランス 100 1時間耐火 W=161 外壁 コーナー 耐火帯共	6.3	m			
旧換気塔穴塞ぎ	1000 × 1000 × H150 SUS PL-3 折曲加工	1	か所			
(内部)						
シーリング	一般部 シリコン系 (SR-1) 防かびタイプ 5 × 5	12.1	m			ラインが廻り
シーリング	一般部 ポリウレタン系 (PU-2) 30 × 15	50.7	m			構造部
計						

建築工事 細目別内訳

校舎棟改修工事		外壁改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ノリツブタ外撤去	集積共	3.3	m			
屋外階段 アルミ手摺撤去	H=250 1段手摺 集積共	18.9	m			
EXP.J金物撤去	アルミ ｸﾞﾗﾌﾞﾗｽ 100 集積共 W=350 屋根 ~ 壁 コｰﾅｰ	11.4	m			
EXP.J金物撤去	アルミ ｸﾞﾗﾌﾞﾗｽ 100 集積共 W=161 外壁 コｰﾅｰ	6.3	m			
屋外階段 床EIL外塗り撤去	t=30 集積共	5.2	m ²			
靴拭きマット下地 EIL外塗り撤去	t=30 集積共	1.6	m ²			
傘立て天端EIL外 撤去	t=40 集積共	1.7	m ²			
ビニール床シート撤去	集積共	39.1	m ²			通路
ビニール床シート撤去	集積共	5.2	m ²			屋外階段
ビニールシート床押え縁 撤去	集積共	20	m			
靴拭きマット撤去	ビニール製 1600×1000 集積共	1	か所			
カッター入れ	EIL外面 厚さ20～30mm	8.6	m			
軒天 既存塗膜除去	ﾀﾞｸﾞ-工法 集積共	268	m ²			
小計						
根廻り 既存塗膜除去 (ﾌﾟﾗｽﾄ含有)	ﾀﾞｸﾞ-工法 集積共	32.8	m ²			

建築工事 細目別内訳

校舎棟改修工事		外壁改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
外壁 既存塗膜除去 (ﾌﾟﾗｽﾄ含有)	ﾀﾞｸﾞ-工法 集積共	1,719	m ²			
外壁躯体撤去部 既存塗膜除去 (ﾌﾟﾗｽﾄ含有)	ﾀﾞｸﾞ-工法 集積共	19.7	m ²			
軒天躯体撤去部 既存塗膜除去 (ﾌﾟﾗｽﾄ含有)	ﾀﾞｸﾞ-工法 集積共	17.6	m ²			
小計						
計						

校舎棟改修工事		外壁改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
施工数量調査 (外壁改修)	打放し面・仕上塗材改修	32.8	m ²			根廻り
施工数量調査 (外壁改修)	打放し面・仕上塗材改修	1,715	m ²			外壁
施工数量調査 (外壁改修)	打放し面・仕上塗材改修	5.8	m ²			階段巾木
施工数量調査 (外壁改修)	打放し面・仕上塗材改修	274	m ²			軒天
屋根立馳葺き	高耐食性カーガル [®] リム鋼板 t=0.5 立馳SX-40(キップレス) @340 H=38.8 硬質ウレタン [®] t=30 硬質木毛セメント板 t=25	8.9	m ²			
屋根改質 アスファルトフイグ	t=1.0	8.9	m ²			
水上取合水切+ 二重水切	屋根同材	13.8	m			
軒先唐草	屋根同材	13.8	m			
ケバ [®] 唐草	屋根同材	5.1	m			
軒先水切	屋根同材	13.8	m			
ケバ [®] 水切	屋根同材	5.1	m			
屋外階段1-2F間 平部 手摺 アルミ2段トップレール	W7190 × H250	1	か所			
屋外階段1-2F間 斜部 手摺 アルミ2段トップレール	W1920 × H250	1	か所			
屋外階段2-3F間 平部 手摺 アルミ2段トップレール	W6180 × H250	1	か所			

校舎棟改修工事		外壁改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
屋外階段2-3F間 斜部 手摺 アルミ2段トップレール	W3530 × H250	1	か所			
屋外階段 樹脂製壁付手摺	硬質樹脂製 40	42.6	m			
アルミ笠木	既製品 W=250	28.1	m			
アルミ笠木コーナー加算	幅250 コーナ [®] 直角	4	か所			
通路 床ビニル床シート	(B)防滑 厚さ2.0 一般床 熱溶接工法 (東リ: NS7 [®] レンNW 同等)	39.1	m ²			
屋外階段 床 防滑性ビニル床シート	(B)防滑 厚さ2.5 一般床 熱溶接工法 (東リ: NS7 [®] レンNW 同等)	26.2	m ²			
屋外階段 防滑性階段用床材	D=290 H=159.09 踏面: t=2.5 蹴上: t=2.1 段鼻: t=4.2	68.6	m			
防滑性ビニル床シート 端部処理	シート端部処理 5×5程度	143	m			
ビニル床シート押え縁	アルミ製	20	m			
外壁 サイディング A	t=16 横貼 通気金具留め 工場塗装品 断熱材充填あり	30.9	m ²			
外壁 サイディング B	t=16 横貼 通気金具留め 工場塗装品 断熱材充填なし	11.4	m ²			
サイディング 下地組	C-100 × 50 × 20 × 2.3 垂鉛メッキ 縦・横共 @600以内	42.2	m ²			
サイディング 下端水切	アルミ製	3.1	m			
屋外階段 床・蹴上 [®] 外塗り	t=30	8.8	m ²			
屋外階段 床下地調整	樹脂 [®] 外	53.4	m ²			

校舎棟改修工事		外壁改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
階段手摺笠木 珪藻土塗り補修	珪藻土	7.1	m ²			
階段手摺内壁 珪藻土塗り補修	珪藻土	25.1	m ²			
複層塗材 E	コンクリート面 凸凹模様 吹付 珪素系 水系 つやあり 上塗2回 耐候性1種 下地調整費共	1,715	m ²			
外装薄塗材 E	コンクリート面 砂壁状 吹付け 下地調整費(C-1)共	5.4	m ²			軒天
壁中性化対策	既存コンクリート面 (田島ルーフing :リパング 工法RV-01-1・ コンテック:リフト工法RF-100 同等)	32.8	m ²			根廻り
壁中性化対策	既存コンクリート面 (田島ルーフing :リパング 工法RV-01-1・ コンテック:リフト工法RF-100 同等)	1,715	m ²			外壁
高圧水洗浄	珪藻土面	5.8	m ²			
高圧水洗浄	コンクリート面	5.4	m ²			
A - 1 打放し面 表面劣化処理	サグ-工法 既存仕上材及び 脆弱層サグ-レン 全面 高圧水洗浄 150～200kg/cm2 セメント系下地調整材塗り 1～2mm程度	8	m ²			
A - 2 珪藻土面 表面劣化処理	既存仕上材及び 脆弱層サグ-レン 全面 高圧水洗浄 150～200kg/cm2 セメント系下地調整材塗り 1～2mm程度	4.4	m ²			
B - 1 打放し面樹脂注入	ひび割れ幅 0.2～1.0mm サグ-レン ひび割れ部シール エポキシ樹脂注入 セメント系下地調整材塗り 1～2mm程度	343	m			
B - 2 打放し面Uカットシール 材充填工法	ひび割れ幅 1.0mm以上 ひび割れ部Uカット 高圧水洗浄 150～200kg/cm2					

校舎棟改修工事		外壁改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	シーリング材打設 Uカット部埋戻し(ホリマセメント珪藻土) セメント系下地調整材塗り 1～2mm程度	2	m			
B - 4 珪藻土面エポキシ樹脂 注入工法	ひび割れ幅 0.2～1.0mm サグ-レン ひび割れ部シール エポキシ樹脂注入 セメント系下地調整材塗り 1～2mm程度	161	m			
B - 6 珪藻土面Uカットシール材 充填工法	ひび割れ幅 1.0mm以上 ひび割れ部Uカット 高圧水洗浄 150～200kg/cm2 シーリング材打設 Uカット部埋戻し(ホリマセメント珪藻土) セメント系下地調整材塗り 1～2mm程度	0.9	m			
C - 1 クワッド部打放し面 鉄筋処理	錆鉄筋周辺のはつり 錆落とし 高圧水洗浄 150～200kg/cm2 防錆処理 はつり部埋戻し整形 セメント系下地調整材塗り 1～2mm程度	18.3	m			
C - 1 クワッド部打放し面 鉄筋処理	0.05m未満/か所 錆鉄筋周辺のはつり 錆落とし 高圧水洗浄 150～200kg/cm2 防錆処理 はつり部埋戻し整形 セメント系下地調整材塗り 1～2mm程度	76	か所			
C - 2 クワッド部珪藻土面 鉄筋処理	カット-縁切り 浮き部はつり 錆落とし 高圧水洗浄 150～200kg/cm2 防錆処理 はつり部埋戻し整形					

校舎棟改修工事		外壁改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	セメント系下地調整材珪塗り 1~2mm程度	0.7	m			
D - 1 珪外壁面はつり	カッター縁切り 浮き部はつり 高圧水洗浄 150~200kg/cm2 はつり部埋戻し整形 セメント系下地調整材珪塗り 1~2mm程度	2.7	m ²			
D - 2 珪外壁面 アンカヒソニック部分 注入エポキシ樹脂	一般部 穿孔 孔内ワ-清掃 エポキシ樹脂注入 ステルスソ挿入 穿孔跡埋戻し パテ状エポキシ樹脂 ガンダ-ケルン 高圧水洗浄 150~200kg/cm2 セメント系下地調整材珪塗り 1~2mm程度	13.6	m ²			
D - 2 珪外壁面 アンカヒソニック部分 注入エポキシ樹脂	指定部 穿孔 孔内ワ-清掃 エポキシ樹脂注入 ステルスソ挿入 穿孔跡埋戻し パテ状エポキシ樹脂 ガンダ-ケルン 高圧水洗浄 150~200kg/cm2 セメント系下地調整材珪塗り 1~2mm程度	1.4	m ²			
D - 2 珪外壁面 アンカヒソニック部分 注入エポキシ樹脂	狭幅部 穿孔 孔内ワ-清掃 エポキシ樹脂注入 ステルスソ挿入 穿孔跡埋戻し パテ状エポキシ樹脂 ガンダ-ケルン 高圧水洗浄 150~200kg/cm2 セメント系下地調整材珪塗り 1~2mm程度	0.1	m ²			
D - 3 珪外壁面 アンカヒソニック 全面 注入エポキシ樹脂	一般部 ヒソニック固定部穿孔 孔内ワ-清掃 エポキシ樹脂注入 ステルスソ挿入 穿孔跡埋戻し パテ状エポキシ樹脂 注入口穿孔 孔内ワ-清掃 エポキシ樹脂注入 穿孔跡埋戻し パテ状エポキシ樹脂	16.2	m ²			

校舎棟改修工事		外壁改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	ガンダ-ケルン 高圧水洗浄 150~200kg/cm2 セメント系下地調整材珪塗り 1~2mm程度					
D - 9 タイル面撤去	カッター縁切り 浮き・欠損タイル及び下地除去 高圧水洗浄 150~200kg/cm2 撤去部埋戻し ぼりマセメント珪外	0.3	m ²			
E - 1 打放し面充填工法	欠損部はつり等での整形 高圧水洗浄 150~200kg/cm2 欠損はつり部埋戻し ぼりマセメント珪外 セメント系下地調整材珪塗り 1~2mm程度	5.7	m ²			
E - 3 珪外壁面充填工法	カッター縁切り 欠損部はつり等での整形 高圧水洗浄 150~200kg/cm2 欠損はつり部埋戻し ぼりマセメント珪外 セメント系下地調整材珪塗り 1~2mm程度	0.6	m ²			
F 外壁複合改修工法	プライマ-下塗り ぼりマセメント-スト-中塗り 三軸ネット張り ウツァ-付アンカヒソニック打ち込み ぼりマセメント-スト-中塗り アルミ水切り取付け (L-30×15×2.0 ステルスソ 止@450) シーリング 打設 (MS-2)	268	m ²			
点字タイル	300×300	12	か所			
計						

建築物工事 細目別内訳

校舎棟改修工事		建具改修			撤去	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	2,025	m			
建具周囲はつり	RC 20cm 集積共	1,012	m			
アルミ製戸撤去	片開き戸 枠共 集積共	2.9	m ²			
アルミ製戸撤去	両開き戸 枠共 集積共	230	m ²			
アルミ製窓撤去	枠共 集積共	345	m ²			
アルミ製窓撤去	障子のみ 集積共	10.5	m ²			
アルミ補撤去	集積共	59.5	m ²			
鋼製戸撤去	片開き戸 枠共 集積共	6.1	m ²			
鋼製戸撤去	両開き戸 枠共 集積共	9.3	m ²			
鋼製枠撤去	集積共	1.6	m ²			
木製戸撤去	片開き戸 枠共 集積共	16.8	m ²			
木製戸撤去	両開き戸 枠共 集積共	5.9	m ²			
ジャッキ撤去	集積共	16.3	m ²			
ガラス撤去	集積共	576	m ²			
壁合板・ボード撤去	二重張り 一般 集積共	50.4	m ²			

建築物工事 細目別内訳

校舎棟改修工事		建具改修			撤去	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
計						

校舎棟改修工事		建具改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
AD1	片袖FIX窓付 引違い戸 W3070 × H1985 防火設備 EB-1378-4 EB-2943-2	1	か所			
AD2	ペアFIX窓付親子 開き腰ハ 補戸 W1260 × H2300 扉下部:アルミ樹脂複合板厚18	1	か所			
AD3	4枚引違い戸 W2700 × H1815 網戸付	1	か所			
AD4	ペアFIX窓付両開き 腰ハ 補戸 W1700 × H2660 扉下部:アルミ樹脂複合板厚18	1	か所			
AD5	片引き腰ハ 補戸 W2000 × H2270 扉下部:アルミ樹脂複合板厚18	1	か所			
ADW1	引違い窓+FIX連段 窓 W30520 × H2560 FIX一部:アルミ樹脂複合板厚18	1	か所			
ADW2	引違い窓+FIX連段 窓 W26820 × H2560 FIX一部:アルミ樹脂複合板厚18	1	か所			
ADW3	引違い窓+FIX連段 窓 W31465 × H2560	1	か所			
ADW4	引違い窓+FIX連段 窓 W34450 × H2370	1	か所			
ADW5	引違い窓+FIX連段 窓 W27475 × H2560	1	か所			
ADW6	引違い窓+FIX連段 窓 W36220 × H2370	1	か所			
AW1A	ペアFIX窓付 引違い窓2連 W3270 × H1900 ペア部:アルミ樹脂複合板厚18	2	か所			
AW1B	引違い窓2連 W3270 × H1500 防火設備 EB-2943-2	5	か所			
AW2A	ペアFIX窓付 引違い窓2連 W3270 × H1600	19	か所			

校舎棟改修工事		建具改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
AW2A	ペアFIX窓付 引違い窓2連 W3270 × H1600 網戸付	4	か所			
AW2B	ペアFIX窓付 引違い窓2連 W3170 × H1500 ペア部:アルミ樹脂複合板厚18 加'-工 法	1	か所			
AW2C	引違い窓2連 W3270 × H1200	5	か所			
AW2C	引違い窓2連 W3270 × H1200 網戸付	2	か所			
AW2D	ペアFIX窓付引違い 窓3連 W3170 × H1500 ペア部:アルミ樹脂複合板厚18 加'-工 法	1	か所			
AW2E	引違い窓2連 W3270 × H1200 防火設備 EB-2943-2	1	か所			
AW2F	ペアFIX窓付引違い 窓2連 W3270 × H1600 ペア部:アルミ樹脂複合板厚18	1	か所			
AW3	引違い窓 W1800 × H1100	1	か所			
AW4	縦出し窓2段 W500 × H1000 障子部:アルミ樹脂複合板厚18	3	か所			
AW5A	引違い窓 W1200 × H900	1	か所			
AW5B	引違い窓 W1200 × H900 障子部:アルミ樹脂複合板厚18	1	か所			
AW6	引違い窓2連 W2470 × H400	1	か所			
AW7	引違い窓2段2連 W3070 × H1835 防火設備 EB-3305-1	1	か所			
AW8	引違い窓2段2連 W3070 × H2500 防火設備 EB-3305-1	1	か所			
AW9	引違い窓2連 W3270 × H600 防火設備 EB-2943-2	1	か所			

校舎棟改修工事		建具改修		改修			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
AA1	アルミ製折戸式網戸	1	か所				
AA2	アルミ製アルミイボ式網戸	1	か所				
	取付費	1	式				
	運搬費	1	式				
LSD1	中抜カ 引付片開 フラッシュ戸	1	か所				
LSD2	中抜カ 引付片開 フラッシュ戸	1	か所				
LSD3	中抜カ 引付片開 フラッシュ戸	1	か所				
LSD4	中抜付2連片引 ルガ - フラッシュ戸	2	か所				
LSD5A	中抜付片引 ルガ - フラッシュ戸	1	か所				
LSD5B	中抜付片引 ルガ - フラッシュ戸	1	か所				
LSD6	ラマFIX窓中抜付 親子開きフラッシュ戸	1	か所				
LSD7	中抜付片開き フラッシュ戸	1	か所				
LSD8A	ラマFIX窓片袖引違い窓付中抜付引違いフラッシュ戸	21	か所				
LSD8B	ラマFIX窓片袖引違い窓付中抜付引違いフラッシュ戸	1	か所				

校舎棟改修工事		建具改修		改修			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
LSD8C	ラマFIX窓片袖引違い窓付中抜付引違いフラッシュ戸	4	か所				
LSD8D	ラマFIX窓片袖引違い窓付中抜付引違いフラッシュ戸	2	か所				
LSD8E	ラマFIX窓片袖引違い窓付中抜付引違いフラッシュ戸	1	か所				
LSD9	下部FIX窓付引違い窓2連	1	か所				
LSD10	中抜付片開 フラッシュ戸	1	か所				
LSD11	中抜付片開 フラッシュ戸	1	か所				
LSD12	中抜付片引 ルガ - フラッシュ戸	3	か所				
LSD13	中抜付両開 フラッシュ戸	1	か所				
LSD14	下部片袖FIX窓付引違い窓	1	か所				
LSD15A	ラマ片袖FIX窓付中抜付引違いフラッシュ戸	6	か所				
LSD15B	ラマ片袖FIX窓付中抜付引違いフラッシュ戸	1	か所				
LSD16	中抜カ 引付2連片引ルガ - フラッシュ戸	2	か所				
LSD17	中抜カ 引付2連片引ルガ - フラッシュ戸	2	か所				
	取付費	1	式				
	運搬費	1	式				

校舎棟改修工事		建具改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
SD1	片開ファッシュ戸 W700×H1800	3	か所			
SD2	片開ファッシュ戸 W800×H1900	1	か所			
SD3	片開ファッシュ戸 W300×H600	3	か所			
SD4	両開ファッシュ戸 W2000×H2000	1	か所			
取付費		1	式			
運搬費		1	式			
SK1	鋼製三方枠 W1600×H2015	2	か所			
SK2	鋼製三方枠 W700×H1900	1	か所			
SK3	鋼製三方枠 W800×H2000	1	か所			
SK4	鋼製三方枠 W800×H2015	2	か所			
取付費		1	式			
運搬費		1	式			

校舎棟改修工事		建具改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
STK1	ステン製三方枠 W1800×H1230	2	か所			
STD1	ステン製引分け ルカ-框戸 W1900×H2000	1	か所			
STD2	ステン製ラFIX 窓付親子開き框戸 W1200×H2500	1	か所			
取付費		1	式			
運搬費		1	式			
SS1	片袖潜り戸付 鋼製重量シャッター W3710×H2350	2	か所			
SS1-	片袖潜り戸付 鋼製重量シャッター W3510×H2350	1	か所			
取付費		1	式			
運搬費		1	式			
TB1	トレス W1965×H2000	1	か所			
学校用型板 強化ガラス	厚さ4mm 特寸2.0㎡以下 シーリング 清掃共	13.2	㎡			
学校用透明 強化ガラス	厚さ4mm 特寸2.0㎡以下 シーリング 清掃共	82.8	㎡			
ドア板ガラス	厚さ5 特寸2.18㎡以下 シーリング 清掃共	14.4	㎡			
複層ガラス	Low-E5+A12+PW6.8 特寸2.00㎡以下 シーリング 清掃共	63.6	㎡			

建築工事 細目別内訳

81

校舎棟改修工事		建具改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
複層ガラス	Low-E5+A12+FW6.8 特寸2.00㎡以下 ｼｰﾘﾝｸﾞ 清掃共	15.3	㎡			
複層ガラス	ST4(Low-E)+A12+ST4 特寸2.00㎡以下 ｼｰﾘﾝｸﾞ 清掃共	548	㎡			
複層ガラス	ST4(Low-E)+A12+FT4 特寸2.00㎡以下 ｼｰﾘﾝｸﾞ 清掃共	114	㎡			
複層ガラス	FT4(Low-E)+A12+ST4 特寸2.00㎡以下 ｼｰﾘﾝｸﾞ 清掃共	10.3	㎡			
複層ガラス	ST5(Low-E)+A12+ST4 特寸2.00㎡以下 ｼｰﾘﾝｸﾞ 清掃共	2	㎡			
衝撃破壊対応ガラス 飛散防止フィルム貼り	G1-1 内貼り用	80.9	㎡			
衝突防止ｼｰﾙ	ｽﾃﾝﾚｽ製 30 W3070 x H1985	50	枚			
SOP塗り	鋼製建具面 錆止共 塗料1種	218	㎡			
SOP塗り (糸幅300mm以下)	鉄鋼面 工程B種 錆止現場1回共	553	m			鋼製建具枠
ｼｰﾘﾝｸﾞ	一般部 変成ｼｰｸﾞｰﾝ系 (MS-2) 10 x 7	538	m			
ｼｰﾘﾝｸﾞ	一般部 変成ｼｰｸﾞｰﾝ系 (MS-2) 15 x 10	428	m			
建具周囲防水 ﾍﾙﾄﾞﾙ充填	外部建具	935	m			
建具周囲 ﾍﾙﾄﾞﾙ充填	内部建具	194	m			
計						

建築工事 細目別内訳

82

校舎棟改修工事		内装改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
CB撤去	ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾟﾚｰｶ 集積共	0.9	m ³			
ｶｯﾀｰ入れ	ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾛｯｸ面 厚さ20～30mm	9.4	m			
ｶｯﾀｰ入れ	ﾍﾙﾄﾞﾙ面 厚さ20～30mm	816	m			
ｶｯﾀｰ入れ	ｺﾝｸﾘｰﾄ面 厚さ20～30mm	33.5	m			
床組撤去	つか立て 集積共	23.8	㎡			
床組撤去	ころばし 集積共	19.9	㎡			
中段組撤去	集積共	2.5	㎡			
床下地板撤去	集積共	19.5	㎡			
床合板撤去	集積共	4.4	㎡			
中段合板撤去	集積共	2.5	㎡			
床ﾍﾙﾄﾞﾙ 床人研ぎ 撤去	集積共	513	㎡			
床ﾀｲﾙ撤去	下地ﾍﾙﾄﾞﾙ共 集積共	28.2	㎡			
ﾀｲﾙｶｰﾍﾞｯﾄ撤去	集積共	333	㎡			
塗床撤去	集積共	1,495	㎡			
ﾋﾞｰｺﾞﾙ床ｼｰﾄ撤去	集積共	592	㎡			

校舎棟改修工事		内装改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
畳撤去	一畳 集積共	14	枚			
OAドア撤去	集積共	91.3	m ²			
床加-リソリ撤去	集積共	19.9	m ²			
床合板撤去	集積共	4.4	m ²			
木製幅木撤去	集積共	634	m			
畳寄せ撤去	集積共	26.9	m			
雑巾摺撤去	集積共	9.3	m			
壁下地撤去	集積共	1.9	m ²			ライニング
壁下地撤去	集積共	2.2	m ²			木軸組
壁下地撤去	集積共	272	m ²			木胴縁組
壁下地撤去	集積共	23	m ²			LGS
壁珞カ- プラスター撤去	集積共	28.6	m ²			
壁合板-ホ-ド撤去	一重張り 一般 集積共	283	m ²			157.37+7.54
壁合板-ホ-ド撤去	二重張り 一般 集積共	75.7	m ²			
壁タイル撤去	下地タイル共 集積共	303	m ²			

校舎棟改修工事		内装改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
壁タイル撤去	集積共	385	m ²			
ビ-ニル幅木撤去	一般 集積共	42.2	m			
タイル幅木撤去	下地タイル共 集積共	7.2	m			
壁ガラス撤去	厚50 集積共	23	m ²			
天井下地撤去	集積共	1,455	m ²			木野縁下地
天井合板-ホ-ド撤去	一重張り 一般 集積共	1,382	m ²			
天井タイル撤去	集積共	54.9	m ²			
天井廻縁撤去	集積共	208	m			
天井リソリ撤去	集積共	2.1	m ²			
折上げ天井タイル撤去	集積共	8.6	m ²			
折上げ天井下地撤去	H=200 集積共	17.2	m			
折上げ天井撤去	一重張り 一般 集積共	8.6	m ²			
木枠撤去	集積共	6.9	m			
木枠撤去	集積共	1.7	m			杉板
掲示板枠撤去	集積共	449	m			

校舎棟改修工事		内装改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
付鴨居撤去	集積共	19.4	m			
軸掛け撤去	集積共	1.7	m			
吊カテール撤去	集積共	2.2	m			
カテ撤去	集積共	574	m ²			
カテール撤去	集積共	297	m			
カテボックス撤去	集積共	297	m			
アコーディオンカテ撤去	集積共	7.3	m ²			
アルミパネーション撤去	集積共	16.8	m ²			
上り框撤去	集積共	17.1	m			
手摺撤去	集積共	124	m			
階段壁付手摺撤去	集積共	46.5	m			
ホダ枠撤去	集積共	17.2	m			
木製戸撤去	両開き戸 枠共 集積共	2	m ²			
ステンル面台撤去	W120 × t1.5 集積共	0.8	m			
ステンル面台撤去	W150 × t1.5 集積共	1	m			

校舎棟改修工事		内装改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
シーリング撤去	集積共	50.7	m			
構造スリット撤去	ブロック 集積共	21.1	m			
構造スリット撤去	発泡外タ 集積共	4.3	m			
行事黒板撤去	W1800 × H900 集積共	1	か所			
黒板撤去	W1800 × H900 集積共	1	か所			
曲面黒板撤去	W3600 × H1200 集積共	10	か所			
平面黒板撤去	W1800 × H900 集積共	11	か所			
平面黒板撤去	W3480 × H1200 集積共	1	か所			
平面黒板撤去	W1200 × H900 集積共	1	か所			
平面黒板撤去	W3600 × H1200 集積共	2	か所			
上下黒板撤去	W3600 × H1200 集積共	1	か所			
流し付人研台撤去	W3900 × D440 × H750 集積共	1	か所			
人研流し台・粘土槽撤去	W6890 × D510 × H700 集積共	1	か所			
粘土槽両開き蓋撤去	W1050 × H510 集積共	1	か所			
洗面化粧台撤去	W750 × D500 × H1900 集積共	1	か所			

校舎棟改修工事		内装改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鏡撤去	W600×H1500 集積共	1	か所			
鏡撤去	W900×H1500 集積共	1	か所			
教師用整理戸棚撤去	W1800×D600×H1800 集積共	10	か所			
掃除具入撤去	W750×D400×H1800 集積共	10	か所			
生徒用ロッカ撤去	W1800×D400×H900 集積共	20	か所			
フロックス撤去	W530×D400×H900 集積共	10	か所			
スクリーン撤去	L2000×D200×H200 集積共	12	か所			
スクリーン撤去	W1800×H1800 集積共	12	か所			
地図掛け撤去	ステン製 34×L1800 集積共	1	か所			
教師用実験台撤去	W2400×D900×H850 集積共	1	か所			
生徒用実験台撤去	W3600×D800×H750 集積共	3	か所			
収納戸棚撤去	W1760×D400/600×H1860 集積共	7	か所			
収納戸棚撤去	W1760×D600/800×H1860 集積共	5	か所			
ステン流し台撤去	W900×D500×H750 集積共	4	か所			
ステン流し台撤去	W1200×D550×H800 集積共	5	か所			

校舎棟改修工事		内装改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ステン流し台撤去	W900×D640×H925 集積共	1	か所			
ステン流し台撤去	W1800×D500×H800 集積共	1	か所			
観察台撤去	W1500×D500×H750 集積共	2	か所			
両引き黒板撤去	W3600×H1200 集積共	1	か所			
中央実験台撤去	W2400×D900×H800 集積共	1	か所			
中央作業台撤去	W1200×D900×H800 集積共	1	か所			
薬品庫撤去	W1400×D600×H740 集積共	1	か所			
掃除具入撤去	W600×D400×H1800 集積共	4	か所			
姿見鏡撤去	W750×H1800 集積共	1	か所			
白板撤去	W1200×H900 集積共	1	か所			
薬品戸棚撤去	W600×D600×H1600 集積共	1	か所			
収納戸棚撤去	W900×D400×H1700 集積共	1	か所			
ロッカ撤去	W2200×D250×H1450 集積共	1	か所			
職員用上下足入(鋼製)撤去	W1000×D300×H1600 集積共	2	か所			
職員用上下足入(鋼製)撤去	W1000×D300×H850 集積共	1	か所			

校舎棟改修工事		内装改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
生徒用上下足入撤去	W1000×D300×H1600 集積共	12	か所			
作業台撤去	W3440+1365×D600×H750 集積共	1	か所			
レジ台撤去	W600×D550×H800 集積共	5	か所			
吊戸棚撤去	W1200×D400×H600 集積共	1	か所			
配膳棚/食器保管庫撤去	W4380×D970×H1260/1830 集積共	1	か所			
木製棚撤去	W3110×D450×H1800 集積共	2	か所			
作品保管戸棚撤去	W1300×D500×H1800 集積共	1	か所			
作品保管戸棚撤去	W1800×D500×H1800 集積共	1	か所			
食器戸棚撤去	W1800×D400/500×H1800 集積共	4	か所			
展示戸棚撤去	W1800×D400/500×H1800 集積共	3	か所			
教師用調理台撤去	W2100×D800×H800 集積共	1	か所			
生徒用調理台撤去	W1800×D900×H750 集積共	8	か所			
洗濯機用ﾊﾞﾝﾄﾞ撤去	W900×D640×H80 集積共	4	か所			
ｱｲﾝ台撤去	W1820×D400×H800 集積共	2	か所			
ｱｲﾝ台撤去	W1855×D400×H800 集積共	2	か所			

校舎棟改修工事		内装改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
吊TV台撤去	集積共	1	か所			
工作台撤去	W1800×D900×H800 集積共	2	か所			
教師用工作台撤去	W1800×D900×H800 集積共	1	か所			
生徒用工作台撤去	W1800×D900×H750 集積共	9	か所			
展示戸棚撤去	W1800×D600×H1800 集積共	2	か所			
作業台撤去	W1800×D500×H700 集積共	2	か所			
ｶｯﾌﾟ撤去	W1800+1800×D600×H800 集積共	1	か所			
絵本書架撤去	W1800×D240×H1670 集積共	1	か所			
展示戸棚撤去	W1200×D350×H1800 集積共	1	か所			
傾斜2段書架撤去	W1800×D240/330×H770 集積共	11	か所			
垂直書架撤去	W1800×D240×H1970 集積共	2	か所			
楽器戸棚撤去	W1760×D600×H2600 集積共	2	か所			
楽器戸棚撤去	W1760×D800×H1860 集積共	2	か所			
姿見鏡撤去	W1000×H1900 集積共	1	か所			
室名札撤去	集積共	30	か所			

建築工事 細目別内訳

校舎棟改修工事		内装改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
既存塗膜除去	カク-工法 集積共	229	m ²			屋内階段
計						

建築工事 細目別内訳

校舎棟改修工事		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(床)						
床 合板張り	カク 類 厚さ12 見え隠れ	404	m ²			
床タイル張り	一般床タイル張 類 無ゆう 100mm角 下地タイル別途	3.2	m ²			
床 防塵塗床	アクリ樹脂系	404	m ²			
床 樹脂製置床	H=100 ビニル床シート別計上 P-ティルボ-ト 厚20共 (カク:カク CP-F同等)	404	m ²			
普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	12.9	m ³			高上げ
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15~S18	12.9	m ³			
型枠	打放合板 型枠B種 地上軸部	2.2	m ²			
型枠運搬費	10 t 車 30km程度 往復	2.2	m ²			
打放し面補修	B 種 コン処理 部分目違いばらい	2.2	m ²			
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	0.5	m ²			
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 薄張物下地	125	m ²			
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 塗床下地	16.3	m ²			
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて OA707下地	122	m ²			
床タイル塗り	木ごて 磁器質タイル下地 厚30	3.2	m ²			

校舎棟改修工事		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
床外塗り	金ごてビニル系床材下地 厚28	51.4	m ²			
床 OA707	H=100 タイルカベット別計上 耐荷重:300N 水平震度:1.0G バネ:500×500 スチール製 支柱分離型 (三洋工業:3000N同等)	133	m ²			
ビニル床シート	無地 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 一般床 熱溶接工法 -	453	m ²			
床ビニル床シート	厚さ2.0 一般床 熱溶接工法 【下地調整共】	923	m ²			
床ビニル床シート	厚さ2.0 多湿部 耐薬品性 熱溶接工法 【下地調整共】	91.5	m ²			
床ビニル床シート	厚さ2.5 一般床 防滑性 段鼻ステップ付 熱溶接工法 (サカヅ:ビニルタイル同等) 【下地調整共】	92.6	m ²			
床ビニル床シート	厚さ2.5 一般床 防滑性 熱溶接工法 (サカヅ:ビニルタイル同等)	48.2	m ²			
床ビニル床シート	厚さ2.0 多湿部 消臭 熱溶接工法 (サカヅ:消臭レスタホーム同等)	7.3	m ²			
ビニル床シート	無地 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 多湿部 熱溶接工法 -	20.6	m ²			
床ビニル床シート	厚さ2.0 多湿部 熱溶接工法 【下地調整共】	117	m ²			
床ビニル床シート	硬質骨材練り込み特殊防滑床材 厚2.0 一般部 (エビシー商会:アルトレファイブ同等)	35.4	m ²			
ビニル床シート	無地 厚さ2.5 複層ビニル床シートFS 多湿部 熱溶接工法 -	8.1	m ²			
床タイルカベット	総厚6.5 500角 1種L-プロファイル 一般事務室用	134	m ²			

校舎棟改修工事		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
床見切り	ステンレス製 40×110 厚2 ヘアライン仕上げ	3.8	m			
OA707用上り框	アルミ製 H100	10.4	m			
際板-ダ-	アルミ707用	335	m			
際根太	樹脂製置床用 杉36×45	184	m			
誘導用及び 注意喚起用床材 (幅木・壁)	点字ブロック 塩化ビニル製 300×300	1.1	m ²			(警告型)
ビニル幅木	高さ100	802	m			
階段ビニル幅木	ささら 高さ300	17.4	m			
木製幅木	高さ100	71.1	m			
壁ビニル壁紙	防火1級 ホート面	33	m ²			
軽量鉄骨壁下地	50形 下地張りなし @300	726	m ²			
軽量鉄骨壁下地	50形 下地張りあり @450	16	m ²			ふかし壁
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りなし @300	87.5	m ²			ふかし壁
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りなし @300	6.7	m ²			窓台壁
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りなし @300	4.2	m ²			間仕切壁 開口閉塞

校舎棟改修工事		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり ④450	5.6	m ²			ライニング
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり ④450	6.3	m ²			袖壁
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 700×1800mm程度	2	か所			
壁 せっこうボード張り (GB-R)	厚12.5 不燃 RC、CB直張り 突付け	70.8	m ²			
壁 せっこうボード張り (GB-R)	厚12.5 不燃 RC、CB直張り 継目処理	558	m ²			
壁 せっこうボード張り (GB-R)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け 下張GB-R 厚12.5共	0.3	m ²			
壁 せっこうボード張り (GB-R)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボード下地 継目処理	24.2	m ²			
壁 せっこうボード張り (GB-R)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボード下地 継目処理 下張GB-R 厚12.5共	6.5	m ²			
壁 せっこうボード張り (GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け	274	m ²			
壁 せっこうボード張り (GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 継目処理	414	m ²			
壁 せっこうボード張り (GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 下地張り	219	m ²			
壁 シーリング せっこうボード張り (GB-S)	厚12.5 不燃 RC、CB直張り 突付け	5.5	m ²			
壁 シーリング せっこうボード張り (GB-S)	厚12.5 不燃 RC、CB直張り 継目処理	82.3	m ²			
壁 シーリング せっこうボード張り (GB-S)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け	6.1	m ²			
壁 シーリング せっこうボード張り (GB-S)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 継目処理	28.4	m ²			

校舎棟改修工事		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
壁 シーリング せっこうボード張り (GB-S)	厚12.5 不燃 RC、CB直張り 下地張り	15.8	m ²			
壁 耐水合板	厚さ12 見え隠れ	0.3	m ²			
壁 化粧けい酸加減板張り	厚6 小口底目地共専用テーパー処理 下張GB-S 厚12.5共 (アハ:セラール同等)	132	m ²			
ライニング 壁 化粧けい酸加減板張り	厚6 小口底目地共専用テーパー処理 下張耐水合板1類 厚12共 (アハ:セラール同等)	5.1	m ²			
壁 けい酸加減板張り	タイプ2(ノアス)0.8FK 厚 6 鋼製、木、ボード下地 下地張り	15.8	m ²			
耐火間仕切継目処理加算		126	m ²			
耐火間仕切	1時間耐火 W109 LGS:65形 GB-R-H 厚9.5+GB-F 厚12.5(両面) (耐火番号:FP060NP-0448(1))	94.6	m ²			
耐火間仕切	1時間耐火 W107 LGS:65形 GB-F 厚21+21(片面) (耐火番号:FP060NP-0007)	8.9	m ²			
耐火遮音間仕切	1時間耐火 W109 LGS:65形 千鳥 GB-R-H 厚9.5+GB-F 厚12.5(両面) 内部:グラスウール 厚50 充填 (耐火番号:FP060NP-0200) (遮音番号:S01-0112)	21.8	m ²			
シーリング	一般部 耐火シール 10×10	1,379	m			耐火間仕切
軽量鉄骨耐火間仕切壁開口部補強	65形 扉等三方補強 800×1900mm程度	1	か所			
軽量鉄骨耐火間仕切壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1655×2000mm程度	1	か所			
軽量鉄骨耐火間仕切壁開口部補強	65形 扉等三方補強 2440×2310mm程度	7	か所			
軽量鉄骨耐火間仕切壁開口部補強	65形 扉等三方補強 2520×2310mm程度	1	か所			

校舎棟改修工事		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軽量鉄骨耐火間仕切壁開口部補強	65形 扉等三方補強 3270×2310mm程度	29	か所			
構造スリット	ブロック 80kg/m ³ 60×30	17.4	m			
構造スリット	発泡外気充填 90×30	8	m			
ワイヤーメッシュ 100角張り	エポキシ 接着張り 磁器質 施ゆう 100角 下地目別途	15.8	m ²			
複層塗材 Si	コンクリート面 凹凸状 吹付け アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費共	54.1	m ²			段裏
複層塗材 Si	コンクリート面 凹凸状 吹付け アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費共	122	m ²			壁
複層塗材 Si	コンクリート面 凹凸状 吹付け アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費共	122	m ²			梁
壁 汁合板	厚5.5 木胴縁面	7.7	m ²			
壁 有孔汁合板	厚5.5 木胴縁面	66.9	m ²			
壁 掲示板下木胴縁組	材 24×27 @360	20.6	m ²			
補強コンクリートブロック壁	空洞ブロック(16) 厚さ150mm 内 壁	1.5	m ²			
壁 グラスウール充填	厚さ50 32kg/m ³	157	m ²			
壁 硬質ウレタンフォーム吹付	現場発泡 ノリ厚さ30	850	m ²			
壁 胴縁組	40×60 縦横@450 コンクリート面	87.9	m ²			
(天井)						

校舎棟改修工事		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
天井 化粧せっこうボード張り (GB-D)	厚 9.5 準不燃 トライフル 突付け	1,614	m ²			
天井 化粧せっこうボード 一時撤去・再取付	厚 9.5 準不燃 トライフル 突付け	6	m ²			
天井 塩化ビニル製		1,349	m			
下り天井 化粧せっこうボード張り (GB-D)	厚 9.5 準不燃 トライフル 突付け	147	m ²			
下り壁見切縁	塩化ビニル製	485	m			
天井 ブロック化粧吸音板張り (DR)	フラット 内部用 厚9 不燃 下地GB-R 厚9.5共	170	m ²			
天井 石膏張り		3.2	m ²			
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @225 イサト別途	1,620	m ²			
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @300 イサト別途	3.2	m ²			
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りあり @360 イサト別途	170	m ²			
天井イサト	一般用	1,794	m ²			
軽量鉄骨下り天井下地	19形(屋内) H200 下地張りなし @225	18	m			
軽量鉄骨下り天井下地	19形(屋内) H250 下地張りなし @225	202	m			
軽量鉄骨下り天井下地	19形(屋内) H280 下地張りなし @225	3.8	m			
軽量鉄骨下り天井下地	19形(屋内) H350 下地張りなし @225	257	m			

校舎棟改修工事		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軽量鉄骨下り天井 下地	19形(屋内) H390 下地張りなし @225	4.7	m			
軽量鉄骨下り天井 下地斜め補強	L-30×30×3 @2700程度	485	m			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	96	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ホ-ト等切込み共	102	か所			設備 96+6
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 350×350mm程度 ホ-ト等切込み共	92	か所			設備
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 650×350mm程度 ホ-ト等切込み共	4	か所			設備
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 700×900mm程度 ホ-ト等切込み共	5	か所			設備
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 900×900mm程度 ホ-ト等切込み共	39	か所			設備
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 1100×900mm程度 ホ-ト等切込み共	1	か所			設備
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 1300×200mm程度 ホ-ト等切込み共	18	か所			設備
(その他)						
窓台天板	木製 W265	125	m			
三方枠	木製 W3300×H2350 180×20	3	か所			
壁面取アングル	20×20 H=1800 表面:塩化ビニル製 (創建:L-ニルアングル4R20×20同等)	32	か所			
D Exp. j加	アルミクリアランス100 内壁コーナー	5.8	m			

校舎棟改修工事		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
C Exp. j加	アルミクリアランス100 内壁-内壁	9	m			
ツツ取付手摺	半硬質樹脂製 34	15.1	m			
窓台手摺	ステンレス製 HL仕上 手摺: 42.7×1.5 支柱: 21.7×1.2 支柱下部及び両端部:3×40×80ビス	125	m			
階段笠木清掃	ワイヤーブラシ 120×30	14	m			
階段壁付手摺	半硬質樹脂製 40	46.5	m			
額縁	木製 25×50	298	m			
額縁	木製 25×75	180	m			
額縁	木製 25×110	494	m			
1F男子更衣・休憩 室カーテン	W1100×H1900	1	か所			
1F男子更衣・休憩 室カーテン	W2000×H1900	1	か所			
1F女子更衣室カーテン	W2650×H1900	1	か所			
1F保健室カーテン	W5900×H2750	2	か所			
1F保健室シャワーカーテン	W4600×H2750	1	か所			

建築工事 細目別内訳

校舎棟改修工事		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1F 倉庫1AW-3 カーテン	W1800×H1100	1	か所			
AW-1A カーテン	W3270×H1900 ホリステル(トレブ) 2倍ひだ	3	か所			
AW-1B カーテン	W3270×H1500 ホリステル(トレブ) 2倍ひだ	5	か所			
AW-2A カーテン	W3270×H1600 ホリステル(トレブ) 2倍ひだ	14	か所			
AW-2C カーテン	W3270×H1200 ホリステル(トレブ) 2倍ひだ	6	か所			
AD-3 カーテン	W2700×H1815 ホリステル(トレブ) 2倍ひだ	1	か所			
LSD-8A カーテン	W3270×H2310 ホリステル(トレブ) 2倍ひだ	16	か所			
LSD-8C カーテン	W3270×H2310 ホリステル(トレブ) 2倍ひだ	4	か所			
LSD-8D カーテン	W3270×H2310 ホリステル(トレブ) 2倍ひだ	2	か所			
LSD-8E カーテン	W3270×H2310 ホリステル(トレブ) 2倍ひだ	1	か所			
LSD-15A カーテン	W2440×H2310 ホリステル(トレブ) 2倍ひだ	3	か所			
LSD-15B カーテン	W2440×H2310 ホリステル(トレブ) 2倍ひだ	1	か所			
AW-2A プラント	キア-式 W3270×H1600	2	か所			
LSD-8A プラント	キア-式 W3270×H2310	2	か所			
LSD-9 プラント	キア-式 W3270×H2310	1	か所			

建築工事 細目別内訳

校舎棟改修工事		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
AW-2A 暗幕	W3270×H1600	6	か所			
AW-2E 暗幕	W3270×H1200	1	か所			
LSD-8A 暗幕	W3270×H2310	3	か所			
LSD-13 暗幕	W1655×H2000	1	か所			
LSD-15A 暗幕	W2440×H2310	1	か所			
ADW-6 暗幕	W15100×2370	1	か所			
カーテール	アルミ製 手引き 引分け 軽量用(10-60)	193	m			
吊カーテール	アルミ製(S)	5.8	m			
V吊カーテール	アルミ製(S)	16.4	m			
カーテンボックス	スチール製 t=1.6 焼付塗装	204	m			
プラントボックス	スチール製 t=1.6 焼付塗装 170×150	17.5	m			
暗幕ボックス	スチール製 t=1.6 焼付塗装 170×150	41.6	m			
暗幕レール		55.5	m			
AED+消火器ボックス	壁埋込型 W374×H902 (工番号:UAB-203ZB-PWH)	1	か所			
消火器	ABC10型 床置スタンド式共	13	か所			

校舎棟改修工事		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
室名札(平付)	平付型 W250×H80	24	か所			
室名札(平付)	平付型 W155×H152	7	か所			
シール	50mm角	12	か所			
館名文字		3	か所			
校章表示サイン	750×750×30	1	か所			
似顔絵額 一時撤去・再取付	W1500×H900	2	か所			
似顔絵額 一時撤去・再取付	W1500×H900	2	か所			
絵画額 一時撤去・再取付	W1200×H900	1	か所			
施設案内板	W600×H1000	1	か所			
おもいやり駐車場 表示板	W350×H500	2	か所			
来校者連絡用装置 表示板	W350×H500	1	か所			
屋内階段床階数表示	700	3	か所			
緩降機		1	式			
BB-1 各室 ソフトライトUDスタイル 曲面黒板	3600×1200 暗線入	9	か所			

校舎棟改修工事		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
BB-2 図工教室/理科教室 アルミ枠上下黒板	3600×1800 暗線入	2	か所			
BB-2 音楽教室 アルミ枠上下黒板	3600×1800 五線入	1	か所			
WB-1 家庭科教室 アルミ枠上下黒板	3600×1800 無地	1	か所			
WB-2 職員室 アルミ枠平面白板	1775×925 無地	1	か所			
WB-2 図書室 アルミ枠平面白板	1500×900 無地	1	か所			
WB-2 会議室 アルミ枠平面白板	6595×1450 無地	1	か所			
WB-3 職員室 アルミ枠平面白板	1775×925 行事入	1	か所			
WB-3 校長室 アルミ枠平面白板	1455×900 行事入	1	か所			
NB 特別支援学級1 アルミ枠掲示板	6560×1790	1	か所			
NB 特別支援学級1 アルミ枠掲示板	4400×1590	1	か所			
NB 特別支援学級1 アルミ枠掲示板	660×1450	2	か所			
NB 特別支援学級2 アルミ枠掲示板	6560×1790	1	か所			
NB 特別支援学級2 アルミ枠掲示板	4400×1650	1	か所			
NB 特別支援学級2 アルミ枠掲示板	590×1450	2	か所			
NB 保健室 アルミ枠掲示板	660×1450	1	か所			

校舎棟改修工事		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
NB 保健室 アルミ桧掲示板	590 × 1450	1	か所			
NB 保健室 アルミ桧掲示板	1415 × 1410	2	か所			
NB 通訳・SSR アルミ桧掲示板	6210 × 1850	1	か所			
NB 通訳・SSR アルミ桧掲示板	4940 × 1650	1	か所			
NB 校長室 アルミ桧掲示板	6655 × 1560	1	か所			
NB 校長室 アルミ桧掲示板	6625 × 650	1	か所			
NB 職員室 アルミ桧掲示板	4017 × 750	1	か所			
NB 職員室 アルミ桧掲示板	4245 × 795	1	か所			
NB 職員室 アルミ桧掲示板	3825 × 795	1	か所			
NB 職員室 アルミ桧掲示板	660 × 1375	1	か所			
NB 普通教室1 アルミ桧掲示板	6560 × 1790	1	か所			
NB 普通教室1 アルミ桧掲示板	6010 × 1450	1	か所			
NB 普通教室1 アルミ桧掲示板	660 × 1450	2	か所			
NB 普通教室2～6 アルミ桧掲示板	6560 × 1790	5	か所			
NB 普通教室2～6 アルミ桧掲示板	6595 × 1450	5	か所			

校舎棟改修工事		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
NB 普通教室2～6 アルミ桧掲示板	660 × 1450	5	か所			
NB 普通教室2～6 アルミ桧掲示板	590 × 1800	5	か所			
NB 図書室 アルミ桧掲示板	2865 × 1590	1	か所			
NB 図書室 アルミ桧掲示板	660 × 1450	2	か所			
NB 図工教室 アルミ桧掲示板	1300 × 1860	1	か所			
NB 図工教室 アルミ桧掲示板	1600 × 1860	1	か所			
NB 図工教室 アルミ桧掲示板	6010 × 1950	1	か所			
NB 図工教室 アルミ桧掲示板	660 × 1450	2	か所			
NB 家庭科教室 アルミ桧掲示板	1300 × 1850	1	か所			
NB 家庭科教室 アルミ桧掲示板	660 × 1450	4	か所			
NB 理科教室 アルミ桧掲示板	1300 × 1860	1	か所			
NB 理科教室 アルミ桧掲示板	273 × 1860	1	か所			
NB 理科教室 アルミ桧掲示板	5130 × 1695	1	か所			
NB 理科教室 アルミ桧掲示板	660 × 1450	1	か所			
NB 理科教室 アルミ桧掲示板	685 × 1450	1	か所			

校舎棟改修工事		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
NB 会議室 7Lニ粹掲示板	4425 × 1695	1	か所			
NB 会議室 7Lニ粹掲示板	660 × 1450	2	か所			
NB 音楽教室 7Lニ粹掲示板	1538 × 1860	1	か所			
NB 音楽教室 7Lニ粹掲示板	1270 × 1860	1	か所			
F-1a 各室 軽量棚	2360 × 445 × 2100	7	か所			
F-1b 各室 軽量棚	1200 × 445 × 2100	3	か所			
F-1c 倉庫4 軽量棚	4680 × 445 × 2100	2	か所			
F-3 校長室 窓下戸棚	1200 × 600 × 900	1	か所			
F-4a 校長室 収納戸棚・洗面収 納棚	2400 × 600 × 2000	1	か所			
F-4b 校長室 収納戸棚・洗面収 納棚	3400 × 600 × 2000	1	か所			
F-5a 各室 窓下戸棚	2700 × 450 × 801	4	か所			
F-5b 職員室 窓下戸棚	3600 × 450 × 801	1	か所			
F-5c 職員室 窓下戸棚	1800 × 450 × 801	1	か所			
F-6a 便所（職員 男子） ライニングバック	800 × 120 × 30	2	か所			
F-6b 便所（職員 女子） ライニングバック	940 × 170 × 30	1	か所			

校舎棟改修工事		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
F-6c 保健室 ライニングバック	900 × 120 × 30	1	か所			
F-6d 配膳室 ライニングバック	800 × 142.5 × 30	1	か所			
F-6e 配膳室 ライニングバック	1000 × 150 × 30	1	か所			
F-7a 湯沸室 システムキッチン	900 × 590/370 × 250	1	か所			
F-7b 湯沸室 システムキッチン	1200 × 590 × 850	1	か所			
F-8 配膳室 オールステンレス 流し台	900 × 600 × 950	1	か所			
F-9 下足室 ベンチ付扇形書架	1300 × 563.9 × 380	6	か所			
F-10 下足室児 児童用下足入	2850 × 730 × 1640	2	か所			
F-11 通級・SSR 児童用ロッカー・ 収納戸棚・掃除用 具入	4400 × 460 × 1900	1	か所			
F-13 保健室 収納棚	900 × 590 × 1900	1	か所			
F-14 保健室 ベッド収納	1200 × 470 × 2300	2	か所			
F-15 保健室 収納棚	1620 × 665 × 870	2	か所			
F-16 保健室 書棚・薬品戸棚	2700 × 600 × 2000	1	か所			
F-17 廊下 深流し・流し台	3000 × 550 × 875	6	か所			

校舎棟改修工事		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
F-18 特別支援教室1・2 流し台・掃除用具入れ・児童用ロッカー	6010×600×2700	2	か所			
F-19 各室 教師用戸棚	1200×450×1900	9	か所			
F-20a 普通教室 掃除用具入れ・児童用ロッカー	6010×470/560×1900	2	か所			
F-20b 普通教室 掃除用具入れ・児童用ロッカー	6595×470/560×1900	4	か所			
F-21a 図書室 木金書架 基本単式1連	955×312×2240	1	か所			
F-21b 図書室 木金書架 基本単式2連	1855×542×2240	1	か所			
F-22a 図書室 木金書架 基本単式3連	2755×312×2240	1	か所			
F-22b 図書室 木金書架 基本単式4連	3655×312×2240	1	か所			
F-22c 図書室 木金書架 基本単式1連	955×312×2240	1	か所			
F-23a 図書室 木製書架	3630×480×1060	2	か所			
F-23b 図書室 木製書架	2730×260×970	1	か所			
F-23c 図書室 木製書架	3630×260×970	1	か所			
F-24 図書室 カウンター・ユニットケース	2700/450×750/500×720/550	1	か所			
F-25 図工教室 教師用作業台	1800×900×800	1	か所			

校舎棟改修工事		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
F-26 図工教室 生徒用作業台	1800×900×670	4	か所			
F-27 図工教室 糸のご盤台	1600×600×700	1	か所			
F-29 図工教室 掃除用具入れ・オープン棚・作業台	6000×600×1900	1	か所			
F-30a 図工教室 窓下戸棚・流し台	3600×600×700	1	か所			
F-30b 図工教室 窓下戸棚・流し台	2400×600×700/900	1	か所			
F-30c 図工教室 窓下戸棚・流し台	1600×600×700/900	1	か所			
F-31 家庭科教室 教師用調理台	2200×900×800	1	か所			
F-32 家庭科教室 生徒用調理台	1800×900×700	3	か所			
F-33 家庭科教室 エレベーター調理台	1800×900×695-885	1	か所			
F-34 家庭科教室 窓下収納	3594×630×795	1	か所			
F-35a 家庭科教室 窓下収納	1602×630×795	1	か所			
F-35b 家庭科教室 窓下収納	1602×630×795	1	か所			
F-36 家庭科教室 掃除具入れ・システム収納	5460×440/590×2350/2700	1	か所			
F-37 家庭科準備室 窓下戸棚	1200×600×800	1	か所			
F-38 家庭科準備室 包丁・まな板殺菌	760×495×1177					

校舎棟改修工事		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
灯付保管庫		1	か所			
F-39 家庭科準備室 オープン棚	3600 × 450 × 2550/2350	1	か所			
F-40 家庭科準備室 収納戸棚・掃除用具入	5100 × 450/600 × 2550	1	か所			
F-41 理科準備室 準備室用実験台	2400 × 900 × 802	1	か所			
F-42 理科準備室 収納戸棚	3600 × 450/600 × 2550	1	か所			
F-44 理科準備室 薬品庫	900 × 330/500 × 1800	2	か所			
F-45 理科準備室 収納戸棚	3900 × 450/600 × 2550	1	か所			
F-46 理科教室 教師用実験台	2400 × 900 × 802	1	か所			
F-47 理科教室 児童用実験台	3000 × 900 × 802	2	か所			
F-48 理科教室 収納戸棚・掃除用具入れ	2400 × 450/600 × 1851	1	か所			
F-49 理科教室 収納戸棚	1200 × 600 × 1951	1	か所			
F-50 理科教室 窓下戸棚	3600 × 600 × 800	2	か所			
F-51a 理科教室 窓下戸棚	1600 × 450 × 800	1	か所			
F-51b 理科教室窓 窓下戸棚	1600 × 450 × 800	1	か所			

校舎棟改修工事		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
F-51c 理科準備教室 窓下戸棚	1600 × 600 × 800	1	か所			
F-52 音楽教室 掃除用具入れ・楽器 収納戸棚	6000 × 450/600/800 × 1851/2101	1	か所			
F-53 音楽教室 窓下戸棚	9000 × 700 × 1000	2	か所			
F-54 下足室 教師・来客用下足 入れ	3000 × 380 × 1600	1	か所			
F-55 各室 掃除用具入	600 × 470 × 1900	6	か所			
F-56 保健室 担架収納	350 × 470 × 2500	1	か所			
F-57a 教材庫 中量棚	4555 × 577 × 2100	1	か所			
F-57b 教材庫 中量棚	6355 × 5770 × 2100	2	か所			
F-57c 教材庫 中量棚	4855 × 577 × 2100	3	か所			
F-57d 教材庫 中量棚	1255 × 577 × 2100	1	か所			
F-58 下足室 展示棚	2650 × 470 × 2200	1	か所			
F-59 下足室 傘立て	523 × 366 × 540	6	か所			
F-60 バリアフリ ートイレ前室 収納棚	700 × 590 × 1900	2	か所			
F-61 職員室 掃除用具入	600 × 450 × 1851	1	か所			
F-62 会議室 システムキッチン	900 × 590 × 2350	1	か所			

校舎棟改修工事		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
F-63 音楽教室 パイプ椅子収納台車	1525×600×787	4	か所			
F-64 パウダールーム 吊戸棚	1200×470×640	1	か所			
F-65 印刷室 吊戸棚	3440×470×640	1	か所			
計						

校舎棟改修工事		塗装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(外部)						
E P 塗り 改修仕様	コンクリート面 工程B種(一般) 下地調整RB種(塗替え面)	32.8	m ²			
E P 塗り 改修仕様	珪外面 工程B種(一般) 下地調整RB種(塗替え面)	5.8	m ²			
(内部)						
U C 塗り	工程B種 2液形	7	m ²			
S O P 塗り	鉄鋼面 工程B種 塗料1種 錆止工程A塗料As種(鉛・70A71-1種)	2.5	m ²			
S O P 塗り (糸幅300mm以下)	木部 工程B塗料1(屋内) 素地A種 -	1,192	m			
S O P 塗り (糸幅300mm以下) 改修仕様	木部 工程B種 下地調整RB種(塗替え面)	19.5	m			
S O P 塗り (糸幅300mm以下)	鉄鋼面 工程B種 錆止現場1回共	3.1	m			
O S 塗り	木部 素地B種	70.8	m ²			
O S 塗り	木-ド'面 素地B種	18.6	m ²			
E P 塗り 改修仕様	珪外面 工程B種(一般) 下地調整RB種(塗替え面)	165	m ²			
E P 塗り 改修仕様	押出成形珪外面板面 工程B種(見上) 下地調整RB種(塗替え面)	54.1	m ²			
E P - G 塗り	木-ド'面 工程B種(一般) 素地B種	1,067	m ²			
E P - G 塗り 改修仕様	珪外面 工程B種(一般) 下地調整RB種(塗替え面)	13.3	m ²			

校舎棟改修工事		塗装改修			改修	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
E P - G 塗り改修仕様	E/P外面積 工程B種(見上) 地下調整RB種(塗替え面)	52	m ²			
計						

校舎棟改修工事		躯体改修			撤去	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート撤去	無筋 コンクリートブレイカ 集積共	0.4	m ³			外壁増打
コンクリート撤去	無筋 コンクリートブレイカ 集積共	0.4	m ³			軒天増打
計						

校舎棟改修工事		環境配慮					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ビニル床外撤去	石綿含有 集積共	27	m ²				
ビニル床シート撤去	石綿含有 集積共	30.4	m ²				
天井合板・ボード撤去	一重張り 石綿含有 集積共	101	m ²				
天井塗材撤去	アスベスト含有 集積共	33.7	m ²				
天井塗材吹付撤去	アスベスト含有 集積共	39.9	m ²				
計							

校舎棟改修工事		発生材処理		運搬		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材積み込み	コンクリート類 人力	69.2	m ³			
発生材積み込み	ボード・木材類 人力	135	m ³			
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 ハックホり0.8m3 無筋コンクリート類 DID区間無し 2.0km以下	55.3	m ³			
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 ハックホり0.8m3 ガラス陶器質類 DID区間無し 15.5km以下	13.9	m ³			
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 ハックホり0.8m3 木材類 DID区間無し 2.0km以下	31.4	m ³			
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 ハックホり0.8m3 廃プラスチック DID区間無し 15.5km以下	44.6	m ³			
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 ハックホり0.8m3 繊維くず DID区間無し 60.0km以下	0.6	m ³			
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 ハックホり0.8m3 混合廃棄物 DID区間無し 15.5km以下	40	m ³			
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 ハックホり0.8m3 石こつボード類 DID区間無し 15.5km以下	13.5	m ³			
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 ハックホり0.8m3 アスベスト DID区間無し 60.0km以下	4.8	m ³			
計						

建築物工事 細目別内訳

校舎棟改修工事		発生材処理		処分		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材処分	無筋コンクリート類	55.3	m3			
発生材処分	ガラス陶器質類	13.9	m3			
発生材処分	木くず	31.4	m3			
発生材処分	廃プラスチック	44.6	m3			
発生材処分	繊維くず	0.6	m3			
発生材処分	混合廃棄物	40	m3			
発生材処分	石膏ボード類	13.5	m3			
発生材処分	アスベスト	4.8	m3			
スクラップ	鉄くず	4.3	t			
スクラップ	アルミくず	5,548	kg			
スクラップ	ステンレスくず	46.6	kg			
計						

建築物工事 細目別内訳

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
墨出し		1	式			別紙 00-0008
養生		1	式			別紙 00-0009
整理清掃後片付け		1	式			別紙 00-0010
外部足場		1	式			別紙 00-0011
内部足場		1	式			別紙 00-0012
災害防止		1	式			別紙 00-0013
仮設材運搬		1	式			別紙 00-0014
計						

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		防水改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
シーリング撤去	集積共	141	m			
防塵ドレイ撤去	100 防塵袖付 集積共	12	か所			
防塵ドレイ撤去	65 防塵袖付 集積共	1	か所			
中継ドレイ撤去	集積共	11	か所			
たてどい撤去	VP管 集積共	97.3	m			
計						

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		防水改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
開放廊下 平場外タ 塗膜防水複合法	既存既外面	197	m ²			
開放廊下 立上り外タ 塗膜防水複合法	既存既外面	25.5	m ²			
開放廊下 平場 下地調整	樹脂既外面塗布	197	m ²			
開放廊下 立上り 下地調整	樹脂既外面塗布	25.5	m ²			
開放廊下 平場 高圧水洗浄	既存既外面	197	m ²			
開放廊下 立上り 高圧水洗浄	既存既外面	25.5	m ²			
ホ-子 平場外タ 塗膜防水複合法	既存既外面	30.4	m ²			
ホ-子 立上り外タ 塗膜防水複合法	既存既外面	2.7	m ²			
ホ-子 平場 高強度・高耐久性 外タ塗膜防水	既存既外面 通気緩衝複合法	12	m ²			
ホ-子 立上り 高強度・高耐久性 外タ塗膜防水	既存既外面 通気緩衝複合法	0.6	m ²			
ホ-子 平場 下地調整	樹脂既外面塗布	42.4	m ²			
ホ-子 立上り 下地調整	樹脂既外面塗布	3.3	m ²			
ホ-子 平場 高圧水洗浄	既存既外面	42.4	m ²			
ホ-子 立上り 高圧水洗浄	既存既外面	3.3	m ²			
ホ-子 平場 高強度・高耐久性 外タ塗膜防水	既存既外面 通気緩衝複合法	17.7	m ²			

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		防水改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
シート 立上り 高強度・高耐久性 樹脂塗膜防水	既存珪藻土 通気緩衝複合法	1.5	m ²			
シート 平場 下地調整	樹脂珪藻土塗布	17.7	m ²			
シート 立上り 下地調整	樹脂珪藻土塗布	1.5	m ²			
シート 平場 高圧水洗浄	既存珪藻土面	17.7	m ²			
シート 立上り 高圧水洗浄	既存珪藻土面	1.5	m ²			
シート	一般部 ポリウレタン系(PU-2) 20×15	141	m			
改修用中継ドレン	縦型ろく屋根 塗膜防水用 VP100	10	か所			
改修用中継ドレン	縦型ろく屋根 塗膜防水用 VP75	1	か所			
自在ドレン	塩ビ製 100 SUS防塵網取付	12	か所			
自在ドレン	塩ビ製 65 SUS防塵網取付	1	か所			
硬質ポリ塩化ビニル管(100)	径100	94.2	m			
硬質ポリ塩化ビニル管(75)	径75	3.1	m			
シート	一般部 シリコン系(SR-1)防かびタイプ 5×5	19.4	m			
計						

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		外壁改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
金属屋根横葺き 撤去	カラー鋼板 t=0.4 集積共 裏貼:発砲ポリスチレンフォーム 厚4.0 防湿材:アスファルトフィング 940 野地板:木毛パライセメント板 t=25共	847	m ²			
金属屋根横葺き 撤去	カラー鋼板 t=0.4 集積共 裏貼:発砲ポリスチレンフォーム 厚4.0 防湿材:アスファルトフィング 940 野地板:木毛パライセメント板 t=25共	60.6	m ²			屋根軒先部
金属屋根横葺き 撤去	カラー鋼板 t=0.4 集積共 裏貼:発砲ポリスチレンフォーム 厚4.0 防湿材:アスファルトフィング 940 野地板:木毛パライセメント板 t=25共	27.7	m ²			屋根けらば部
既設屋根撤去 (下層)	カラーベストコンクリート 集積共 防湿材:アスファルトフィング 22kg 野地板:セチリボード t=18共	847	m ²			
既設屋根撤去 (下層)	カラーベストコンクリート 集積共 防湿材:アスファルトフィング 22kg 野地板:セチリボード t=18共	60.6	m ²			屋根軒先部
既設屋根撤去 (下層)	カラーベストコンクリート 集積共 防湿材:アスファルトフィング 22kg 野地板:セチリボード t=18共	27.7	m ²			屋根けらば部
軒先片棟包み撤去	W=340+205 屋根同材	84.2	m			
けらば包み撤去	W=340+205 屋根同材	43.9	m			
軒先鼻隠し撤去	280+40 屋根同材	84.2	m			
けらば鼻隠し撤去	280+40 屋根同材	43.9	m			
内樋撤去	W300×H200 耐酸被覆鋼板 t=0.5 集積共	82.5	m			
内樋下地硬質木毛 セメント板撤去	t=25 集積共	57.7	m ²			

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		外壁改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
雪止め金具撤去	L-50×50×6 集積共	82.5	m			
金属屋根瓦棒葺き撤去	塩化ビニル被覆鋼板鋼板 t=0.5 集積共 防湿材:アスファルト-フィング 22kg 野地板:木毛セメント板 t=20共	92.6	m ²			
屋根壁取合水切+二重水切撤去	屋根同材 D=369 H=100 集積共	19.3	m			
屋根鋼板笠木撤去	W=120 H=30 t=2.0 集積共	36.1	m			
屋根鋼板幕板撤去	D=350 H=620 折り曲げ加工 集積共	38.9	m			
内樋撤去	W250×H150 耐酸被覆鋼板 t=0.8 集積共 受金物:Fb-4.5×38 @500 共	20.1	m			
天井下地撤去	集積共	336	m ²			
既存アルミサッシ撤去	t=0.8 集積共	111	m ²			
既存塗膜除去	ササ-工法 集積共	882	m ²			
壁合板・ボード撤去	一重張り 石綿含有 集積共	467	m ²			
天井合板・ボード撤去	一重張り 石綿含有 集積共	225	m ²			
計						

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		外壁改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
施工数量調査(外壁改修)	打放し面・仕上塗材改修	414	m ²			外壁
施工数量調査(外壁改修)	打放し面・仕上塗材改修	30.9	m ²			笠木
誘導用及び注意喚起用床材	点字ブロック 塩化ビニル製 300×300	0.8	m ²			
ゴム樹脂製手摺	硬質樹脂製 40	6.9	m			
天井アルミサッシ	ガラス t=0.8	111	m ²			
軽量鉄骨天井下地	25形(屋外) ふところ1.0m未満 金属成形板用 @360 イサト別途	111	m ²			
軽量鉄骨天井下地	25形(屋外) ふところ1.0m未満 下地張りなし @300 イサト別途	225	m ²			
屋根鋼板立馳葺き	高耐食性カラーガルバリウム鋼板 t=0.5 立馳SX-40(キヤップレス) @340 H=38.8 断熱材:硬質ウレタンボード t=30 防湿材:改質アスファルト-フィング t=1.0 野地板:硬質木毛セメント板 t=25共	838	m ²			
屋根軒先部鋼板立馳葺き	高耐食性カラーガルバリウム鋼板 t=0.5 立馳SX-40(キヤップレス) @340 H=38.8 断熱材:硬質ウレタンボード t=30 防湿材:改質アスファルト-フィング t=1.0 野地板:硬質木毛セメント板 t=25共	60.6	m ²			
屋根けらば部鋼板立馳葺き	高耐食性カラーガルバリウム鋼板 t=0.5 立馳SX-40(キヤップレス) @340 H=38.8 断熱材:硬質ウレタンボード t=30 防湿材:改質アスファルト-フィング t=1.0 野地板:硬質木毛セメント板 t=25共	27.7	m ²			
棟包み	205+205 屋根同材	43.1	m			
けらば包み	W=489~149+205 屋根同材	43.9	m			

建築工事 細目別内訳

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		外壁改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軒先片棟包み	W=340+205 屋根同材	84.2	m			
屋根軒先唐草	屋根同材 唐草下地:加-ガ'ル'リウム鋼板 t=0.8 水切:屋根同材 唐草下地:加-ガ'ル'リウム鋼板 t=0.8	84.2	m			
屋根けらば部唐草	屋根同材 唐草下地:加-ガ'ル'リウム鋼板 t=0.8 水切:屋根同材 唐草下地:加-ガ'ル'リウム鋼板 t=0.8	43.9	m			
屋根内樋部唐草	屋根同材 唐草下地:加-ガ'ル'リウム鋼板 t=0.8 水切:屋根同材 唐草下地:加-ガ'ル'リウム鋼板 t=0.8	82.5	m			
軒先鼻隠し	280+40 屋根同材	84.2	m			
けらば鼻隠し	280+40 屋根同材	43.9	m			
雪止め金具	L-50×50×6 溶融亜鉛メッキ 三晃金属: SX-40 同等	82.5	m			
内樋	W300×H200 耐酸被覆鋼板 t=0.5 Iキル'ソヨソ 4箇所×2	82.5	m			
内樋下地硬質木毛 シート板	t=25	57.7	m ²			
屋根折版葺き	高耐食性加-ガ'ル'リウム鋼板 t=0.6 山高130 断熱材裏打ち 厚4.0共	92.9	m ²			
屋根勾付フレーム	H=130	85.8	m			
屋根妻側勾付フレーム	H=130	16	カ所			

建築工事 細目別内訳

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		外壁改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
屋根水上面戸	屋根同材 H=130	22.9	m			
屋根軒先面戸	屋根同材 H=130	22.2	m			
屋根流れ押え	屋根同材 D=150 H=100~230	12	m			
屋根水上押え	屋根同材 D=150 H=100	22.9	m			
屋根壁取合水切+ 二重水切	屋根同材 D=369 H=100	19.2	m			
屋根壁取合水切	屋根同材 D=30 H=40	34.9	m			
屋根軒先水切	屋根同材 D=150 H=100	22.2	m			
屋根鋼板笠木	W=170 H=55 指定色焼付塗装鋼板 厚2.0	36.1	m			
屋根鋼板幕板	D=350 H=940 折り曲げ加工 指定色焼付塗装鋼板 厚2.0	38.9	m			
内樋	W250×H150 耐酸被覆鋼板 t=0.5 受金物:Fb-4.5×38 @500 共	20	m			
複層塗材 E	コンクリート面 凸凹模様 吹付 フッ素系 水系 つやあり 上塗2回 耐候性1種 下地調整費共	414	m ²			
笠木 複層塗材 E	ガルバリウム 凸凹模様 吹付 フッ素系 水系 つやあり 上塗2回 耐候性1種 下地調整費共	30.9	m ²			
外装薄塗材 E	ホ-ト面 砂壁状 吹付 合成樹脂エポキシ系 下地調整費共	225	m ²			
壁中性化対策	既存コンクリート面 (田島ル-フイグ:リハ'ソ'工法RV-01-1- コンスタック:リハ-ト工法RF-100 同等)	414	m ²			
壁中性化対策	既存ガルバリウム面 (田島ル-フイグ:リハ'ソ'工法RV-01-1- コンスタック:リハ-ト工法RF-100 同等)	30.9	m ²			

建築工事 細目別内訳

129

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		外壁改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ホ-子ウッドデッキ	W130×t30@134 鋼製床組 H=100~300 共	12	m ²			
ホ-子階段蹴上塞ぎ ウッドデッキ	W130×t30@134	1.8	m ²			
ホ-子ウッドデッキ	W130×t30@134 鋼製床組 H=100~300 共	13.1	m ²			
ホ-子 鋼製床組	床:PL-3.2 床下地組 束:L-50×50×6 @600 BPL-75×75×6 あと施工アカー 1-M10 受材: -50×50×2.3 -30×30×2.3	4.6	m ²			
外壁角波鋼板張り	カーガ肌 リウム鋼板 t=0.5 透湿防水シート 共 石膏ボード t=12.5 取合金物共	306	m ²			
外壁角波鋼板張り	カーガ肌 リウム鋼板 t=0.5 透湿防水シート 共 石膏ボード t=9.5+12.5 取合金物共	285	m ²			
天井 けい酸 加工板張り	タワ2(ノアス)0.8FK 厚 6 目透かし	225	m ²			
天井通気見切縁	アルミ製	112	m			
天井廻縁	アルミ製	127	m			
計						

建築工事 細目別内訳

130

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		建具改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
アルミ製戸撤去	片開き戸 枠共 集積共	1.1	m ²			
アルミ製窓撤去	枠共 集積共	15.4	m ²			
アルミ 補撤去	集積共	0.5	m ²			
鋼製戸撤去	片開き戸 枠共 集積共	18.2	m ²			
鋼製窓撤去	枠共 集積共	93.2	m ²			
トリア撤去	集積共	13.3	m ²			
シャッター撤去	集積共	11	m ²			
鋼製ガリ撤去	集積共	10.3	m ²			
スチール製戸撤去	両開き戸 枠共 集積共	20.8	m ²			
ガラス撤去	集積共	318	m ²			
計						

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		建具改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
AD1 片開きフラッシュ戸	W800×H1900	2	か所			
AW1A ラン外倒し+ FIX窓付下部 FIX窓引違い窓2連	W3670×H3350 ホ`レータ装置	3	か所			
AW1A ラン+下部FIX 窓付引違い窓2連	W3670×H3350	3	か所			
AW1B ラン外倒し+ FIX窓付下部 FIX窓引違い窓2連	W3670×H3350 ホ`レータ装置	4	か所			
AW1B ラン+下部FIX 窓付引違い窓2連	W3670×H3350	2	か所			
AW2 引違い窓	W1500×H1000	2	か所			
AW3 引違い窓	W1200×H800 防火設備	4	か所			
AW4 引違い窓	W1200×H500 防火設備	1	か所			
AW5 引違い窓2連	W3670×H500 障子:PM樹脂複合板厚18 面格子 付	2	か所			
AW5 引違い窓2連	W3670×H500 防火設備 面格子付	2	か所			
AW6 引違い窓	W1800×H500 障子:PM樹脂複合板厚18 面格子 付	2	か所			
AW6 引違い窓	W1800×H500 防火設備 面格子付	2	か所			
AG1 固定ガ`リ	W1200×H400 ステンス防虫網付	4	か所			
取付費		1	式			

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		建具改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
運搬費		1	式			
STD1 両引分けルガ`ドア	W3300×H2000	1	か所			
STD2 両開きフラッシュ戸	W1730×H1900 額部:ステンス防護ネット付	2	か所			
STD2` 両開きフラッシュ戸	W1730×H1900 額部:ステンス防護ネット付 防火設備	2	か所			
取付費		1	式			
運搬費		1	式			
SS1 鋼製軽量シャッター	W5785×H1900 シャッター-スラット:カー-鋼板	1	か所			
取付費		1	式			
運搬費		1	式			
LSD1 中抜付2連片引 ルガ`フラッシュ戸	W800×H1900	2	か所			
LSD2 中抜付2連片引 ルガ`フラッシュ戸	W900×H1900	2	か所			
LSD3 中抜ガ`リ付片開き フラッシュ戸	W700×H1900	1	か所			

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		建具改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
LSD4 中抜付片開き ファック戸 取付費	W900×H1900	1	か所			
		1	式			
運搬費		1	式			
SG1 鋼製FIX窓付ガリ	防火設備	1	か所			
SG1 鋼製FIX窓付ガリ		1	か所			
SK1 鋼製三方枠	W800×H1900	1	か所			
SK2 鋼製三方枠	W600×H1900	1	か所			
取付費		1	式			
運搬費		1	式			
TB1 トレース	W7380×H2000	1	か所			
TB2 トレース	W1628×H2000	1	か所			
学校用型板 強化ガラス	厚さ 4mm 特寸 2.0㎡以下 シーリング 清掃共	1	㎡			
複層ガラス	Low-E5+A12+FW6.8 特寸2.00㎡以下 シーリング 清掃共	89.1	㎡			
複層ガラス	ST4(Low-E)+A12+FT4 特寸2.00㎡ 以下 シーリング 清掃共	25.8	㎡			

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		建具改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
複層ガラス	ST4(Low-E)+A12+ST4 特寸2.00㎡ 以下 シーリング 清掃共	48.8	㎡			
複層ガラス	ST4(Low-E)+A12+ST4 特寸2.00㎡ 以下 シーリング 清掃共	7.5	㎡			
複層ガラス	ST4(Low-E)+A12+耐熱強化4 特寸2.00㎡以下 シーリング 清掃共	0.9	㎡			
衝突防止シールド	ステンレス製 30 W3300×H2000	8	か所			
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 10×10	342	m			
建具周囲防水 材外充填	外部建具	10.2	m			
SOP塗り	鋼製建具面 錆止共	4.9	㎡			
SOP塗り (糸幅300mm以下)	鉄鋼面 工程B種 錆止現場1回共	40.6	m			鋼製建具枠
計						

建築工事 細目別内訳

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		内装改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ｺﾝｸﾘｰﾄ撤去	無筋 ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾟﾚｰｶ 集積共	1.4	m ³			
既存防水層撤去	屋内防水層 ｱｽﾌﾙﾄ防水層 集積共	2.2	m ²			
ｶｯﾀｰ入れ	ｺﾝｸﾘｰﾄ面 厚さ20～30mm	12	m			
ｶｯﾀｰ入れ	ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾛｯｸ面 厚さ20～30mm	77.4	m			
ｶｯﾀｰ入れ	ﾀｲﾙ面 厚さ20～30mm	36.6	m			
鋼製床組撤去	高さ260 集積共	487	m ²			
床組撤去	つか立て 集積共	77.1	m ²			
床下地板撤去	集積共	564	m ²			
床ﾀｲﾙ撤去	下地ﾀｲﾙ共 集積共	23.7	m ²			
床ﾀｲﾙ・床人研ぎ撤去	集積共	10.1	m ²			
床縞鋼板撤去	集積共	54.7	m ²			
床・縁甲板ﾌﾞﾛｯｸ撤去	集積共	564	m ²			
畳撤去	一畳 集積共	22	枚			
上り框撤去	ﾃﾞｯｸ - 60×60 集積共	7	m			
上り框撤去	ﾃﾞｯｸ - 60×110 集積共	3	m			

建築工事 細目別内訳

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		内装改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
上り框撤去	木製 60×60 集積共	2.5	m			
上り框撤去	木製 100×150 集積共	13.6	m			
ﾀｲﾙ幅木撤去	下地ﾀｲﾙ共 集積共	4.3	m			
木製幅木撤去	集積共	237	m			
畳寄せ撤去	集積共	12	m			
CB撤去	ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾟﾚｰｶ 集積共	6.1	m ³			
壁下地撤去	集積共	214	m ²			
壁下地撤去	集積共	179	m ²			
壁合板・ﾌﾞｰﾄﾞ撤去	一重張り 一般 集積共	523	m ²			
壁合板・ﾌﾞｰﾄﾞ撤去	二重張り 一般 集積共	162	m ²			
天井下地撤去	集積共	588	m ²			
天井合板・ﾌﾞｰﾄﾞ撤去	一重張り 一般 集積共	551	m ²			
天井ﾌﾞﾛｯｸ撤去	集積共	507	m ²			
天井廻縁撤去	集積共	197	m			
ﾃﾞｯｸﾌﾞﾛｯｸ面台撤去	160×30 集積共	2.3	m			

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		内装改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
見切幕板撤去	30×150集積共	3.5	m			
三方枠撤去	140×25 集積共	19.4	m			
カーペット撤去	集積共	102	m			
カーペット撤去	集積共	102	m			
暗幕撤去	集積共	253	m ²			
身障者手摺撤去	L型 集積共	1	か所			
下足入撤去	W1000×D350×H1500 集積共	1	か所			
下足入撤去	W1450×D300×H1700 集積共	1	か所			
下足入撤去	W1500×D350×H1150 集積共	1	か所			
下足入撤去	W3400×D300×H1000 集積共	1	か所			
掲示板撤去	W1800×D50×H1200 集積共	1	か所			
鏡撤去	W1200×H1500 片開き戸付	1	台			
ｽﾃｰｼﾞ 南側木製階段撤去	W900×D1300×H1100 集積共	1	か所			
ｽﾃｰｼﾞ 北側木製階段撤去	W900×D1300×H1100 集積共	1	か所			
ｽﾃｰｼﾞ 南側木製階段撤去	W1150×D1300×H1100 集積共	1	か所			

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		内装改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ｽﾃｰｼﾞ 北側木製階段撤去	W1150×D1300×H1100 集積共	1	か所			
舞台吊物機構撤去		1	式			
室名札撤去	集積共	6	か所			
(体育器具)						
前方吊上式ﾊﾞｽｹｯﾄ撤去	集積・廃材運搬・処分共	1	対			
練習用ﾊﾞｽｹｯﾄ撤去	集積・廃材運搬・処分共	1	対			
収納式吊縄撤去	集積・廃材運搬・処分共	2	組			
ｽﾃｰｼﾞ 前防球ネット撤去	片開き式 集積・廃材運搬・処分共	1	か所			
玄関上部防球ネット撤去	片開き式 集積・廃材運搬・処分共	1	か所			
計						

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(床)						
2F男子便所汚垂石	セラミックタイル L2500×D600 (TOTO:ハイデラ・フロアPUセラ-同等)	1	か所			
床ビニル床シート	室内用 7ツ長尺弾性床材 厚6.2 一般部 (クワマシ ヲバノ:タフフレックス同等)	483	m ²			
床ビニル床シート	厚さ2.0 一般床 消臭 熱溶接工法 (サグ'ツ:消臭レスリウム同等)	0.3	m ²			
床ビニル床シート	厚さ2.0 多湿部 消臭 熱溶接工法 (サグ'ツ:消臭レスリウム同等)	15.9	m ²			
床ビニル床シート	厚さ2.0 一般床 防滑 熱溶接工法 (サグ'ツ:エルタイル同等)	15.7	m ²			
床ビニル床シート	厚さ2.0 一般床 柄物 熱溶接工法 (サグ'ツ:木目調レスリウムウッド同等)	27.4	m ²			
床ビニル床シート	厚さ2.0 一般床 柄物 熱溶接工法 (サグ'ツ:レスリウムミ-同等) 【下地調整共】	85.4	m ²			
ステージ床 大型積層フローリング張り	フローリング専用床仕上材 厚18 加 (UFG:スレ-フロー R11同等(ステージ下地))	74.1	m ²			
床 構造用合板	ワナI類 見え隠れ 厚さ12.0 (薄張物下 置床用-ティルホ-ド面)	34.5	m ²			
床 構造用合板	ワナI類 見え隠れ 厚さ12.0 捨張構造用ワナ合板 厚12.0共 (薄張物下 床下地システム面)	483	m ²			
床 構造用合板	ワナI類 見え隠れ 厚さ12.0 (フローリング下 鋼製床組面)	74.1	m ²			
床 樹脂製置床組	H=100 捨張用-ティルホ-ド 厚20.0共 (ワケ'化学工業:フリア-CP-F同等)	33.9	m ²			
床 樹脂製置床組	H=130 捨張用-ティルホ-ド 厚20.0共 (ワケ'化学工業:フリア-CP-F同等)	0.5	m ²			

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ステージ床 鋼製床組	H=900 体育館用ステージ床下地システム 根太鋼:30×45×18×1.2@303 大引鋼:50×60×1.6@900 束:ホ-ト@900 連結バ-:38×12×1.2 (UFG:ステージエツト同等(ステージ下地))	74.1	m ²			
床下地システム	厚20 鋼製支持バ' 補付'-スバ' 補 (UFG:エツトフロー G-350同等)	483	m ²			
際根太	杉 36×45以上 束:桧36×36 @450共 樹脂製置床H100用	32.2	m			
床外塗り	金ごて ビニル系床材下地 厚30	27.4	m ²			
床外塗り	金ごて 樹脂製置床組下地 厚30	15.7	m ²			
床 硬質ウレタンフォーム保温板	厚さ25	242	m ²			
(幅木・壁)						
ビニル幅木	高さ100	192	m			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	32.1	m ²			
軽量鉄骨壁下地	C-100×50×20×2.3	60.5	m ²			
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 600×1900mm程度	1	か所			
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 900×1900mm程度	2	か所			
壁 木胴縁組	25×45 縦@450	218	m ²			
壁 木胴縁組	30×40 縦@450	531	m ²			

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		内装改修	改修			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
壁 グラスウール充填	厚25 35kg/m3	531	m ²			
壁 グラスウール充填	厚50 24kg/m3	16.6	m ²			
壁 グラスウール充填	厚50+50 24kg/m3	628	m ²			
壁立上り現場発泡 破質ウレタンフォーム	厚20 吹付	21.7	m ²			
壁 ビニル壁紙(A)	防火1級 ボート面	122	m ²			
壁 耐水合板	厚さ12 見え隠れ	0.9	m ²			
壁 合板張り	ワケ 類 厚さ12 見え隠れ	7	m ²			
壁 ミニ化粧板	厚3 小口底目地共専用テープ処理 ボート面	75.9	m ²			
耐火間仕切継目処理加算		66.7	m ²			
壁 化粧けい酸加シ ム板張り	厚6 小口底目地共専用テープ処理 (アイ:セラル同等)	21	m ²			
壁 化粧けい酸加シ ム板張り	厚6 小口底目地共専用テープ処理 下張GB-S 厚12.5共 (アイ:セラル同等)	32.7	m ²			
ライノック 壁 化粧けい 酸加シム板張り	厚6 小口底目地共専用テープ処理 下張耐水合板1類 厚12共 (アイ:セラル同等)	7.9	m ²			
壁 せっこうボート 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボート 下地 突付け	5	m ²			
壁 せっこうボート 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボート 下地 下地張り	75.9	m ²			
壁 せっこうボート 張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボート 下地 突付け 下張GB-R 厚12.5共	3.4	m ²			

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		内装改修	改修			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
壁 せっこうボート 張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボート 下地 継目処理 下張GB-R 厚12.5共	122	m ²			
壁 せっこうボート 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボート 下地 継目処理	214	m ²			
壁 シーツ せっこうボート 張り(GB-S)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボート 下地 突付け	1.2	m ²			
壁 音響調整板	化粧練付合板 厚9 木胴縁面 有孔加工 8 -30P 抵抗紙(黒) 裏張	332	m ²			
壁 音響調整板	化粧練付合板 厚12 木胴縁面 有孔加工 8 -30P 抵抗紙(黒) 裏張	161	m ²			
耐火間仕切	1時間耐火 W109 LGS:65形 GB-R-H 厚9.5+GB-F 厚12.5(両面) (耐火番号:FP060NP-0448(1))	150	m ²			
耐火遮音間仕切	1時間耐火 W109 LGS:65形 千鳥 GB-R-H 厚9.5+GB-F 厚12.5(両面) 内部:グラスウール 厚50 充填) (耐火番号:FP060NP-0200) (遮音番号:S01-0112)	27.5	m ²			
軽量鉄骨耐火間仕 切壁開口部補強	65形 扉等三方補強 800×1900mm程度	2	か所			
軽量鉄骨耐火間仕 切壁開口部補強	65形 扉等三方補強 900×1900mm程度	1	か所			
軽量鉄骨耐火間仕 切壁開口部補強	65形 扉等三方補強 700×1900mm程度	1	か所			
シーリング	一般部 耐火シール 10×10	180	m			耐火間仕切
シーリング	一般部 耐火シール 10×10	104	m			耐火遮音間仕切
(天井)						
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふいところ1.5m未満 下地張りなし @225 イサト別途	553	m ²			

建築工事 細目別内訳

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @225 イサト別途	14.6	m ²			
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @300 イサト別途	15.7	m ²			
軽量鉄骨天井下地 振止め補強加算	ふところ高1.5~3.0m	14.6	m ²			
天井イサト	一般用	584	m ²			
天井 化粧 せっこうボード 張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 トライ-チ 突付け	60.7	m ²			
天井 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 継目処理	15.7	m ²			
天井 木毛セメント板打込み	普通NW 厚25	507	m ²			
天井 ガラス張り	硬質木毛セメント板面 鉄骨梁にD-J 緊結	507	m ²			
天井 グラスウール	厚さ50 24kg/m3 敷込み	17.7	m ²			
軽量鉄骨下り天井 下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @225 イサト別途	0.7	m ²			
下り天井 化粧 せっこうボード 張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 トライ-チ 突付け	0.7	m ²			
下り壁見切縁	塩化ビニル製	1.3	m			
天井廻縁	塩化ビニル製	181	m			
(その他)						
スライズ 上り框	木製 100×150	13.6	m			

建築工事 細目別内訳

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
スライズ 三方枠	木製 120×30	19.4	m			
段差解消見切	木製 80×40	2.7	m			
壁 見切縁	木製 175×25	15	m			
壁 見切縁	木製 220×40	14.3	m			
2F体育室クランプ		2	か所			
2F体育室 床下換気口	200×500×15 UFG:換気口GK2050A同等	14	か所			
2F体育室 床下点検口	スリス枠 鍵付 防水防臭タイプ 600×600 シート用 枠共	2	か所			
暗幕ボックス	木製 厚25	54	m			
AW-1A,B 暗幕	W3670×H4050	12	か所			
AW-2 暗幕	W1500×H1000	2	か所			
STD-2 暗幕	W1730×H1900	4	か所			
暗幕U-ル		54	m			
(衛生器具)						
2F男女便所男子・ 女子便所 L型手摺	腰掛(固定式) 便所用手摺 樹脂製34 L600×H800 (カ工業:P-34VU同等)	2	か所			
同上取付用補強材	亜鉛鉄板 t=0.8 500×500程度 3組/か所 (L型手摺)	2	か所			

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
2F男女便所 男子・女子便所 手洗加納手摺	手洗加納手摺(固定) 樹脂製34 L580 (カ工業:愛の手NS NS-S2同等)	2	か所			
同上取付用補強材	亜鉛鉄板 t=0.8 500×500程度 2組/か所 (洗面加納手摺)	2	か所			
2F男子便所男子便所 小便器用手摺	小便器用手摺(固定) 樹脂製34 W600×D550×H150+320 (カ工業:愛の手NS NS-U1同等)	1	か所			
2F男子便所男子便所 小便器用手固定)取付用補強材	亜鉛鉄板 t=0.8 500×500程度 2組/か所 (小便器手摺)	1	か所			
2F掃除員掃除具入用具引掛けフック	5本分	1	か所			
(木製家具)						
ｽﾃｰｼﾞ 北側木製階段	W900×D1300×H900 踏面:ﾌﾗﾝｸ t=40 蹴込板:ﾌﾗﾝｸ t=20 付ｽﾞ ﾏﾞｼﾞﾗ:ﾌﾗﾝｸ40×300 羽子板# ﾎﾄ13 逆目釘打ち 土台:120×60 あと施工ﾌﾟﾗﾝｸ-M12#600	1	か所			
ｽﾃｰｼﾞ 南側木製階段	W900×D1300×H900 踏面:ﾌﾗﾝｸ t=40 蹴込板:ﾌﾗﾝｸ t=20 付ｽﾞ ﾏﾞｼﾞﾗ:ﾌﾗﾝｸ40×300 羽子板# ﾎﾄ13 逆目釘打ち 土台:120×60 あと施工ﾌﾟﾗﾝｸ-M12#600	1	か所			
ｽﾃｰｼﾞ 北側木製階段	W1300×D1300×H900 踏面:ﾌﾗﾝｸ t=40 蹴込板:ﾌﾗﾝｸ t=20 付ｽﾞ ﾏﾞｼﾞﾗ:ﾌﾗﾝｸ40×300 羽子板# ﾎﾄ13 逆目釘打ち 土台:120×60 あと施工ﾌﾟﾗﾝｸ-M12#600	1	か所			
ｽﾃｰｼﾞ 南側木製階段	W1300×D1300×H900 踏面:ﾌﾗﾝｸ t=40 蹴込板:ﾌﾗﾝｸ t=20 付ｽﾞ ﾏﾞｼﾞﾗ:ﾌﾗﾝｸ40×300 羽子板# ﾎﾄ13 逆目釘打ち 土台:120×60 あと施工ﾌﾟﾗﾝｸ-M12#600	1	か所			
K-1 下足入	(2階家具詳細図-1) 1640×380×1500	1	か所			

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
K-2 下足入	(2階家具詳細図-1) 3400×310×1330	1	か所			
K-3 ｱﾙﾐ棒掲示板	W2400×H900 LGS・GL面取付金物共	1	か所			
K-4a 女子便所 男子便所 ﾚｲﾝｸﾞ ﾎｯｸ	850×120×20	4	か所			
K-4b 女子便所 ﾚｲﾝｸﾞ ﾎｯｸ	918×120×20	1	か所			
K-4c 掃除員入 ﾚｲﾝｸﾞ ﾎｯｸ	915×126×20	1	か所			
K-4d 男子便所 ﾚｲﾝｸﾞ ﾎｯｸ	2500×120×20	1	か所			
K-4e 男子便所 ﾚｲﾝｸﾞ ﾎｯｸ	994×120×20	1	か所			
(舞台吊物機構)						
1. 一文字幕	ﾊﾞｲﾌﾞ 吊下げ固定式 32 L=10300 4mm×6	1	式			
2. 袖幕	ﾊﾞｲﾌﾞ 吊下げ固定式 32 L=1100×2 4mm×2×2	1	対			
3. 緞幕	電動三段ｸﾞﾗｯｽﾞ ﾏﾞﾗｲﾌﾞ ﾏﾞﾗｲﾌﾞ 32 L=9800×3 4mm×5	1	式			
4. 加ﾐ幕(1)	ﾊﾞｲﾌﾞ 吊下げ固定式 32 L=8600 4mm×5	1	式			
5. 加ﾐ幕(2)	ﾊﾞｲﾌﾞ 吊下げ固定式 32 L=8600 4mm×5	1	式			
6. ﾏﾞﾗｲﾌﾞ	手動ｸﾞﾗｯｽﾞ ﾏﾞﾗｲﾌﾞ ﾏﾞﾗｲﾌﾞ 100 L=4548 4mm×2/4	1	式			
7. ﾏﾞﾗｲﾌﾞ 幕(1)	手動ｸﾞﾗｯｽﾞ ﾏﾞﾗｲﾌﾞ ﾏﾞﾗｲﾌﾞ NS-70型 L=1750×2 4mm×4×2	1	対			

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
8.サテ幕(2)	手動0-7 片開閉式 NS-70型 L=1750×2 3mm×4×2	1	対			
9.中幕	手動0-7 左右開閉式 NS-70型 L=6000×2 4mm×10	1	式			
10.後幕	手動0-7 左右開閉式 NS-70型 L=6000×2 4mm×10	1	式			
12.ﾊﾞﾄﾝ(1)	手動ワイフ昇降式 42.7 L=7200 4mm×4 6mm×1	1	式			
13.ﾊﾞﾄﾝ(2)	手動ワイフ昇降式 42.7 L=7200 4mm×4 6mm×1	1	式			
15.制御盤	1 200v 電源+1系統	1	面			
16.操作盤	弱電 DC24v 壁面取付(埋込式)	1	面			
(体育器具)						
1.固定式ミﾊﾞｽｸｯﾄ台	ミﾀﾞｸﾞ ﾚｽﾌﾞﾗｯｼﾝｸﾞ板 (品番:BB625)	4	基			
4.ｽﾀｰﾝﾞ用防球ﾈｯﾄ	片開0-7 操作式 (品番:SD101) (単位:張)	1	張			
5. ﾍﾞｰﾚｯﾄ用防球ﾈｯﾄ	片開0-7 操作式 (品番:SD101) (単位:張)	1	張			
6.両サイドｷﾞﾏﾘｰ用防球ﾈｯﾄ	片開手引式 (品番:SD103) (単位:張)	2	張			
7.妻側ｷﾞﾏﾘｰ用防球ﾈｯﾄ	片開0-7 操作式 (品番:SD104) (単位:張)	1	張			
8.出入口用防球ﾈｯﾄ	片開手引式 (品番:SD106) (単位:張)	4	張			
9.椅子収納台車	ｷﾞｽﾀｰ-浮上式 L4250 飾り板額縁ﾀｲﾌﾟ付 (品番:SS707)	6	台			

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
10.万能台車	ｷﾞｽﾀｰ-浮上式 L4250 飾り板額縁ﾀｲﾌﾟ付 (品番:SS708)	2	台			
11.ミﾊﾞｽｸｯﾄﾊﾞｰﾝｺｰﾄﾗｲﾝ	15000×12000 ﾍﾞﾝﾀｰ-ﾀﾞｲｸﾞ無ｼ ﾗｲﾝ幅50mm (品番:SL212)	2	面			
12.小学生6人制ﾊﾞｰﾝｺｰﾄﾗｲﾝ	16000×8000 全線 ﾗｲﾝ幅50mm (品番:SL213)	1	面			
13.ﾊﾞﾄﾞﾐﾝﾄﾝｺｰﾄﾗｲﾝ	13400×6100 全線 ﾗｲﾝ幅40mm (品番:SL215)	2	面			
A.ﾊﾞｰﾝｺｰﾄ用床金具	180×150 空洞H300 83.6 (品番:BV401)	2	か所			
B.ﾊﾞﾄﾞﾐﾝﾄﾝ用床金具	130×110 空洞H300 46.7 (品番:BD601)	4	か所			
床下基礎砕石埋立	250×250×220	6	か所			
(サｲﾝ)						
館名文字	16字	1	か所			
室名札(平付型)		2	か所			
室名札(平付型・室名のみ)		1	か所			
ｶｯﾃｲﾝｸﾞｼｰﾄ(文字のみ)		2	か所			
(一時撤去復旧)						
2F体育室 校歌額装 一時撤去・再取付	木枠 取付金物共 W2000×H1000	1	か所			
2F玄関ﾙｰﾑ壁画 一時撤去・再取付	木製枠 取付金物共 W2800×H1550 (場所は協議)	1	か所			(場所は協議)

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		内装改修			改修	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
消火器	ABC10型 床置ｽﾀﾝﾄﾞ式共	6	カ所			
計						

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		塗装改修				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(外部)						
D P 塗り 改修仕様	鉄鋼面 工程B種 塗料1種 錆止工程C 塗料A 下地調整RB種(塗替え面)	256	m ²			
(内部)						
S O P 塗り 改修仕様	木部 工程B種 塗料1種 下地RB種(塗替え面)	103	m ²			
S O P 塗り 改修仕様	亜鉛めっき鋼面 工程B種 塗料1種 錆止工程C 下地RB種(塗替え面)	609	m ²			
E P - G 塗り	ｽｰﾄﾞ面 工程B種(一般) 素地B種	281	m ²			
E P - G 塗り	ｽｰﾄﾞ面 工程B種(見上) 素地B種	15.7	m ²			
O S C L 塗り (糸幅300mm以下)	木部 素地B種	65	m			
計						

建築工事 細目別内訳

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		躯体改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(鉄骨)						
角形鋼管	STKR400 -100×100×2.3	2.1	t			
軽量溝形鋼	SSC400 C-100×50×20×2.3	19.3	t			
鋼板	SS400 PL-6	2.1	t			
普通ボルト	M12 L=30	4,489	本			
普通ボルト	M12 L=135	321	本			
後施工アーカー	材工 M16 横向	96	本			
スナップ 控除		0.8	t			
鉄骨工場加工組立		4	t			
軽量鉄骨加工・組立	母屋 胴縁の類 一般 普通ボルト締共	18.4	t			
錆止め塗装	JIS K5674 工場2回	2,309	m ²			
鉄骨工場溶接	半自動(すみ肉6mm換算)	94.3	m			
鉄骨運搬	6t車	22.4	t			
鉄骨現場建方	低層(標準) 建方機械別途	22.4	t			
鉄骨現場溶接	半自動(すみ肉6mm換算)	215	m			

建築工事 細目別内訳

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		躯体改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
吊材	H=2200 材工共	8	本			
吊材	H=4400 材工共	2	本			
吊材	H=6200 材工共	1	本			
吊材	H=6500 材工共	1	本			
吊材	H=6700 材工共	1	本			
吊材	H=6900 材工共	1	本			
吊材	H=7500 材工共	1	本			
吊材	H=7700 材工共	2	本			
吊材	H=9000 材工共	1	本			
計						

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		環境配慮				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ビニル床シート撤去	石綿含有 集積共	8.7	m ²			
ビニル床タイル撤去	石綿含有 集積共	42.5	m ²			
壁合板・ボード撤去	一重張り 石綿含有 集積共	159	m ²			
壁合板・ボード撤去	二重張り 石綿含有 集積共	74.7	m ²			
壁加え撤去	石綿含有 集積共	719	m ²			
天井合板・ボード撤去	一重張り 石綿含有 集積共	37.7	m ²			
天井加え撤去	石綿含有 集積共	15.5	m ²			
計						

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		発生材処理		運搬		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材積込み	コンクリート類 人力	21.1	m ³			
発生材積込み	ボード・木材類 人力	102	m ³			
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホウ0.8m3 無筋コンクリート類 DID区間無し 2.0km以下	20.3	m ³			
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホウ0.8m3 モルタル DID区間無し 15.5km以下	0.8	m ³			
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホウ0.8m3 ガラス陶器質類 DID区間無し 15.5km以下	5	m ³			
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホウ0.8m3 木材類 DID区間無し 2.0km以下	29.6	m ³			
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホウ0.8m3 廃プラスチック DID区間無し 15.5km以下	6.2	m ³			
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホウ0.8m3 繊維くず DID区間無し 60.0km以下	2.7	m ³			
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホウ0.8m3 混合廃棄物 DID区間無し 15.5km以下	18.8	m ³			
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホウ0.8m3 石こうボード類 DID区間無し 15.5km以下	4.3	m ³			
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホウ0.8m3 アスベスト DID区間無し 60.0km以下	35.3	m ³			
計						

建築工事 細目別内訳

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		発生材処理		処分		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材処分	無筋コンクリート類	20.3	m3			
発生材処分	珪砂	0.8	m3			
発生材処分	ガラス陶器質類	5	m3			
発生材処分	木くず	29.6	m3			
発生材処分	廃プラスチック	6.2	m3			
発生材処分	繊維くず	2.7	m3			
発生材処分	混合廃棄物	18.8	m3			
発生材処分	石こうボード類	4.3	m3			
発生材処分	アスベスト	35.3	m3			
スクラップ	鉄くず	37.7	t			
スクラップ	アルミくず	641	kg			
スクラップ	ステンレスくず	494	kg			
計						

建築工事 細目別内訳

屋内運動場棟改修工事(補助対象外)		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
養生		1	式			別紙 00-0015
整理清掃後片付け		1	式			別紙 00-0016
外部足場		1	式			別紙 00-0017
仮設材運搬		1	式			別紙 00-0018
計						

建築工事 細目別内訳

屋内運動場棟改修工事(補助対象外)		防水改修			撤去	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
シーリング撤去	集積共	35.9	m			
たてどい撤去	VP管 集積共	19	m			
養生管撤去	SGP管 125 L=1500 集積共	5	か所			
計						

建築工事 細目別内訳

屋内運動場棟改修工事(補助対象外)		防水改修			改修	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
シーリング	一般部 ホリカタ系(PU-2) 20×15	35.9	m			
硬質ポリ塩化ビニル管とい(カラ)	径100	19	m			
計						

屋内運動場棟改修工事(補助対象外)		外壁改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
屋外階段 壁付手摺撤去	ステンレス製 34	45.9	m			
屋外階段 手摺撤去	ステンレス製 34 H=750	9.2	m			
天井裏換気パイプ 撤去	塩ビ 50 11本 部分 集積共	27	か所			
床下換気パイプ 撤去	塩ビ 50 11本 部分 集積共	35	か所			
換気レジスタ撤去	250×100 集積共	10	か所			
既存塗膜除去	サグ-工法 集積共	10.2	m ²			根廻り
既存塗膜除去	サグ-工法 集積共	5.9	m ²			階段幅木
既存塗膜除去	サグ-工法 集積共	102	m ²			外壁
計						

屋内運動場棟改修工事(補助対象外)		外壁改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
施工数量調査 (外壁改修)	打放し面・仕上塗材改修	10.2	m ²			根廻り
施工数量調査 (外壁改修)	打放し面・仕上塗材改修	5.9	m ²			階段巾木
施工数量調査 (外壁改修)	打放し面・仕上塗材改修	326	m ²			外壁
施工数量調査 (外壁改修)	打放し面・仕上塗材改修	426	m ²			軒天
施工数量調査 (外壁改修)	打放し面・仕上塗材改修	14.4	m ²			屋外階段上裏
屋外階段 樹脂製壁付手摺	硬質樹脂製 40	45.9	m			
屋外階段 樹脂製手摺	硬質樹脂製 H=750 手摺 40 支柱 ステンレス 27.2×2.5@1000以内	9.2	m			
屋外階段 床下地調整	樹脂11列	38.9	m ²			
複層塗材 E	コンクリート面 凸凹模様 吹付 珪素系 水系 つやあり 上塗2回 耐候性1種 下地調整費共	326	m ²			
外装薄塗材 E	コンクリート面 砂壁状 吹付け 下地調整費共	426	m ²			軒天
外装薄塗材 E	コンクリート面 砂壁状 吹付け 下地調整費共	14.4	m ²			屋外階段上裏
壁中性化対策	既存コンクリート面 (田島ル-フィンク:リハ'ソフ'工法RV-01-1- コンスタック:リリ-ト工法RF-100 同等)	10.2	m ²			根廻り
壁中性化対策	既存コンクリート面 (田島ル-フィンク:リハ'ソフ'工法RV-01-1- コンスタック:リリ-ト工法RF-100 同等)	5.9	m ²			階段巾木
壁中性化対策	既存コンクリート面 (田島ル-フィンク:リハ'ソフ'工法RV-01-1- コンスタック:リリ-ト工法RF-100 同等)	100	m ²			外壁
上裏 中性化対策	既存コンクリート面 (田島ル-フィンク:リハ'ソフ'工法RV-01-1- コンスタック:リリ-ト工法RF-100 同等)	14.4	m ²			

屋内運動場棟改修工事(補助対象外)		外壁改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
A - 1 打放し面 表面劣化処理	サグ-工法 既存仕上げ材及び 脆弱層サグ-ケルン 全面 高圧水洗浄 150~200kg/cm2 セメント系下地調整材珩塗り 1~2mm程度	0.1	m ²			
A - 2 珩ケルン 表面劣化処理	既存仕上げ材及び 脆弱層サグ-ケルン 全面 高圧水洗浄 150~200kg/cm2 セメント系下地調整材珩塗り 1~2mm程度	0.1	m ²			
B - 1 打放し面樹脂注入	ひび割れ幅 0.2~1.0mm サグ-ケルン ひび割れ部珩 エポキシ樹脂注入 セメント系下地調整材珩塗り 1~2mm程度	70.4	m			
B - 4 珩ケルンエポキシ樹脂 注入工法	ひび割れ幅 0.2~1.0mm サグ-ケルン ひび割れ部珩 エポキシ樹脂注入 セメント系下地調整材珩塗り 1~2mm程度	50.6	m			
B - 6 珩ケルンウカット材 充填工法	ひび割れ幅 1.0mm以上 ひび割れ部ウカット 高圧水洗浄 150~200kg/cm2 シーリング材打設 ウカット埋戻し(ホリマセメント珩ケルン) セメント系下地調整材珩塗り1~2mm程 度	0.3	m			
D - 2 珩ケルン アンカーシロ部分 注入エポキシ樹脂	一般部 穿孔 孔内ア-清掃 エポキシ樹脂注入 ステンレス挿入 穿孔跡埋戻し ハテ状エポキシ樹脂 サグ-ケルン 高圧水洗浄 150~200kg/cm2 セメント系下地調整材珩塗り 1~2mm程度	1.8	m ²			
E - 3 珩ケルン充填工法	カッター縁切り 欠損部はつり等での整形 高圧水洗浄 150~200kg/cm2					

屋内運動場棟改修工事(補助対象外)		外壁改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	欠損はつり部埋戻し ホリマセメント珩ケルン セメント系下地調整材珩塗り 1~2mm程度	0.4	m ²			
F 外壁複合改修 工法	プライマー下塗り ホリマセメント中塗り 三軸ネット張り クッキー付アンカー打込み ホリマセメント中塗り アルミ水切り取付け (L-30×15×2.0 ステンレス 止@450) シーリング打設 (MS-2)	733	m ²			
屋外階段床防滑性 ビニル床シート	(B)防滑 厚さ2.5 一般床 熱溶接工法 (東リ: NS2 レンNW 同等)	3.7	m ²			
屋外階段防滑性 階段用床材	D=330 H=154.16 踏面: t=2.5 蹴上: t=2.1 段鼻: t=4.2	35.8	m			
屋外階段防滑性 階段用床材	D=330 H=152.08 踏面: t=2.5 蹴上: t=2.1 段鼻: t=4.2	35.9	m			
屋外階段防滑性 階段用床材	D=430 H=100 踏面: t=2.5 蹴上: t=2.1 段鼻: t=4.2	1.3	m			
防滑性ビニル床シート 端部処理	シート端部処理 5×5程度	98.3	m			
ビニルリッシャー洗浄	既存珩ケルン	396	m ²			
ビニル高圧水洗浄	既存珩ケルン	396	m ²			
天井裏換気パイプ 撤去跡穴埋め	50 樹脂珩ケルン穴埋め 外壁同材仕上	27	か所			
床下換気パイプ 撤 去跡穴埋め	50 樹脂珩ケルン穴埋め 外壁同材仕上	35	か所			
換気レジスタ新設	250×100×厚140 四周差し筋アンカー、D-10@200の上、 樹脂珩ケルン 外壁同材仕上	10	か所			

屋内運動場棟改修工事(補助対象外)		外壁改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
計						

屋内運動場棟改修工事(補助対象外)		塗装改修				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
E P 塗り改修仕様	コンクリート面 工程B種(一般) 下地調整RB種(塗替え面)	10.2	m ²			根廻り
E P 塗り改修仕様	コンクリート面 工程B種(一般) 下地調整RB種(塗替え面)	5.9	m ²			階段幅木
計						

建築工事 細目別内訳

屋内運動場棟改修工事(補助対象外)		発生材処理		運搬		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材積込み	コンクリート類 人力	0.1	m3			
発生材積込み	ホ-ド・木材類 人力	0.3	m3			
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バ-ックホ-0.8m3 無筋コンクリート類 DID区間無し 2.0km以下	0.1	m3			
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バ-ックホ-0.8m3 廃ブ-ラスチック DID区間無し 15.5km以下	0.1	m3			
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バ-ックホ-0.8m3 アス-スト DID区間無し 60.0km以下	0.2	m3			
計						

建築工事 細目別内訳

屋内運動場棟改修工事(補助対象外)		発生材処理		処分		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材処分	無筋コンクリート類	0.1	m3			
発生材処分	廃ブ-ラスチック	0.1	m3			
発生材処分	アス-スト	0.2	m3			
スクラ-ブ	鉄くず	0.1	t			
スクラ-ブ	ステン-くず	140	kg			
計						

屋内運動場棟改修工事(保育所)		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
墨出し		1	式			別紙 00-0019
養生		1	式			別紙 00-0020
整理清掃後片付け		1	式			別紙 00-0021
外部足場		1	式			別紙 00-0022
内部足場		1	式			別紙 00-0023
災害防止		1	式			別紙 00-0024
仮設材運搬		1	式			別紙 00-0025
計						

屋内運動場棟改修工事(保育所)		防水改修			撤去	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
既存防水層撤去	屋上防水層 アスファルト防水層 集積共	85.1	m ²			屋上平場
既存防水層撤去	屋上防水層 アスファルト防水層 集積共	7.9	m ²			屋根立上り
既存防水層撤去	屋上防水層 アスファルト防水層 集積共	23.2	m ²			庇平場
既存防水層撤去	屋上防水層 アスファルト防水層 集積共	11	m ²			庇立上り
既存防水層撤去	屋上防水層 シート防水層 集積共	14	m ²			屋上平場
既存防水層撤去	屋上防水層 シート防水層 集積共	2.9	m ²			屋根立上り
庇平場 既存防水層撤去	塗膜防水層 集積共	27.2	m ²			
庇立上り 既存防水層撤去	塗膜防水層 集積共	25.1	m ²			
防水押え金物撤去	汎用製 シーリング 共 集積共	55.3	m			
シーリング 撤去	集積共	116	m			
ルーフドレイ撤去	集積共	7	か所			打継目地
たてどい撤去	VP管 集積共	33.3	m			
養生管撤去	SGP管 125 L=1500 集積共	3	か所			
計						

屋内運動場棟改修工事(保育所)		防水改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
屋根改質 アスファルト防水	AS-J1(常温粘着工法) 平場	99	m ²			
屋根改質 アスファルト防水	AS-J1(常温粘着工法) 立上り部	10.9	m ²			
庇改質アスファルト防水	AS-J1(常温粘着工法) 平場	23.2	m ²			
庇改質アスファルト防水	AS-J1(常温粘着工法) 立上り部	11	m ²			
屋根平場 下地調整	樹脂珪砂塗布	99	m ²			
屋根立上り 下地調整	樹脂珪砂塗布	10.9	m ²			
庇平場 下地調整	樹脂珪砂塗布	23.2	m ²			
庇立上り 下地調整	樹脂珪砂塗布	11	m ²			
屋根平場 高圧水洗浄	既存コンクリート面	99	m ²			
屋根立上り 高圧水洗浄	既存コンクリート面	10.9	m ²			
庇平場 高圧水洗浄	既存コンクリート面	23.2	m ²			
庇立上り 高圧水洗浄	既存コンクリート面	11	m ²			
立上り防水 押え金物	水切り型 既製品 改質アスファルト防水用 端部防水押え金物 既製品共	55.3	m			
防水入隅処理	コーナチャート(既製品)	59.1	m			
庇 平場外 塗膜防水複合法	既存珪砂面 下地調整共	27.2	m ²			

屋内運動場棟改修工事(保育所)		防水改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
庇 立上り 塗膜防水	2成分形アクリル樹脂系 X-2 高日射反射率防水 既存珪砂面下地調整共	25.1	m ²			
バレーツト天端 塗膜防水	2成分形アクリル樹脂系 X-2 高日射反射率防水 既存珪砂面下地調整共	13.5	m ²			
バレーツト立下り 塗膜防水	2成分形アクリル樹脂系 X-2 高日射反射率防水 既存珪砂面下地調整共	6.8	m ²			
笠木天端 塗膜防水	2成分形アクリル樹脂系 X-2 高日射反射率防水 既存珪砂面下地調整共	6.1	m ²			
アソビ基礎天端 塗膜防水	2成分形アクリル樹脂系 X-2 高日射反射率防水 既存珪砂面下地調整共	0.6	m ²			
アソビ基礎立下り 塗膜防水	2成分形アクリル樹脂系 X-2 高日射反射率防水 既存珪砂面下地調整共	0.5	m ²			
庇 平場 高圧水洗浄	既存珪砂面	27.2	m ²			
庇 立上り 高圧水洗浄	既存珪砂面	25.1	m ²			
バレーツト天端 高圧水洗浄	既存珪砂面	13.5	m ²			
バレーツト立下り 高圧水洗浄	既存珪砂面	6.8	m ²			
笠木天端 高圧水洗浄	既存珪砂面	6.1	m ²			
アソビ基礎天端 高圧水洗浄	既存珪砂面	0.6	m ²			
アソビ基礎立下り 高圧水洗浄	既存珪砂面	0.5	m ²			
シーリング	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 15 × 10	55.3	m			
シーリング	一般部 ポリウレタン系 (PU-2) 20 × 15	116	m			

建築工事 細目別内訳

171

屋内運動場棟改修工事(保育所)		防水改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
改修用ルーフィング	縦型ろく屋根 アスファルト防水用 VP100	3	か所			
改修用ルーフィング	コーナードレン 塗膜防水用 VP100	4	か所			
硬質ポリ塩化ビニル管とい(カ)	径100	10.6	m			
硬質ポリ塩化ビニル管とい(カ)	径100 防露被覆(ポリウレタンマット t=25)共	22.7	m			
たてどい合成樹脂防護加	径100	11.8	m			
シーリング	一般部 シリコン系(SR-1)防かびタイプ 5×5	5.4	m			
シーリング	一般部 シリコン系(SR-1)防かびタイプ 5×5	41.7	m			
シーリング	一般部 シリコン系(SR-1)防かびタイプ 5×5	1.4	m			
計						

建築工事 細目別内訳

172

屋内運動場棟改修工事(保育所)		外壁改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
CB撤去	コンクリートブレイカ 集積共	1.4	m ³			
既存塗膜除去	サグ-工法 集積共	54.6	m ²			根廻り
既存塗膜除去	サグ-工法 集積共	437	m ²			外壁
計						

屋内運動場棟改修工事(保育所)		外壁改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
施工数量調査 (外壁改修)	打放し面・仕上塗材改修	46.5	m ²			根廻り
施工数量調査 (外壁改修)	打放し面・仕上塗材改修	470	m ²			外壁
施工数量調査 (外壁改修)	打放し面・仕上塗材改修	45.5	m ²			軒天
施工数量調査 (外壁改修)	打放し面・仕上塗材改修	14.2	m ²			屋外階段上裏
外壁 サイディングC	t=16 横貼 通気金具留め 工場塗装品 断熱材充填あり 下地:石膏ボード t=12.5共	16.1	m ²			
サイディング下地組	C-100×50×20×2.3 垂鉛メッキ 縦・横共 @600以内	16.1	m ²			
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	10	m ²			
複層塗材 E	コンクリート面 凸凹模様 吹付 珪素系 水系 つやあり 上塗2回 耐候性1種 下地調整費共	470	m ²			
外装薄塗材 E	コンクリート面 砂壁状 吹付け 下地調整費共	45.5	m ²			軒天
外装薄塗材 E	コンクリート面 砂壁状 吹付け 下地調整費共	14.2	m ²			屋外階段上裏
壁中性化対策	既存コンクリート面 (田島ルーフing :リハ'ング' 工法RV-01-1・ コンスチック:リフト工法RF-100 同等)	46.5	m ²			
壁中性化対策	既存コンクリート面 (田島ルーフing :リハ'ング' 工法RV-01-1・ コンスチック:リフト工法RF-100 同等)	406	m ²			
上裏 中性化対策	既存コンクリート面 (田島ルーフing :リハ'ング' 工法RV-01-1・ コンスチック:リフト工法RF-100 同等)	14.2	m ²			
A - 1 打放し面表面劣化 処理	サグー工法 既存仕上げ材及び 脆弱層サグーケレン 全面					

屋内運動場棟改修工事(保育所)		外壁改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	高圧水洗浄 150～200kg/cm ² セメント系下地調整材 ¹ 塗り 1～2mm程度	0.9	m ²			
B - 1 打放し面樹脂注入	ひび割れ幅 0.2～1.0mm サグーケレン ひび割れ部シール Eポキシ樹脂注入 セメント系下地調整材 ¹ 塗り 1～2mm程度	91.2	m			
B - 4 Eポキシ樹脂注入工法	ひび割れ幅 0.2～1.0mm サグーケレン ひび割れ部シール Eポキシ樹脂注入 セメント系下地調整材 ¹ 塗り 1～2mm程度	1	m			
C - 1 ケツ部打放し面 鉄筋処理	錆鉄筋周辺のはつり 錆落とし 高圧水洗浄 150～200kg/cm ² 防錆処理 はつり部埋戻し整形 セメント系下地調整材 ¹ 塗り 1～2mm程度	12.5	m			
C - 1 ケツ部打放し面 鉄筋処理	0.05m未満/か所 錆鉄筋周辺のはつり 錆落とし 高圧水洗浄 150～200kg/cm ² 防錆処理 はつり部埋戻し整形 セメント系下地調整材 ¹ 塗り 1～2mm程度	4	か所			
D - 1 Eポキシ樹脂はつり	カッター縁切り 浮き部はつり 高圧水洗浄 150～200kg/cm ² はつり部埋戻し整形 セメント系下地調整材 ¹ 塗り 1～2mm程度	0.1	m ²			
D - 2 Eポキシ樹脂 アパチンク部分 注入Eポキシ樹脂	一般部 穿孔 孔内アーク清掃 Eポキシ樹脂注入 スチール棒挿入 穿孔跡埋戻し ハテ状Eポキシ樹脂 サグーケレン					

建築工事 細目別内訳

屋内運動場棟改修工事(保育所)		外壁改修			改修	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	高圧水洗浄 150~200kg/cm2 セメント系下地調整材 ^ホ 塗り 1~2mm程度	0.5	m ²			
D-3 バルコニー 全面 注入 ^ホ 樹脂	一般部 ^ビ 固定部穿孔 孔内 ^ワ 清掃 ^ホ 樹脂注入 スレスレ ^ス 挿入 穿孔跡埋戻し ^ハ テ状 ^ホ 樹脂 注入口穿孔 孔内 ^ワ 清掃 ^ホ 樹脂注入 穿孔跡埋戻し ^ハ テ状 ^ホ 樹脂	0.3	m ²			
	サカ-ケ 高圧水洗浄 150~200kg/cm2 セメント系下地調整材 ^ホ 塗り1~2mm程度					
D-9 バルコニー 撤去	カッター縁切り 浮き・欠損 ^タ 及び下地除去 高圧水洗浄 150~200kg/cm2 撤去部埋戻し ^ホ 埋セメント ^タ	0.9	m ²			
E-1 打放し面充填工法	欠損部はつり等での整形 高圧水洗浄 150~200kg/cm2 欠損はつり部埋戻し ^ホ 埋セメント ^タ セメント系下地調整材 ^ホ 塗り 1~2mm程度	0.2	m ²			
F 外壁複合改修工法	プライマ-下塗り ^ホ 埋セメント ^タ 中塗り 三軸ネット張り ワッシャー付 ^ホ 打込み ^ホ 埋セメント ^タ 中塗り アルミ水切り取付け (L-30×15×2.0 スレスレ ^ス 止 ^シ 450) シーリング 打設 (MS-2)	45.2	m ²			
1F土間 ^ホ ワッシャー-洗浄	既存 ^タ	52.2	m ²			
1F土間 高圧水洗浄	既存 ^タ	52.2	m ²			

建築工事 細目別内訳

屋内運動場棟改修工事(保育所)		外壁改修			改修	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
計						

建築工事 細目別内訳

屋内運動場棟改修工事(保育所)		建具改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
シーリング撤去	集積共	177	m			
アルミ製戸撤去	片開き戸 枠共 集積共	10	m ²			
アルミ製戸撤去	両開き戸 枠共 集積共	91.6	m ²			
アルミ製窓撤去	枠共 集積共	57.2	m ²			
アルミ補撤去	集積共	14.6	m ²			
木製戸撤去	片開き戸 枠共 集積共	2.7	m ²			
木製戸撤去	両開き戸 枠共 集積共	6.3	m ²			
トルネード撤去	集積共	12.2	m ²			
アルミ製ガリ撤去	集積共	0.7	m ²			
スライディングウォール撤去	集積共	20.4	m ²			
ガラス撤去	集積共	141	m ²			
壁合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共	1.5	m ²			
壁合板・ボード撤去	二重張り 一般 集積共	4.9	m ²			
計						

建築工事 細目別内訳

屋内運動場棟改修工事(保育所)		建具改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ADW1	W30015 × H2360 引違い窓+FIX連段窓 網戸付	1	か所			
ADW2	W12285 × H2360 引違い窓+FIX連段窓	1	か所			
AD1	W1100 × H1900 親子開き腰ハ補戸 扉下部:アルミ樹脂複合板厚3	1	か所			
AD2	W1550 × H2000 アルミ製引違戸 防火設備	1	か所			
ADW3	W2764 × H1900 両袖FIX窓付 親子開き腰ハ補戸 扉FIX下部:アルミ樹脂複合板厚3	1	か所			
AW1	W600 × H850 片引き窓	1	か所			
AW2	W1200 × H1100 引違い窓	1	か所			
AW3	W1759 × H2000 3枚引違い窓2段	2	か所			
AW4	W3740 × H1700 FIX+外倒し窓付 引違窓 オレター付	3	か所			
AW5	W600 × H1000 たてすべり出し窓 防火設備	2	か所			
AW6	W3070 × H1700 窓FIX窓付引違窓 防火設備	1	か所			
取付費		1	式			
運搬費		1	式			
学校用型板強化ガラス	厚さ 4mm 特寸 2.0m ² 以下 シーリング 清掃共	1	m ²			
複層ガラス	FL4+A8+Low-E4 特寸2.00m ² 以下 シーリング 清掃共	0.3	m ²			

屋内運動場棟改修工事(保育所)		建具改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
複層ガラス	FL5+A8+Low-E5 特寸2.00m以下 シーリング 清掃共	1	m ²			
複層ガラス	ST4(Low-E)+A8+ST4 特寸2.00m以下 シーリング 清掃共	96.4	m ²			
複層ガラス	Low-E5+A12+PW6.8 特寸2.00m以下 シーリング 清掃共	6	m ²			
衝突防止シールド	ステンレス製 30 W30015×H2310	10	か所			
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 10×7	9.2	m			
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 15×10	42.3	m			
LSD1 ランFIX窓片袖引違い窓付引違いフラッシュ戸	W3990×H2310	3	か所			
LSD2 ランFIX窓片袖引違い窓付引違いフラッシュ戸	W4045×H2310	1	か所			
LSD3 中抜き 引付片引ルガ フラッシュ戸	W900×H2000 戸袋ホトタイプ ル リアフリートル	1	か所			
LSD3 中抜き 引付片引ルガ フラッシュ戸	W900×H2000 戸袋ホトタイプ 便所1	1	か所			
LSD4 ランFIX窓中抜き引違いフラッシュ戸	W1710×H2310	1	か所			
LSD5 中抜き 引付片引ルガ フラッシュ戸	W800×H2000 戸袋ホトタイプ	5	か所			
LSD6 鋼製FIX窓	W3000×H1300	1	か所			
LSD7 中抜き 引付片引ルガ フラッシュ戸	W700×H2000 戸袋ホトタイプ	1	か所			
LSD8 中抜き引違いフラッシュ戸	W1800×H2000	1	か所			

屋内運動場棟改修工事(保育所)		建具改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
LSD9 中抜き 引付片引ルガ フラッシュ戸	W900×H2000 戸袋ホトタイプ	2	か所			
LSD10 中抜き 引付片引ルガ フラッシュ戸	W700×H2000 戸袋ホトタイプ	1	か所			
LSD11 中抜き 引付片引ルガ フラッシュ戸	W650×H2000 戸袋ホトタイプ	1	か所			
LSD12 鋼製FIX窓	W3000×H1300	1	か所			
LSD13 ガ 引付引違いフラッシュ戸	W1600×H2000	1	か所			
SK1 鋼製三方枠	W2340×H2000	1	か所			
取付費		1	式			
運搬費		1	式			
SLW1 ステンレス製ウォール	W6395×H2620	1	か所			
取付費		1	式			
運搬費		1	式			
STK1 ステンレス製三方枠	W900×H2000	1	か所			
STK2 ステンレス製三方枠	W1520×H1990	1	か所			
取付費		1	式			
運搬費		1	式			

屋内運動場棟改修工事(保育所)		建具改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
SD1	W2200×H2700	1	か所			
取付費		1	式			
運搬費		1	式			
トイレ-ス						
TB1 トイレ-ス	W6180×H1200	1	か所			
TB2A トイレ-ス	W5140×H2000	1	か所			
TB2B トイレ-ス	W2460×H2000	1	か所			
TB3- トイレ-ス	W1850×H2000	1	か所			
アクリル板	厚さ 4mm	3.5	m ²			
フロ-ト板ガラス	厚さ4 特寸 2.18m ² 以下 ｼｰﾘﾝｸﾞ 清掃共	3.1	m ²			
学校用型板 強化ガラス	厚さ 4mm 特寸 2.0m ² 以下 ｼｰﾘﾝｸﾞ 清掃共	1.6	m ²			
学校用透明 強化ガラス	厚さ 4mm 特寸 2.0m ² 以下 ｼｰﾘﾝｸﾞ 清掃共	24.7	m ²			
ｼｰﾘﾝｸﾞ	一般部 シリコン系(SR-1) 5×5	38.1	m			
SOP塗り (糸幅300mm以下)	鉄鋼面 工程B種 錆止現場1回共	145	m			鋼製建具枠
建具周囲 ﾂﾙﾌﾙ充填	内部建具	14.7	m			

屋内運動場棟改修工事(保育所)		建具改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
学校用型板 強化ガラス	厚さ 4mm 特寸 2.0m ² 以下 ｼｰﾘﾝｸﾞ 清掃共	3.7	m ²			
学校用透明 強化ガラス	厚さ 4mm 特寸 2.0m ² 以下 ｼｰﾘﾝｸﾞ 清掃共	42.6	m ²			
真空ガラス	ﾌﾟﾗﾝｸ厚さ3mm+真空層+Low-E厚さ3mm ｼｰﾘﾝｸﾞ 清掃共	2.2	m ²			
真空ガラス	ﾌﾟﾗﾝｸ厚さ3mm+真空層+ﾌﾛｰﾄﾞ厚さ3mm ｼｰﾘﾝｸﾞ 清掃共	20.1	m ²			
真空ガラス	ﾌﾛｰﾄﾞ厚さ3mm+真空層+ ﾌﾟﾗﾝｸ厚さ3mm ｼｰﾘﾝｸﾞ 清掃共	15.2	m ²			
ﾌﾙﾐ樹脂複合板	厚さ 18mm	1.6	m ²			
ｼｰﾘﾝｸﾞ	一般部 シリコン系(SR-1) 5×5	14.2	m			複合版用
AW-41 網戸張替え	W600×H450	2	か所			
AW-42 網戸張替え	W700×H1000 W700×H600	1	か所			
AW-43 網戸張替え	W750×H1000 W750×H600	4	か所			
AW-44A 網戸張替え	W750×H1000	1	か所			
AW-44B 網戸張替え	W750×H1000 W750×H600	1	か所			
AW-45 網戸張替え	W750×H1000	1	か所			
AW-42 ﾌﾙﾐ額縁		1	か所			
AW-43 ﾌﾙﾐ額縁		1	か所			

屋内運動場棟改修工事(保育所)		建具改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
シーリング	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 10×10	178	m			建具周囲
SOP塗り 改修仕様	鋼製建具面 工程B種 塗料1種 錆止工程C 下地RB種(塗替え面)	17.8	m ²			
AD47 開閉調整	W800×H1750	1	か所			
AW41 開閉調整	W600×H1000	2	か所			
AW42 開閉調整	W1400×H1700	1	か所			
AW43 開閉調整	W3740×H1700 指詰防止ストッパ [®] -共	4	か所			
AW44B 開閉調整	W3070×H1700	1	か所			
AW45 開閉調整	W1500×H1000 指詰防止ストッパ [®] -共	1	か所			
サッシクリーニング	水洗い程度 片面	34.9	m ²			
計						

屋内運動場棟改修工事(保育所)		内装改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
既存防水層撤去	屋内防水層 アスファルト防水層 集積共	0.3	m ²			
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	3.2	m			
カッター入れ	コンクリートブロック面 厚さ20～30mm	14.2	m			
カッター入れ	珪藻土面 厚さ20～30mm	175	m			
床組撤去	ころばし 集積共	242	m ²			
床下地板撤去	集積共	238	m ²			
床タイル撤去	下地タイル共 集積共	58.7	m ²			
床タイル・床人研ぎ 撤去	集積共	54	m ²			
塗床撤去	集積共	4.7	m ²			
床・縁甲板 フローリング撤去	集積共	168	m ²			
畳撤去	一畳 集積共	7	枚			
畳撤去	半畳 集積共	1	枚			
上り框撤去	テラコ - 160×100 集積共	1.8	m			
上り框撤去	木製 100×60 集積共	4.3	m			
木製幅木撤去	集積共	79.1	m			

建築工事 細目別内訳

屋内運動場棟改修工事(保育所)		内装改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ビニル幅木撤去	一般 集積共	21.7	m			
畳寄せ撤去	集積共	9.6	m			
雑巾摺撤去	集積共	8.5	m			
CB撤去	コクリートブレカ 集積共	0.6	m ³			
壁タイル撤去	下地タイル共 集積共	114	m ²			
壁合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共	11.7	m ²			
壁加え撤去	集積共	48.4	m ²			
天井下地撤去	集積共	376	m ²			
天井合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共	249	m ²			
天井廻縁撤去	集積共	289	m			
テゾプロック面台撤去	130×30 集積共	6.1	m			
三方枠撤去	200×25 集積共	33.1	m			
排水溝蓋撤去	300×600 集積共	9.6	m			
カーペット撤去	集積共	41.4	m			
カーペット撤去	集積共	49.6	m			

建築工事 細目別内訳

屋内運動場棟改修工事(保育所)		内装改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
カーテン撤去	集積共	85.9	m ²			
ビニルカーテン撤去	集積共	5.2	m ²			
アコーデイアルカーテン撤去	集積共	11.3	m ²			
身障者手摺撤去	I型 集積共	3	か所			
人研ぎ流し撤去	W1500×D550×H250 集積共	1	か所			
流し台撤去	W1600×D550×H800 集積共	2	か所			
給気レスタ撤去	W250×H200 集積共	2	か所			
目隠しバ 柵撤去	W600×H2000 集積共	1	か所			
下足入撤去	W1000×D350×H900 集積共	1	か所			
下足入撤去	W1600×D320×H900 集積共	1	か所			
園児用下足入撤去	W2400×D300×H700 集積共	3	か所			
園児用ロッカ撤去	W3600×D350×H860 集積共	1	か所			
園児用ロッカ撤去	W4300×D350×H860 集積共	2	か所			
収納撤去	W1800×D300×H1200 集積共	1	か所			
吊戸棚撤去	W1600×D400×H500 集積共	2	か所			

屋内運動場棟改修工事(保育所)		内装改修	撤去			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保護柵撤去	W4250×D100×H600	1	か所			
黒板撤去	W2700×D100×H1200 集積共	3	か所			
掃除具入撤去	W600×D450×H1800 集積共	3	か所			
室名札撤去	集積共	10	か所			
食器棚撤去	W1570×D550×H1780 集積共	1	か所			
両面キビネット(食器棚)撤去	W1800×D900×H780 集積共	1	か所			
三槽シンク撤去	W1500×D750×H860 集積共	1	か所			
検食用冷凍庫撤去	W554×D710×H1332 集積共	1	か所			
包丁まな板殺菌庫撤去	W600×D500×H1170 集積共	1	か所			
冷凍冷蔵庫撤去	W750×D800×H1950 集積共	1	か所			
ワイヤ-撤去	W500×D750×H880 集積共	1	か所			
キャスター付き水切移動台撤去	W750×D750×H810 集積共	1	か所			
ビ-ルシンク撤去	W700×D700×H880 集積共	1	か所			
ガス-ブ-ン撤去	W770×D660×H1470 集積共	1	か所			
作業台(ガス-ブ-ン横)撤去	W1200×D600×H800 集積共	1	か所			

屋内運動場棟改修工事(保育所)		内装改修	撤去			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ガス-ブ-ン撤去	W1200×D600×H800 集積共	1	か所			
片面キビネット-ブ-ン撤去	W1800×D600×H800 集積共	2	か所			
消毒保管庫撤去	W900×D550×H1900 集積共	1	か所			
消毒保管庫撤去	W900×D550×H1900 集積共	1	か所			
食器洗浄機撤去	W600×D600×H1360 集積共	1	か所			
水切-ブ-ン撤去	W900×D600×H800 集積共	1	か所			
2槽シンク撤去	W1200×D600×H800 集積共	1	か所			
水切-ブ-ン(洗浄機横)撤去	W600×D600×H800 集積共	1	か所			
作業台(ガス-ブ-ン後ろ)撤去	W1200×D600×H800 集積共	1	か所			
三槽シンク撤去	W1500×D750×H890 集積共	1	か所			
ガス-ブ-ン撤去	W600×D600×H830 集積共	1	か所			
作業台撤去	W600×D500×H850 集積共	1	か所			
ハ-ズル-下膳(網戸)撤去	W1550×D800×H1880 集積共	1	か所			
食品庫造作木製棚撤去	W3000×D600×H1700 集積共	1	か所			
計						

屋内運動場棟改修工事(保育所)		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(床)						
畳敷き	W900×H900 半畳 厚さ55 (油化三昌建材機材 フォーム同等)	18	枚			
1F便所2汚垂石	セラミックタイル L1900×D600 (TOTO:ハイドレテラ・フロアPUテラ-同等)	1	か所			
1F便所1汚垂石	セラミックタイル L2100×D600 (TOTO:ハイドレテラ・フロアPUテラ-同等)	1	か所			
床ビニル床シート	厚さ2.0 多湿部 特殊防滑性 硬質骨材練り込み特殊防滑シート床材 熱溶接工法 (ABC商会:アルトレフイーフロア同等)	45.5	m ²			
床ビニル床シート	厚さ3.2 一般床 衝撃吸収性能 熱溶接工法 (ABC商会:加ムッ同等)	161	m ²			
床ビニル床シート	厚さ2.0 多湿部 消臭 熱溶接工法 (サウグツ:消臭リストリウム同等)	43.8	m ²			
床ビニル床シート	厚さ2.0 一般床 防滑 熱溶接工法 (サウグツ:エルクタイル同等)	2.5	m ²			
床ビニル床シート	厚さ2.0 一般床 柄物 熱溶接工法 (サウグツ:木目調エルクウッド同等)	158	m ²			
床タイルカーペット	総厚6.5 500角 1種ルーフタイル 一般事務室用	37.3	m ²			
床 構造用合板	ワナ工類 見え隠れ 厚さ12.0 (薄張物下 置床タイル床-ト面)	198	m ²			
床 構造用合板	ワナ工類 見え隠れ 厚さ12.0 (厚張物下 置床タイル床-ト面)	8.3	m ²			
床 樹脂製置床組	H=100 捨張ルーフタイル床-ト 厚20.0共 (フクニ化学工業:フリアフロア-CP-F同等)	26.3	m ²			
床 樹脂製置床組	H=130 捨張ルーフタイル床-ト 厚20.0共 (フクニ化学工業:フリアフロア-CP-F同等)	180	m ²			

屋内運動場棟改修工事(保育所)		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
床 OAフロア	H=100 タイルカーペット別計上 耐荷重:3000N 水平震度:1.0G ルーフ:500×500 スチール製 支柱分離型 (三洋工業:3000N同等品)	29	m ²			
際根太	杉 36×45以上 束:桧36×36 @450共 樹脂製置床H100用	42.6	m			
際根太	杉 36×45以上 束:桧36×36 @450共 樹脂製置床H130用	96.1	m			
際板-ダ-	クッション材 OAフロアH100用	24.4	m			
畳見切り縁	桧 60×40 根太 桧 60×60 施工アカーM10共	10.8	m			
床見切り	ステンレス製	21.2	m			
床タイル塗り	金ごて ビニル系床材下地 厚30	67.4	m ²			
床タイル塗り	金ごて 樹脂製置床組下地 厚30	8.3	m ²			
床 空練りタイル	厚25	14.6	m ²			
床 硬質ウレタンフォーム保温板	厚さ25	180	m ²			
床 ポリスチレンフォーム下地材	厚50	14.6	m ²			
床 コウチト直均し仕上げ	金ごて 汚垂石下地	2.4	m ²			
床 コウチト直均し仕上げ	金ごて ビニル系床材下地	161	m ²			
床 コウチト直均し仕上げ	金ごて 断熱保温板下地	180	m ²			

屋内運動場棟改修工事(保育所)		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
普通ｺﾝｸﾘｰﾄ	JIS A5308 呼び強度21 S18 粗骨材20	8.9	m3			
ｺﾝｸﾘｰﾄ打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15～S18	8.9	m3			
床立上ビニル床シート 巻上	厚さ2.0 多湿部 特殊防滑性 H100 硬質骨材練り込み特殊防滑シート床材 熱溶接工法 (ABC商会:フルフレ-ディフロア同等)	42	m			
床立上ビニル床シート 巻上	厚さ2.0 多湿部 消臭 H100 熱溶接工法 (サグツ:消臭レスタリウム同等)	47.9	m			
床立上見切り	別製	89.9	m			
(幅木・壁)						
ビニル幅木	高さ100	153	m			
木製幅木	高さ100	2.8	m			
軽量鉄骨壁下地	50形 下地張りなし @300	147	m ²			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りなし @300	15.6	m ²			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	74	m ²			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 グ外等四方補強 600×850mm程度	1	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 700×1900mm程度	2	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 1100×2200mm程度	1	か所			

屋内運動場棟改修工事(保育所)		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 1400×2200mm程度	1	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 15230×1990mm程度	1	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 1600×2000mm程度	1	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 1700×2200mm程度	2	か所			
壁 グラスウール充填	厚50 24kg/m3	109	m ²			
梁現場発泡硬質ウ タフォーム	厚20 吹付	71.3	m ²			
壁 ビニル壁紙(A)	防火1級 ボート面	335	m ²			
壁 耐水合板	厚さ12 見え隠れ	0.2	m ²			
耐火間仕切継目処 理加算		63.7	m ²			
壁 化粧けい酸加シ ム板張り	厚6 小口底目地共専用テープ処理 (アイ:セラル同等)	60.2	m ²			
壁 化粧けい酸加シ ム板張り	厚6 小口底目地共専用テープ処理 下張GB-S 厚12.5共 GL工法 (アイ:セラル同等)	89.2	m ²			
壁 化粧けい酸加シ ム板張り	厚6 小口底目地共専用テープ処理 下張GB-S 厚12.5共 (アイ:セラル同等)	51.8	m ²			
テイング 壁 化粧け い酸加シム板張り	厚6 小口底目地共専用テープ処理 下張耐水合板1類 厚12共 (アイ:セラル同等)	18	m ²			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 RC、CB直張り 突付け	5.1	m ²			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 RC、CB直張り 継目処理	123	m ²			

屋内運動場棟改修工事(保育所)		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード 下地 突付け	54.2	m ²			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード 下地 継目処理	76	m ²			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボード 下地 突付け 下張GB-R 厚12.5共	5.4	m ²			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボード 下地 継目処理 下張GB-R 厚12.5共	39	m ²			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード 下地 継目処理 下張耐水合板1類 厚12共	1.7	m ²			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード 下地 継目処理	44.8	m ²			
耐火間仕切	1時間耐火 W109 LGS:65形 GB-R-H 厚9.5+GB-F 厚12.5(両面) (耐火番号:FP060NP-0448(1))	118	m ²			
軽量鉄骨耐火間仕 切壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1250×2200mm程度	2	か所			
軽量鉄骨耐火間仕 切壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1700×2200mm程度	3	か所			
軽量鉄骨耐火間仕 切壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1710×2310mm程度	1	か所			
軽量鉄骨耐火間仕 切壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1760×2000mm程度	2	か所			
軽量鉄骨耐火間仕 切壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1800×2000mm程度	1	か所			
軽量鉄骨耐火間仕 切壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1900×2200mm程度	1	か所			
軽量鉄骨耐火間仕 切壁開口部補強	65形 扉等三方補強 2764×2000mm程度	1	か所			
軽量鉄骨耐火間仕 切壁開口部補強	65形 扉等三方補強 3990×2310mm程度	3	か所			

屋内運動場棟改修工事(保育所)		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軽量鉄骨耐火間仕 切壁開口部補強	65形 扉等三方補強 4050×2310mm程度	1	か所			
軽量鉄骨耐火間仕 切壁開口部補強	65形 タテ外等四方補強 1200×1120mm程度	1	か所			
軽量鉄骨耐火間仕 切壁開口部補強	65形 タテ外等四方補強 1950×1075mm程度	1	か所			
軽量鉄骨耐火間仕 切壁開口部補強	65形 タテ外等四方補強 3000×1300mm程度	1	か所			
シリング (天井)	一般部 耐火シリング 10×10	640	m			耐火間仕切
天井 吊り型防振工ム	タテ型 M10用 (三洋工業:MSF同等)	313	m ²			
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @225 イサト別途	434	m ²			
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @300 イサト別途	45	m ²			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 350×350mm程度 ボード等切込み共	32	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボード等切込み共	24	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 650×350mm程度 ボード等切込み共	3	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 900×300mm程度 ボード等切込み共	8	か所			
天井イサト	一般用	479	m ²			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	24	か所			

屋内運動場棟改修工事(保育所)		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
天井 化粧 せっこうボード 張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 トライ-チ 突付け	434	m ²			
天井 けい酸 加シム板張り	タイプ 2(ノアス)0.8FK 厚 6 目透かし	45	m ²			
天井現場発泡硬質 ウレタンフォーム	厚50 吹付	144	m ²			
軽量鉄骨下がり壁 下地	19形(屋内) H250	44.2	m			
軽量鉄骨下がり壁 下地	19形(屋内) H270	18.7	m			
軽量鉄骨下がり壁 下地	19形(屋内) H400	16.4	m			9.8+6.6
下り天井 化粧 せっこうボード 張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 トライ-チ 突付け	20	m ²			
下り天井 けい酸 加シム板張り	タイプ 2(ノアス)0.8FK 厚 6 目透かし	2.6	m ²			
下り壁見切縁	塩化ビニル製	79.3	m			
天井廻縁	塩化ビニル製	414	m			
(その他)						
壁見切縁	アルミ製	2.4	m			
CG(保育所のみ)壁 コーナーボード	90×90 H=1200 表面:軟質樹脂製 厚17 エンドキャップ:軟質樹脂製 厚15	33	か所			
額縁	木製	150	m			
1F書庫 多孔式床パネル		4	か所			

屋内運動場棟改修工事(保育所)		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ブラインドボックス	スチール製 t=1.6 焼付塗装	3.7	m			
カーテンボックス	スチール製 t=1.6 焼付塗装	44.3	m			
1F職員室 吊カーテンレール	V吊レール	3.3	m			
カーテンレール	アルミニウム製 手引き 引分け 軽量用(10-60)	26.9	m			
カーテンレール	アルミ製(W)	17.5	m			
ブラインド(ギア式)	スラット:横型アルミ合金製巾25 ヘッドボックス及びハンドル:鋼製 W3740×H1700	1	か所			
1F乳児室・歩伏室 AW-41 遮光カーテンレール	W600×H1000	1	か所			
1F乳児室・歩伏室 AW-44B 遮光カーテンレール	W3070×H1700	1	か所			
1F乳児室・歩伏室 AW-45 遮光カーテンレール	W1500×H1000	1	か所			
1F乳児室・歩伏室 ADW-2 遮光カーテンレール	W10765×H2310	1	か所			
1F乳児室・歩伏室 ADW-2 遮光カーテンレール	W1520×H2310	1	か所			
1F職員室1F 職員室 遮光カーテンレール	W3295×H2620	1	か所			
保育室1.2 AW-4 遮光カーテン	W3740×H1700	3	か所			
保育室1.2 LSD-1 遮光カーテン	W3990×H2310	3	か所			
1F職員室 LSD-4 遮光カーテン	W1710×H2310	1	か所			

屋内運動場棟改修工事(保育所)		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1F乳児室・歩伏室 LSD-8 遮光カーテン	W1800×H2000	1	か所			
1F乳児室・歩伏室 LSD-12 遮光カーテン	W1950×H1075	1	か所			
休憩室/更衣 アコーデイルカーテン	W2600×H2000	1	か所			
(衛生器具)						
1Fリフト 跳上手摺	腰掛(可動式) 便用手摺 樹脂製34 L700×H160 (カ工業:愛の手NS-CM4同等)	2	か所			
リフト (可動式)便器用 手摺取付用補強材	亜鉛鉄板 t=0.8 500×500程度 (跳上手摺)	2	か所			
1Fリフト 背もたれ	(カ工業:レストノット BH-1同等)	1	か所			
1F便所2 隔て板	ミネ化粧合板 W600×H1200	1	か所			
1F便所2 隔て板	ミネ化粧合板 W800×H1200	1	か所			
(黒板・白板)						
WB-1 アルミ枠平面白板	1040×1300 無地 LGS・GL面取付金物共	1	か所			
WB-1 アルミ枠平面白板	1200×900 無地 LGS・GL面取付金物共	1	か所			
WB-1 アルミ枠平面白板	1800×900 無地 LGS・GL面取付金物共	1	か所			
WB-1 アルミ枠平面白板	1800×1200 無地 LGS・GL面取付金物共	1	か所			
WB-1 アルミ枠平面白板	1830×1300 無地 LGS・GL面取付金物共	1	か所			

屋内運動場棟改修工事(保育所)		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
WB-1 アルミ枠平面白板	2400×1025 無地 LGS・GL面取付金物共	2	か所			
WB-2 アルミ枠行事白板	1200×900 行事入 LGS・GL面取付金物共	1	か所			
NB 保育室2 アルミ枠掲示板	5838×1745	1	か所			
NB 保育室1 アルミ枠掲示板	5838×1745	1	か所			
NB 乳児室・歩伏室 アルミ枠掲示板	4430×1300	1	か所			
カート置場中棚	W990×H1750 ステンレス製アングル-30×30×3 縦横共300内外下地 天板ステンレス板厚2 アライン仕上	1	か所			
(家具工事)						
F-1a 検収前室 面台	700×100×20	1	か所			
F-1b 下拵 面台	709×100×20	1	か所			
F-1c 調理室 面台	709×100×20	1	か所			
F-1d 便所2 面台	1619×120×20	1	か所			
F-1e 便所2 面台	900×120×20	1	か所			
F-1f 便所2 面台	3100×176×20	1	か所			
F-1g 便所2 面台	2000×120×20	1	か所			

屋内運動場棟改修工事(保育所)		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
F-1h 手洗い場面台	728.5 × 120 × 20	1	か所			
F-1i 手洗い場面台	1498.5 × 120 × 20	1	か所			
F-1j 片リアリ-ト化場面台	1749.5 × 120 × 20	1	か所			
F-1k 便所1汚物流し場面台		1	か所			
F-1l 手洗い場面台		1	か所			
F-1m 便所1場面台		1	か所			
F-1n 検収室前面台		1	か所			
F-2 ミニキッチン	(家具詳細図-1) W900 × D500 × H1900	1	か所			
F-3 ミニキッチン	(家具詳細図-2) W1200 × D500 × H1900	1	か所			
F-4 システムロッカー	(家具詳細図-2)	4	か所			
F-6 吊戸棚	(家具詳細図-3)	1	か所			
F-7 収納棚	(家具詳細図-3)	1	か所			
F-8 下足入	(家具詳細図-3)	3	か所			
F-9 ロッカー	(家具詳細図-4)	1	か所			
F-10 コット置場	(家具詳細図-4)	1	か所			

屋内運動場棟改修工事(保育所)		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
F-11 ロッカー	(家具詳細図-4)	1	か所			
F-12 収納戸棚	(家具詳細図-4)	1	か所			
F-13 ロッカー	(家具詳細図-5)	1	か所			
F-14 収納棚	(家具詳細図-5)	1	か所			
F-15 ロッカー	(家具詳細図-5)	1	か所			
F-16 ロッカー	(家具詳細図-6)	1	か所			
F-17 コット置場	(家具詳細図-6)	2	か所			
F-18 収納戸棚	(家具詳細図-6)	1	か所			
F-19 ロッカー	(家具詳細図-7)	1	か所			
F-20 本棚	(家具詳細図-7)	1	か所			
F-21a 吊戸棚	(家具詳細図-7)	4	か所			
F-21b 吊戸棚	(家具詳細図-7)	1	か所			
F-22 棚板	(家具詳細図-8)	1	か所			
(サレ)						
館名文字		1	か所			

屋内運動場棟改修工事(保育所)		内装改修			改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
室名札(平付型)		3	か所				
室名札(突出型)		4	か所				
カッピングシート(文字+ピクトサイン)		2	か所				
カッピングシート(文字のみ)		8	か所				
消火器	ABC10型 床置スタンド式共	2	か所				
計							

屋内運動場棟改修工事(保育所)		塗装改修			改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
(外部)							
E P 塗り改修仕様	コンクリート面 工程B種(一般) 下地調整RB種(塗替え面)	46.5	m ²				
(内部)							
S O P 塗り(糸幅300mm以下)	木部素地A種 工程B種(屋内)	153	m				
N A D 塗り	ケガ板面素地B種 工程B種	47.6	m ²				
計							

建築工事 細目別内訳

屋内運動場棟改修工事(保育所)		躯体改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ｺﾝｸﾘｰﾄ撤去	無筋 ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾚｰｶ 集積共	10.2	m3			
ｺﾝｸﾘｰﾄ撤去	鉄筋切断共 ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾚｰｶ 集積共	0.5	m3			基礎部
ｺﾝｸﾘｰﾄ撤去	鉄筋切断共 ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾚｰｶ 集積共	0.1	m3			
ｶｯﾀｰ入れ	ｺﾝｸﾘｰﾄ面 厚さ20～30mm	139	m			
ｺﾝｸﾘｰﾄ撤去	無筋 ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾚｰｶ 集積共	0.2	m3			根廻りｺﾝｸﾘｰﾄ増打
ｺﾝｸﾘｰﾄ撤去	無筋 ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾚｰｶ 集積共	0.1	m3			外壁ｺﾝｸﾘｰﾄ増打
計						

建築工事 細目別内訳

屋内運動場棟改修工事(保育所)		躯体改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
普通ｺﾝｸﾘｰﾄ	JIS A5308 呼び強度21 S18 粗骨材20	1.5	m3			土間
ｺﾝｸﾘｰﾄ打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15～S18	1.5	m3			
砂利地業	再生ｸﾞﾗｯｼﾞｱﾝ	0.1	m3			
計						

屋内運動場棟改修工事(保育所)		環境配慮				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ビニル床シート撤去	石綿含有 集積共	54.6	m ²			
壁紙撤去	石綿含有 集積共	199	m ²			
天井合板・ボード撤去	一重張り 石綿含有 集積共	127	m ²			
計						

屋内運動場棟改修工事(保育所)		発生材処理		運搬		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材積込み	コンクリート類 人力	16.7	m ³			
発生材積込み	ボード・木材類 人力	31.3	m ³			
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バケット0.8m3 無筋コンクリート類 DID区間無し 2.0km以下	13.2	m ³			
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バケット0.8m3 モルタル DID区間無し 15.5km以下	3.5	m ³			
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バケット0.8m3 ガラス陶器質類 DID区間無し 15.5km以下	7.2	m ³			
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バケット0.8m3 木材類 DID区間無し 2.0km以下	10.3	m ³			
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バケット0.8m3 廃プラスチック DID区間無し 15.5km以下	1.9	m ³			
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バケット0.8m3 繊維くず DID区間無し 60.0km以下	0.2	m ³			
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バケット0.8m3 混合廃棄物 DID区間無し 15.5km以下	7.7	m ³			
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バケット0.8m3 石こうボード類 DID区間無し 15.5km以下	2.2	m ³			
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バケット0.8m3 アスベスト DID区間無し 60.0km以下	1.8	m ³			
計						

建築工事 細目別内訳

屋内運動場棟改修工事(保育所)		発生材処理		処分		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材処分	無筋コンクリート類	13.2	m3			
発生材処分	珪砂	3.5	m3			
発生材処分	ガラス陶器質類	7.2	m3			
発生材処分	木くず	10.3	m3			
発生材処分	廃プラスチック	1.9	m3			
発生材処分	繊維くず	0.2	m3			
発生材処分	混合廃棄物	7.7	m3			
発生材処分	石こうボード類	2.2	m3			
発生材処分	アスベスト	1.8	m3			
スクラップ	鉄くず	3.4	t			
スクラップ	アルミくず	1,711	kg			
スクラップ	ステンレスくず	16.8	kg			
計						

建築工事 細目別内訳

渡り廊下棟増築工事		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
遣り方		1	式			別紙 00-0026
墨出し		1	式			別紙 00-0027
養生		1	式			別紙 00-0028
整理清掃後片付け		1	式			別紙 00-0029
外部足場		1	式			別紙 00-0030
内部足場		1	式			別紙 00-0031
災害防止		1	式			別紙 00-0032
仮設材運搬		1	式			別紙 00-0033
計						

建築物工事 細目別内訳

209

渡り廊下棟増築工事		土工				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
根切り	つぼ、布掘り 深さ2.5m程度	144	m ³			
床付け	つぼ、布掘り	30.4	m ²			
埋戻し(B種)	- 発生土	108	m ³			
建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積級 トラック0.45m ³ 土砂 DID区間無し 6.0km以下	35.9	m ³			
発生土処分	場外搬出処分	35.9	m ³			
土工機械運搬	根切り、埋戻し -	1	往復			
計						

建築物工事 細目別内訳

210

渡り廊下棟増築工事		地業				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度21 S18 粗骨材20	0.6	m ³			ラップル
コンクリート打設手間	ラップル 人力打設 S15～S18	1.3	m ³			
型枠 (基準単価)	普通合板型枠 - 基礎部	1.5	m ²			ラップル
型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	1.5	m ²			ラップル
砂利地業	再生クワツァン	15.8	m ³			
普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	1.3	m ³			捨てコ
コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 - S15～S18 -	1.3	m ³			
床下防湿層敷き	ポリイソシアヌレート厚0.15	1.1	m ²			
計						

渡り廊下棟増築工事		鉄筋	躯体			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D10	0.3	t			
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D13	1.2	t			
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD345 D19	0.9	t			
鉄筋スラップ		0.1	t			
鉄筋加工組立 (基準単価)	RC7-2/構造 階高3.5~4.0m程度 形状単純	2.3	t			
鉄筋運搬費	4t車 30km程度	2.3	t			
鉄筋が入圧接 (基準単価)	D19 -D19 超音波探傷試験共	24	か所			
溶接金網敷	径6.0 150×150	68.2	m ²			
計						

渡り廊下棟増築工事		コンクリート	躯体			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
普通コンクリート(高炉 セメントB種使用)	JIS A5308 呼び強度21 S18 粗骨材20	16.9	m ³			基礎
普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度21 S18 粗骨材20	9.8	m ³			デッキ
構造体強度補正	FC-21+3N/mm ² S18	26.7	m ³			
コンクリート打設手間	基礎部 ホップ打設 50m ³ /回未満 S15~S18 - 圧送費、基本料別途	16.9	m ³			
コンクリート打設手間	S造スラブ ホップ打設 50m ³ /回程度 S15~S18 - 圧送費、基本料別途	9.8	m ³			
コンクリートホップ 圧送	30m ³ 以上 50m ³ /回未満 基本料金別途加算	26.7	m ³			
コンクリートホップ圧送 基本料金	30m ³ 以上 50m ³ /回未満	2	回			
計						

建築工事 細目別内訳

渡り廊下棟増築工事		型枠		躯体		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
型枠 (基準単価)	普通合板型枠 - 基礎部	62.9	m ²			
型枠 (基準単価)	普通合板型枠 5-刈構造 地上軸部 階高3.5~4.0m程度	1.3	m ²			
型枠 (基準単価)	普通合板型枠 - 基礎部	12.1	m ²			
型枠 (基準単価)	打放合板型枠B種 5-刈構造 地上軸部 階高3.5~4.0m程度	0.2	m ²			
型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	76.3	m ²			
計						

建築工事 細目別内訳

渡り廊下棟増築工事		型枠		外部仕上		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
打放し面補修	B種 コシ処理 部分目違いばらい	12.3	m ²			
計						

建築工事 細目別内訳

215

渡り廊下棟増築工事		鉄骨				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(本体鉄骨)						
角形鋼管	BCR295 -250×250×9	1.7	t			
角形鋼管	BCR295 -250×250×12	2.6	t			
H形鋼	SS400 H-150×75×5×7	32	kg			
H形鋼	SS400 H-200×100×5.5×8	47	kg			
H形鋼	SS400 H-244×175×7×11	0.8	t			
H形鋼	SS400 H-250×125×6×9	0.4	t			
H形鋼	SS400 H-294×200×8×12	1	t			
H形鋼	SS400 H-300×150×6.5×9	0.6	t			
鋼板	SS400 PL-6	0.1	t			
鋼板	SS400 PL-9	0.4	t			
鋼板	SS400 PL-12	0.1	t			
鋼板	SN490C PL-16	0.1	t			
鋼板	SN490C PL-19	0.2	t			
鋼板	SN490C PL-22	32	kg			

建築工事 細目別内訳

216

渡り廊下棟増築工事		鉄骨				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鋼板	SN490C PL-25	0.1	t			
H形鋼高力ボルト	S10T M16 L=35	18	本			
H形鋼高力ボルト	S10T M16 L=45	300	本			
H形鋼高力ボルト	S10T M16 L=50	25	本			
H形鋼高力ボルト	S10T M16 L=55	100	本			
H形鋼高力ボルト	S10T M20 L=45	4	本			
H形鋼高力ボルト	S10T M20 L=50	69	本			
H形鋼高力ボルト	S10T M20 L=55	221	本			
H形鋼高力ボルト	S10T M20 L=60	150	本			
スナップ 控除		0.3	t			
鉄骨工場加工組立		7.7	t			
錆止め塗装	JIS K5674 工場2回	155.2	m ²			
鉄骨現場溶接	半自動(すみ肉6mm換算)	375	m			
鉄骨運搬	11t車	7.7	t			
鉄骨現場建方	低層(標準) 建方機械別途	7.7	t			

建築工事 細目別内訳

渡り廊下棟増築工事		鉄骨				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
H形 高力ボルト締付け	H形鉄骨 1,000本未満 施工手間	850	本			
デッキプレート	QL99-50	68.2	m ²			
デッキプレート敷込み	焼き抜き溶接	68.2	m ²			
デッキ流れ止め	H130	61.1	m			
露出柱脚工法	Λ-川ノッ 25-12V 材工共	7	か所			
超音波探傷試験	AQQL 4% 第6水準	40	か所			
鉄骨梁貫通補強	OSノッ 100	2	か所			
鉄骨梁貫通補強	OSノッ 150	4	か所			
計						

建築工事 細目別内訳

渡り廊下棟増築工事		組積		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
壁ALC板	A種 ロッキン 構法 t=100 縦貼	121	m ²			
壁取付金物	最上部 L-65×65×6	24.6	m			
壁取付金物	壁底 L-65×65×6	24.6	m			
開口補強ノッ	L-65×65×6	34.6	m			
計						

建築工事 細目別内訳

渡り廊下棟増築工事		防水		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
屋根改質アスファルト防水	耐用年数20年以上 AS1-J1(常温粘着工法) 平場 硬質ウレタンフォーム 2種2号 厚50	26.2	m ²			
立上り改質アスファルト防水	耐用年数20年以上 AS1-J1(常温粘着工法) 立上り部	12.3	m ²			
笠木天端改質アスファルト防水	耐用年数20年以上 AS1-J1(常温粘着工法) 立上り部	4.2	m ²			
防水押え金物	汎用製 アスファルト防水用	29.8	m			
防水入隅処理	コーキング(既製品)	28.6	m			
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 10×10	29.8	m			
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 20×10	6.3	m			金物取合
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 15×10	6.3	m			金物取合
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 10×10	28.7	m			建具廻り
計						

建築工事 細目別内訳

渡り廊下棟増築工事		防水		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 10×10	5	m			
計						

建築工事 細目別内訳

221

渡り廊下棟増築工事		屋根及び樋		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ル-ドレン	横形ろく屋根用 アスファルトシート防水用 VP75	2	か所			
硬質ポリ塩化ビニル管とい(加-)	径75	15.3	m			
掃除口	硬質塩化ビニル管とい(加-) 径75用 防塵網付	2	か所			
計						

建築工事 細目別内訳

222

渡り廊下棟増築工事		木工		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
額縁	木製	11.7	m			
加ナカ-	W120 厚25 集成材下地 銘木煉付合板張	2.5	m			
窓台天板	W155 厚25 集成材下地 銘木煉付合板張	12.8	m			
窓台天板	W320 厚25 集成材下地 銘木煉付合板張	4.3	m			
計						

渡り廊下棟増築工事		金属	外部			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ハット笠木アルミ笠木	既製品 オプション形式 幅400	20.9	m			
笠木アルミ笠木コーナー加算	幅400 コーナー 直角	4	か所			
EXP.J金物	アルミ クリアランス 100 1時間耐火 W=600 屋根～壁 コーナー 耐火帯共	6.3	m			
EXP.J金物 小口加工	アルミ クリアランス 100 1時間耐火 W=600 屋根～壁 コーナー用	2	か所			
EXP.J金物	アルミ クリアランス100 1時間耐火 壁～壁 コーナー 耐火帯共	4.6	m			
EXP.J金物 平面接続部加工	アルミ クリアランス 100 1時間耐火 W=600 屋根～壁 コーナー用 平面スレ幅160	1	か所			
外壁目隠し金物	アルミ クリアランス260 壁～壁 コーナー	4.6	m			
天井目隠しプレート	ステンスプレート 厚1.2 折り曲げ加工 HL仕上	4.5	m			
下がり壁見切金物	W=100 H=30 ステンレス t=1.2曲げ加工 HL仕上	30.1	m			
下り壁見切縁	アルミ製	6.4	m			
軽量鉄骨天井下地	25形(屋外) ふところ1.0m未満 下地張りなし @300 イサト別途	34.3	m ²			
天井イサト	デッキ用	34.3	m ²			
軽量鉄骨下がり壁下地	25形(屋外) H300～500程度 下地	4.5	m			
計						

渡り廊下棟増築工事		金属	内部			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	53.6	m ²			
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1920×2000mm程度	2	か所			
軽量鉄骨下がり壁下地	19形(屋内) H300～500程度 下地	2.7	m			
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @225 イサト含む	29	m ²			
窓台手摺	木面 手摺:硬質樹脂 手摺受け:アルミ押出型材 プラケット:亜鉛メッキイラスト 手摺子:丸パイプ 22×厚1.5 【A-1135図】	3	m			
壁付手摺	LGS面 笠木:半硬質樹脂二層成形(光触媒・抗菌材入) 40 笠木受:アルミ押出型材 プラケット インドキヤップ:硬質樹脂成形品 【A-1135図】	11.4	m			
壁付手摺下地補強板	PL-1.6 H=150	11.4	m			
A Exp.j加工	耐火1H アルミ クリアランス100 床～床 平	2.2	m			
C Exp.j加工	アルミ クリアランス100 壁～壁 平	4	m			
H Exp.j加工	アルミ クリアランス100 外壁コーナー	4	m			
I Exp.j加工	アルミ クリアランス100 屋根～外壁 落下防止シールド付	2.2	m			
計						

建築工事 細目別内訳

225

渡り廊下棟増築工事		左官		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
屋根ｺﾝｸﾘｰﾄ直均し仕上げ	金ごて 防水下地	26.2	m ²			
笠木天端ｺﾝｸﾘｰﾄ直均し仕上げ	金ごて 幅150	23.2	m			
笠木天端ｺﾝｸﾘｰﾄ直均し仕上げ	金ごて 幅120	5.9	m			
柱ｽﾏﾙﾄﾞ外塗り	木ごて 厚30	29.5	m ²			
壁 複層塗材 E	ALCﾊﾞ 裨面 凸凹模様 吹付 ﾌﾞｯｸﾞ素系 水系 つやあり 上塗2回 耐候性1種 下地調整費共	97.1	m ²			
壁 複層塗材 E	ｽﾏﾙﾄﾞ面 凸凹模様 吹付 ﾌﾞｯｸﾞ素系 水系 つやあり 上塗2回 耐候性1種 下地調整費共	29.5	m ²			
天井 外装薄塗材E	ｽﾏﾙﾄﾞ面 砂壁状 吹付け	34.3	m ²			
天井下り壁 外装薄塗材 E	ｽﾏﾙﾄﾞ面 砂壁状 吹付け	3.2	m ²			
建具周囲防水 ｽﾏﾙﾄﾞ充填	外部建具	28.7	m			
計						

建築工事 細目別内訳

226

渡り廊下棟増築工事		左官		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
床ｺﾝｸﾘｰﾄ直均し仕上げ	金ごて 薄張物下地	29	m ²			
建具周囲 ｽﾏﾙﾄﾞ充填	内部建具	5.6	m			
計						

渡り廊下棟増築工事		金属製建具	アルミ建具			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
AD6 引違い戸	W1800×H2000	1	か所			
AW10 引違い窓	W1490×H1400	2	か所			
AW11 両袖FIX窓付 引違い窓	W2890×H1400 防火設備 EB-2943-2 EB-1378-4	2	か所			
取付費		1	式			
運搬費		1	式			
計						

渡り廊下棟増築工事		金属製建具	鋼製建具			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
SD5 両開ファッシュ戸	W1920×H2000 特定防火設備 煙感知器連動	2	か所			
取付費		1	式			
運搬費		1	式			
計						

渡り廊下棟増築工事		ガラス				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
複層ガラス	Low-E5+A12+PW6.8 特寸2.00m ² 以下 シーリング 清掃共	12.3	m ²			
複層ガラス	ST4(Low-E)+A12+ST4 特寸2.00m ² 以下 シーリング 清掃共	1.8	m ²			
衝撃破壊対応ガラス飛散防止フィルム貼り	GI-1 内貼り用	12.3	m ²			
計						

渡り廊下棟増築工事		塗装			内部	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
E P - G塗り	ボード面 素地A種 工程B種(一般)	57.8	m ²			
E P - G塗り	ボード面 素地A種 工程B種(一般)	14.7	m ²			耐火ボード面
S O P塗り (糸幅300mm以下)	木部 素地A種 工程B種(屋内)	31.2	m			
S O P塗り	鋼製建具面 - 塗料1種 錆止共	20	m ²			
計						

渡り廊下棟増築工事		内外装		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
パラット笠木隙間 塞ぎロック-Ⅱ充填	1時間耐火 厚80	23.8	m			
天井 けい酸 加シム板張り	タイプ2(ノアス)0.8FK 厚6 目透かし	34.3	m ²			
天井下り壁 けい酸加シム板張り	タイプ2(ノアス)0.8FK 厚6 目透かし	3.2	m ²			
底 AD1N	W2200×D750	1	か所			
計						

渡り廊下棟増築工事		内外装		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
床ビニルシート	厚さ2.0 多湿部 消臭 熱溶接工法 (サツグ:消臭レスリウム同等)	29	m ²			
誘導用及び 注意喚起用床材	点字ブロック 塩化ビニル製 300×300	1.1	m ²			(警告型)
ビニル幅木	高さ100	27.6	m			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード 下地 突付け	5.5	m ²			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード 下地 継目処理	53.4	m ²			
耐火ボード けい酸加シム板張り	厚20	15	m ²			
壁 現場発泡硬質ウレタンフォーム吹付	100mm 厚さ30 吹付	64.6	m ²			
梁型 吹付ロック-Ⅱ	1時間耐火 厚25	30.2	m ²			
天井 化粧 せっこうボード 張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 トライ-チ 突付け	29	m ²			
下り天井 化粧 せっこうボード 張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 トライ-チ 突付け	0.7	m ²			
下り壁見切縁	塩化ビニル製	2.7	m			
天井廻縁	塩化ビニル製	41.6	m			
コーナガード	軟質樹脂製 90×90 H=1800 【A-1135図】	3	か所			
耐火間仕切	1時間耐火 W107 LGS:65形 GB-F 厚21+GB-F 厚21(片面) 認定番号(FP060NP-0007)	9.8	m ²			
シーリング	一般部 耐火シール 10×10	63.7	m			47.7+16

渡り廊下棟増築工事		内外装		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
計						

EV棟増築工事		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
遣り方		1	式			別紙 00-0034
墨出し		1	式			別紙 00-0035
養生		1	式			別紙 00-0036
整理清掃 後片付け		1	式			別紙 00-0037
外部足場		1	式			別紙 00-0038
内部足場		1	式			別紙 00-0039
災害防止	養生シート	1	式			別紙 00-0040
仮設材運搬		1	式			別紙 00-0041
計						

建築工事 細目別内訳

235

EV棟増築工事		土工				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
根切り	つぼ,布掘り 深さ2.5m程度	39.7	m3			
床付け	つぼ,布掘り	28.1	m ²			
埋戻し(B種)	- 発生土	17.7	m3			
盛土(B種)	発生土	1.6	m3			
建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.45m3 土砂 DID区間無し 6.0km以下	20.4	m3			
発生土処分	場外搬出処分	20.4	m3			
土工機械運搬	根切り、埋戻し -	1	往復			
山留	H1200 L23.62 見付面積28.34m ²	1	式			
計						

建築工事 細目別内訳

236

EV棟増築工事		地業				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
砂利地業	再生クワッチャン	0.2	m3			基礎下
砂利地業	再生クワッチャン	2.1	m3			土間下
敷砂		0.6	m3			
普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	1.4	m3			捨てコ
コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 - S15-S18 -	1.4	m3			
床下防湿層敷き	ポリエチレンフィルム 厚0.15	20.7	m ²			
土間下断熱材敷き	3種bA 厚さ40mm	20.7	m ²			
地盤改良 テコラム	コラム設計基準強度Fc = 1200kN/m ² 深度GL-3.0m L = 1800-1000 × 12本	1	式			別紙 00-0042
計						

EV棟増築工事		鉄筋		躯体		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D10	0.3	t			
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D13	1.2	t			
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D16	1.1	t			
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD345 D19	0.2	t			
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD345 D22	0.2	t			
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD345 D25	0.5	t			
鉄筋スクラップ		0.1	t			
鉄筋加工組立 (基準単価)	RC7-2/構造 階高3.5~4.0m程度 形状単純	3.3	t			
鉄筋運搬費	4t車 30km程度	3.3	t			
鉄筋カス圧接 (基準単価)	D25 -D25 超音波探傷試験共	24	か所			
溶接金網敷	径6.0 150×150	56.7	m ²			
計						

EV棟増築工事		コンクリート		躯体		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	2.8	m ³			土間
普通コンクリート(高炉 セメントB種使用)	JIS A5308 呼び強度21 S18 粗骨材20	15.2	m ³			基礎
普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度21 S18 粗骨材20	4.5	m ³			立上り
普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度21 S18 粗骨材20	7.2	m ³			デッキ
構造体強度補正	FC-21+3N/mm ² S18	24.7	m ³			
コンクリート打設手間	土間 ポンプ打設 50m ³ /回程度 S15-S18 - 圧送費、基本料別途	2.8	m ³			
コンクリート打設手間	基礎部 ポンプ打設 50m ³ /回未満 S15-S18 - 圧送費、基本料別途	15.3	m ³			
コンクリート打設手間	躯体 ポンプ打設 50m ³ /回未満 S15-S18 標準階高 圧送費、基本料別途	4.5	m ³			1F
コンクリート打設手間	S造スラブ ポンプ打設 50m ³ /回程度 S15-S18 - 圧送費、基本料別途	7.2	m ³			
コンクリートポンプ 圧送	30m ³ 以上 50m ³ /回未満 基本料金別途加算	29.8	m ³			
コンクリートポンプ圧送 基本料金	30m ³ 以上 50m ³ /回未満	4	回			
計						

EV棟増築工事		型枠		躯体		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
型枠 (基準単価)	普通合板型枠 - 基礎部	32.1	m ²			
型枠 (基準単価)	普通合板型枠 7- \times 構造 地上軸部 階高3.5~4.0m程度	44	m ²			
型枠 (基準単価)	普通合板型枠 - 地下軸部 階高5.0m程度	5.4	m ²			
型枠 (基準単価)	打放合板型枠B種 7- \times 構造 地上軸部 階高3.5~4.0m程度	12.8	m ²			
型枠 (基準単価)	打放合板型枠B種 7- \times 構造 地上軸部 階高3.5~4.0m程度	2.1	m ²			
型枠 (基準単価)	打放合板型枠B種 7- \times 構造 地上軸部 階高3.5~4.0m程度	6.9	m ²			
型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	103	m ²			
スライダ	根巻 125	2.4	m ²			
止水板	塩ビ程度	11.4	m			
計						

EV棟増築工事		型枠		外部仕上		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
打放し面補修	A種 コシ処理 目違いばらい無	7.5	m ²			
打放し面補修	B種 コシ処理 部分目違いばらい	6.9	m ²			
計						

EV棟増築工事		型枠		内部仕上		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
打放し面補修	B種 コツ処理 部分目違いばらい	12.8	m ²			
計						

EV棟増築工事		鉄骨				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(本体鉄骨)						
角形鋼管	BCR295 -250×250×12	1.3	t			
角形鋼管	BCR295 -250×250×16	3.5	t			
H形鋼	SS400 H-125×125×6.5×9	1.2	t			
H形鋼	SS400 H-150×150×7×10	1.6	t			
H形鋼	SS400 H-200×100×5.5×8	0.4	t			
H形鋼	SS400 H-250×125×6×9	0.9	t			
H形鋼	SS400 H-300×150×6.5×9	0.7	t			
H形鋼	SS400 H-350×175×7×11	0.8	t			
H形鋼	SS400 H-400×200×8×13	1.1	t			
山形鋼	SS400 L-65×65×6	3	kg			
山形鋼	SS400 L-75×75×6	0.2	t			
山形鋼	SS400 L-100×100×10	38	kg			
山形鋼	SS400 L-125×90×13	0.3	t			
鋼板	SS400 PL-6	0.3	t			

EV棟増築工事		鉄骨				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鋼板	SS400 PL-9	0.4	t			
鋼板	SS400 PL-12	2	kg			
鋼板	SS400 PL-16	36	kg			
鋼板	SN400B PL-12	19	kg			
鋼板	SN490C PL-16	46	kg			
鋼板	SN490C PL-19	0.2	t			
鋼板	SN490C PL-22	0.1	t			
H形高力ボルト	S10T M16 L=35	63	本			
H形高力ボルト	S10T M16 L=40	50	本			
H形高力ボルト	S10T M16 L=55	9	本			
H形高力ボルト	S10T M20 L=40	75	本			
H形高力ボルト	S10T M20 L=50	100	本			
H形高力ボルト	S10T M20 L=55	200	本			
H形高力ボルト	S10T M20 L=60	333	本			
後施工アカー	材工 M16 下向	16	本			

EV棟増築工事		鉄骨				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
スクラップ 控除		0.4	t			
鉄骨工場加工組立		12.4	t			
錆止め塗装	JIS K5674 工場2回	278	m ²			
鉄骨工場溶接	半自動(すみ肉6mm換算)	606	m			
鉄骨運搬	6t車	12.4	t			
鉄骨現場建方	低層(標準) 建方機械別途	12.4	t			
H形高力ボルト締付け	H形鉄骨 1,000本未満 施工手間	796	本			
デッキプレート	QL99-50 t=1.2	56.7	m ²			
デッキプレート敷込み	焼き抜き溶接	56.7	m ²			
デッキ流れ止め	H130	57.5	m			
柱底均し取外	t=30 175×175	4	か所			
柱底均し取外	t=30 200×200	4	か所			
露出柱脚工法	√-スリット 25-16V 材工共	4	か所			
超音波探傷試験	AOQL 4% 第6水準	40	か所			
計						

EV棟増築工事		鉄骨		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
梁型 吹付ロックール	1時間耐火 厚25	47.9	m ²			
層間塞ぎ ロックール充填	75 × 185	6.3	m			
仮設材運搬 (鉄骨足場)	1節	86.2	m ²			
鉄骨足場	単管吊り足場	86.2	m ²			
計						

EV棟増築工事		組積		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
壁ALC板	A種 ロックール 構法 t=100 壁貼	165	m ²			
壁取付金物	足元 L-65 × 65 × 6	15.5	m			
壁取付金物	最上部 L-65 × 65 × 6	15.5	m			
壁取付金物	中間 L-65 × 65 × 6	30.9	m			
計						

EV棟増築工事		組積		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
壁 ALC板	t=100	69.1	m ²			
壁 取付金物	足元 L-65×65×6	20.1	m			
壁 取付金物	上部 L-65×65×6	22.8	m			
壁 開口補強		14.9	m			
計						

EV棟増築工事		防水		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
屋根改質アスファルト防水	耐用年数20年以上 AS1-J1(常温粘着工法) 平場 硬質ウレタン系フォーム 2種2号 厚50	22.7	m ²			
立上り改質アスファルト防水	耐用年数20年以上 AS1-J1(常温粘着工法) 立上り部	6.9	m ²			
笠木天端改質アスファルト防水	耐用年数20年以上 AS1-J1(常温粘着工法) 立上り部	3	m ²			
防水押え金物	汎用製 アスファルト防水用	20.4	m			
防水入隅処理	コーナーキット(既製品)	19.2	m			
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 30×15	15.5	m			RC~ALC取合
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 10×10	30.9	m			ALC~ALC中間取合
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 10×10	20.4	m			押え金物
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 20×10	10.8	m			金物取合
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 15×10	10.8	m			金物取合
計						

EV棟増築工事		防水			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ビット床 ケイ酸質系塗布防水	C-UI	7.9	m ²				
ビット壁 ケイ酸質系塗布防水	C-UI	12.7	m ²				
計							

EV棟増築工事		屋根及びとい			外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ルーフレン	横形ろく屋根用 アスファルトシート防水用 VP75	2	か所				
硬質ポリ塩化ビニル管とい(カ-	径75	24.6	m				
掃除口	硬質塩化ビニル管とい(カ-) 径75用 防塵網付	2	か所				
計							

EV棟増築工事		金属		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ハット笠木アルミ笠木	既製品 オプション形式 幅400	14.1	m			
笠木アルミ笠木コーナー加算	幅400 コーナー 直角	2	か所			
EXP.J金物	アルミ ｸﾘｱﾌﾗﾝｽ 100 1時間耐火 W=600 屋根 ~ 壁 コーナー 耐火帯共	10.8	m			
EXP.J金物 小口加	アルミ ｸﾘｱﾌﾗﾝｽ 100 1時間耐火 W=600 屋根 ~ 壁 コーナー用	3	か所			
EXP.J金物	アルミ ｸﾘｱﾌﾗﾝｽ100 1時間耐火 壁 ~ 壁 コーナー 耐火帯共	22.6	m			
計						

EV棟増築工事		金属		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	137	m ²			
軽量鉄骨壁開口部補強		1	式			別紙 00-0043
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @225 イナット含む	47.9	m ²			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	1	か所			
軽量鉄骨天井開口部補強		1	式			別紙 00-0044
耐火被覆 ダブル下地		2.3	m ²			
A Exp.j加	耐火1H アルミ ｸﾘｱﾌﾗﾝｽ100 床 ~ 床 平	16.7	m			
C Exp.j加	アルミ ｸﾘｱﾌﾗﾝｽ100 壁 ~ 壁 平	7.8	m			
E Exp.j加	アルミ ｸﾘｱﾌﾗﾝｽ100 天井 ~ 天井 平 落下防止システム付	16.7	m			
面取りアングル	軟質樹脂製 90×90 H=1800 コーナーガードアングル受材: PL-5上下2箇所柱に溶接止め (加工業: NPC-9090V同等) 【A-1135図】	7	か所			
壁付手摺	LGS面 笠木: 半硬質樹脂二層成形 (光触媒・抗菌材入) 40 笠木受: アルミ押し出形成材 アラケット エンドキャップ: 硬質樹脂成形品 【A-1135図】	20	m			
壁付手摺 下地補強板	PL-1.6 H=150	20	m			

建築工事 細目別内訳

EV棟増築工事		金属			内部	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
計						

建築工事 細目別内訳

EV棟増築工事		左官			外部	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
屋根カット直均し仕上げ	金ごて 防水下地	22.7	m ²			
笠木天端カット直均し仕上げ	金ごて 幅150	19.8	m			
壁 複層塗材 E	ALCA 裨面 凸凹模様 吹付 珩素系 水系 つやあり 上塗2回 耐候性1種 下地調整費共	150	m ²			
計						

建築工事 細目別内訳

EV棟増築工事		左官		内部			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ALC版 足元定規取外	幅100	20.1	m				
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 薄張物下地	47.9	m ²				
ビット床 取外塗り	金ごて 防水下地 厚30	7.9	m ²				
EV扉枠廻り 取外充填		15.3	m				
計							

建築工事 細目別内訳

EV棟増築工事		塗装		外部			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
E P - G 塗り	コンクリート面 素地B種 工程B種(一般)	7.5	m ²				
計							

EV棟増築工事		塗装		内部			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
E P - G塗り	ホ-ド面 素地A種 工程B種(一般)	67.7	m ²				
E P - G塗り	ホ-ド面 素地A種 工程B種(一般)	10.2	m ²			耐火ホ-ド	
計							

EV棟増築工事		内外装		外部			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ハ-ラ-ット笠木隙間 塞ぎウツカ-ル充填	1時間耐火 厚75	23.8	m				
計							

EV棟増築工事		内外装	内部			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ビニル床シート	無地 厚さ2.0 複層ビニルシートFS 一般床 熱溶接工法 -	28	m ²			
床ビニル床シート	厚さ2.0 多湿部 消臭 熱溶接工法 (サグツ:消臭レシウム同等)	19.9	m ²			
ビニル幅木	高さ100	59	m			
壁せっこうボード張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け -	2.7	m ²			
壁せっこうボード張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 継目処理 -	64.7	m ²			
壁シーリング せっこうボード張り(GB-S)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け -	2.4	m ²			
壁化粧けい酸加シム板張り	厚6 小口底目地共専用テープ処理 下張GB-S 厚12.5共 (アサヒ:セラル同等)	68.6	m ²			
耐火ボード けい酸加シム板張り	厚20	10.6	m ²			
壁現場発泡硬質 ウレタンフォーム吹付	ノックン 厚さ30 吹付	60.8	m ²			
耐火間仕切	1時間耐火 W109 LGS:65形 GB-R-H 厚9.5+GB-F 厚12.5(両面)	20.6	m ²			
シーリング	一般部 耐火シール 10×10	94.8	m			72+22.8
天井化粧 せっこうボード張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 トライフル 突付け	47.9	m ²			
天井廻縁	塩化ビニル製	83.9	m			
コーナースタッド	軟質樹脂製 90×90 H=1800 【A-1135図】	3	か所			
計						

EV棟増築工事		エント及びその他	内部			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
F-55 掃除用具入れ	(家具詳細図-30)	2	か所			
F-60 収納棚	(家具詳細図-32)	2	か所			
室名札(平付)	平付型 W155×H152	3	か所			
計						

既設建物撤去工事		渡り廊下とりこわし				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
単管足場		155	m ²			
防音シート張り	運搬費共	155	m ²			
根切り	つぼ、布掘り 深さ2.5m程度	5.9	m ³			
埋戻し(A種)	山砂の類	7	m ³			
碎石撤去		0.2	m ³			
コンクリートとりこわし	無筋コン 捨てコン 圧砕機 標準	0.1	m ³			
コンクリートとりこわし	RC造 基礎部 圧砕機 標準	0.9	m ³			
コンクリートとりこわし	無筋コン 地上部 圧砕機 デッキ上部 標準	2.4	m ³			
コンクリート類 集積、積込み	機械	4.4	m ³			
内装材 積込み	機械	0.2	m ³			
計						

既設建物撤去工事		発生材処理		運搬		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材積込み	コンクリート類 人力	4.4	m ³			
発生材積込み	ボード・木材類 人力	0.2	m ³			
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホり0.8m ³ 無筋コンクリート類 DID区間無し 2.0km以下	4.2	m ³			
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホり0.8m ³ 碎石 DID区間無し 15.5km以下	0.2	m ³			
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホり0.8m ³ ガラス陶器質類 DID区間無し 15.5km以下	0.2	m ³			
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホり0.8m ³ 廃プラスチック DID区間無し 15.5km以下	0.1	m ³			
計						

既設建物撤去工事		発生材処理		処分		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材処分	無筋コンクリート類	4.2	m3			
発生材処分	碎石	0.2	m3			
発生材処分	ガラス陶器質類	0.2	m3			
発生材処分	廃プラスチック	0.1	m3			
スクラップ	鉄くず	4	t			
スクラップ	ステンレスくず	49	kg			
計						

外構工事		外構		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
校舎						
A フェンス撤去	ネットフェンス H4000 基礎共	215	m			
B フェンス撤去	ネットフェンス H1500	52.2	m			
B フェンス扉撤去	両開き戸 W3000	1	か所			
E フェンス撤去	鋼製 H1500	1.8	m			
A アルミ製門扉撤去	L4865 H1200	1	か所			
B アルミ製門扉撤去	L2450 H1200	1	か所			
ポーチ撤去	土間コンクリート厚150 100×200 リンガ 調タイル	38.5	m ²			
A 土間コンクリート撤去	厚150 8700×900	1	か所			
B 土間コンクリート撤去	厚150 1800×900	1	か所			
アスファルト舗装撤去		316	m ²			
アスファルト舗装 カッター入れ		112	m			
コンクリート舗装撤去		31	m ²			
コンクリート舗装 カッター入れ		43	m			
A 伐採抜根		1	本			

外構工事		外構		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
B	伐採抜根	1	本			
C	伐採抜根	1	本			
D	伐採抜根	1	本			
E	伐採抜根	1	本			
F	伐採抜根	1	本			
G	伐採抜根	1	本			
H	伐採抜根	1	本			
I	伐採抜根	1	本			
J	伐採抜根	1	本			
K	伐採抜根	1	本			
L	伐採抜根	1	本			
M	伐採抜根	1	本			
N	伐採抜根	1	本			
O	伐採抜根	1	本			
P	伐採抜根	1	本			

外構工事		外構		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
Q	伐採抜根	1	本			
R	伐採抜根	1	本			
S	伐採抜根	1	本			
T	伐採抜根	1	本			
U	伐採抜根	1	本			
V	伐採抜根	1	本			
W	伐採抜根	1	本			
X	伐採抜根	1	本			
Y	伐採抜根	1	本			
	リサイクル物品置場撤去	10.3	m ²			
	ブドウ庫撤去	9	m ²			
	花壇撤去	1	式			
H	ヒューム管撤去	200	m			
H	CB撤去	厚150×200×400	19.2	m		
	土間コンクリート撤去	別外金にて押え	26.8	m ²		

外構工事		外構		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
排水溝蓋撤去	鋼製グレーチング W400	17	m			
排水溝蓋撤去	縞鋼板 W400	9	m			
庭石撤去		8	か所			
カーアスファルト舗装撤去		270	m ²			
② プレハブ倉庫撤去	1800×900×1900H	1	か所			
小計						
保育所						
A フェンス撤去	ネットフェンス H1500	41.5	m			
B フェンス撤去	ネットフェンス H1500	42.5	m			
C フェンス撤去	鋼製 H1100	31.7	m			
D フェンス撤去	メッシュフェンス H1500	3.4	m			
D 片開扉撤去	W800	1	か所			
アルミ製門扉撤去	L3900 H1400	1	か所			
鋼製門扉撤去	W10500 H1900	1	か所			
既存コンクリート壁撤去	W1050 H1900	1	か所			

外構工事		外構		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
植込撤去		1	式			
水飲み・手洗・足洗撤去		1	か所			
加立・加バア掛・掃除流し・水呑・手洗い・流し台撤去		2	か所			
保母用傘立て下足人撤去		1	か所			
倉庫棟2撤去		2.5	m ²			
屋外掲示板撤去	1100×900×50	1	か所			
A 伐採抜根		1	本			
B 伐採抜根		1	本			
C 移植		1	本			
D.E 伐採抜根		16	本			
F 伐採伐根		1	本			
外作撤去	15個程度	1	式			
砂場屋根撤去	14.74m ²	1	式			
小計						

外構工事		外構		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
近隣道路舗装復旧						
アスファルト舗装撤去	t=50	58.5	m ³			舗装復旧
路盤撤去	t=150	176	m ³			
計						

外構工事		外構		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
C フェンス改修	鋼製 H1600 SOP塗	11	m			
D フェンス改修	鋼製 H1500 SOP塗	8.9	m			
F フェンス 一時撤去・再取付	ネットフェンス H1800	4.9	m			
F フェンス扉 一時撤去・再取付	両開き戸 W2000	1	か所			
小計						
(保育所)						
A1 フェンス	水平定尺(L=14.9m) 設置費、基礎ブロック共	16	m			
A2 フェンス	水平定尺(L=39.7m) 設置費、基礎ブロック共	40	m			
A4 フェンス	水平定尺(L=1.0m) 設置費、基礎ブロック共	2	m			
A5 両開き門扉	H1800×W1800 設置費、基礎ブロック共	1	か所			
A6 フェンス	水平定尺(L=3.5m) 設置費共	4	m			
A7 フェンス	水平定尺(L=4.5m) 設置費、基礎ブロック共	6	m			
A8 フェンス	水平定尺(L=9.265m) 設置費共	10	m			
A9 両開き門扉	H1500×W1675+W1675 設置費、基礎ブロック共	1	か所			
A10 フェンス	水平定尺(L=29.3m)	30	m			

外構工事		外構		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
B	保育所東側出入口	1	式			別紙 00-0045
C	保育所南側出入口	1	式			別紙 00-0046
D	緑石境界ブロック	1	か所			
G	足洗	1	か所			
G	シク 3人用	1	か所			
H	玄関庇ファンフ	1	か所			
I	屋外掲示板 7m掲示板	1	か所			
J	真砂土	30	m ²			
M	郵便ポスト ポスト	1	台			
	小計					
	(屋内運動場)					
A1	フェンス	28	m			
K	室外機基礎	1	式			別紙 00-0047
K	室外機基礎	1	式			別紙 00-0048
L	遮音フェンス	18	m			

外構工事		外構		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	小計					
	(校舎)					
A1	フェンス	216	m			
A2	両開き門扉	1	か所			
A5	目隠しフェンス	54	m			
A6	フェンス	14	m			
	片開き門扉	1	か所			
A7.8	フェンス	8	m			
	両開き門扉	1	か所			
B1	7m製門扉	1	か所			
B2	7m製門扉	1	か所			
D1.2	水槽	8.5	m ²			
E1	アスファルト舗装	275	m ²			
E2	アスファルト舗装	37	m ²			
E1	ライン	71.8	m			

外構工事		外構		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
F	コンクリート舗装	40.7	m ²			
H	樹脂珪藻土金ゴテ補修	27.3	m ²			
I	ホーチ・ホーチ階段	1	式			別紙 00-0049
J	国旗掲揚台	1	式			別紙 00-0050
K	スロープ	1	式			別紙 00-0051
L	テラス・テラス階段	1	式			別紙 00-0052
M	スロープ2	1	式			別紙 00-0053
N	手洗い・足洗	1	式			別紙 00-0054
O	駐車場サイン引き	5	m			
P1	排水溝蓋	47.2	m			
P2	排水溝蓋	38.6	m			
Q	ゴミ置場庇	1	か所			
R	庇 AD2-2G	1	か所			
S	縁石	29	m			
T	サイン引き	53.4	m			

外構工事		外構		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
U	カラーアスファルト舗装	836	m ²			
V	おもいやり駐車場障がい者マーク	2	か所			
W	車止め	24	か所			
X	東側門扉周辺片開き	1	か所			
X	東側門扉周辺両開き	1	か所			
Y	自由勾配側溝側溝	1	か所			
側溝用	車道蓋	1	か所			
Y	自由勾配側溝	97.4	m			
Z	縁石	32.5	m			
a	設備基礎	1	式			別紙 00-0055
a	設備基礎	1	式			別紙 00-0056
b	郵便ポスト	2	台			
c	キュービクル外基礎	1	式			別紙 00-0057
d	郵便ポスト外基礎	1	式			別紙 00-0058
	小計					

外構工事		外構		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
アスファルト舗装	A-5-15 再生密粒 再生クラッシュ 1000-2500m未満	1,170	m ²			
舗装機械運搬		1	式			舗装復旧 別紙 00-0059
建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積級 バック約0.45m3 土砂 DID区間無し 6.0km以下	18.2	m3			
建設発生土処分	場外搬出処分	18.2	m3			
計						

外構工事		外構		屋外排水		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去						
排水・硬質ホリ塩化ビニル管撤去	地中配管 100A	23	m			
排水・硬質ホリ塩化ビニル管撤去	地中配管 125A	60	m			
排水・硬質ホリ塩化ビニル管撤去	地中配管 150A	46	m			
雨水樹 撤去	350 × 350 蓋共	6	個			
雨水樹 撤去	450 × 450 蓋共	3	個			
雨水樹 撤去	600 × 600 蓋共	8	個			
改修						
U形側溝	300 × 300 現場打ち 再生クラッシュ 側溝用(枠付) 細目 T-6 ボルト固定	16	m			
排水・硬質ホリ塩化ビニル管(VU)改修	地中配管 100A	23	m			
排水・硬質ホリ塩化ビニル管(VU)改修	地中配管 125A	70	m			
排水・硬質ホリ塩化ビニル管(VU)改修	地中配管 150A	46	m			
雨水樹	350角 コンクリート蓋 土工事共	2	か所			
雨水樹	350角 SUSグレーチング 蓋 T-6 土工事共	4	か所			
雨水樹	450角 コンクリート蓋 土工事共	3	か所			

外構工事		外構			屋外排水		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
雨水枳	450角 SUSゲレーチング蓋 土工事共	1	か所				
雨水枳	600角 コンクリート蓋 土工事共	10	か所				
根切り	小規模土工	50	m3				
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	45.4	m3				
敷きならし	締め固め共	4.6	m3				
計							

外構工事		発生材処理			運搬		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
発生材積込み	コンクリート類 人力	31.2	m3				
発生材積込み	ボ-ド・木材類 人力	76.6	m3				
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 ハックホり0.8m3 無筋コンクリート類 DID区間無し 2.0km以下	31.2	m3				
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 ハックホり0.8m3 ガラス陶器質類 DID区間無し 15.5km以下	3.1	m3				
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 ハックホり0.8m3 木材類 DID区間無し 2.0km以下	0.9	m3				
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 ハックホり0.8m3 廃プラスチック DID区間無し 15.5km以下	37.7	m3				
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 ハックホり0.8m3 石ころボ-ド類 DID区間無し 15.5km以下	0.1	m3				
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 ハックホり0.8m3 アスベスト DID区間無し 60.0km以下	3.6	m3				
計							

外構工事		発生材処理		処分		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材処分	無筋コンクリート類	31.2	m3			
発生材処分	ガラス陶器質類	3.1	m3			
発生材処分	木くず	0.9	m3			
発生材処分	廃プラスチック	37.7	m3			
発生材処分	石こうボード類	0.1	m3			
発生材処分	アスベスト	3.6	m3			
スクラップ	鉄くず	0.9	t			
スクラップ	アルミくず	5,442	kg			
計						

校舎		電灯設備		電灯幹線		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ハンドホ-ル(既製品)	600×600×600H 丸600 2トソ	1	個			
保護管		1	式			別紙 00-0060
電線		1	式			別紙 00-0061
ケーブル		1	式			別紙 00-0062
電線管		1	式			別紙 00-0063
撤去		1	式			別紙 00-0064
計						

校舎		電灯設備			電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
分電盤	1L-3	1	面				
分電盤	2L-2	1	面				
LED照明器具	LSS7 -4 -38 LX	12	個				
LED照明器具	LSS7 -4 -56 LX	122	個				
LED照明器具	LSS9 -2 -15 LN	79	個				
LED照明器具	LSS9 -2 -30 LN	1	個				
LED照明器具	LSS9 -4 -30 LN	2	個				
LED照明器具	LSS9 -4 -48 LN	17	個				
LED照明器具	LSS9 -4 -48 LX	24	個				
LED照明器具	LSS9 -4 -65 LN	13	個				
LED照明器具	LSS9 -4 -65 LX	11	個				
LED照明器具	LSS13 -4 -62 LN	26	個				
LED照明器具	LRS3 -4 -65 LX	18	個				
LED照明器具	LRS15 -4 -58 LX	6	個				
LED照明器具	LRS1 - - -05 LN	2	個				

校舎		電灯設備			電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
LED照明器具	LRS1 - -08 LN	2	個				
LED照明器具	LRS1 - -13 LN	4	個				
LED照明器具	LRS1 - -17 LN	10	個				
LED照明器具	LBF3MP/RP -2 -13 LN	2	個				
LED照明器具	SP-1	9	個				
LED照明器具	SP-2	4	個				
LED照明器具	SP-3	7	個				
LED照明器具	SP-4	3	個				
非常用LED照明器具	K1-LRS11 -1 -	2	個				
非常用LED照明器具	K1-LRS11 -3 -	9	個				
照明制御器(セツ)	DS 1 -A	38	個				
熱線セツ	汎二線式 親機	14	個				
熱線セツ	汎二線式 子機	20	個				
熱線セツ	親機	5	個				
熱線セツ	親機 換気扇連動	7	個				

校舎		電灯設備			電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
熱線ヒサ	子機 換気扇運動	1	個				
配線器具		1	式				別紙 00-0065
ケーブル		1	式				別紙 00-0066
電線管		1	式				別紙 00-0067
ボックス類		1	式				別紙 00-0068
はつり工事		1	式				別紙 00-0069
撤去		1	式				別紙 00-0070
計							

校舎		電灯設備			コンセント分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
分電盤	1L-1	1	面				
分電盤	1L-2	1	面				
分電盤	2L-1	1	面				
分電盤	3L-1	1	面				
分電盤	3L-2	1	面				
分電盤	3L-3	1	面				
配線器具		1	式				別紙 00-0071
ケーブル		1	式				別紙 00-0072
電線管		1	式				別紙 00-0073
金属線び		1	式				別紙 00-0074
ボックス類		1	式				別紙 00-0075
はつり工事		1	式				別紙 00-0076
撤去		1	式				別紙 00-0077
計							

校舎		動力設備			動力幹線		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
保護管		1	式			別紙 00-0078	
電動機等接続		1	式			別紙 00-0079	
電線		1	式			別紙 00-0080	
ケーブル		1	式			別紙 00-0081	
電線管		1	式			別紙 00-0082	
ケーブルラック		1	式			別紙 00-0083	
ボックス類		1	式			別紙 00-0084	
防火区画貫通処理等		1	式			別紙 00-0085	
はつり工事		1	式			別紙 00-0086	
撤去		1	式			別紙 00-0087	
計							

校舎		動力設備			動力分岐		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
動力盤	M-1	1	面				
動力盤	M-2	1	面				
動力盤	M-3	1	面				
動力盤	M-4	1	面				
動力盤	M-5	1	面				
警報盤	5L	1	面				
電動機等接続		1	式			別紙 00-0088	
電線		1	式			別紙 00-0089	
ケーブル		1	式			別紙 00-0090	
電線管		1	式			別紙 00-0091	
ケーブルラック		1	式			別紙 00-0092	
ボックス類		1	式			別紙 00-0093	
撤去		1	式			別紙 00-0094	
計							

校舎		受変電設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
引込盤	受変電キュービクル	1	面			
高圧饋電盤	受変電キュービクル	1	面			
電灯盤(1)	受変電キュービクル	1	面			
電灯盤(2)	受変電キュービクル	1	面			
動力盤(1)	受変電キュービクル	1	面			
動力盤(2)	受変電キュービクル	1	面			
動力盤	校舎 受変電キュービクル	1	面			
変圧器(屋内) (60Hz用) トップラナ-2026	油入 単相 6kV-210/105V 50kVA	1	台			
変圧器(屋内) (60Hz用) トップラナ-2026	油入 単相 6kV-210/105V 150kVA	1	台			
変圧器(屋内) (60Hz用) トップラナ-2026	油入 三相 6kV-210V 150kVA	1	台			
変圧器(屋内) (60Hz用) トップラナ-2026	油入 三相 6kV-210V 200kVA	2	台			
搬入費		1	式			別紙 00-0095
搬出費		1	式			別紙 00-0096
撤去		1	式			別紙 00-0097
計						

校舎		構内情報通信網設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
19インチラック	600×1200×600	1	面			
メディアコンバータ	2ポート用以上	1	個			
光成端箱	2ポート	1	個			
情報用アット		1	式			別紙 00-0098
ケーブル		1	式			別紙 00-0099
電線管		1	式			別紙 00-0100
ボックス類		1	式			別紙 00-0101
撤去		1	式			別紙 00-0102
計						

校舎		構内交換設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電話交換機		1	台			
電話機	多機能	8	個			
電話機	24h 停電対応	1	個			
電話機	一般	19	個			
総合盤	2100 × 700 × 2700	1	式			
端子盤	1T-1	1	面			
端子盤	2T-1	1	面			
端子盤	3T-1	1	面			
電話用アット		1	式			別紙 00-0103
二重床用電話用アット		1	式			別紙 00-0104
ケーブル		1	式			別紙 00-0105
電線管		1	式			別紙 00-0106
ボックス類		1	式			別紙 00-0107
工事費		1	式			
試験調整費		1	式			

校舎		構内交換設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式			別紙 00-0108
計						

電気設備工事 細目別内訳

291

校舎		情報表示設備			時刻表示	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
長波時計		1	個			
中継器		6	個			
電波時計	壁掛	25	個			
時計	壁掛・700・防雨	1	個			
ケーブル		1	式			別紙 00-0109
電線管		1	式			別紙 00-0110
ボックス類		1	式			別紙 00-0111
計						

電気設備工事 細目別内訳

292

校舎		拡声設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
放送アンプ	デスク型	1	台			
スピーカー	SC4Hi-1(3) V3	29	個			
スピーカー	SC4Hi-5 V0	28	個			
スピーカー	天井埋込防滴スピーカー	1	個			
スピーカー	モニタースピーカー	1	個			
スピーカー	SH-20 V0	3	個			
アッテナー	3W S(金属製)	26	個			
ワイヤレスアンテナ	壁取付	2	個			
デジタルワイヤレスマイク	ハンド型	2	個			
デジタルワイヤレスマイク	タビオン型	1	個			
チャージャー	デジタルワイヤレスマイク用	2	個			
デジタルワイヤレスマイクキナー		1	個			
マイクスタンド	ハンド型	1	個			
マイクスタンド	床上型	1	個			
マイクスタンド	卓上型	1	個			

校舎		拡声設備					
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
ケーブル		1	式			別紙 00-0112	
電線管		1	式			別紙 00-0113	
ボックス類		1	式			別紙 00-0114	
撤去		1	式			別紙 00-0115	
計							

校舎		誘導支援設備			インターホン		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
インターホン	親機・子機(セット)	1	個				
ケーブル		1	式			別紙 00-0116	
電線管		1	式			別紙 00-0117	
ボックス類		1	式			別紙 00-0118	
撤去		1	式			別紙 00-0119	
計							

校舎		誘導支援設備			トイレ等呼出		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
呼出表示機	5L	1	個				
呼出表示灯		1	式			別紙 00-0120	
呼出・復帰ボタン		1	式			別紙 00-0121	
ケーブル		1	式			別紙 00-0122	
電線管		1	式			別紙 00-0123	
ボックス類		1	式			別紙 00-0124	
計							

校舎		テレビ共同受信設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
テレビアンテナ	AU-2 20素子(全帯域用) 1段目	1	組			
アンテナスト	自立形 3.0m	1	基			
増幅器	一般 屋内 SH-UF-1	3	個			
分岐器	一般 屋内 SH-C2	3	個			
分配器	一般 屋内 SH-D2	3	個			
テレビ端子		1	式			別紙 00-0125
ケーブル		1	式			別紙 00-0126
電線管		1	式			別紙 00-0127
ボックス類		1	式			別紙 00-0128
撤去		1	式			別紙 00-0129
計						

校舎		監視カメラ設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ITV機器	(総合盤組込)	1	式			
監視カメラ	屋外ハウジング一体型	2	個			
ケーブル		1	式			別紙 00-0130
電線管		1	式			別紙 00-0131
工事費		1	式			
試験調整費		1	式			
計						

校舎		火災報知設備			自動火災報知	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
複合盤 (火報・排煙)	P型1級 20回線(設定7-1) 壁掛形	1	面			
スポット形感知器	差動式 2種 露出	41	個			
スポット形感知器	定温式 特種 防水	3	個			
スポット形感知器	定温式 1種 防水	6	個			
光電式煙感知器	2種 非蓄積型 露出	4	個			
光電式煙感知器	3種 非蓄積型 露出	7	個			
光電式煙感知器	2種 非蓄積型 露出・点検ボックス付	1	個			
機器収容箱	消火栓組込・PB収容	9	個			
電磁リリーズ (自動閉鎖装置)	防火戸用 ラッチ式 埋込	6	個			
ケーブル		1	式			別紙 00-0132
電線管		1	式			別紙 00-0133
ボックス類		1	式			別紙 00-0134
立会検査		1	式			別紙 00-0135
撤去		1	式			別紙 00-0136
計						

校舎		構内配電線路			電力引込み		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
高圧引込用負荷開閉器(PAS)	耐重塩じん仕様 モルト ｺｰﾝ口出線 VT内蔵・LA内蔵 方向性 スパルス製 200A	1	台				
ﾊﾞﾄﾞｰﾙ(既製品)	600× 600× 600H 丸600 8ﾄﾝ	4	個				
ﾊﾞﾄﾞｰﾙ(既製品)	900× 900× 900H 丸600 8ﾄﾝ	2	個				
分電盤	1L-4	1	面				
保護管		1	式				別紙 00-0137
地中線埋設標識		1	式				別紙 00-0138
電線		1	式				別紙 00-0139
ケーブル		1	式				別紙 00-0140
電線管		1	式				別紙 00-0141
ケーブルラック		1	式				別紙 00-0142
ボックス類		1	式				別紙 00-0143
接地工事		1	式				別紙 00-0144
土工事		1	式				別紙 00-0145
計							

校舎		構内配電線路			外灯		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
LED照明器具	SP-11	7	個				
LED照明器具	LSS1 -4 -23 LN	4	個				
ﾊﾞﾄﾞｰﾙ(既製品)	600× 600× 600H 丸600 8ﾄﾝ	1	個				
保護管		1	式				別紙 00-0146
ケーブル		1	式				別紙 00-0147
電線管		1	式				別紙 00-0148
撤去		1	式				別紙 00-0149
計							

電気設備工事 細目別内訳

301

校舎		構内通信線路			通信	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
インターホ	増設ドアホ子機	1	個			
全方位カメラ	ホ-ル取付	1	個			
同軸-LAN変換機	(カメラ側)	1	個			
ホドホ-ル(既製品)	600×600×600H 丸600 8ト	4	個			
保護管		1	式			別紙 00-0150
地中線埋設標識		1	式			別紙 00-0151
ケーブル		1	式			別紙 00-0152
電線管		1	式			別紙 00-0153
ケーブルラック		1	式			別紙 00-0154
ボックス類		1	式			別紙 00-0155
土工事		1	式			別紙 00-0156
計						

電気設備工事 細目別内訳

302

校舎		発生材処理				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材運搬		1	式			別紙 00-0157
発生材処分		1	式			別紙 00-0158
計						

屋内運動場		電灯設備			電灯幹線		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
電線		1	式			別紙 00-0159	
ケーブル		1	式			別紙 00-0160	
電線管		1	式			別紙 00-0161	
ケーブルラック		1	式			別紙 00-0162	
ボックス類		1	式			別紙 00-0163	
撤去		1	式			別紙 00-0164	
計							

屋内運動場		電灯設備			電灯分岐		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
分電盤	2L-1 (屋内運動場)	1	面				
分電盤	2L-2 (屋内運動場)	1	面				
LED照明器具	LSS9 -4 -65 LN	20	個				
LED照明器具	LSS9MP/RP -4 -46 LN	18	個				
LED照明器具	LRS1 - -08 LN	3	個				
LED照明器具	LRS1 - -13 LN	6	個				
LED照明器具	LRS1 - -17 LN	4	個				
LED照明器具	SP-3 (屋内運動場)	6	個				
LED照明器具	SP-4 (屋内運動場)	20	個				
LED照明器具	SP-5 (屋内運動場)	3	個				
誘導灯	SH1-FBF 20 - - C -	2	個				
誘導灯	SH1-FBF 20 -BL+ガード	3	個				
熱線ヒヤ	親機	3	個				
熱線ヒヤ	子機 換気扇連動	2	個				
熱線ヒヤ	子機	4	個				

屋内運動場		電灯設備		電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配線器具		1	式			別紙 00-0165
ケーブル		1	式			別紙 00-0166
電線管		1	式			別紙 00-0167
金属線び		1	式			別紙 00-0168
ボックス類		1	式			別紙 00-0169
撤去		1	式			別紙 00-0170
計						

屋内運動場		電灯設備		コンセント分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配線器具		1	式			別紙 00-0171
ケーブル		1	式			別紙 00-0172
電線管		1	式			別紙 00-0173
ボックス類		1	式			別紙 00-0174
撤去		1	式			別紙 00-0175
計						

屋内運動場		動力設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電動機等接続		1	式			別紙 00-0176
電線		1	式			別紙 00-0177
ケーブル		1	式			別紙 00-0178
電線管		1	式			別紙 00-0179
ボックス類		1	式			別紙 00-0180
撤去		1	式			別紙 00-0181
計						

屋内運動場		構内情報通信網設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
メディアコンバータ	2ポート用以上	1	個			
光成端箱	2ポート	1	個			
ケーブル		1	式			別紙 00-0182
電線管		1	式			別紙 00-0183
計						

屋内運動場		構内交換設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電話機	一般	1	個			
端子盤	2T-2(屋内運動場)	1	面			
電話用アット		1	式			別紙 00-0184
ケーブル		1	式			別紙 00-0185
電線管		1	式			別紙 00-0186
ケーブルラック		1	式			別紙 00-0187
ボックス類		1	式			別紙 00-0188
はつり工事		1	式			別紙 00-0189
撤去		1	式			別紙 00-0190
計						

屋内運動場		情報表示設備			時刻表示	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
中継器		1	個			
時計	壁掛・550	1	個			
ケーブル		1	式			別紙 00-0191
電線管		1	式			別紙 00-0192
ボックス類		1	式			別紙 00-0193
はつり工事		1	式			別紙 00-0194
計						

電気設備工事 細目別内訳

屋内運動場		映像・音響設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
放送フック	デスク型 (屋内運動場)	1	台			
テレビ-カ	(屋内運動場)	2	個			
モニタビ-カ	(屋内運動場)	1	個			
ワイヤレスアンテナ	(屋内運動場)	2	個			
デジタルワイヤレスマイク	ハンド型 (屋内運動場)	1	個			
デジタルワイヤレスマイク	クランプ型 (屋内運動場)	1	個			
チャージャー	デジタルワイヤレスマイク用 (屋内運動場)	1	個			
ダイナミックマイク	ハンド型 (屋内運動場)	2	個			
床付マイクコンソート	(屋内運動場)	1	個			
マイクスタンド	床上型 (屋内運動場)	1	個			
マイクスタンド	卓上型 (屋内運動場)	1	個			
壁付マイクコンソート	(屋内運動場)	3	個			
ケーブル		1	式			別紙 00-0195
電線管		1	式			別紙 00-0196
ボックス類		1	式			別紙 00-0197

電気設備工事 細目別内訳

屋内運動場		映像・音響設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
撤去		1	式			別紙 00-0198
計						

屋内運動場		拡声設備					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
スピーカ	SW1Hi-1(3) V0	2	個				
ケーブル		1	式			別紙 00-0199	
ボックス類		1	式			別紙 00-0200	
電線管		1	式			別紙 00-0201	
撤去		1	式			別紙 00-0202	
計							

屋内運動場		誘導支援設備		インターホン		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式			別紙 00-0203
計						

屋内運動場		テレビ共同受信設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式			別紙 00-0204
計						

屋内運動場		火災報知設備		自動火災報知		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
受信機	P型1級 10回線 壁掛形	1	面			
スポット形感知器	差動式 2種 露出	5	個			
スポット形感知器	差動2種防水(屋内運動場)	9	個			
光電式煙感知器	2種 非蓄積型 露出	2	個			
分布型感知器(1,2,3種)	露出 3個用	1	個			
分布型感知器(1,2,3種)	露出 4個用	1	個			
機器収容箱	PB収容(屋内運動場)	1	個			
機器収容箱	PB収容・ガード付(屋内運動場)	2	個			
分布型感知器(空気管式)	メッシュパー付 コンクリート造	308	m			
ケーブル		1	式			別紙 00-0205
電線管		1	式			別紙 00-0206
ケーブルラック		1	式			別紙 00-0207
ボックス類		1	式			別紙 00-0208
撤去		1	式			別紙 00-0209
計						

屋内運動場		構内配電線路	電力引込み			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
動力盤	M-1 (屋内運動場)	1	面			
リトホル(既製品)	900×900×900H 丸600 8ト	1	個			
保護管		1	式			別紙 00-0210
電線		1	式			別紙 00-0211
ケーブル		1	式			別紙 00-0212
計						

屋内運動場		発生材処理				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材運搬		1	式			別紙 00-0213
発生材処分		1	式			別紙 00-0214
計						

保育所		電灯設備			電灯幹線		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		備考
電線		1	式				別紙 00-0215
ケーブル		1	式				別紙 00-0216
ボックス類		1	式				別紙 00-0217
防火区画貫通処理等		1	式				別紙 00-0218
はつり工事		1	式				別紙 00-0219
撤去		1	式				別紙 00-0220
計							

保育所		電灯設備			電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		備考
分電盤	L-1 (保育園)	1	面				
分電盤	LM-2 (保育園)	1	面				
LED照明器具	SP-1 (保育園)	16	個				
LED照明器具	SP-2 (保育園)	2	個				
LED照明器具	SP-3 (保育園)	2	個				
LED照明器具	SP-4 (保育園)	15	個				
LED照明器具	SP-5 (保育園)	16	個				
LED照明器具	SP-6 (保育園)	12	個				
LED照明器具	LRS1 - -08 LN	8	個				
LED照明器具	LRS1 - -13 LN	11	個				
LED照明器具	LRS1 - -22 LN	14	個				
LED照明器具	LSS9 -4 -30 LN	1	個				
LED照明器具	LSS9 -4 -37 LN	1	個				
LED照明器具	LSS9 -4 -48 LN	9	個				
熱線むせ	親機	2	個				

電気設備工事 細目別内訳

321

保育所		電灯設備			電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
熱線ヒガ	親機 換気扇連動	1	個				
熱線ヒガ	子機 換気扇連動	1	個				
熱線ヒガ	子機	8	個				
配線器具		1	式				別紙 00-0221
ケーブル		1	式				別紙 00-0222
電線管		1	式				別紙 00-0223
ボックス類		1	式				別紙 00-0224
撤去		1	式				別紙 00-0225
計							

電気設備工事 細目別内訳

322

保育所		電灯設備			コンセント分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
配線器具		1	式				別紙 00-0226
ボックス類		1	式				別紙 00-0227
ケーブル		1	式				別紙 00-0228
電線管		1	式				別紙 00-0229
撤去		1	式				別紙 00-0230
計							

保育所		電灯設備			厨房コンセント分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配線器具		1	式			別紙 00-0231
ケーブル		1	式			別紙 00-0232
電線管		1	式			別紙 00-0233
ボックス類		1	式			別紙 00-0234
計						

保育所		電灯設備			防災照明	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
非常用LED照明器具	K1-LRS11 -1 -	4	個			
非常用LED照明器具	K1-LRS11 -3 -	10	個			
非常用LED照明器具	K1-LSS14MP -3 -	2	個			
誘導灯	SH1-FBF 20 - - C -	3	個			
誘導灯	SH1-FBF 20 - - BL -	1	個			
誘導灯	ST1-FSF 22 - - C -	1	個			
誘導灯	ST1-FSF 23 - - C -	2	個			
ケーブル		1	式			別紙 00-0235
ボックス類		1	式			別紙 00-0236
計						

保育所		動力設備			動力幹線		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		備考
電線		1	式				別紙 00-0237
ケーブル		1	式				別紙 00-0238
電線管		1	式				別紙 00-0239
ケーブルラック		1	式				別紙 00-0240
ボックス類		1	式				別紙 00-0241
計							

保育所		動力設備			動力分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		備考
動力盤	M-2 (保育園)	1	面				
動力盤	M-3 (保育園)	1	面				
動力盤	M-4 (保育園)	1	面				
動力盤	M-5 (保育園)	1	面				
警報盤	5L	1	面				
電動機等接続		1	式				別紙 00-0242
電線		1	式				別紙 00-0243
ケーブル		1	式				別紙 00-0244
電線管		1	式				別紙 00-0245
ボックス類		1	式				別紙 00-0246
撤去		1	式				別紙 00-0247
計							

電気設備工事 細目別内訳

327

保育所		構内交換設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電話交換機	(保育園)	1	台			
電話機	多機能(保育園)	6	個			
電話機	24h 停電対応(保育園)	1	個			
電話機	一般(保育園)	1	個			
PHS	充電器共(保育園)	2	個			
総合盤	1400×500×2620	1	式			
電話用アクト		1	式			別紙 00-0248
ケーブル		1	式			別紙 00-0249
電線管		1	式			別紙 00-0250
ボックス類		1	式			別紙 00-0251
工事費	(保育園)	1	式			
試験調整費	(保育園)	1	式			
撤去		1	式			別紙 00-0252
計						

電気設備工事 細目別内訳

328

保育所		構内情報通信網設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
メディアコンバータ	2ポート用以上	1	個			
光成端箱	2ポート	1	個			
情報用アクト		1	式			別紙 00-0253
ケーブル		1	式			別紙 00-0254
電線管		1	式			別紙 00-0255
ボックス類		1	式			別紙 00-0256
撤去		1	式			別紙 00-0257
計						

保育所		情報表示設備		時刻表示		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式			別紙 00-0258
計						

保育所		拡声設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
放送アンプ	ラック 60W (保育園)	1	台			
スピーカー	SC4Hi - 5 V0	7	個			
スピーカー	SC4Hi-1(3) V3	4	個			
スピーカー	天井埋込防滴スピーカー(保育園)	2	個			
スピーカー	SH- 10 V0	1	個			
アッテネータ	5W S(金属製)	6	個			
ワイヤレスアンテナ	壁取付(保育園)	2	個			
デジタルワイヤレスマイク	ハンド型(保育園)	1	個			
デジタルワイヤレスマイク	タ化型(保育園)	1	個			
チャージャー	デジタルワイヤレスマイク用(保育園)	1	個			
デジタルワイヤレスマイクミキサ	(保育園)	1	個			
デジタルマイク	ハンド型(保育園)	1	個			
マイクスタンド	床上型(保育園)	1	個			
マイクスタンド	卓上型(保育園)	1	個			
ケーブル		1	式			別紙 00-0259

保育所		拡声設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線管		1	式			別紙 00-0260
ボックス類		1	式			別紙 00-0261
撤去		1	式			別紙 00-0262
計						

保育所		誘導支援設備		インターホン		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
インターホン	親機・子機(セット) (保育園)	1	個			
IPインターホン	(保育園)	1	個			
IPインターホン ドアホン	(保育園)	1	個			
ハンドホール		1	式			別紙 00-0263
保護管		1	式			別紙 00-0264
ケーブル		1	式			別紙 00-0265
電線管		1	式			別紙 00-0266
ボックス類		1	式			別紙 00-0267
はつり工事		1	式			別紙 00-0268
計						

保育所		テレビ共同受信設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
テレビアンテナ	AU-2 20素子(全帯域用) 1段目	1	組			
アンテナポスト	壁面取付形 3.0m	1	基			
増幅器	一般 屋内 SH・UF-1	1	個			
分配器	一般 屋内 SH-D8	1	個			
テレビ端子		1	式			別紙 00-0269
配線器具		1	式			別紙 00-0270
ケーブル		1	式			別紙 00-0271
電線管		1	式			別紙 00-0272
ボックス類		1	式			別紙 00-0273
はつり工事		1	式			別紙 00-0274
撤去		1	式			別紙 00-0275
計						

保育所		監視カメラ設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ITV機器	(総合盤組込)(保育園)	1	式			
監視カメラ	屋外ハウジング型(保育園)	3	個			
監視カメラ	ドーム形(保育園)	1	個			
配線器具		1	式			別紙 00-0276
ケーブル		1	式			別紙 00-0277
工事費		1	式			
試験調整費		1	式			
はつり工事		1	式			別紙 00-0278
計						

保育所		火災報知設備			自動火災報知		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
火災受信機	P型1級 10L 火災通報装置含む	1	基				
機器収容箱	PB収容(保育園)	2	個				
スポット形感知器	差動式 2種 露出	12	個				
スポット形感知器	差動2種防水(保育園)	2	個				
スポット形感知器	定温式 1種 防水	5	個				
スポット形感知器	定温式 特種 防水	4	個				
光電式煙感知器	2種 非蓄積型 露出	16	個				
ケーブル		1	式			別紙 00-0279	
電線管		1	式			別紙 00-0280	
ボックス類		1	式			別紙 00-0281	
立会検査		1	式			別紙 00-0282	
はつり工事		1	式			別紙 00-0283	
撤去		1	式			別紙 00-0284	
計							

保育所		構内配電線路			電力引込み		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
保護管		1	式			別紙 00-0285	
電線		1	式			別紙 00-0286	
ケーブル		1	式			別紙 00-0287	
計							

保育所		発生材処理				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材運搬		1	式			別紙 00-0288
発生材処分		1	式			別紙 00-0289
計						

校舎棟（既存部）		空調調和設備			機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
PAC-101～103 電気式パナソニック形 空調調和機	ツイン形 天吊掛け4方向形 冷房：10.0kW 暖房：11.2kW ワイヤードレインその他付属品	3	組				
PAC-104 電気式パナソニック形 空調調和機	シングル形 天吊掛け2方向形 冷房：7.1kW 暖房：8.0kW ワイヤードレインその他付属品	1	組				
PAC-201～204 電気式パナソニック形 空調調和機	ツイン形 天吊掛け4方向形 冷房：20.0kW 暖房：22.4kW ワイヤードレインその他付属品	4	組				
PAC-301,303 電気式パナソニック形 空調調和機	ツイン形 天吊掛け4方向形 冷房：20.0kW 暖房：22.4kW ワイヤードレインその他付属品	2	組				
PAC-302 電気式パナソニック形 空調調和機	シングル形 天吊掛け4方向形 冷房：20.0kW 暖房：22.4kW ワイヤードレインその他付属品	1	組				
EHP-101 電気式パナソニック形 空調調和機	マルチ形室外機 冷房：56.0kW 暖房：63.0kW 付属品一式共	1	台				
EHP-101-1 電気式パナソニック形 空調調和機	マルチ形用 天吊掛け4方向形 冷房：3.6kW 暖房：4.0kW 付属品一式共	4	台				
EHP-101-2 電気式パナソニック形 空調調和機	マルチ形用 壁掛形 冷房：3.6kW 暖房：4.0kW ドレナップその他付属品	1	台				
EHP-101-3 電気式パナソニック形 空調調和機	マルチ形用 天吊掛け4方向形 冷房：3.6kW 暖房：4.0kW 付属品一式共	1	台				
EHP-101-4 電気式パナソニック形 空調調和機	マルチ形用 天吊掛け1方向形 冷房：3.6kW 暖房：4.0kW 付属品一式共	1	台				
EHP-101-5 電気式パナソニック形 空調調和機	マルチ形用 天吊掛け4方向形 冷房：11.2kW 暖房：12.5kW 付属品一式共	1	台				
EHP-101-6 電気式パナソニック形 空調調和機	マルチ形用 壁掛形 冷房：5.6kW 暖房：6.3kW ドレナップその他付属品	1	台				
EHP-201 電気式パナソニック形 空調調和機	マルチ形室外機 冷房：67.0kW 暖房：77.5kW 付属品一式共	1	台				
EHP-201-1 電気式パナソニック形 空調調和機	マルチ形用 天吊掛け4方向形 冷房：8.0kW 暖房：9.0kW 付属品一式共	2	台				
EHP-201-2 電気式パナソニック形 空調調和機	マルチ形用 天吊掛け4方向形 冷房：9.0kW 暖房：10.0kW 付属品一式共	2	台				

校舎棟(既存部)		空調和設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EHP-201-3 電気式ハッケージ形 空調和機	マルチ形用 天吊加ット4方向形 冷房：9.0kW 暖房：10.0kW 付属品一式共	2	台			
EHP-301 電気式ハッケージ形 空調和機	マルチ形室外機 冷房：56.0kW 暖房：63.0kW 付属品一式共	1	台			
EHP-301-1 電気式ハッケージ形 空調和機	マルチ形用 天吊加ット4方向形 冷房：8.0kW 暖房：9.0kW 付属品一式共	2	台			
EHP-301-2 電気式ハッケージ形 空調和機	マルチ形用 天吊加ット4方向形 冷房：7.1kW 暖房：8.0kW 付属品一式共	4	台			
CR-1 集中リモコ	校舎棟	1	個			
リフトリモコ	校舎棟マルチ用	11	個			
搬入据付費		1	式			別紙 00-0290
屋外機基礎		1	式			別紙 00-0291
あと施工アンカー		1	式			別紙 00-0292
計						

校舎棟(既存部)		空調和設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	6.35外径(1/4B) 液管 厚10mm以上	164	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上	252	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	12.7 外径(1/2B) 液管 厚10mm以上	128	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	15.88外径(5/8B) 液管 厚10mm以上	66	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	12.7 外径(1/2B) ガス管 厚20mm以上	67	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	15.88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上	195	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	19.05外径(3/4B) ガス管 厚20mm以上	34	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	22.22外径(7/8B) ガス管 厚20mm以上	40	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	25.4 外径(1 B) ガス管 厚20mm以上	207	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	28.58外径(1 1/8B) ガス管 厚20mm以上	66	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 25A	146	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 30A	122	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 40A	77	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 50A	32	m			
配管用防虫網	32A	1	個			

校舎棟（既存部）		空調設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配管用防虫網	40A	6	個			
間接排水口	40A	1	個			
間接排水口	50A	8	個			
保温工事		1	式			別紙 00-0293
配線工事		1	式			別紙 00-0294
はつり工事		1	式			別紙 00-0295
区画貫通補修		1	式			別紙 00-0296
配管架台		1	式			別紙 00-0297
あと施工アンカー		1	式			別紙 00-0298
土工事		1	式			別紙 00-0299
耐震振止		1	式			別紙 00-0300
計						

校舎棟（既存部）		換気設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
HEX-101,102 全熱交換器	天井埋込ダケ外形 マイコンタイプ 150m ³ /h × 100Pa 天吊金具共	4	台			
HEX-103 全熱交換器	天井埋込ダケ外形 マイコンタイプ 150m ³ /h × 40Pa 天吊金具共	1	台			
HEX-104 全熱交換器	天井埋込ダケ外形 マイコンタイプ 300m ³ /h × 60Pa 天吊金具共	1	台			
HEX-105 全熱交換器	天井埋込ダケ外形 マイコンタイプ 300m ³ /h × 60Pa 天吊金具共	2	台			
HEX-106 全熱交換器	天井埋込ダケ外形 マイコンタイプ 120m ³ /h × 40Pa 天吊金具共	1	台			
HEX-107 全熱交換器	天井埋込ダケ外形 マイコンタイプ 150m ³ /h × 40Pa 天吊金具共	1	台			
HEX-108 全熱交換器	天井埋込ダケ外形 マイコンタイプ 130m ³ /h × 40Pa 天吊金具共	1	台			
HEX-201 ~ 207 全熱交換器	天井埋込ダケ外形 マイコンタイプ 540m ³ /h × 130Pa 天吊金具共	14	台			
HEX-301 ~ 303 全熱交換器	天井埋込ダケ外形 マイコンタイプ 540m ³ /h × 130Pa 天吊金具共	6	台			
HEX-304 全熱交換器	天井埋込ダケ外形 マイコンタイプ 500m ³ /h × 130Pa 天吊金具共	2	台			
HEX-305 全熱交換器	天井埋込ダケ外形 マイコンタイプ 540m ³ /h × 130Pa 天吊金具共	2	台			
リフトリコン	校舎棟全熱交換器用	20	個			
VF-102 天井扇	低騒音形2列- 90m ³ /h × 50Pa 天吊金具共	1	台			
VF-103 天井扇	低騒音形2列- 390m ³ /h × 80Pa 天吊金具共	1	台			
VF-104 天井扇	低騒音形2列- 90m ³ /h × 50Pa 天吊金具共	1	台			

校舎棟（既存部）		換気設備			機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
VF-105 天井扇	台所用 ϕ 1金属 100m ³ /h×60Pa 天吊金具、グリスフィルタ-共	1	台				
VF-106 天井扇	低騒音形サ-列- 30m ³ /h×30Pa 天吊金具共	1	台				
VF-107 天井扇	低騒音形サ-列- 200m ³ /h×40Pa 天吊金具共	1	台				
VF-108 天井扇	低騒音形サ-列- 2部屋換気用 90m ³ /h×50Pa 天吊金具、副吸込口共	1	台				
VF-109 天井扇	低騒音形サ-列- 140m ³ /h×60Pa 天吊金具共	1	台				
VF-110 天井扇	低騒音形サ-列- 90m ³ /h×50Pa 天吊金具共	1	台				
VF-111 天井扇	低騒音形サ-列- 80m ³ /h×60Pa 天吊金具共	1	台				
VF-112 天井扇	低騒音形サ-列- 390m ³ /h×80Pa 天吊金具共	1	台				
VF-302 天井扇	低騒音形サ-列- 410m ³ /h×80Pa 天吊金具共	1	台				
VF-303 天井扇	低騒音形サ-列- 24時間換気対応 90m ³ /h×50Pa 天吊金具、ソフトスイッチ共	1	台				
VF-304 天井扇	低騒音形サ-列- 24時間換気対応 90m ³ /h×50Pa 天吊金具、ソフトスイッチ共	1	台				
VF-305 天井扇	台所用 ϕ 1金属 260m ³ /h×60Pa 天吊金具、グリスフィルタ-共	8	台				
RF-101 レンジフードファン	深型 幅600 ϕ イ ⁷ 本体スイッチ 400m ³ /h×110Pa 側板共	1	台				
RF-102 レンジフードファン	深型 幅600 ϕ イ ⁷ 本体スイッチ 400m ³ /h×110Pa 側板共	1	台				
EF-101 換気扇	標準形 電気式シャッター- 窓枠取付 300 × 440m ³ /h ステンズ製ウェザ-カ- -,防虫網他	2	台				

校舎棟（既存部）		換気設備			機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
EF-102 換気扇	標準形 電気式シャッター- 200 × 400m ³ /h ステンズ製ウェザ-カ- -,防虫網他	1	台				
EF-201 換気扇	標準形 電気式シャッター- 窓枠取付 300 × 440m ³ /h ステンズ製ウェザ-カ- -(FD),防虫網他	2	台				
据付費		1	式				別紙 00-0301
あと施工アンカー		1	式				別紙 00-0302
計							

機械設備工事 細目別内訳

345

校舎棟（既存部）		換気設備			ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ｽｽﾞｲﾝｸﾞﾙﾀﾞｸﾄ (低圧ﾀﾞｸﾄ)	ｲﾝｻｰﾄ無 100mm	28	m				
ｽｽﾞｲﾝｸﾞﾙﾀﾞｸﾄ (低圧ﾀﾞｸﾄ)	ｲﾝｻｰﾄ無 150mm	128	m				
ｽｽﾞｲﾝｸﾞﾙﾀﾞｸﾄ (低圧ﾀﾞｸﾄ)	ｲﾝｻｰﾄ無 200mm	310	m				
ﾊﾞﾝﾄｷｯﾌﾟ	ｽﾃﾝﾚｽ製深形ﾌｯﾄﾞ 100 ｶﾞﾘｰ・防虫網 指定色塗装	12	個				
ﾊﾞﾝﾄｷｯﾌﾟ	ｽﾃﾝﾚｽ製深形ﾌｯﾄﾞ 150 ｶﾞﾘｰ・防虫網 指定色塗装	27	個				
ﾊﾞﾝﾄｷｯﾌﾟ	ｽﾃﾝﾚｽ製深形ﾌｯﾄﾞ 200 ｶﾞﾘｰ・防虫網 指定色塗装	63	個				
ﾌﾙｷﾝｸﾞﾙﾀﾞｸﾄ	保温 有 100mm	3	本				
ﾌﾙｷﾝｸﾞﾙﾀﾞｸﾄ	保温 有 150mm	17	本				
ﾌﾙｷﾝｸﾞﾙﾀﾞｸﾄ	保温 有 200mm	86	本				
ﾌﾙｷﾝｸﾞﾙﾀﾞｸﾄ	保温 無 100mm	11	本				
ﾌﾙｷﾝｸﾞﾙﾀﾞｸﾄ	保温 無 150mm	17	本				
ﾌﾙｷﾝｸﾞﾙﾀﾞｸﾄ	保温 無 200mm	84	本				
制気口類		1	式			別紙 00-0303	
ﾀﾞﾝﾊﾞｰ類		1	式			別紙 00-0304	
ﾎｯｸｽ		1	式			別紙 00-0305	

機械設備工事 細目別内訳

346

校舎棟（既存部）		換気設備			ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
保温工事		1	式			別紙 00-0306	
配線工事		1	式			別紙 00-0307	
はつり工事		1	式			別紙 00-0308	
あと施工アンカー		1	式			別紙 00-0309	
耐震振止		1	式			別紙 00-0310	
計							

機械設備工事 細目別内訳

校舎棟（既存部）		換気設備			総合調整	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
天井形状調整		466	m			
計						

機械設備工事 細目別内訳

校舎棟（既存部）		衛生器具設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
洋風便器 (フラッシュ)	手動ハニ 暖房洗浄便座(蓋無、発電ヒコ) 柵付二連紙巻器	2	組			
壁掛小便器	自動洗浄一体形	1	組			
洗面カウンター	ホケル一体形(一連) カウンター(1200×450)、前面エッジ 自動水栓一体形電温、床排水トラップ	1	組			
洗面器	壁掛形 自動水栓 壁排水	3	組			
洗濯流しパン	640タイプ 縦引トラップ	1	組			
洗濯流しパン	900タイプ 縦引トラップ	1	組			
汚物流し	手動洗浄弁式 トラップ-式自在水栓 補高台共	1	組			
化粧鏡	450×600	3	枚			
化粧鏡	350×1100	1	枚			
ペーパータオル	樹脂製	1	個			
洗面器再取付	自動水栓、排水トラップ 共	8	組			
化粧鏡再取付		8	枚			
計						

校舎棟(既存部)		給水設備		屋内給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	屋内一般 20A	195	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	屋内一般 25A	61	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	屋内一般 40A	89	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	屋内一般 50A	3	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 20A	15	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 25A	10	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 40A	9	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 50A	5	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)改修	ねじ接合 機械室・便所 80A	9	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VD)改修	ねじ接合 屋内一般 80A	15	m			
横水栓	胴長、泡沫、レバ-式 13	24	個			
横水栓	吐水口回転形、レバ-式 13	6	個			
横水栓	自在形、泡沫、レバ-式 13	19	個			
洗濯機用水栓	緊急止水機能付 13	2	個			
青銅仕切弁	10K(ねじ) 20A	6	個			

校舎棟(既存部)		給水設備		屋内給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
青銅仕切弁	10K(ねじ) 25A	10	個			
青銅仕切弁	10K(ねじ) 40A	5	個			
青銅仕切弁	10K(ねじ) 50A	1	個			
青銅玉形弁	10K(ねじ) 20A	15	個			
自動1/4抜弁	20A	1	個			
給水・給湯フレキ	15A×300L	6	本			
給水・給湯フレキ	15A×700L	6	本			
給水・給湯フレキ	20A×300L	1	本			
給水・給湯フレキ	25A×300L	1	本			
ルキブ彫ジョイント	レバ-式 20A	1	個			
保温工事		1	式			別紙 00-0311
配管切断		1	式			別紙 00-0312
はつり工事		1	式			別紙 00-0313
あと施工アンカー		1	式			別紙 00-0314
土工事		1	式			別紙 00-0315

機械設備工事 細目別内訳

351

校舎棟(既存部)		給水設備			屋内給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
耐震振止		1	式			別紙 00-0316	
計							

機械設備工事 細目別内訳

352

校舎棟(既存部)		排水設備					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	屋内一般 50A	151	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	屋内一般 65A	47	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	屋内一般 75A	59	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	屋内一般 100A	53	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 50A	23	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 65A	1	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 75A	21	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 100A	15	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 125A	2	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 150A	12	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)改修	屋内一般 100A	25	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)改修	機械室・便所 100A	7	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)改修	機械室・便所 125A	12	m				
通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	屋内一般 50A	37	m				
通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	屋内一般 75A	2	m				

校舎棟(既存部)		排水設備					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	屋内一般 125A	1	m				
通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 50A	6	m				
通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 65A	3	m				
通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 75A	7	m				
通気・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)改修	屋内一般 100A	14	m				
通気・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)改修	屋内一般 125A	4	m				
PT-1 ガラス-阻集器	台下設置形 FRP製 H`イ`流入式	3	台				
床上掃除口(非防水形)	V P用化粧形 CVAT 50A	14	個				
床上掃除口(非防水形)	V P用化粧形 CVAT 65A	4	個				
床上掃除口(非防水形)	V P用化粧形 CVAT 80A	12	個				
床上掃除口(非防水形)	V P用化粧形 CVAT 100A	7	個				
床上掃除口(非防水形)	COA 125A	1	個				
床上掃除口(非防水形)	COA 150A	1	個				
床排水トラップ(非防水形)	T 5A 50A	1	個				
耐熱排水トラップ	50A	1	個				

校舎棟(既存部)		排水設備					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
排水ホース	50A	1	個				
通気金具(ハ`ントキャップ)	露出形 アルミ製 50A	3	個				
通気金具(ハ`ントキャップ)	露出形 アルミ製 125A	1	個				
通気弁	50A	1	個				
保温工事		1	式			別紙 00-0317	
配管切断		1	式			別紙 00-0318	
はつり工事		1	式			別紙 00-0319	
あと施工アンカー		1	式			別紙 00-0320	
土工事		1	式			別紙 00-0321	
耐震振止		1	式			別紙 00-0322	
計							

機械設備工事 細目別内訳

355

校舎棟（既存部）		給湯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
給湯・一般配管用 スルス鋼管 改修	圧縮・フレシ接合 屋内一般 20SU	38	m			
給湯・一般配管用 スルス鋼管 改修	圧縮・フレシ接合 屋内一般 25SU	6	m			
WHG-1 ガス給湯器	潜熱回収形 屋外壁掛形 給湯専用 16号 リコシ、ケーブル、配管加-	1	組			
WHG-2 ガス給湯器	屋内壁掛強制排気形 給湯専用 50号 リコシ、ケーブル、排気筒	1	組			
WHE-1 電気給湯器	貯湯式 台下設置 洗面・手洗用 貯湯量12L 止水栓他付属品一式共	4	組			
WHE-2 電気給湯器	貯湯式 台下設置 洗面・手洗用 貯湯量6L 止水栓他付属品一式共	1	組			
排気筒 据付	100mm	1	m			
シャワー付混合水栓	壁付サ-モタット 吐水口付 13	1	個			
シングルバ-混合栓	立形 バト シャワー付 13	1	個			
シングルバ-混合栓	横形 バト シャワー付 13	3	個			
シングルバ-混合栓	立形手洗器用 13	1	個			
給水・給湯フレキ	15A×700L	5	本			
給水・給湯フレキ	20A×300L	1	本			
給水・給湯フレキ	25A×300L	1	本			
ルキワリジョイント	ハ-ロス 形 20A	1	個			

機械設備工事 細目別内訳

356

校舎棟（既存部）		給湯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温工事		1	式			別紙 00-0323
配線工事		1	式			別紙 00-0324
はつり工事		1	式			別紙 00-0325
あと施工アンカー		1	式			別紙 00-0326
計						

機械設備工事 細目別内訳

357

校舎棟(既存部)		ガス設備		液化石油ガス設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
アパソ・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ接合 屋内一般 20A	31	m			
アパソ・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ接合 屋内一般 25A	8	m			
アパソ・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ接合 屋内一般 32A	21	m			
アパソ・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ接合 屋内一般 40A	48	m			
アパソ・消火・排水用HIFL被覆鋼管改修	地中配管 40A	7	m			
LPS-1ガス容器置場	LPG50kg 4本立て用	1	基			
ガスソック	サビソック 20A	1	個			
ガスソック	サビソック 25A	1	個			
ガスソック	サビソック 40A	1	個			
ガスソック	ハンドソック 20A	1	個			
ガスソック	ハンドソック 32A	1	個			
ルキアジョイント	Vロース形 20A	2	個			
ルキアジョイント	Vロース形 25A	1	個			
集合装置	7kg/h 4本立	1	組			
絶縁継手	ガス用ソケット形 40A	2	個			

機械設備工事 細目別内訳

358

校舎棟(既存部)		ガス設備		液化石油ガス設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ガス漏れ警報器	一般形 外部端子 無	3	個			
埋設標識テープ	150幅	7	m			
塗装工事		1	式			別紙 00-0327
配管架台		1	式			別紙 00-0328
はつり工事		1	式			別紙 00-0329
あと施工アンカー		1	式			別紙 00-0330
土工事		1	式			別紙 00-0331
計						

機械設備工事 細目別内訳

校舎棟(既存部)		消火設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
HF-1A	H` ッケ-ジ` 形 総合盤付 形 埋込形 消火設備 /ス`ル、ホ-スその他標準付属品	9	基			
HF-1B	H` ッケ-ジ` 形 総合盤付 形 露出形 消火設備 /ス`ル、ホ-スその他標準付属品	1	基			
	搬入費	10	基			
	計					

機械設備工事 細目別内訳

校舎棟(既存部)		撤去工事		空調設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	機器類撤去	1	式			別紙 00-0332
	配管類撤去	1	式			別紙 00-0333
	保温撤去	1	式			別紙 00-0334
	配線類撤去	1	式			別紙 00-0335
	計					

機械設備工事 細目別内訳

361

校舎棟(既存部)		撤去工事			換気設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
機器類撤去		1	式			別紙 00-0336
ダクト類撤去		1	式			別紙 00-0337
ダクト部材撤去		1	式			別紙 00-0338
計						

機械設備工事 細目別内訳

362

校舎棟(既存部)		撤去工事			衛生器具設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
和風便器撤去	洗浄弁式 再使用しない	3	組			
洗面器撤去	水栓1個、水栓2個 再使用しない	5	組			
手洗器撤去	再使用しない	2	組			
洗面化粧台撤去	再使用しない	1	組			
化粧棚撤去	陶器製 再使用しない	6	個			
鏡撤去	再使用しない	5	枚			
洗濯機パン撤去	トラップ付 再使用しない	1	組			
洗面器 取外し	水栓1個、水栓2個 再使用する	8	組			
鏡 取外し	再使用する	8	枚			
計						

機械設備工事 細目別内訳

校舎棟(既存部)		撤去工事			屋内給水設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
器具類撤去		1	式			別紙 00-0339
配管類撤去		1	式			別紙 00-0340
保温撤去		1	式			別紙 00-0341
計						

機械設備工事 細目別内訳

校舎棟(既存部)		撤去工事			屋内排水設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
器具類撤去		1	式			別紙 00-0342
配管類撤去		1	式			別紙 00-0343
保温撤去		1	式			別紙 00-0344
計						

機械設備工事 細目別内訳

校舎棟（既存部）		撤去工事			給湯設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
機器類撤去		1	式			別紙 00-0345
配管類撤去		1	式			別紙 00-0346
保温撤去		1	式			別紙 00-0347
計						

機械設備工事 細目別内訳

校舎棟（既存部）		撤去工事			液化石油ガス設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
機器類撤去		1	式			別紙 00-0348
配管類撤去		1	式			別紙 00-0349
計						

機械設備工事 細目別内訳

校舎棟 (増築部)		換気設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
VF-101	天井扇 低騒音形サ-リ- 230m3/h × 60Pa 天吊金具共	1	台			
VF-201	天井扇 低騒音形サ-リ- 230m3/h × 60Pa 天吊金具共	1	台			
VF-301	天井扇 低騒音形サ-リ- 190m3/h × 60Pa 天吊金具共	1	台			
	据付費	1	式			別紙 00-0350
	計					

機械設備工事 細目別内訳

校舎棟 (増築部)		換気設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
スバ`イダダ`ダクト (低圧ダクト)	イサ-ト有 150mm	4	m			
スバ`イダダ`ダクト (低圧ダクト)	イサ-ト有 200mm	1	m			
バ`ントキャップ	ステンス製深形フ-ト` 150 ガ`リ・防虫網 指定色塗装	4	個			
バ`ントキャップ	ステンス製深形フ-ト` 200 ガ`リ・防虫網 指定色塗装	2	個			
ルキソ`ダクト	保温 有 150mm	1	本			
ルキソ`ダクト	保温 有 200mm	2	本			
ルキソ`ダクト	保温 無 150mm	3	本			
	制気口類	1	式			別紙 00-0351
	ホ`ックス	1	式			別紙 00-0352
	保温工事	1	式			別紙 00-0353
	耐震振止	1	式			別紙 00-0354
	計					

校舎棟（増築部）		換気設備		総合調整		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
天井外調整		5	m			
計						

校舎棟（増築部）		衛生器具設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
多機能トイレ	栓式大便器、洗浄便座(瞬間式)、 手すりx2、紙巻器、手洗器、洗面器	2	組			
多機能トイレ	栓式大便器、洗浄便座(瞬間式)、 手すりx2、紙巻器、手洗器、洗面器	1	組			
洗面カウンター	ボウル一体形(二連) カウンタ- (1800 × 450)、前面エッジ 自動水栓、床排水トラップ	1	組			
化粧鏡	600 × 900	3	枚			
化粧鏡	350 × 1100	2	枚			
収納式シート	1500L × 600D	2	個			
ベンチ	平面設置	3	個			
ベンチ	縦形	2	個			
計						

機械設備工事 細目別内訳

371

校舎棟(増築部)			給水設備		屋内給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)	機械室・便所 20A	28	m				
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)	機械室・便所 25A	17	m				
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)	機械室・便所 40A	9	m				
青銅仕切弁	10K(ねじ) 20A	1	個				
青銅仕切弁	10K(ねじ) 25A	3	個				
自動17抜弁	20A	1	個				
保温工事		1	式			別紙 00-0355	
耐震振止		1	式			別紙 00-0356	
スリーブ費		1	式			別紙 00-0357	
計							

機械設備工事 細目別内訳

372

校舎棟(増築部)			排水設備			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
排水・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 50A	26	m			
排水・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 75A	21	m			
排水・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 100A	10	m			
排水・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 100A	14	m			
排水・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)	耐火二層管					
通気・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 50A	35	m			
通気・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 75A	23	m			
通気・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 100A	4	m			
通気・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)	耐火二層管	4	m			
床上掃除口(非防水形)	V P用化粧形 CVAT 50A	4	個			
床上掃除口(非防水形)	V P用化粧形 CVAT 80A	2	個			
床上掃除口(非防水形)	V P用化粧形 CVAT 100A	3	個			
通気金具(ハットキャップ)	露出形 汎製 80A	1	個			
通気金具(ハットキャップ)	露出形 汎製 100A	1	個			
保温工事		1	式			別紙 00-0358
耐震振止		1	式			別紙 00-0359

校舎棟(増築部)		排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
スリーブ費		1	式			別紙 00-0360
計						

保育所		空気調和設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
PAC-1 電気式パッケージ形 空気調和機	ツイン形 天吊架つ4方向形 冷房：20.0kW 暖房：22.4kW 付属品	1	組			
PAC-2 電気式パッケージ形 空気調和機	シングル形 天吊架つ4方向形 冷房：10.0kW 暖房：11.2kW ワイヤードレインその他付属品	1	組			
PAC-3 電気式パッケージ形 空気調和機	シングル形 天吊架つ4方向形 冷房：5.6kW 暖房：6.3kW ワイヤードレインその他付属品	1	組			
PAC-4 電気式パッケージ形 空気調和機	シングル形 壁掛形 冷房：4.0kW 暖房：4.5kW ワイヤードレインその他付属品	1	組			
PAC-5 電気式パッケージ形 空気調和機	ツイン形 天吊架つ4方向形 冷房：20.0kW 暖房：22.4kW ワイヤードレインその他付属品	1	組			
PAC-6 電気式パッケージ形 空気調和機	シングル形 天吊架つ4方向形 冷房：10.0kW 暖房：11.2kW ワイヤードレインその他付属品	1	組			
PAC-7 電気式パッケージ形 空気調和機	シングル形 天吊架つ4方向形 冷房：12.5kW 暖房：14.0kW ワイヤードレインその他付属品	1	組			
PAC-8 電気式パッケージ形 空気調和機	ツイン形 厨房用天吊露出形 冷房：25.0kW 暖房：28.0kW ワイヤードレインその他付属品	1	組			
PAC-9 電気式パッケージ形 空気調和機	シングル形 壁掛形 冷房：5.6kW 暖房：6.3kW ワイヤードレインその他付属品	1	組			
PAC-10 電気式パッケージ形 空気調和機	シングル形 壁掛形 冷房：5.6kW 暖房：6.3kW ワイヤードレインその他付属品	1	組			
搬入据付費		1	式			別紙 00-0361
屋外機基礎		1	式			別紙 00-0362
あと施工アンカー		1	式			別紙 00-0363
計						

機械設備工事 細目別内訳

375

保育所		空調設備			配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	6.35外径(1/4B)液管 厚10mm以上	49	m				
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	9.52外径(3/8B)液管 厚10mm以上	70	m				
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	12.7 外径(1/2B)液管 厚10mm以上	10	m				
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	12.7 外径(1/2B)ガス管 厚20mm以上	49	m				
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	15.88外径(5/8B)ガス管 厚20mm以上	52	m				
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	25.4 外径(1 B)ガス管 厚20mm以上	28	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	屋内一般 25A	83	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	屋内一般 30A	32	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	屋内一般 40A	110	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	屋内一般 50A	28	m				
配管用防虫網	40A	5	個				
間接排水口	50A	5	個				
貯留形雨水浸透枳	貯留槽、樹脂製蓋、透水シート共	5	組				
保温工事		1	式			別紙 00-0364	
配線工事		1	式			別紙 00-0365	

機械設備工事 細目別内訳

376

保育所		空調設備			配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
はつり工事		1	式			別紙 00-0366	
区画貫通補修		1	式			別紙 00-0367	
あと施工アンカー		1	式			別紙 00-0368	
土工事		1	式			別紙 00-0369	
耐震振止		1	式			別紙 00-0370	
計							

保育所		換気設備			機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
FE-1 送風機	標準形 スレートシロココファン 550m ³ /h × 150Pa 天吊金具、コントロールスイッチ共	1	台				
FE-2 送風機	標準形 スレートシロココファン 600m ³ /h × 150Pa 天吊金具共	1	台				
FE-3 送風機	厨房用スレートシロココファン 2380m ³ /h × 240Pa 天吊金具共	1	台				
FE-4 送風機	厨房用スレートシロココファン 1390m ³ /h × 200Pa 天吊金具共	1	台				
FE-5 送風機	厨房用スレートシロココファン 990m ³ /h × 200Pa 天吊金具共	1	台				
FS-1 送風機	給気用消音形スレートシロココファン 2380m ³ /h × 250Pa 天吊金具共	1	台				
FS-2 送風機	給気用消音形スレートシロココファン 1390m ³ /h × 200Pa 天吊金具共	1	台				
FS-3 送風機	給気用消音形スレートシロココファン 990m ³ /h × 200Pa 天吊金具共	1	台				
VF-1 天井扇	低騒音形インテリ 280m ³ /h × 60Pa 天吊金具共	3	台				
VF-2 天井扇	台所用オール金属 100m ³ /h × 60Pa 天吊金具、グリッドフィルター共	2	台				
VF-3 天井扇	低騒音形サニタリ 50m ³ /h × 60Pa 天吊金具共	1	台				
VF-4 天井扇	低騒音形インテリ 24時間換気対応 180m ³ /h × 60Pa 天吊金具、コントロールスイッチ共	1	台				
VF-5 天井扇	低騒音形インテリ 24時間換気対応 120m ³ /h × 60Pa 天吊金具、コントロールスイッチ共	1	台				
VF-6 天井扇	低騒音形サニタリ 70m ³ /h × 60Pa 天吊金具共	1	台				
VF-7 天井扇	低騒音形インテリ 24時間換気対応 360m ³ /h × 80Pa 天吊金具、コントロールスイッチ共	2	台				

保育所		換気設備			機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
VF-8 天井扇	低騒音形インテリ 24時間換気対応 480m ³ /h × 60Pa 天吊金具、コントロールスイッチ共	1	台				
VF-9 天井扇	低騒音形サニタリ 270m ³ /h × 80Pa 天吊金具共	2	台				
VF-10 天井扇	低騒音形サニタリ 50m ³ /h × 50Pa 天吊金具共	1	台				
VF-11 天井扇	低騒音形サニタリ 90m ³ /h × 50Pa 天吊金具共	1	台				
VF-12 天井扇	低騒音形サニタリ 90m ³ /h × 50Pa 天吊金具共	1	台				
VF-13 天井扇	低騒音形サニタリ 90m ³ /h × 50Pa 天吊金具共	1	台				
VF-14 天井扇	低騒音形サニタリ 100m ³ /h × 60Pa 天吊金具共	1	台				
カバー	ステンレス製 換気扇羽根径200 用 防虫網付 指定色塗装	5	個				
据付費		1	式			別紙 00-0371	
あと施工アンカー		1	式			別紙 00-0372	
計							

保育所		換気設備			ダクト設備		備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
アウター工法ダクト (低圧ダクト)	イサト無 0.5mm (~450mm)	47	m ²				
スリットダクト (低圧ダクト)	イサト無 100mm	37	m				
スリットダクト (低圧ダクト)	イサト無 150mm	26	m				
スリットダクト (低圧ダクト)	イサト無 200mm	12	m				
ventキャップ	ステン製深形フード 100 ガリ・防虫網 指定色塗装	6	個				
ventキャップ	ステン製深形フード 150 ガリ・防虫網 指定色塗装	24	個				
ventキャップ	ステン製深形フード 200 ガリ・防虫網 指定色塗装	2	個				
ventキャップ	ステン製深形フード 100 ガリ・防虫網・FD付 指定色塗装	4	個				
ventキャップ	ステン製深形フード 150 ガリ・防虫網・FD付 指定色塗装	2	個				
送風機用 たわみ継手	片吸込形 2 以下	8	組				
ルネーブダクト	保温 有 100mm	13	本				
ルネーブダクト	保温 有 150mm	8	本				
ルネーブダクト	保温 有 200mm	1	本				
ルネーブダクト	保温 無 150mm	16	本				
風量測定口		6	個				

保育所		換気設備			ダクト設備		備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
厨房フード		1	式			別紙 00-0373	
制気口類		1	式			別紙 00-0374	
ダンパー類		1	式			別紙 00-0375	
チャンパー		1	式			別紙 00-0376	
ボックス		1	式			別紙 00-0377	
保温工事		1	式			別紙 00-0378	
はつり工事		1	式			別紙 00-0379	
あと施工アンカー		1	式			別紙 00-0380	
耐震振止		1	式			別紙 00-0381	
計							

保育所		換気設備			総合調整	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
長方形外調整		47	m ²			
丸型外調整		75	m			
計						

保育所		衛生器具設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
洋風便器 (ワッシュタンク)	リコン洗浄(タッチ) 暖房洗浄便座(蓋無、発電リコン) 柵付二連紙巻器、背もたれ	1	組			
洋風便器 (ワッシュタンク)	リコン洗浄(タッチ) 暖房洗浄便座(蓋無、発電リコン) 柵付二連紙巻器	1	組			
洋風便器 (ワッシュタンク)	リコン洗浄(センサー) 暖房洗浄便座(蓋無、発電リコン) 柵付二連紙巻器	1	組			
幼児用大便器 (1-2歳児)	洗浄弁式 暖房便座	2	組			
幼児用手すり	紙巻器付	3	個			
幼児用大便器 (3-5歳児)	洗浄弁式 暖房便座 樹脂製紙巻器	4	組			
幼児用小便器 (壁掛)	洗浄弁式 グリップ付	5	組			
車椅子対応洗面器	自動水栓 壁排水トラップ	1	組			
衛生洗面器	自動水栓 壁排水トラップ	3	組			
手洗器	自動水栓 水石けん入れ 配管加工	1	組			
幼児用シンク (1-2歳児)	シンク高さ500mm 水栓×3 床排水トラップ 大型鏡(1300W×600H)	2	組			
幼児用シンク (3-5歳児)	シンク高さ600mm 水栓×3 床排水トラップ 大型鏡(1300W×600H)	3	組			
洗濯流しパン	640タイプ 縦引トラップ	1	組			
洗濯流しパン	900タイプ 縦引トラップ	2	組			
汚物流し	手動洗浄弁式 LIP-式自在水栓 補高台共	2	組			

機械設備工事 細目別内訳

383

保育所		衛生器具設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
掃除流し	横水栓 床排水トラップ	2	組			
幼児用シャワーバソ	シャワー水栓 排水トラップ	1	組			
化粧鏡	450×600	4	枚			
化粧鏡	600×900	1	枚			
ペーパーホルダー	樹脂製	4	個			
ペーパーシート	横形	1	個			
計						

機械設備工事 細目別内訳

384

保育所		給水設備		屋内給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	屋内一般 20A	32	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	屋内一般 25A	4	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	屋内一般 40A	12	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 20A	58	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 25A	14	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 40A	26	m			
洗濯機用水栓	緊急止水機能付 13	3	個			
青銅ホリ弁	10K(ねじ) 20A	1	個			
給水・給湯フレキ	15A×300L	3	本			
給水・給湯フレキ	15A×700L	2	本			
保温工事		1	式			別紙 00-0382
はつり工事		1	式			別紙 00-0383
土工事		1	式			別紙 00-0384
計						

機械設備工事 細目別内訳

385

保育所		排水設備					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 50A	48	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 65A	7	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 75A	5	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 100A	7	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	機械室・便所 50A	28	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	機械室・便所 65A	5	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	機械室・便所 75A	34	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	機械室・便所 100A	29	m				
給水・耐熱性硬質ポリ塩化ビニル管 (HTVP)改修	屋内一般 50A	10	m				
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 50A	7	m				
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	機械室・便所 50A	18	m				
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	機械室・便所 75A	23	m				
BS-A 厨房用集水桝	地中埋設形 ステンレス製 300×300 バケット籠、グレーチング 蓋共	3	個				
床上掃除口 (非防水形)	V P 用化粧形 CVAT 50A	1	個				
床上掃除口 (非防水形)	V P 用化粧形 CVAT 65A	2	個				

機械設備工事 細目別内訳

386

保育所		排水設備					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
床上掃除口 (非防水形)	V P 用化粧形 CVAT 80A	5	個				
床上掃除口 (非防水形)	V P 用化粧形 CVAT 100A	5	個				
通気金具 (ハントキャップ)	露出形 アルミ製 80A	2	個				
はつり工事		1	式			別紙 00-0385	
あと施工アンカー		1	式			別紙 00-0386	
土工事		1	式			別紙 00-0387	
計							

機械設備工事 細目別内訳

387

保育所		給湯設備					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
給湯・一般配管用 ステン鋼管 改修	圧縮・フレシ接合 屋内一般 20SU	24	m				
給湯・一般配管用 ステン鋼管 改修	圧縮・フレシ接合 屋内一般 25SU	29	m				
給湯・一般配管用 ステン鋼管 改修	圧縮・フレシ接合 屋内一般 30SU	12	m				
給湯・一般配管用 ステン鋼管 改修	圧縮・フレシ接合 機械室・便所 20SU	2	m				
WHG-A ガス給湯器	潜熱回収形 屋外壁掛形 給湯専用 16号 リコンケブル、配管付	1	組				
WHG-B ガス給湯器	潜熱回収形 屋外壁掛形 給湯専用 100号(50号×2) リコンケブル	1	組				
WHG-C ガス給湯器	潜熱回収形 屋外壁掛形 給湯専用 50号 リコンケブル	1	組				
WHE-A 電気給湯器	貯湯式 台下設置 洗面・手洗用 貯湯量12L 止水栓他付属品一式共	1	組				
WHE-B 電気給湯器	貯湯式 台下設置 飲料用 貯湯量12L 給湯栓、止水栓他付属品一式共	1	組				
シングルバルブ混合栓	立形 ハンドシャワー付 13	6	個				
一般配管用 ステン鋼管バルブ	10K(ねじ) 20A	1	個				
給水・給湯フレキ	15A×300L	1	本				
給水・給湯フレキ	15A×700L	2	本				
給水・給湯フレキ	20A×300L	1	本				
給水・給湯フレキ	25A×300L	3	本				

機械設備工事 細目別内訳

388

保育所		給湯設備					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
保温工事		1	式			別紙 00-0388	
配線工事		1	式			別紙 00-0389	
はつり工事		1	式			別紙 00-0390	
あと施工アンカー		1	式			別紙 00-0391	
計							

保育所		ガス設備			液化石油ガス設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
アパソ・配管用炭素鋼管(白)改修	ねじ接合 屋内一般 20A	8	m				
アパソ・配管用炭素鋼管(白)改修	ねじ接合 屋内一般 25A	2	m				
アパソ・配管用炭素鋼管(白)改修	ねじ接合 屋内一般 32A	9	m				
アパソ・配管用炭素鋼管(白)改修	ねじ接合 屋内一般 40A	3	m				
アパソ・配管用炭素鋼管(白)改修	ねじ接合 屋内一般 50A	4	m				
アパソ・消火・排水用リフレン被覆鋼管改修	地中配管 20A	23	m				
アパソ・消火・排水用リフレン被覆鋼管改修	地中配管 25A	8	m				
ガスロック	サビロック 50A	1	個				
ガスロック	ハンドロック 20A	3	個				
ガスロック	ハンドロック 25A	3	個				
ガス栓	9.5 壁コンセント用ロック	1	個				
ルキアジョイント	Vロース形 20A	1	個				
ルキアジョイント	Vロース形 25A	3	個				
集合装置	15kg/h 8本立	1	組				
絶縁継手	ガス用ソケット形 20A	2	個				

保育所		ガス設備			液化石油ガス設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
絶縁継手	ガス用ソケット形 25A	1	個				
ガス漏れ警報器	一般形 外部端子 無	2	個				
地中埋設標	鉄製	2	個				
埋設標識テープ	150幅	12	m				
塗装工事		1	式			別紙 00-0392	
はつり工事		1	式			別紙 00-0393	
あと施工アンカー		1	式			別紙 00-0394	
土工事		1	式			別紙 00-0395	
計							

機械設備工事 細目別内訳

391

保育所		厨房機器設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
厨房機器設備	材工共	1	式			別紙 00-0396
搬入据付費	荷造り運搬費共	1	式			
試運転調整費		1	式			
計						

機械設備工事 細目別内訳

392

保育所		撤去工事			空調設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
機器類撤去		1	式			別紙 00-0397
配管類撤去		1	式			別紙 00-0398
保温撤去		1	式			別紙 00-0399
配線類撤去		1	式			別紙 00-0400
計						

保育所		撤去工事		換気設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
機器類撤去		1	式			別紙 00-0401
ダクト類撤去		1	式			別紙 00-0402
ダクト部材撤去		1	式			別紙 00-0403
計						

保育所		撤去工事		衛生器具設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
大便器撤去	洗浄弁式 再使用しない	2	組			
和風便器撤去	洗浄弁式 再使用しない	4	組			
和風便器撤去	タワ式 再使用しない	3	組			
小便器撤去	洗浄弁式床置小便器 再使用しない	8	組			
小便器用ハイタカ撤去	再使用しない	2	個			
小便器用節水装置撤去	一括式 再使用しない	2	組			
汚物流し撤去	洗浄弁式 再使用しない	1	個			
洗面器撤去	水栓1個、水栓2個 再使用しない	2	組			
手洗器撤去	再使用しない	1	組			
掃除流し撤去	ハック付き掃除流し 再使用しない	1	組			
鏡撤去	再使用しない	4	枚			
幼児用バス撤去	再使用しない	1	個			
計						

機械設備工事 細目別内訳

395

保育所		撤去工事			屋内給水設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
器具類撤去		1	式			別紙 00-0404
配管類撤去		1	式			別紙 00-0405
保温撤去		1	式			別紙 00-0406
計						

機械設備工事 細目別内訳

396

保育所		撤去工事			屋内排水設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
器具類撤去		1	式			別紙 00-0407
配管類撤去		1	式			別紙 00-0408
計						

保育所		撤去工事			給湯設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
機器類撤去		1	式			別紙 00-0409
配管類撤去		1	式			別紙 00-0410
保温撤去		1	式			別紙 00-0411
計						

保育所		撤去工事			液化石油ガス設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
機器類撤去		1	式			別紙 00-0412
配管類撤去		1	式			別紙 00-0413
計						

屋内運動場		空調設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EHP-A 電気式ハッケージ形 空調和機	マルチ形室外機 冷房：100.0kW 暖房：112.0kW 付属品一式共	1	台			
EHP-A-1 電気式ハッケージ形 空調和機	マルチ形用 天吊露出形 冷房：16.0kW 暖房：18.0kW	5	台			
EHP-B 電気式ハッケージ形 空調和機	マルチ形室外機 冷房：85.0kW 暖房：95.0kW 付属品一式共	1	台			
EHP-B-1 電気式ハッケージ形 空調和機	マルチ形用 天吊露出形 冷房：16.0kW 暖房：18.0kW	4	台			
EHP-C 電気式ハッケージ形 空調和機	マルチ形室外機 冷房：100.0kW 暖房：112.0kW 付属品一式共	1	台			
EHP-C-1 電気式ハッケージ形 空調和機	マルチ形用 天吊露出形 冷房：16.0kW 暖房：18.0kW	5	台			
EHP-D 電気式ハッケージ形 空調和機	マルチ形室外機 冷房：85.0kW 暖房：95.0kW 付属品一式共	1	台			
EHP-D-1 電気式ハッケージ形 空調和機	マルチ形用 天吊露出形 冷房：16.0kW 暖房：18.0kW	4	台			
ワークドレコン	屋内運動場マルチ用	2	個			
搬入据付費		1	式			別紙 00-0414
屋外機基礎		1	式			別紙 00-0415
計						

屋内運動場		空調設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上	28	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	12.7 外径(1/2B) 液管 厚10mm以上	28	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	15.88外径(5/8B) 液管 厚10mm以上	144	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	15.88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上	28	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	22.22外径(7/8B) ガス管 厚20mm以上	11	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	25.4 外径(1 B) ガス管 厚20mm以上	17	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	28.58外径(1 1/8B) ガス管 厚20mm以上	74	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	31.75外径(1 1/4B) ガス管 厚20mm以上	173	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 25A	18	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 30A	12	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 40A	115	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 50A	33	m			
配管用防虫網	40A	6	個			
間接排水口	50A	5	個			
保温工事		1	式			別紙 00-0416

機械設備工事 細目別内訳

屋内運動場		空調和設備			配管設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配線工事		1	式			別紙 00-0417
はつり工事		1	式			別紙 00-0418
区画貫通補修		1	式			別紙 00-0419
配管架台		1	式			別紙 00-0420
あと施工アンカー		1	式			別紙 00-0421
土工事		1	式			別紙 00-0422
耐震振止		1	式			別紙 00-0423
計						

機械設備工事 細目別内訳

屋内運動場		換気設備			機器設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
FE-A 有圧扇	低騒音形 排気専用 電動シャッター- 350 × 2000m ³ /h × 60Pa SUS製カバー、防虫網、防護ガード他	5	台			
FE-B 有圧扇	低騒音形 排気専用 電動シャッター- 350 × 2000m ³ /h × 60Pa SUS製カバー、防虫網、防護ガード他	1	台			
FE-C 換気扇	標準形 電気式シャッター- 200 × 340m ³ /h ステンレス製カバー、防虫網他	1	台			
FE-D 換気扇	標準形 電気式シャッター- 200 × 220m ³ /h ステンレス製カバー(FD)、防虫網他	1	台			
FE-E 換気扇	標準形 電気式シャッター- 200 × 400m ³ /h ステンレス製カバー(FD)、防虫網他	1	台			
FS-A 有圧扇	低騒音形 給気専用 電動シャッター- 350 × 2160m ³ /h × 80Pa SUS製カバー(FD)、防虫網、防護他	5	台			
FS-B 有圧扇	低騒音形 給気専用 電動シャッター- 350 × 2160m ³ /h × 80Pa SUS製カバー(FD)、防虫網、防護他	1	台			
AF-A 搬送ファン	標準形 風量1450m ³ /h 防球ガード	12	台			
据付費		1	式			別紙 00-0424
計						

機械設備工事 細目別内訳

403

屋内運動場		衛生器具設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
洋風便器 (フッシュタカ)	手動小便- 暖房便座 柵付二連紙巻器	4	組			
壁掛小便器	自動洗浄一体形	3	組			
洗面カウンター	ポータル一体形(一連) カウンター(1400×600),前面エプロン 自動水栓、床排水トラップ	1	組			
洗面カウンター	ポータル一体形(一連) カウンター(1500×600),前面エプロン 自動水栓、床排水トラップ	1	組			
化粧鏡	450×600	2	枚			
掃除流し	横水栓 床排水トラップ	1	組			
計						

機械設備工事 細目別内訳

404

屋内運動場		給水設備		屋内給水設備			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
給水・耐衝撃性 ポリ塩化ビニル管(HIVP) 改修	屋内一般 40A	7	m				
給水・耐衝撃性 ポリ塩化ビニル管(HIVP) 改修	機械室・便所 20A	20	m				
給水・耐衝撃性 ポリ塩化ビニル管(HIVP) 改修	機械室・便所 25A	3	m				
給水・耐衝撃性 ポリ塩化ビニル管(HIVP) 改修	機械室・便所 40A	4	m				
保温工事		1	式			別紙 00-0425	
はつり工事		1	式			別紙 00-0426	
あと施工アンカー		1	式			別紙 00-0427	
土工事		1	式			別紙 00-0428	
耐震振止		1	式			別紙 00-0429	
計							

機械設備工事 細目別内訳

405

屋内運動場		排水設備					備 考
名 称	摘 要	数	量	単 位	単 価	金 額	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 75A	7		m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 100A	3		m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	機械室・便所 50A	15		m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	機械室・便所 65A	2		m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	機械室・便所 75A	16		m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管 (VP)改修	屋内一般 100A	4		m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管 (VP)改修	機械室・便所 100A	7		m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 75A	4		m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	機械室・便所 50A	8		m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	機械室・便所 75A	20		m			
床上掃除口 (非防水形)	V P用化粧形 CVAT 50A	1		個			
床上掃除口 (非防水形)	V P用化粧形 CVAT 80A	3		個			
床上掃除口 (非防水形)	V P用化粧形 CVAT 100A	2		個			
通気金具 (ハントキャップ)	露出形 アルミ製 80A	1		個			
保温工事		1		式			別紙 00-0430

機械設備工事 細目別内訳

406

屋内運動場		排水設備					備 考
名 称	摘 要	数	量	単 位	単 価	金 額	
はつり工事		1		式			別紙 00-0431
あと施工アンカー		1		式			別紙 00-0432
土工事		1		式			別紙 00-0433
耐震振止		1		式			別紙 00-0434
計							

機械設備工事 細目別内訳

屋内運動場		消火設備						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考		
HF-1B ハッケジ形消火設備	総合盤付形露出形 ノズル、ホース、防球ガード その他標準付属品	4	基					
搬入費	ハッケジ形消火設備	4	基					
計								

機械設備工事 細目別内訳

屋内運動場		撤去工事		換気設備			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
機器類撤去		1	式			別紙 00-0435	
計							

機械設備工事 細目別内訳

409

屋内運動場		撤去工事		衛生器具設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
大便器撤去	洗浄弁式 再使用しない	1	組			
和風便器撤去	洗浄弁式 再使用しない	3	組			
小便器撤去	洗浄弁式床置小便器 再使用しない	3	組			
洗面器撤去	水栓1個、水栓2個 再使用しない	4	組			
手洗器撤去	再使用しない	1	組			
化粧棚撤去	陶器製 再使用しない	4	個			
鏡撤去	再使用しない	4	枚			
計						

機械設備工事 細目別内訳

410

屋内運動場		撤去工事		屋内給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
器具類撤去		1	式			別紙 00-0436
配管類撤去		1	式			別紙 00-0437
保温撤去		1	式			別紙 00-0438
計						

屋内運動場		撤去工事			屋内排水設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
器具類撤去		1	式			別紙 00-0439
配管類撤去		1	式			別紙 00-0440
保温撤去		1	式			別紙 00-0441
計						

屋内運動場		撤去工事			給湯設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
機器類撤去		1	式			別紙 00-0442
計						

屋内運動場		撤去工事		液化石油ガス設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
機器類撤去		1	式			別紙 00-0443
配管類撤去		1	式			別紙 00-0444
計						

屋外		給水設備		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
水道用ポリレン管改修	軟質管・金属製継手接合 地中配管 20A	108	m			
水道用ポリレン管改修	軟質管・金属製継手接合 地中配管 25A	120	m			
水道用ポリレン管改修	軟質管・金属製継手接合 地中配管 40A	118	m			
水道用ポリレン管改修	軟質管・金属製継手接合 地中配管 50A	96	m			
水道配水用ポリレン管	地中配管 75A	30	m			
給水・耐衝撃性ポリレン管(HIVP)改修	屋内一般 20A	14	m			
給水・耐衝撃性ポリレン管(HIVP)改修	屋内一般 25A	6	m			
給水・耐衝撃性ポリレン管(HIVP)改修	屋内一般 40A	13	m			
横水栓	吐水口回転形、寒冷地仕様 13	8	個			
横水栓	カップリング付、寒冷地仕様 13	9	個			
散水栓	カップリング付 13 散水栓ボックスB-3共	6	個			
給水・給湯フレキ	20A × 300L	1	本			
給水・給湯フレキ	25A × 300L	3	本			
不凍水栓柱	13A 排水ボックス共	7	個			
青銅仕切弁	10K(ねじ) 20A	17	個			

機械設備工事 細目別内訳

415

屋外		給水設備			屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
青銅仕切弁	10K(ねじ) 25A	6	個				
青銅仕切弁	10K(ねじ) 40A	5	個				
水道用 ワットソール仕切弁	10 K 75	3	個				
青銅 衝撃吸収式逆止弁	10K 80A	1	個				
止水栓類	緩速装置付ホース用止水栓 50	3	個				
止水栓類	緩速装置付伸縮止水栓 50	2	個				
止水栓類	メーター用逆止弁 50	2	個				
定流量弁	25A	1	個				
量水器 再取付	借入品 50mm	2	個				
量水器 再取付	借入品 75mm	1	個				
弁柵	機械 ハッチ付0.13m3 VC-P(550H)	17	組				
弁柵	機械 ハッチ付0.13m3 VC-1(550H)	5	組				
弁柵	機械 ハッチ付0.13m3 VC-3(700H)	5	組				
量水器柵	機械 ハッチ付0.13m3 MC-1(450H)	1	組				
量水器柵	機械 ハッチ付0.13m3 MC-3(750H)	3	組				

機械設備工事 細目別内訳

416

屋外		給水設備			屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
埋設標識テープ	150幅	471	m				
地中埋設標	コンクリート製	31	個				
地中埋設標	鉄製	19	個				
保温工事		1	式			別紙 00-0445	
配線工事		1	式			別紙 00-0446	
配管切断		1	式			別紙 00-0447	
土工事		1	式			別紙 00-0448	
計							

機械設備工事 細目別内訳

417

屋外		排水設備			屋外排水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)改修	地中配管 100A	175	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)改修	地中配管 125A	24	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)改修	地中配管 150A	73	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	地中配管 30A	5	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	地中配管 50A	11	m				
GT-1 ゲリス阻集器	地中埋設型 本体補強型 FRP製 パイプ流入式 3槽式 流量52.5L ステンレス製蓋、高上げ200H程度	1	台				
GT-A ゲリス阻集器	地中埋設型 本体補強型 FRP製 パイプ流入式 3槽式 流量58.3L ステンレス製蓋、高上げ400H程度	1	台				
屋外流しパン	レジンコ製 650タイプ 排水目皿共	1	組				
間接排水口	32A	4	個				
柵類		1	式			別紙 00-0449	
配管切断		1	式			別紙 00-0450	
舗装工事		1	式			別紙 00-0451	
土工事		1	式			別紙 00-0452	
計							

機械設備工事 細目別内訳

418

屋外		撤去工事			屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
器具類撤去		1	式			別紙 00-0453	
配管類撤去		1	式			別紙 00-0454	
保温撤去		1	式			別紙 00-0455	
柵類撤去		1	式			別紙 00-0456	
土工事		1	式			別紙 00-0457	
計							

機械設備工事 細目別内訳

419

屋外		撤去工事			屋外排水設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
器具類撤去		1	式			別紙 00-0458
配管類撤去		1	式			別紙 00-0459
樹類撤去		1	式			別紙 00-0460
土工事		1	式			別紙 00-0461
計						

機械設備工事 細目別内訳

420

発生材処理		発生材処理				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
廃材運搬費		1	式			別紙 00-0462
廃材処分費		1	式			別紙 00-0463
計						

昇降機新設工事		昇降機設備工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
エレベーター		1	式			
計						

校舎棟改修工事		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
墨出し		1	式			別紙 00-0001
墨出し(内部改修)	個別改修	5.5	m ²			
墨出し(内部改修)	複合改修	1,855	m ²			
計						
養生		1	式			別紙 00-0002
養生(屋上防水改修)	アスファルト防水(防水保護層共)	942	m ²			
養生(外壁改修)		500	m ²			
養生(内部改修)	個別改修	5.5	m ²			
養生(内部改修)	複合改修	1,869	m ²			
計						

校舎棟改修工事		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
整理清掃後片付け		1	式			別紙 00-0003
整理清掃後片付け(屋上防水改修)	アスファルト防水(防水保護層共)	942	m ²			
整理清掃後片付け(外壁改修)		500	m ²			
整理清掃後片付け(内部改修)	個別改修	5.5	m ²			
整理清掃後片付け(内部改修)	複合改修	1,869	m ²			
計						
外部足場		1	式			別紙 00-0004
くさび緊結式足場(手すり先行型)	900枠 20m未満 残置9か月 リ-ス料 損料 架払い手間 運搬費込	1,362	m ²			
くさび緊結式足場(手すり先行型)	900枠 10m未満 残置9か月 リ-ス料 損料 架払い手間 運搬費込	879	m ²			
計						

校舎棟改修工事		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
内部足場		1	式			別紙 00-0005
内部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般	1,841	m ²			
内部階段仕上足場 (改修)		27.4	m ²			
計						
災害防止		1	式			別紙 00-0006
防音ネット張り		2,241	m ²			
小幡ネット張り (層間塞ぎ)	防災ネット	567	m			
計						

校舎棟改修工事		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
仮設材運搬		1	式			別紙 00-0007
仮設材運搬 (内部仕上足場 脚立足場)	3階建	1,841	m ²			
仮設材運搬 (内部階段仕上足場) (改修)		27.4	m ²			
仮設材運搬 (ネット類)		2,241	m ²			
仮設材運搬 (小幡ネット)		567	m			
計						

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
墨出し		1	式			別紙 00-0008
墨出し(内部改修)	複合改修	640	m ²			
計						
養生		1	式			別紙 00-0009
養生(屋上防水改修)	露出防水・簡易防水(塗膜・シート)	257	m ²			
養生(外壁改修)		278	m ²			
養生(内部改修)	複合改修	711	m ²			
計						
整理清掃後片付け		1	式			別紙 00-0010
整理清掃後片付け(屋上防水改修)	露出防水・簡易防水(塗膜・シート)	257	m ²			
整理清掃後片付け(外壁改修)		278	m ²			
整理清掃後片付け(内部改修)	複合改修	711	m ²			
計						

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
外部足場		1	式			別紙 00-0011
くさび緊結式足場(手すり先行型)	900枠 20m未満 残置9か月 リ-ス料 損料 架払い手間 運搬費込	161	m ²			
くさび緊結式足場(手すり先行型)	900枠 10m未満 残置9か月 リ-ス料 損料 架払い手間 運搬費込	2,283	m ²			
外部仕上足場	脚立足場 階高4.0m以下	111	m ²			
外部仕上足場(手すり先行方式)	枠組棚足場 階高5.7m以上7.4m未満	216	m ²			
計						
内部足場		1	式			別紙 00-0012
内部仕上足場(改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般	61.8	m ²			
内部仕上足場(手すり先行方式)	枠組棚足場 階高5.7m以上7.4m未満	312	m ²			
内部仕上足場(手すり先行方式)	枠組棚足場 階高7.4m以上9.1m未満	192	m ²			
内部仕上足場(手すり先行方式)	枠組棚足場 階高9.1m以上10.8m未満	60.2	m ²			
内部階段仕上足場		14.6	m ²			
計						

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
災害防止		1	式			別紙 00-0013
防音シート張り		1,558	m ²			
小幡ネット張り (層間塞ぎ)	防火ネット	338	m			
計						

屋内運動場棟改修工事(補助対象内)		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮設材運搬		1	式			別紙 00-0014
仮設材運搬 (外部仕上足場 脚立足場)	2階建	111	m ²			
仮設材運搬(外部 仕上足場 柵足場) (手すり先行方式)	5.7m以上7.4m未満	216	m ²			
仮設材運搬 (内部仕上足場 脚立足場)	2階建	61.8	m ²			
仮設材運搬(内部 仕上足場 柵足場) (手すり先行方式)	5.7m以上7.4m未満	312	m ²			
仮設材運搬(内部 仕上足場 柵足場) (手すり先行方式)	7.4m以上9.1m未満	192	m ²			
仮設材運搬(内部 仕上足場 柵足場) (手すり先行方式)	9.1m以上10.8m未満	60.2	m ²			
仮設材運搬 (内部階段 仕上足場)		14.6	m ²			
仮設材運搬 (シートネット類)		1,558	m ²			
仮設材運搬 (小幡ネット)		338	m			
計						

建築工事 別紙明細

430

屋内運動場棟改修工事(補助対象外)		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
養生		1	式			別紙 00-0015
養生(外壁改修)		28.3	m ²			
計						
整理清掃後片付け		1	式			別紙 00-0016
整理清掃後片付け(外壁改修)		28.3	m ²			
計						
外部足場		1	式			別紙 00-0017
外部仕上足場	脚立足場 階高4.0m以下	513	m ²			28.3+485
計						
仮設材運搬		1	式			別紙 00-0018
仮設材運搬(外部仕上足場脚立足場)	2階建	513	m ²			
計						

建築工事 別紙明細

431

屋内運動場棟改修工事(保育所)		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
墨出し		1	式			別紙 00-0019
墨出し(内部改修)	複合改修	479	m ²			
計						
養生		1	式			別紙 00-0020
養生(屋上防水改修)	露出防水・簡易防水(塗膜・シート)	170	m ²			
養生(外壁改修)		156	m ²			
養生(内部改修)	複合改修	479	m ²			
計						
整理清掃後片付け		1	式			別紙 00-0021
整理清掃後片付け(屋上防水改修)	露出防水・簡易防水(塗膜・シート)	170	m ²			
整理清掃後片付け(外壁改修)		156	m ²			
整理清掃後片付け(内部改修)	複合改修	479	m ²			
計						

建築工事 別紙明細

432

屋内運動場棟改修工事(保育所)		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
外部足場		1	式			別紙 00-0022
くさび緊結式足場 (手すり先行型)	900枠 10m未満 残置9か月 リ-ス料 損料 架払い手間 運搬費込	307	m ²			
外部仕上足場	脚立足場 階高4.0m以下	70.7	m ²			
計						
内部足場		1	式			別紙 00-0023
内部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般	479	m ²			
計						
災害防止		1	式			別紙 00-0024
養生シート張り	防災性能 JIS A 8952 類	307	m ²			
小幅ネット張り (層間塞ぎ)	防災用 リ-ス材	77.8	m			
計						

建築工事 別紙明細

433

屋内運動場棟改修工事(保育所)		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
仮設材運搬		1	式			別紙 00-0025
仮設材運搬 (外部仕上足場 脚立足場)	2階建	70.7	m ²			
仮設材運搬 (内部仕上足場 脚立足場)	2階建	479	m ²			
仮設材運搬 (シートネット類)		307	m ²			
仮設材運搬 (小幅ネット)		77.8	m			
計						

建築工事 別紙明細

434

渡り廊下棟増築工事		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
遣り方		1	式			別紙 00-0026
遣方	小規模	40	m ²			
計						
墨出し		1	式			別紙 00-0027
墨出し	小規模 S造 地上階	36	m ²			
計						
養生		1	式			別紙 00-0028
養生	小規模 S造 地上階	36	m ²			
計						
整理清掃後片付け		1	式			別紙 00-0029
整理清掃 後片付け	小規模 S造 地上階	36	m ²			
計						

建築工事 別紙明細

435

渡り廊下棟増築工事		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
外部足場		1	式			別紙 00-0030
くさび緊結式足場 (手すり先行型)	900枠 10m未満 残置3か月 リ-ス料 損料 架払い手間 運搬費込み	199	m ²			
外部仕上足場	脚立足場 階高4.0m以下	34.3	m ²			
計						
内部足場		1	式			別紙 00-0031
内部仕上足場	脚立足場 階高4.0m以下	36	m ²			
計						
災害防止		1	式			別紙 00-0032
防音シート張り		199	m ²			
小幅シート張り (層間塞ぎ)	防炎シート	50.4	m			
安全シート張り (水平張り)	防炎シート	36	m ²			
計						

建築物工事 別紙明細

渡り廊下棟増築工事		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮設材運搬		1	式			別紙 00-0033
仮設材運搬 (外部仕上足場 脚立足場)	平家建	34.3	m ²			
仮設材運搬 (シートネット類)		235	m ²			
仮設材運搬 (小幅ネット)		50.4	m			
計						

建築物工事 別紙明細

EV棟増築工事		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
遣り方		1	式			別紙 00-0034
遣方	小規模	29.5	m ²			
計						
墨出し		1	式			別紙 00-0035
墨出し	小規模 S造 地上階	86.2	m ²			
計						
養生		1	式			別紙 00-0036
養生	小規模 S造 地上階	86.2	m ²			
計						
整理清掃 後片付け		1	式			別紙 00-0037
整理清掃 後片付け	小規模 S造 地上階	86.2	m ²			
計						

EV棟増築工事		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
外部足場		1	式			別紙 00-0038
くさび緊結式足場 (手すり先行型)	900枠 10m未満 残置6か月 リース料 損料 架組み手間 運搬費込	177	m ²			
計						
内部足場		1	式			別紙 00-0039
内部仕上足場	脚立足場 階高4.0m以下	59.3	m ²			
シャフト内足場		27	m ²			
計						
災害防止	養生シート	1	式			別紙 00-0040
防音シート張り		177	m ²			
小幡ネット張り (層間塞ぎ)	防災ネット	46.7	m			
安全ネット張り (水平張り)	防災ネット	86.2	m ²			
計						

EV棟増築工事		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
仮設材運搬		1	式			別紙 00-0041
仮設材運搬 (内部仕上足場 脚立足場)	3階建	59.3	m ²			
仮設材運搬 (シャフト内足場)		27	m ²			
仮設材運搬 (地足場)		29.5	m ²			
仮設材運搬 (シートネット類)		263	m ²			
仮設材運搬 (小幡ネット)		46.7	m			
計						

EV棟増築工事		地業		地業		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
地盤改良 ア/コア	コア設計基準強度Fc = 1200kN/m ² 深度6L-3.0m L = 1800-1000 × 12本	1	式			別紙 00-0042
施工費(空堀部)		14.4	m			
施工費(改良部)		21.6	m			
材料費	セメント系固化材	7	t			
機械運搬費		1	式			
機械組立解体費		1	式			
コア頭部処理費		12	本			
頭部コア採取費		1	か所			
E-1' コア採取費		1	か所			
現場管理費		1	式			
計						

EV棟増築工事		金属		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軽量鉄骨壁 開口部補強		1	式			別紙 00-0043
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 1050 × 1900mm程度	6	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 1050 × 1900mm程度	3	か所			耐火間仕切
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 900 × 2100mm程度	3	か所			
計						
軽量鉄骨天井 開口部補強		1	式			別紙 00-0044
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450 × 450mm程度 ホ-ト等切込み共	1	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 350 × 350mm程度 ホ-ト等切込み共	3	か所			設備
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 650 × 350mm程度 ホ-ト等切込み共	3	か所			設備
計						

外構工事		外構		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
B保育所東側出入口		1	式			別紙 00-0045
B保育所東側出入口引分門扉	H1400×W5200 設置費、運搬費共	1	か所			
B保育所東側出入口キック文字	H150×W150×D15	11	文字			
B片開き門扉	H1200×W850 設置費共	1	か所			
根切り	小規模土工 -	2.4	m3			
埋戻し(B種)	- 発生土	1.3	m3			
床付け	つぼ,布掘り	11.9	m ²			
砂利地業	再生クワツヤソ	1.1	m3			
普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度21 S18 粗骨材20	2.7	m3			
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 S15-S18	2.7	m ²			
打放し面補修	C種 コソ処理無 全面目違いばらい	7.5	m ²			
普通型枠	小型構造物	11	m ²			
型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	11	m ²			
鉄筋コンクリート用異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D10	0.1	t			
鉄筋加工組立	小型構造物	0.1	t			

外構工事		外構		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
B保育所東側出入口		1	式			別紙 00-0045
鉄筋運搬費(基準単価)	4t車 30km程度	0.1	t			
鉄筋スクラップ		0.1	t			
縁石	9-11-5 再生クワツヤソ	2	m			
溶接金網敷	径6.0 100×100	10.5	m ²			
計						

建築工事 別紙明細

外構工事		外構		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
C保育所南側出入口		1	式			別紙 00-0046
C保育所南側出入口両開き門扉	H1400 x W1000 x 2 設置費、運搬費共	1	か所			
根切り	小規模土工	2.4	m3			
埋戻し(B種)	発生土	0.3	m3			
床付け	つば、布振り	11.6	m ²			
砂利地業	再生クワッチャラ	1	m3			
普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度21 S18 粗骨材20	1.9	m3			
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 S15 ~ S18	1.9	m ²			
打放し面補修	C種 コン処理無 全面目違いばらい	2	m ²			
普通型枠	小型構造物	2	m ²			
型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	2	m ²			
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D10	0.1	t			
鉄筋加工組立	小型構造物	0.1	t			
鉄筋運搬費 (基準単価)	4t車 30km程度	0.1	t			
鉄筋スクラップ		0.1	t			

建築工事 別紙明細

外構工事		外構		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
C保育所南側出入口		1	式			別紙 00-0046
計						

外構工事		外構		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
K 室外機基礎	8500×1000	1	式			別紙 00-0047
根切り	小規模土工 -	2.5	m3			
埋戻し(B種)	- 発生土	0.7	m3			
床付け	つぼ,布掘り	10.3	m ²			
砂利地業	再生クワツァン	0.9	m3			
普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度21 S18 粗骨材20	1.3	m3			
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 S15～S18	1.3	m3			
普通型枠	小型構造物	3.8	m ²			
型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	3.8	m ²			
打放し面補修	B種 コン処理 部分目違いばらい	3.8	m ²			
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D10	0.1	t			
鉄筋加工組立	小型構造物	0.1	t			
鉄筋運搬費 (基準単価)	4t車 30km程度	0.1	t			
鉄筋スクラップ		0.1	t			
計						

外構工事		外構		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
K 室外機基礎	9500×1000	1	式			別紙 00-0048
根切り	小規模土工 -	2.8	m3			
埋戻し(B種)	- 発生土	0.8	m3			
床付け	つぼ,布掘り	13.9	m ²			
砂利地業	再生クワツァン	1	m3			
普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度21 S18 粗骨材20	1.4	m3			
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 S15～S18	1.4	m3			
普通型枠	小型構造物	4.2	m ²			
型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	4.2	m ²			
打放し面補修	B種 コン処理 部分目違いばらい	4.2	m ²			
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D10	0.1	t			
鉄筋加工組立	小型構造物	0.1	t			
鉄筋運搬費 (基準単価)	4t車 30km程度	0.1	t			
鉄筋スクラップ		0.1	t			
計						

建築工事 別紙明細

448

外構工事		外構		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
I ホーチホーチ階段		1	式			別紙 00-0049
砂利地業	再生クワッチャン	3.9	m3			
普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度21 S18 粗骨材20	5.8	m3			
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 S15～S18	5.8	m ²			
普通型枠	小型構造物	17	m ²			
型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	9.9	m ²			
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D10	0.1	t			
鉄筋加工組立	小型構造物	0.1	t			
鉄筋運搬費 (基準単価)	4t車 30km程度	0.1	t			
鉄筋スクラップ		0.1	t			
床タイル (階段用タイル張り)	垂れ付き段鼻 類 無ゆう 100mm角 下地E1外共	42.5	m			
床タイル張り	一般床タイル張 類 無ゆう 100mm角 下地E1外共	38.7	m ²			
計						

建築工事 別紙明細

449

外構工事		外構		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
J 国旗掲揚台		1	式			別紙 00-0050
J 国旗掲揚台 ロープ型フックポール	埋込式 運搬費共	1	か所			
砂利地業	再生クワッチャン	1.3	m3			
普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度21 S18 粗骨材20	2.3	m3			
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 S15～S18	2.3	m ²			
普通型枠	小型構造物	2.9	m ²			
型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	2.9	m ²			
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D10	0.1	t			
鉄筋加工組立	小型構造物	0.1	t			
鉄筋運搬費 (基準単価)	4t車 30km程度	0.1	t			
鉄筋スクラップ		0.1	t			
複層塗材 E	コンクリート面 凹凸状 吹付け アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費(C-1)共	2.9	m ²			
床タイル張り	一般床タイル張 類 無ゆう 100mm角 下地E1外共	12.9	m ²			
計						

外構工事		外構		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
K スロープ		1	式			別紙 00-0051
根切り	小規模土工	2.3	m3			
埋戻し(B種)	発生土	0.7	m3			
床付け	つぼ,布掘り	9.4	m ²			
砂利地業	再生クマツツツ	0.9	m3			
普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度21 S18 粗骨材20	2.1	m3			
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 S15~S18	2.1	m3			
普通型枠	小型構造物	3.3	m ²			
型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	3.3	m ²			
打放し面補修	B種 コン処理 部分目違いばらい	3.3	m ²			
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D10	0.1	t			
鉄筋加工組立	小型構造物	0.1	t			
鉄筋運搬費 (基準単価)	4t車 30km程度	0.1	t			
鉄筋スナップ		0.1	t			
床コンクリート直均し 仕上げ	刷毛引き	26.8	m ²			

外構工事		外構		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
K スロープ		1	式			別紙 00-0051
立上壁天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 吹付下 幅150mm	6	m			
複層塗材 E	コンクリート面 凹凸状 吹付け アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費(C-1)共	4.2	m ²			
型枠	手摺支柱用木 1'1" 100×H180	18	か所			
手摺	SUS製 L6000×H600 エンド加工2か所共 手摺38 /支柱34	1	か所			
手摺	SUS製 L6000×H700 エンド加工2か所共 手摺38 /支柱34	1	か所			
計						

建築工事 別紙明細

452

外構工事		外構		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
L テラス・テラス階段		1	式			別紙 00-0052
砂利地業	再生クワッチャン	2.6	m ³			
普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度21 S18 粗骨材20	6.9	m ³			
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 S15～S18	6.9	m ²			
普通型枠	小型構造物	10.2	m ²			
型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	10.2	m ²			
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D10	0.1	t			
鉄筋加工組立	小型構造物	0.1	t			
鉄筋運搬費 (基準単価)	4t車 30km程度	0.1	t			
鉄筋スクラップ		0.1	t			
床コンクリート直均し 仕上げ	刷毛引き	43.3	m ²			
床タイル (階段用タイル張り)	垂れ付き段鼻 類 無ゆう 100mm角 下地タイル共	51	m			
計						

建築工事 別紙明細

453

外構工事		外構		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
M スロープ2		1	式			別紙 00-0053
根切り	小規模土工 -	4.8	m ³			
埋戻し(B種)	- 発生土	2.9	m ³			
床付け	つぼ,布掘り	12.1	m ²			
砂利地業	再生クワッチャン	1.2	m ³			
普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度21 S18 粗骨材20	2.5	m ³			
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 S15～S18	2.5	m ²			
普通型枠	小型構造物	9.7	m ²			
型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	9.7	m ²			
打放し面補修	B種 コーン処理 部分目違いばらい	3.9	m ²			
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D10	0.1	t			
鉄筋加工組立	小型構造物	0.1	t			
鉄筋運搬費 (基準単価)	4t車 30km程度	0.1	t			
鉄筋スクラップ		0.1	t			
床コンクリート直均し 仕上げ	刷毛引き	8.3	m ²			

外構工事		外構		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
N 組-2		1	式			別紙 00-0053
立上壁天端コンクリート直均し仕上げ	金ごて 吹付下 幅150mm	7.6	m			
複層塗材 E	コンクリート面 凹凸状 吹付け アクリ系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費(C-1)共	5	m ²			
型枠	手摺支柱用板 100×H180	18	か所			
手摺	SUS製 L6225+1425×H600 エンド加工2か所共・コーナ加工1か所 手摺38 / 支柱34	1	か所			
手摺	SUS製 L4600×H700 エンド加工2か所共 手摺38 / 支柱34	1	か所			
計						

外構工事		外構		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
N 手洗い・足洗		1	式			別紙 00-0054
N シク 5人用	W2500×D550×H650	1	か所			
根切り	小規模土工	2.9	m ³			
埋戻し(B種)	発生土	0.3	m ³			
床付け	つぼ,布掘り	12.3	m ²			
砂利地業	再生クワツァン	1	m ³			
普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度21 S18 粗骨材20	6.1	m ³			
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 S15～S18	6.1	m ²			
普通型枠	小型構造物	9.9	m ²			
型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	9.9	m ²			
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D10	0.1	t			
鉄筋加工組立	小型構造物	0.1	t			
鉄筋運搬費 (基準単価)	4t車 30km程度	0.1	t			
鉄筋スラップ		0.1	t			
床材 イタイル張り	ユニット1枚張 50mm角 下地1枚共	6.2	m ²			

外構工事		外構		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
N 手洗い・足洗		1	式			別紙 00-0054
外装壁面 シート張り	シート張り 施工 50角平 45×45 下地除外共	7.9	m ²			
計						

外構工事		外構		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
a 設備基礎	5500 × 1000	1	式			別紙 00-0055
根切り	小規模土工	1.2	m ³			
埋戻し(B種)	発生土	0.5	m ³			
床付け	つぼ, 布掘り	6.3	m ²			
砂利地業	再生クッパ	0.6	m ³			
普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度21 S18 粗骨材20	0.8	m ³			
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 S15 ~ S18	0.8	m ³			
普通型枠	小型構造物	2.6	m ²			
型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	2.6	m ²			
打放し面補修	B種 処理 部分目違いばらい	2.6	m ²			
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D10	0.1	t			
鉄筋加工組立	小型構造物	0.1	t			
鉄筋運搬費 (基準単価)	4t車 30km程度	0.1	t			
鉄筋スクラップ		0.1	t			
計						

建築工事 別紙明細

458

外構工事		外構		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
a 設備基礎	4500×1000	1	式			別紙 00-0056
根切り	小規模土工 -	1.4	m3			
埋戻し(B種)	- 発生土	0.4	m3			
床付け	つぼ,布掘り	6.8	m ²			
砂利地業	再生クワツァン	0.4	m3			
普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度21 S18 粗骨材20	0.7	m3			
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 S15～S18	0.7	m3			
普通型枠	小型構造物	1.7	m ²			
型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	1.7	m ²			
打放し面補修	B種 コン処理 部分目違いばらい	1.7	m ²			
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D10	0.1	t			
鉄筋加工組立	小型構造物	0.1	t			
鉄筋運搬費 (基準単価)	4t車 30km程度	0.1	t			
鉄筋スクラップ		0.1	t			
計						

建築工事 別紙明細

459

外構工事		外構		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
c キューブ'外基礎	2600×5800	1	式			別紙 00-0057
根切り	小規模土工 -	6.5	m3			
埋戻し(B種)	- 発生土	0.6	m3			
床付け	つぼ,布掘り	19.2	m ²			
砂利地業	再生クワツァン	1.5	m3			
普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度21 S18 粗骨材20	4.5	m3			
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 S15～S18	4.5	m3			
普通型枠	小型構造物	5	m ²			
型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	5	m ²			
打放し面補修	B種 コン処理 部分目違いばらい	5	m ²			
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D13	0.1	t			
鉄筋加工組立	小型構造物	0.1	t			
鉄筋運搬費 (基準単価)	4t車 30km程度	0.1	t			
鉄筋スクラップ		0.1	t			
計						

建築工事 別紙明細

460

外構工事		外構		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
d ボック基礎	1500×1200	1	式			別紙 00-0058
根切り	小規模土工	0.6	m3			
埋戻し(B種)	発生土	0.1	m3			
床付け	つぼ,布掘り	3	m ²			
砂利地業	再生クワッパ	0.3	m3			
普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度21 S18 粗骨材20	0.3	m3			
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 S15～S18	0.3	m3			
普通型枠	小型構造物	0.8	m ²			
型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	0.8	m ²			
打放し面補修	B種 コーン処理 部分目違いばらい	0.8	m ²			
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D10	0.1	t			
鉄筋加工組立	小型構造物	0.1	t			
鉄筋運搬費 (基準単価)	4t車 30km程度	0.1	t			
鉄筋スクラップ		0.1	t			
計						

建築工事 別紙明細

461

外構工事		外構		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
舗装機械運搬		1	式			別紙 00-0059
舗装機械運搬 (E-タグラータ)		1	往復			
舗装機械運搬 (ロードロー)		1	往復			
舗装機械運搬 (タワロー)		1	往復			
舗装機械運搬 (振動ロー)		1	往復			
舗装機械運搬 (アスファルトフィニッシャ)		1	往復			
計						

校舎		電灯設備			電灯幹線		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
保護管		1	式			別紙 00-0060	
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(40)	9	m				
計							
電線		1	式			別紙 00-0061	
600V耐燃性ホリゾン絶縁電線(EM-1E)	2.0mm	40	m				
600V耐燃性ホリゾン絶縁電線(EM-1E)	14mm2	608	m				
計							

校舎		電灯設備			電灯幹線		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ケーブル		1	式			別紙 00-0062	
EM-CETケーブル	14mm2 管内	6	m				
EM-CETケーブル	14mm2 ラック	71	m				
EM-CETケーブル	14mm2 FEP内(PF・CD)	17	m				
EM-CETケーブル	38mm2 管内	3	m				
EM-CETケーブル	38mm2 ラック	18	m				
EM-CETケーブル	38mm2 ビット・天井	2	m				
EM-CETケーブル	60mm2 管内	3	m				
EM-CETケーブル	60mm2 ラック	20	m				
EM-CETケーブル	60mm2 ビット・天井	2	m				
EM-CETケーブル	100mm2 管内	14	m				
EM-CETケーブル	100mm2 ラック	147	m				
EM-CETケーブル	100mm2 ビット・天井	6	m				
EM-CEケーブル	8mm2-3C 管内	6	m				
EM-CEケーブル	8mm2-3C ビット・天井	14	m				

校舎		電灯設備			電灯幹線		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
ケーブル		1	式			別紙 00-0062	
計							
電線管		1	式			別紙 00-0063	
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 36mm	4	m				
計							

校舎		電灯設備			電灯幹線		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
撤去		1	式			別紙 00-0064	
分電盤 撤去	L-1	1	面				
分電盤 撤去	L-2	1	面				
分電盤 撤去	L-3	1	面				
分電盤 撤去	屋上電灯盤	1	面				
バンドホル	H1-9	3	基				
600V絶縁電線 撤去	8mm2 × 1本 再使用しない	101	m				
CV・CEケーブル 撤去	22mm2-3C 管内	59	m				
CV・CEケーブル 撤去	38mm2-3C 管内	55	m				
CVT・CETケーブル 撤去	38mm2 管内	79	m				
厚鋼電線管 撤去	(G54) 再使用しない	55	m				
ねじなし電線管 撤去	(E51) 再使用しない	9	m				
可とう電線管 撤去	F2-50	2	組				
プルボックス 撤去	300° × 300 WP・SUS	8	個				
プルボックス 撤去	400° × 300	3	個				

電気設備工事 別紙明細

校舎		電灯設備		電灯幹線		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式			別紙 00-0064
計						

電気設備工事 別紙明細

校舎		電灯設備		電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配線器具		1	式			別紙 00-0065
タップスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 1 ネム無 -	2	個			
タップスイッチ (金属プレート付)	1P L 15A × 1 ネム付 -	1	個			
7L2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ1回路	6	個			
7L2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ2回路	8	個			
7L2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ3回路	16	個			
7L2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ5回路	1	個			
7L2線レクタスイッチ	48L	1	個			
セパ切替スイッチ	入・切・連続	11	個			
コンセント (金属プレート付)	2P15A × 1 (接地極付・抜止め) 125V	1	個			
計						

校舎		電灯設備			電灯分岐		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
ケーブル		1	式			別紙 00-0066	
EM-EEFケーブル	1.6mm- 2C ビット・天井	9	m				
EM-EEFケーブル	1.6mm- 2C FEP内(PF・CD)	9	m				
EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C 管内	11	m				
EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C ビット・天井	1,029	m				
EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD)	15	m				
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C 管内	174	m				
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C ビット・天井	1,825	m				
EM-CEE-Sケーブル	1.25mm2- 2C 管内	9	m				
EM-CEE-Sケーブル	1.25mm2- 2C ビット・天井	870	m				
EM-CEE-Sケーブル	1.25mm2- 2C FEP内(PF・CD)	74	m				
計							

校舎		電灯設備			電灯分岐		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
電線管		1	式			別紙 00-0067	
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 16mm	11	m				
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	95	m				
計							
ボックス類		1	式			別紙 00-0068	
合成樹脂製アクリルボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	95	個				
プルボックス	SS200° × 200 WP・SUS 塗装共	4	個				
プルボックス用接地端子(ET)		4	個				
計							
はつり工事		1	式			別紙 00-0069	
機械はつり(パイプバンドカッターによる配管用貫通口)	100~150mm 50mm	4	か所				
計							

校舎		電灯設備			電灯分岐		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
撤去		1	式			別紙 00-0070	
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 10W × 1 再使用しない	2	個				
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 20W × 1 再使用しない	31	個				
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 20W × 2 再使用しない	13	個				
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 20W × 4 再使用しない	2	個				
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 40W × 1 再使用しない	34	個				
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 40W × 2 再使用しない	134	個				
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 40W × 4 再使用しない	2	個				
蛍光灯器具 撤去	埋込形 FL 40W × 2 再使用しない	12	個				
白熱灯器具 撤去	ﾌﾞﾗｯｸﾀｲｯﾄ 再使用しない	9	個				
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 2C ビット・天井 再使用しない	512	m				
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 2C FEP内(PF・CD) 再使用しない	317	m				
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 3C 管内 再使用しない	9	m				
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 3C ビット・天井 再使用しない	413	m				
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD) 再使用しない	90	m				

校舎		電灯設備			電灯分岐		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
撤去		1	式			別紙 00-0070	
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 2C 管内 再使用しない	39	m				
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 2C ビット・天井 再使用しない	314	m				
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C 管内 再使用しない	2	m				
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C ビット・天井 再使用しない	2	m				
スイッチ 撤去	1P15A × 1	10	個				
スイッチ 撤去	1P15A × 2	7	個				
スイッチ 撤去	1P15A × 3	4	個				
スイッチ 撤去	1P15A × 4	3	個				
スイッチ 撤去	1P15A × 5	12	個				
スイッチ 撤去	1P15A × 6	3	個				
スイッチ 撤去	1P15A × 7	1	個				
スイッチ 撤去	1P15A × 3+1P15A(L付) × 1	2	個				
スイッチ 撤去	1P15A × 1+3W15A × 1	1	個				
スイッチ 撤去	3W15A × 2	5	個				

電気設備工事 別紙明細

472

校舎		電灯設備			電灯分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式			別紙 00-0070
スイッチ 撤去	3W15A × 1+4W15A × 1	2	個			
コンセント 撤去	2P15A × 1	41	個			
熱線むせ 撤去	親機	1	個			
位置ボックス 撤去	再使用しない	2	個			
計						

電気設備工事 別紙明細

473

校舎		電灯設備			コンセント分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配線器具		1	式			別紙 00-0071
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A × 2 (接地極 × 2付 一体形) 125V	152	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A × 1 (接地極 接地端子付 一体形) 125V	5	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A × 2 (接地極 × 2 接地端子 × 1付 一体形) 125V	10	個			
防水コンセント	2P15A × 2 (× 3) ・ 接地端子付	1	個			
OA用ジョイントボックス	4分岐	7	個			
ハーフ用OAタップ (マグネット付)	コード 3m 2P15AE付 × 4(125V) -	24	個			
計						

電気設備工事 別紙明細

474

校舎		電灯設備			コンセント分岐		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
ケーブル		1	式			別紙 00-0072	
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C 管内	182	m				
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C ビット・天井	2,562	m				
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	399	m				
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C 管内	15	m				
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C ビット・天井	217	m				
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C FEP内(PF・CD)	26	m				
計							
電線管		1	式			別紙 00-0073	
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 22mm	3	m				
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	396	m				
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 28mm	24	m				
計							

電気設備工事 別紙明細

475

校舎		電灯設備			コンセント分岐		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
金属線び		1	式			別紙 00-0074	
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	26	m				
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) コーナボックス	11	個				
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) 1個用スイッチボックス	11	個				
1種金属線び(MM1) 附属品(材料費)	A型(25.4mm) プッシング	22	個				
計							
ボックス類		1	式			別紙 00-0075	
合成樹脂製アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	184	個				
プルボックス	SS-V200° × 100	36	個				
プルボックス	SS200° × 200 WP・SUS 塗装共	1	個				
プルボックス用 接地端子(ET)		1	個				
計							

校舎		電灯設備			コンセント分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
はつり工事		1	式			別紙 00-0076
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)計	100～150mm 50mm	17	か所			

校舎		電灯設備			コンセント分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式			別紙 00-0077
コンセント撤去	2P15A×1	57	個			
コンセント撤去	2P15A×2	80	個			
コンセント撤去	2P15AE付×2	3	個			
コンセント撤去	2P15A×2ET付	2	個			
フロアコンセント撤去	2P15AE付×2	9	個			
プレート撤去	ブランク	12	個			
0Aタップ撤去	2P15A×4抜止・ケーブル5m	9	個			
二重床用ジョイントボックス撤去	3芯2分岐	8	個			
600V絶縁電線撤去	5.5mm ² × 1本 再使用しない	29	m			
600V絶縁電線撤去	8mm ² × 1本 再使用しない	70	m			
600V絶縁ケーブル撤去	2.0mm- 2C 管内 再使用しない	680	m			
600V絶縁ケーブル撤去	2.0mm- 2C ヒット・天井 再使用しない	215	m			
600V絶縁ケーブル撤去	2.0mm- 2C FEP内(PF・CD) 再使用しない	59	m			
600V絶縁ケーブル撤去	2.0mm- 3C 管内 再使用しない	43	m			

校舎		電灯設備			コンセント分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式			別紙 00-0077
600V絶縁ケーブル撤去	2.0mm- 3C ビット・天井 再使用しない	39	m			
600V絶縁ケーブル撤去	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD) 再使用しない	22	m			
金属線び撤去	MM1-A	25	m			
位置ボックス撤去	再使用しない	18	個			
プルボックス撤去	300° × 200	1	個			
計						

校舎		動力設備			動力幹線	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保護管		1	式			別紙 00-0078
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(50)	93	m			
計						
電動機等接続		1	式			別紙 00-0079
二種金属製可とう電線管(電動機等接続)	50mm ビニール被覆有・防水	7	か所			
計						
電線		1	式			別紙 00-0080
600V耐燃性非リプルシールド絶縁電線(EM-1E)	14mm2	399	m			
計						

校舎		動力設備			動力幹線		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
ケーブル		1	式			別紙 00-0081	
6kV EM-CETケーブル	38mm2 管内	69	m				
EM-CETケーブル	22mm2 管内	18	m				
EM-CETケーブル	22mm2 FEP内 (PF・CD)	7	m				
EM-CETケーブル	38mm2 管内	85	m				
EM-CETケーブル	60mm2 ラック	35	m				
EM-CETケーブル	60mm2 ビット・天井	5	m				
EM-CETケーブル	60mm2 FEP内 (PF・CD)	112	m				
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 4C 管内	3	m				
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 4C ラック	51	m				
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 4C ビット・天井	2	m				
計							

校舎		動力設備			動力幹線		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
電線管		1	式			別紙 00-0082	
厚鋼電線管 (G)	露出配管 (塗装有) 54mm	88	m				
厚鋼電線管 (G)	露出配管 (塗装有) 82mm	137	m				
配管ブロック	L150・H70	135	組				
計							
ケーブルラック		1	式			別紙 00-0083	
ケーブルラックZM形	500A 1段目	409	m				
計							

校舎		動力設備			動力幹線		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ボックス類		1	式			別紙 00-0084	
ブロッカス	SS300°*300 WP・SUS 塗装共	1	個				
ブロッカス	SS400°*400 WP・SUS 塗装共	1	個				
ブロッカス	SS500°×500 WP・SUS 塗装共	2	個				
ブロッカス	SS600°×600 WP・SUS 塗装共	4	個				
計							
防火区画貫通処理等		1	式			別紙 00-0085	
防火区画処理材	ケ-ブル用 50	40	組				
防火区画処理材	ケ-ブル用 75	41	組				
防火区画処理材	ケ-ブル用 100	7	組				
計							

校舎		動力設備			動力幹線		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
はつり工事		1	式			別紙 00-0086	
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	100~150mm 50mm	40	か所				
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	100~150mm 75mm	41	か所				
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	100~150mm 100mm	7	か所				
計							

校舎		動力設備			動力幹線		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
撤去		1	式			別紙 00-0087	
動力盤 撤去	空調盤1-1	1	面				
動力盤 撤去	空調盤1-2	1	面				
動力盤 撤去	空調盤1-3	1	面				
動力盤 撤去	空調盤2	1	面				
動力盤 撤去	空調盤3	1	面				
動力盤 撤去	LM-1	1	面				
動力盤 撤去	エアコン分電盤	1	面				
警報盤 撤去	10L	1	面				
600V絶縁電線 撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	42	m				
600V絶縁電線 撤去	5.5mm2 × 1本 再使用しない	337	m				
600V絶縁電線 撤去	8mm2 × 1本 再使用しない	339	m				
600V絶縁電線 撤去	14mm2 × 1本 再使用しない	273	m				
CV・CEケーブル 撤去	3.5mm2 -3C 管内	21	m				
CV・CEケーブル 撤去	38mm2-3C 管内	136	m				

校舎		動力設備			動力幹線		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
撤去		1	式			別紙 00-0087	
CVT・CETケーブル 撤去	60mm2 管内	58	m				
CVVケーブル 撤去	2mm2-5C 管内	74	m				
CVVケーブル 撤去	2mm2-6C 管内	57	m				
CVVケーブル 撤去	2mm2-6C 吊钩・天井	33	m				
電線管 撤去	ZGP22	21	m				
厚鋼電線管 撤去	ZGP42	51	m				
厚鋼電線管 撤去	ZGP54	10	m				
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管)撤去	22 再使用しない	23	m				
プルボックス 撤去	300° × 300	1	個				
プルボックス 撤去	200° × 200 WP・SUS	2	個				
プルボックス 撤去	300° × 200 WP・SUS	1	個				
プルボックス 撤去	400° × 200 WP・SUS	1	個				
プルボックス 撤去	500° × 500 WP・SUS	1	個				
プルボックス 撤去	500° × 200 WP・SUS	1	個				

校舎		動力設備			動力幹線	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式			別紙 00-0087
計						

校舎		動力設備			動力分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電動機等接続		1	式			別紙 00-0088
二種金属製可とう電線管(電動機等接続)	30mm ビニル被覆有・防水	4	か所			
二種金属製可とう電線管(電動機等接続)	50mm ビニル被覆有・防水	10	か所			
電動機結線	直入始動方式	14	台			
電動機結線	単相機器接続	56	台			
計						
電線		1	式			別紙 00-0089
600V耐燃性ホリソノ絶縁電線(EM-IE)	5.5mm ²	34	m			
600V耐燃性ホリソノ絶縁電線(EM-IE)	8mm ²	12	m			
計						

校舎		動力設備			動力分岐		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
ケーブル		1	式			別紙 00-0090	
EM-CETケーブル	14mm2 管内	34	m				
EM-CETケーブル	38mm2 ラック	12	m				
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C 管内	15	m				
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C ビット・天井	384	m				
EM-CEケーブル	5.5mm2- 4C 管内	30	m				
計							
電線管		1	式			別紙 00-0091	
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 28mm	30	m				
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 42mm	34	m				
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	63	m				
計							

校舎		動力設備			動力分岐		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
ケーブルラック		1	式			別紙 00-0092	
ケーブルラックZA形	300A 1段目	7	m				
計							
ボックス類		1	式			別紙 00-0093	
合成樹脂製アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	73	個				
計							

校舎		動力設備			動力分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式			別紙 00-0094
600V絶縁電線 撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	136	m			
CV・CEケーブル 撤去	3.5mm ² -3C 管内	104	m			
CV・CEケーブル 撤去	5.5mm ² -3C 管内	43	m			
電線管 撤去	ZGP22	132	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管)撤去	16 再使用しない	4	m			
フルボックス 撤去	200° × 200 W/P・SUS	1	個			
計						

校舎		受変電設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
搬入費		1	式			別紙 00-0095
搬入費	受変電キュービクル	1	式			
搬入費	校舎キュービクル	1	式			
搬入費	変圧器 1 50kVA	1	基			
搬入費	変圧器 1 150kVA	1	基			
搬入費	変圧器 3 150kVA	1	基			
搬入費	変圧器 3 200kVA	2	基			
計						
搬出費		1	式			別紙 00-0096
搬出費	受変電キュービクル	1	式			
搬出費	変圧器 1 30kVA	1	基			
搬出費	変圧器 3 100kVA	1	基			
計						

校舎		受変電設備					備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
撤去		1	式			別紙 00-0097	
受配電盤 撤去		1	面				
低圧盤 撤去	W800mm以下	1	面				
空調動力盤 撤去	W800mm超過	1	面				
変圧器(屋内) (60Hz用) 撤去	油入 単相 6kV-210V/105V 30kVA	1	基				
変圧器(屋内) (60Hz用) 撤去	油入 三相 6kV-210V 100kVA	2	基				
コンクリート柱 撤去	12-19-3.5	1	基				
ハットホル 撤去	H1-6	1	基				
6KV CVT・CETケーブル 撤去	38mm2 管内	106	m				
6KV CVT・CETケーブル 撤去	38mm2 架空	2	m				
厚鋼電線管 撤去	(G82) 再使用しない	188	m				
可とう電線管 撤去	F2-83	4	組				
プルボックス 撤去	500° × 500 WP・SUS	9	個				
計							

校舎		構内情報通信網設備					備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
情報用アトレット		1	式			別紙 00-0098	
情報用アトレット (金属製)	モジュラージャック(RJ45) × 1	18	個				
計							
ケーブル		1	式			別紙 00-0099	
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P 管内	59	m				
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P ラック	55	m				
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P ビット・天井	998	m				
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P FEP内(PF・CD)	43	m				
計							
電線管		1	式			別紙 00-0100	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	43	m				
計							

校舎		構内情報通信網設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ボックス類		1	式			別紙 00-0101
合成樹脂製 アクトボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	18	個			
計						
撤去		1	式			別紙 00-0102
情報用アクト	CAT5E	19	個			
情報用アクト	CAT5E × 4	8	個			
UTP-ケーブル 撤去	0.5-4P 管内	548	m			
UTP-ケーブル 撤去	0.5-4P ビット・天井	413	m			
厚鋼電線管 撤去	(G22) 再使用しない	196	m			
金属線び 撤去	MM1-A	19	m			
位置ボックス 撤去	再使用しない	69	個			
フルボックス 撤去	200° × 200	3	個			
計						

校舎		構内交換設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電話用アクト		1	式			別紙 00-0103
電話用アクト (金属製)	モジュラージャック(RJ11) × 1	22	個			
計						
二重床用電話用アクト		1	式			別紙 00-0104
電話用モジュラー	6極4芯 床用	1	個			
計						

校舎		構内交換設備					備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
ケーブル		1	式			別紙 00-0105	
EM-EBTケーブル	0.4mm- 2P 管内	35	m				
EM-EBTケーブル	0.4mm- 2P ビ ッ ト ・ 天 井	1,263	m				
EM-EBTケーブル	0.4mm- 2P FEP内 (PF・CD)	56	m				
EM-TKEEケーブル	0.5 mm- 10P 管内	2	m				
EM-TKEEケーブル	0.5 mm- 10P ラ ッ ク	31	m				
EM-TKEEケーブル	0.5 mm- 10P ビ ッ ト ・ 天 井	3	m				
EM-TKEEケーブル	0.5 mm- 20P ラ ッ ク	13	m				
EM-TKEEケーブル	0.5 mm- 20P ビ ッ ト ・ 天 井	3	m				
EM-TKEEケーブル	0.5 mm- 30P 管内	3	m				
EM-TKEEケーブル	0.5 mm- 30P ラ ッ ク	10	m				
EM-TKEEケーブル	0.5 mm- 30P ビ ッ ト ・ 天 井	5	m				
計							

校舎		構内交換設備					備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
電線管		1	式			別紙 00-0106	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	63	m				
計							
ボックス類		1	式			別紙 00-0107	
合成樹脂製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	22	個				
計							
撤去		1	式			別紙 00-0108	
プレート 撤去	ノズル	2	個				
フロアプレート 撤去	ブランク	5	個				
TKEVケーブル 撤去	0.9-4C ビ ッ ト ・ 天 井	16	m				
TKEVケーブル 撤去	0.9-4C FEP内 (PF・CD)	101	m				
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管)撤去	22 再使用しない	20	m				
計							

校舎		情報表示設備			時刻表示	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル		1	式			別紙 00-0109
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ビット・天井	29	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C FEP内(PF・CD)	1	m			
EM-FCPEE-Sケーブル	0.9 mm- 5P 管内	17	m			
EM-FCPEE-Sケーブル	0.9 mm- 5P ラック	50	m			
EM-FCPEE-Sケーブル	0.9 mm- 5P ビット・天井	138	m			
計						
電線管		1	式			別紙 00-0110
ねじなし電線管(E)	隠べい・埋込配管 25mm	2	m			
合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	1	m			
計						

校舎		情報表示設備			時刻表示	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ボックス類		1	式			別紙 00-0111
合成樹脂製アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	1	個			
ボックス	SS200° × 200 WP・SUS 塗装共	1	個			
計						

電気設備工事 別紙明細

500

校舎		拡声設備					備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
ケーブル		1	式			別紙 00-0112	
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C 管内	25	m				
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C ビット・天井	822	m				
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C FEP内 (PF・CD)	40	m				
EM-AEケーブル	1.2 mm- 10P 管内	3	m				
EM-AEケーブル	1.2 mm- 10P ラック	15	m				
EM-AEケーブル	1.2 mm- 10P ビット・天井	4	m				
EM-AEケーブル	1.2 mm- 15P 管内	3	m				
EM-AEケーブル	1.2 mm- 15P ラック	4	m				
EM-AEケーブル	1.2 mm- 20P 管内	6	m				
EM-AEケーブル	1.2 mm- 20P ラック	11	m				
EM-AEケーブル	1.2 mm- 20P ビット・天井	13	m				
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB 管内	3	m				
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB ビット・天井	32	m				
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB FEP内 (PF・CD)	1	m				

電気設備工事 別紙明細

501

校舎		拡声設備					備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
ケーブル		1	式			別紙 00-0112	
計							
電線管		1	式			別紙 00-0113	
厚鋼電線管 (G)	露出配管 (塗装有) 16mm	6	m				
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	41	m				
計							
ボックス類		1	式			別紙 00-0114	
合成樹脂製アクトレットボックス (カバー付)	中四角 浅型 D44	53	個				
計							

校舎		拡声設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式			別紙 00-0115
アンプ 撤去		1	面			
スピーカ 撤去	壁	17	個			
スピーカ 撤去	壁 両面	6	個			
スピーカ 撤去	天井埋込形	3	個			
スピーカ 撤去	ホーンスピーカ	3	個			
アッテネータ 撤去		19	個			
ワイヤレスアンテナ 撤去		1	個			
マイク 撤去		1	個			
AEケーブル 撤去	1.2mm-2C ビット・天井	121	m			
AEケーブル 撤去	1.2mm-2C FEP内(PF・CD)	12	m			
AEケーブル 撤去	1.2mm-3C ビット・天井	253	m			
AEケーブル 撤去	1.2mm-3C FEP内(PF・CD)	63	m			
HPケーブル 撤去	1.2mm-5P FEP内(PF・CD)	8	m			
HPケーブル 撤去	1.2mm-10P ビット・天井	61	m			

校舎		拡声設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式			別紙 00-0115
HPケーブル 撤去	1.2mm-10P FEP内(PF・CD)	12	m			
OPケーブル 撤去	1.2mm-1P 管内	23	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管)撤去	16 再使用しない	27	m			
プルボックス 撤去	200° × 200	6	個			
計						

校舎		誘導支援設備		インターホン		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル		1	式			別紙 00-0116
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C 管内	5	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ラック	27	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ビット・天井	12	m			
計						
電線管		1	式			別紙 00-0117
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 16mm	2	m			
計						
ボックス類		1	式			別紙 00-0118
プルボックス	SS200° × 100 WP・SUS 塗装共	1	個			
計						

校舎		誘導支援設備		インターホン		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式			別紙 00-0119
インターホン	電話型	20	個			
端子盤 撤去	T-1	1	面			
端子盤 撤去	T-2	1	面			
端子盤 撤去	T-3	1	面			
端子盤 撤去	T-4	1	面			
端子盤 撤去	T-5	1	面			
フロアコンセント 撤去	インターホン用	2	個			
AEケーブル 撤去	1.2mm-2C ビット・天井	436	m			
AEケーブル 撤去	1.2mm-2C FEP内(PF・CD)	108	m			
CPEVケーブル 撤去	1.2mm-10P FEP内(PF・CD)	54	m			
CPEVケーブル 撤去	1.2mm-15P FEP内(PF・CD)	4	m			
OPケーブル 撤去	1.2mm-1P FEP内(PF・CD)	23	m			
TIVFケーブル 撤去	0.8mm-2C FEP内(PF・CD)	12	m			
計						

校舎		誘導支援設備			トイレ等呼出	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
呼出表示灯		1	式			別紙 00-0120
廊下表示灯		3	個			
計						
呼出・復帰ボタン		1	式			別紙 00-0121
復帰ボタン		3	個			
呼出ボタン	紐付き	6	個			
計						

校舎		誘導支援設備			トイレ等呼出	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル		1	式			別紙 00-0122
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C 管内	5	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ビット・天井	42	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C FEP内 (PF・CD)	4	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C ビット・天井	17	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C FEP内 (PF・CD)	23	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 5P 管内	6	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 5P ラック	27	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 5P ビット・天井	8	m			
計						
電線管		1	式			別紙 00-0123
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	27	m			
計						

校舎		誘導支援設備			トイレ等呼出	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ボックス類		1	式			別紙 00-0124
合成樹脂製 アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	12	個			
計						

校舎		テレビ共同受信設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
テレビ端子		1	式			別紙 00-0125
テレビ端子 (金属プレート)	SH- 7F	2	個			
計						
ケーブル		1	式			別紙 00-0126
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB 管内	3	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB ビット・天井	62	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB FEP内 (PF・CD)	5	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-7C-FB 管内	15	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-7C-FB ラック	23	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-7C-FB ビット・天井	6	m			
計						

校舎 テレビ共同受信設備						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線管		1	式			別紙 00-0127
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 16mm	8	m			
ねじなし電線管 (E)	隠べい・埋込配管 19mm	2	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	5	m			
計						
ボックス類		1	式			別紙 00-0128
合成樹脂製 アクリルボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	2	個			
アルボックス	SS200° × 100 WP・SUS 塗装共	1	個			
計						

校舎 テレビ共同受信設備						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式			別紙 00-0129
アンテナ撤去	2段	1	組			
混合器撤去		1	個			
増幅器撤去		1	個			
分配器撤去	2分配	1	個			
分配器撤去	4分配	1	個			
直列エント撤去	中間 再使用しない	8	個			
直列エント撤去	端末 再使用しない	5	個			
ベルタイマー撤去		1	個			
600V絶縁電線撤去	1.6mm × 1本 再使用しない	62	m			
AEケーブル撤去	1.2mm-2C ビット・天井	20	m			
AEケーブル撤去	1.2mm-2C FEP内(PF・CD)	11	m			
CPEVケーブル撤去	0.75mm-2C ビット・天井	31	m			
CPEVケーブル撤去	0.75mm-2C FEP内(PF・CD)	14	m			
同軸ケーブル撤去	5C-FB ビット・天井	155	m			

校舎		テレビ共同受信設備					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
撤去		1	式			別紙 00-0129	
同軸ケーブル撤去	5C-FB FEP内(PF・CD)	34	m				
同軸ケーブル撤去	7C-FB FEP内(PF・CD)	12	m				
計							

校舎		監視カメラ設備					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ケーブル		1	式			別紙 00-0130	
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P 管内	11	m				
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P ビット・天井	40	m				
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB 管内	2	m				
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB ラック	27	m				
計							
電線管		1	式			別紙 00-0131	
厚鋼電線管(G)	露出配管(塗装有) 28mm	8	m				
計							

校舎		火災報知設備		自動火災報知		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル		1	式			別紙 00-0132
EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C 管内	2	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C ビット・天井	113	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 4C ビット・天井	460	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 4C FEP内 (PF・CD)	17	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 2C 管内	2	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 2C ラック	32	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 2C ビット・天井	23	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 2C FEP内 (PF・CD)	2	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 3C 管内	2	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 3C ビット・天井	130	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 5P 管内	3	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 5P ラック	124	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 5P ビット・天井	7	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 5P FEP内 (PF・CD)	11	m			

校舎		火災報知設備		自動火災報知		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル		1	式			別紙 00-0132
EM-HPケーブル	1.2 mm- 10P 管内	5	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 10P ラック	94	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 10P ビット・天井	16	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 10P FEP内 (PF・CD)	6	m			
計						
電線管		1	式			別紙 00-0133
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	57	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	12	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 28mm	6	m			
計						

校舎		火災報知設備			自動火災報知	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ボックス類		1	式			別紙 00-0134
合成樹脂製 アウトボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	7	個			
アウトボックス	SS200° × 100 塗装共	2	個			
計						
立会検査		1	式			別紙 00-0135
火災報知 立会検査	P型1級	1	1 工事			
計						

校舎		火災報知設備			自動火災報知	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式			別紙 00-0136
受信機 撤去	P型1級 10回線	1	面			
副受信機 撤去	P型1級 10回線	1	面			
総合盤 撤去		6	個			
スポット型感知器 撤去	差動 2種	37	個			
スポット型感知器 撤去	定温 1種・防水	3	個			
OPケーブル 撤去	1.2mm-2C ビット・天井	182	m			
OPケーブル 撤去	1.2mm-2C FEP内(PF・CD)	9	m			
OPケーブル 撤去	1.2mm-4C 管内	44	m			
HPケーブル 撤去	0.9mm-5P ビット・天井	34	m			
HPケーブル 撤去	0.9mm-5P FEP内(PF・CD)	19	m			
HPケーブル 撤去	0.9mm-10P ビット・天井	39	m			
HPケーブル 撤去	0.9mm-10P FEP内(PF・CD)	6	m			
HPケーブル 撤去	1.2mm-5P ビット・天井	6	m			
HPケーブル 撤去	1.2mm-5P FEP内(PF・CD)	2	m			

校舎		火災報知設備		自動火災報知		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式			別紙 00-0136
計						

校舎		構内配電線路		電力引込み		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保護管		1	式			別紙 00-0137
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(30)	31	m			
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(40)	101	m			
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(50)	19	m			
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(80)	56	m			
計						
地中線埋設標識		1	式			別紙 00-0138
埋設標識<ト	2倍長(W)150	134	m			
地中埋設標	鉄製	8	個			
計						

校舎		構内配電線路			電力引込み	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電線		1	式			別紙 00-0139
600V耐燃性ホリフル ン絶縁電線(EM-IE)	5.5mm ²	226	m			
600V耐燃性ホリフル ン絶縁電線(EM-IE)	14mm ²	405	m			
600V耐燃性ホリフル ン絶縁電線(EM-IE)	22mm ²	70	m			
600V耐燃性ホリフル ン絶縁電線(EM-IE)	60mm ²	20	m			
計						

校舎		構内配電線路			電力引込み	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ケーブル		1	式			別紙 00-0140
6kV EM-CETケーブル	38mm ² 管内	45	m			
6kV EM-CETケーブル	38mm ² FEP内(PF・CD)	15	m			
EM-CETケーブル	14mm ² 管内	3	m			
EM-CETケーブル	14mm ² ラック	22	m			
EM-CETケーブル	14mm ² FEP内(PF・CD)	11	m			
EM-CETケーブル	22mm ² 管内	3	m			
EM-CETケーブル	22mm ² FEP内(PF・CD)	90	m			
EM-CETケーブル	38mm ² 管内	3	m			
EM-CETケーブル	38mm ² ラック	22	m			
EM-CETケーブル	38mm ² FEP内(PF・CD)	11	m			
EM-CETケーブル	100mm ² 管内	12	m			
EM-CETケーブル	100mm ² ラック	90	m			
EM-CETケーブル	100mm ² FEP内(PF・CD)	44	m			
EM-CEEケーブル	1.25mm ² - 4C 管内	15	m			

校舎		構内配電線路			電力引込み		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ケーブル		1	式			別紙 00-0140	
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 4C ラック	38	m				
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 4C FEP内 (PF・CD)	25	m				
端末処理 6kV EM-CET	38mm2 屋内	3	か所				
端末処理 6kV EM-CET	38mm2 屋外耐塩	1	か所				
計							
電線管		1	式			別紙 00-0141	
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 28mm	2	m				
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 36mm	21	m				
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 82mm	71	m				
耐衝撃性 硬質ビニル管(HIVE)	(28) 露出	11	m				
計							

校舎		構内配電線路			電力引込み		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ケーブルラック		1	式			別紙 00-0142	
ケーブルラックZA形	500A 1段目	7	m				
ケーブルラックZA形	1000A 1段目	4	m				
ケーブルラックM形	500A 1段目	12	m				
計							
ボックス類		1	式			別紙 00-0143	
ボックス	SS600° × 600 WP・SUS 塗装共	2	個				
計							

校舎		構内配電線路			電力引込み		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
接地工事		1	式			別紙 00-0144	
接地工事	ELH	1	か所				
接地工事	EA	2	か所				
接地工事	EB	2	か所				
接地工事	EC	1	か所				
接地工事	ED	3	か所				
接地工事	ELB	1	か所				
接地工事	PO	2	か所				
接地工事	PC	2	か所				
計							

校舎		構内配電線路			電力引込み		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
土工事		1	式			別紙 00-0145	
根切り(機械)	ハ ック約 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式ク-ラ型	109	m3				
埋戻し	機 械 ハ ック約 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式ク-ラ型	109	m3				
土工機械運搬 (ハ ック約)	排出ガス対策型 油圧式ク-ラ型0.13m3	1	往復				
計							

校舎		構内配電線路			外灯	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保護管		1	式			別紙 00-0146
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(30)	462	m			
計						
ケーブル		1	式			別紙 00-0147
EM-CEケーブル	3.5mm ² - 3C 管内	30	m			
EM-CEケーブル	3.5mm ² - 3C FEP内(PF-CD)	205	m			
計						
電線管		1	式			別紙 00-0148
厚鋼電線管(G)	露出配管(塗装有) 28mm	6	m			
計						

校舎		構内配電線路			外灯	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式			別紙 00-0149
HID灯器具撤去	投光器 400W以下 再使用しない	12	個			
WH盤撤去	ELCB3P30A × 1	1	面			
コック-ト柱撤去	12-19-3.5	3	基			
計						

校舎		構内通信線路			通信	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保護管		1	式			別紙 00-0150
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(30)	286	m			
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(50)	51	m			
計						
地中線埋設標識		1	式			別紙 00-0151
埋設標識シート	2倍長(W)150	150	m			
地中埋設標	鉄製	4	個			
計						

校舎		構内通信線路			通信	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル		1	式			別紙 00-0152
EM-CEE-Sケーブル	1.25mm2- 2C 管内	2	m			
EM-CEE-Sケーブル	1.25mm2- 2C ラック	23	m			
EM-CEE-Sケーブル	1.25mm2- 2C FEP内(PF・CD)	96	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB 管内	4	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB ラック	23	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB FEP内(PF・CD)	93	m			
EM-FCPEE-Sケーブル	0.9 mm- 5P ラック	19	m			
EM-TKEEケーブル	0.5 mm- 10P ラック	19	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C ラック	19	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C 管内	2	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ラック	4	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C FEP内(PF・CD)	114	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 5P ラック	39	m			
光ケーブル	EM-OP-OM4-4C ラック	19	m			

校舎		構内通信線路			通信	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル		1	式			別紙 00-0152
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P 管内	5	m			
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P FEP内(PF・CD)	3	m			
計						
電線管		1	式			別紙 00-0153
厚鋼電線管(G)	露出配管(塗装有) 28mm	13	m			
厚鋼電線管(G)	露出配管(塗装有) 54mm	31	m			
計						
ケーブルラック		1	式			別紙 00-0154
ケーブルラックA形	300A 1段目	7	m			
ケーブルラックM形	300A 1段目	13	m			
計						

校舎		構内通信線路			通信	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ボックス類		1	式			別紙 00-0155
ボックス	SS500°×500 WP・SUS 塗装共	2	個			
計						
土工事		1	式			別紙 00-0156
根切り(機械)	バックホ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クロー型	59.7	m3			
埋戻し	機械バックホ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クロー型	59.7	m3			
計						

校舎		発生材処理				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材運搬		1	式			別紙 00-0157
発生材積み込み	ホ-ド・木材類 人力	12	m3			
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バック約0.8m3 DID区間無し 15.5km以下	12	m3			
計						
発生材処分		1	式			別紙 00-0158
発生材処分	金属くず 他	11.6	m3			
計						

屋内運動場		電灯設備			電灯幹線	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線		1	式			別紙 00-0159
600V耐燃性ホ-リフルン絶縁電線(EM-IE)	14mm2	98	m			
計						
ケーブル		1	式			別紙 00-0160
EM-CETケーブル	14mm2 管内	14	m			
EM-CETケーブル	14mm2 ラック	3	m			
EM-CETケーブル	14mm2 ビット・天井	6	m			
EM-CETケーブル	38mm2 管内	21	m			
EM-CETケーブル	38mm2 ラック	49	m			
EM-CETケーブル	38mm2 ビット・天井	2	m			
計						

屋内運動場		電灯設備			電灯幹線	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線管		1	式			別紙 00-0161
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 42mm	12	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 51mm	19	m			
計						
ケーブルラック		1	式			別紙 00-0162
ケーブルラックM形	300A 1段目	3	m			
計						
ボックス類		1	式			別紙 00-0163
ボックス	SS300°*300 WP・SUS 塗装共	4	個			
ボックス	SS300°×300 塗装共	2	個			
ボックス用 接地端子(ET)		6	個			
計						

屋内運動場		電灯設備			電灯幹線	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式			別紙 00-0164
分電盤 撤去	L-2 (屋内運動場)	1	面			
600V絶縁電線 撤去	60mm2 × 1本 再使用しない	171	m			
厚鋼電線管 撤去	(G54) 再使用しない	57	m			
計						

屋内運動場		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配線器具		1	式			別紙 00-0165
タップスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 2 - -	1	個			
タップスイッチ (金属プレート付)	3W 15A × 1 - -	2	個			
フル2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ3回路	1	個			
フル2線レクタスイッチ	12L	1	個			
コンセント (金属プレート付)	2P15A × 1 (接地極付・抜止め) 125V	3	個			
計						

屋内運動場		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ケーブル		1	式			別紙 00-0166
EM-EEFケーブル	1.6mm- 2C ビット・天井	9	m			
EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C 管内	134	m			
EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C ビット・天井	49	m			
EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD)	3	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C 管内	297	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C ラック	28	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C ビット・天井	116	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	47	m			
EM-CEE-Sケーブル	1.25mm2- 2C 管内	18	m			
EM-CEE-Sケーブル	1.25mm2- 2C FEP内(PF・CD)	62	m			
計						

屋内運動場		電灯設備		電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線管		1	式			別紙 00-0167
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 16mm	4	m			
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 22mm	5	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 19mm	15	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 25mm	132	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 31mm	15	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 39mm	6	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	19	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 28mm	16	m			
計						
金属線び		1	式			別紙 00-0168
2種金属線び(MM2)	A型 幅40×高さ30mm	31	m			
2種金属線び(MM2) 附属品	ジャンクションボックス(1~4方出)	1	個			
計						

屋内運動場		電灯設備		電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ボックス類		1	式			別紙 00-0169
金属製 露出丸形ボックス (塗装共)	25(22) 2方出	4	個			
金属製 露出丸形ボックス (塗装共)	25(22) 3方出	16	個			
金属製 露出スイッチボックス	25(22) 1個用1方出	2	個			
金属製 露出スイッチボックス	25(22) 1個用2方出	1	個			
合成樹脂製 アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	8	個			
ボックス	SS200° × 100 塗装共	2	個			
ボックス	SS300° × 200 塗装共	2	個			
ボックス用 接地端子(ET)		4	個			
計						

屋内運動場		電灯設備		電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式			別紙 00-0170
誘導灯信号装置 撤去		1	個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 20W × 1 再使用しない	18	個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 20W × 4 再使用しない	1	個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 40W × 1 再使用しない	3	個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 40W × 2 再使用しない	19	個			
フットライト 撤去	ｽｰｼﾞ 1L60W × 12	3	個			
ボーダーライト 撤去	ｽｰｼﾞ 1L150W × 9	4	個			
HID灯器具 撤去	直付 400W以下 再使用しない	26	個			
非常用白熱灯器具 撤去	埋込形 JE9 ~ 30W, 140W 再使用しない	6	個			
誘導灯 撤去	B級 ﾈﾞｲﾌﾞ 吊	2	個			
誘導灯 撤去	B級 ﾈﾞｲﾌﾞ 吊ｶﾞｰﾄﾞ 付	8	個			
スイッチ 撤去	1P15A × 1	9	個			
スイッチ 撤去	1P15A × 2	4	個			
スイッチ 撤去	1P15A × 3	1	個			

屋内運動場		電灯設備		電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式			別紙 00-0170
スイッチ 撤去	3W15A × 1	2	個			
スイッチ 撤去	1P15A × 1 + 3W15A × 1	2	個			
コンセント 撤去	2P15A × 1	3	個			
600V絶縁電線 撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	152	m			
600V絶縁電線 撤去	5.5mm2 × 1本 再使用しない	201	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm - 2C 管内 再使用しない	65	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm - 2C ﾋﾞｯﾄ・天井 再使用しない	66	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm - 2C FEP内 (PF・CD) 再使用しない	10	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm - 3C 管内 再使用しない	18	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm - 3C ﾋﾞｯﾄ・天井 再使用しない	10	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm - 3C FEP内 (PF・CD) 再使用しない	2	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm - 2C 管内 再使用しない	187	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm - 2C ﾋﾞｯﾄ・天井 再使用しない	39	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm - 3C 管内 再使用しない	98	m			

屋内運動場		電灯設備		電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式			別紙 00-0170
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C ビット・天井 再使用しない	5	m			
厚鋼電線管 撤去	(G16) 再使用しない	126	m			
厚鋼電線管 撤去	(G22) 再使用しない	4	m			
厚鋼電線管 撤去	(G28) 再使用しない	9	m			
厚鋼電線管 撤去	(G36) 再使用しない	16	m			
位置ボックス 撤去	再使用しない	5	個			
計						

屋内運動場		電灯設備		コンセント分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配線器具		1	式			別紙 00-0171
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (接地極×2付 一体形) 125V	18	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (接地極×2 接地端子×1付 一体形) 125V	4	個			
計						
ケーブル		1	式			別紙 00-0172
EM-EEFケーブル	2.0mm- 2C 管内	22	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C 管内	205	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C ラック	4	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C ビット・天井	30	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	37	m			
EM-CEケーブル	5.5mm ² - 3C ラック	8	m			
計						

屋内運動場		電灯設備		コンセント分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線管		1	式			別紙 00-0173
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 25mm	56	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	21	m			
計						
ボックス類		1	式			別紙 00-0174
合成樹脂製 アットレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	11	個			
金属製 露出スイッチボックス	25(22) 1個用1方出	17	個			
計						

屋内運動場		電灯設備		コンセント分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式			別紙 00-0175
コンセント撤去	2P15A × 2	17	個			
コンセント撤去	2P20A × 1	2	個			
600V絶縁電線撤去	5.5mm ² × 1本 再使用しない	122	m			
600V絶縁ケーブル撤去	2.0mm - 2C 管内 再使用しない	149	m			
600V絶縁ケーブル撤去	2.0mm - 2C ビット・天井 再使用しない	53	m			
600V絶縁ケーブル撤去	2.0mm - 2C FEP内 (PF・CD) 再使用しない	25	m			
位置ボックス 撤去	再使用しない	2	個			
プルボックス撤去	300° × 200	1	個			
計						

屋内運動場		動力設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電動機等接続		1	式			別紙 00-0176
電動機結線	単相機器接続	42	台			
電動機結線	直入始動方式	4	台			
計						
電線		1	式			別紙 00-0177
600V耐燃性シリコン絶縁電線(EM-IE)	22mm2	32	m			
計						
ケーブル		1	式			別紙 00-0178
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C 管内	404	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C ラック	18	m			
EM-CETケーブル	100mm2 管内	16	m			
EM-CETケーブル	150mm2 管内	16	m			
計						

屋内運動場		動力設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線管		1	式			別紙 00-0179
厚鋼電線管(G)	露出配管(塗装有) 82mm	28	m			
ねじなし電線管(E)	露出配管(塗装有) 25mm	398	m			
合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	3	m			
二種金属製可とう電線管(電動機等接続)	83mm E'ニル被覆有・防水	4	か所			
計						
ボックス類		1	式			別紙 00-0180
金属製露出丸形ボックス(塗装共)	25(22) 2方出	42	個			
合成樹脂製アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	2	個			
ブッソボックス	SS300° × 300 塗装共	4	個			
ブッソボックス用接地端子(ET)		4	個			
計						

屋内運動場		動力設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式			別紙 00-0181
引込開閉器盤 撤去	WHM	1	面			
手元開閉器盤 撤去	S-1	1	面			
600V絶縁電線 撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	142	m			
600V絶縁電線 撤去	5.5mm2 × 1本 再使用しない	5	m			
600V絶縁電線 撤去	14mm2 × 1本 再使用しない	9	m			
CVVケーブル 撤去	2mm2-6C 管内	3	m			
厚鋼電線管 撤去	(G16) 再使用しない	27	m			
厚鋼電線管 撤去	(G22) 再使用しない	2	m			
計						

屋内運動場		構内情報通信網設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル		1	式			別紙 00-0182
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P 管内	3	m			
光ケーブル	EM-OP-OM4-4C ラック	46	m			
計						
電線管		1	式			別紙 00-0183
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 25mm	2	m			
計						

屋内運動場		構内交換設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電話用アトレット		1	式			別紙 00-0184
電話用アトレット (金属製)	モジュラージャック(RJ11) × 1	1	個			
計						
ケーブル		1	式			別紙 00-0185
EM-EBTケーブル	0.4mm- 2P 管内	2	m			
EM-EBTケーブル	0.4mm- 2P FEP内(PF・CD)	5	m			
EM-TKEEケーブル	0.5 mm- 10P 管内	2	m			
EM-TKEEケーブル	0.5 mm- 10P ラック	46	m			
計						
電線管		1	式			別紙 00-0186
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	2	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	5	m			
計						

屋内運動場		構内交換設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブルラック		1	式			別紙 00-0187
ケーブルラックZA形	300A 1段目	46	m			
計						
ボックス類		1	式			別紙 00-0188
合成樹脂製 アトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	1	個			
計						
はつり工事		1	式			別紙 00-0189
機械はつり(パイプ バンドカッターによる 配管用貫通口)	100～150mm 50mm	1	か所			
計						

屋内運動場		映像・音響設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ボックス類		1	式			別紙 00-0197
ブルボックス	SS200° × 200 塗装共	3	個			
計						
撤去		1	式			別紙 00-0198
アンプ 撤去	デスク型	1	面			
スピーカ 撤去	壁	2	個			
ワイヤレスアンテナ 撤去		1	個			
マイクヤック		2	個			
マイクヤック	フロア用	1	個			
AEケーブル 撤去	1.2mm-2C 管内	24	m			
MVVSケーブル 撤去	0.5mm-2C 管内	38	m			
ブルボックス 撤去	200° × 200	1	個			
計						

屋内運動場		拡声設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル		1	式			別紙 00-0199
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C 管内	32	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C ラック	4	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C FEP内 (PF・CD)	16	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3P 管内	2	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3P ラック	46	m			
計						
ボックス類		1	式			別紙 00-0200
金属製 露出丸形ボックス (塗装共)	25(22) 3方出	1	個			
ブルボックス	SS200° × 100 塗装共	1	個			
計						

屋内運動場		拡声設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線管		1	式			別紙 00-0201
ねじなし電線管 (E)	露出配管 19mm	6	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	16	m			
計						
撤去		1	式			別紙 00-0202
スピーカ撤去	壁	2	個			
AEケーブル撤去	1.2mm-2C 管内	37	m			
計						

屋内運動場		誘導支援設備		インターホン		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式			別紙 00-0203
インターホン	電話型	1	個			
OPケーブル撤去	1.2mm-1P 管内	52	m			
プルボックス撤去	200° × 200	2	個			
計						

屋内運動場		テレビ共同受信設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式			別紙 00-0204
アンテナ 撤去	2段	1	組			
混合器 撤去		1	個			
直列エリット撤去	端末 再使用しない	1	個			
600V絶縁電線 撤去	1.6mm × 1本 再使用しない	62	m			
同軸ケーブル 撤去	5C-FB 管内	16	m			
同軸ケーブル 撤去	7C-FB 管内	3	m			
厚鋼電線管 撤去	(G16) 再使用しない	16	m			
計						

屋内運動場		火災報知設備		自動火災報知		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル		1	式			別紙 00-0205
EM-AEケーブル	0.9 mm - 4C 管内	130	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm - 4C ラック	4	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm - 4C ピット・天井	108	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm - 4C FEP内 (PF・CD)	6	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm - 5P 管内	31	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm - 5P ピット・天井	4	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm - 10P 管内	26	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm - 10P ラック	10	m			
計						

屋内運動場		火災報知設備		自動火災報知		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線管		1	式			別紙 00-0206
ねじなし電線管 (E)	露出配管 19mm	106	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 31mm	8	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	6	m			
計						
ケーブルラック		1	式			別紙 00-0207
ケーブルラックA形	300A 1段目	5	m			
計						
ボックス類		1	式			別紙 00-0208
ボックス	SS200° × 100 塗装共	1	個			
ボックス	SS200° × 100 WP・SUS 塗装共	1	個			
計						

屋内運動場		火災報知設備		自動火災報知		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式			別紙 00-0209
副受信機撤去	P型2級 5回線	1	面			
スポット型感知器撤去	差動 2種	12	個			
煙感知器撤去	光電 2種	9	個			
プルボックス撤去	200° × 200	1	個			
OPケーブル撤去	0.9mm-4C 管内	197	m			
HPケーブル撤去	1.2mm-5P 管内	25	m			
HPケーブル撤去	1.2mm-10P 管内	47	m			
計						

屋内運動場		構内配電線路			電力引込み	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保護管		1	式			別紙 00-0210
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(40)	11	m			
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(50)	11	m			
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(80)	130	m			
計						
電線		1	式			別紙 00-0211
600V耐燃性ホリソ ン絶縁電線(EM-IE)	22mm2	77	m			
計						

屋内運動場		構内配電線路			電力引込み	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル		1	式			別紙 00-0212
EM-CETケーブル	14mm2 管内	3	m			
EM-CETケーブル	14mm2 ラック	4	m			
EM-CETケーブル	14mm2 FEP内(PF・CD)	11	m			
EM-CETケーブル	38mm2 管内	3	m			
EM-CETケーブル	38mm2 ラック	4	m			
EM-CETケーブル	100mm2 管内	12	m			
EM-CETケーブル	100mm2 FEP内(PF・CD)	65	m			
EM-CETケーブル	150mm2 管内	12	m			
EM-CETケーブル	150mm2 FEP内(PF・CD)	65	m			
計						

屋内運動場		発生材処理				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材運搬		1	式			別紙 00-0213
とりこわし発生材運搬	タンクトラック 2t積級 トラック約0.13m3 石ころボード類 D1D区間無し 60.0km以下	1.5	m3			
計						
発生材処分		1	式			別紙 00-0214
処分費	金属くず 他	1.4	t			
計						

保育所		電灯設備			電灯幹線	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線		1	式			別紙 00-0215
600V耐燃性ポリイソ ン絶縁電線(EM-IE)	14mm2	82	m			
計						
ケーブル		1	式			別紙 00-0216
EM-CETケーブル	14mm2 管内	2	m			
EM-CETケーブル	14mm2 ビット・天井	10	m			
EM-CETケーブル	38mm2 管内	2	m			
EM-CETケーブル	38mm2 ラック	27	m			
計						
ボックス類		1	式			別紙 00-0217
ボックス	SS300°*300 WP・SUS 塗装共	2	個			
ボックス用 接地端子(ET)		2	個			
計						

保育所		電灯設備			電灯幹線		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
防火区画貫通処理等		1	式			別紙 00-0218	
防火区画処理材	ケーブル用 50	12	組				
防火区画処理材	ケーブル用 75	12	組				
計							
はつり工事		1	式			別紙 00-0219	
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	100～150mm 50mm	14	か所				
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	100～150mm 75mm	12	か所				
計							

保育所		電灯設備			電灯幹線		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
撤去		1	式			別紙 00-0220	
引込開閉器盤撤去	(保育園)	1	面				
電灯盤撤去	L-1(保育園)	1	面				
電灯盤撤去	L-2(保育園)	1	面				
600V絶縁電線撤去	1.6mm × 1本 再使用しない	6	m				
600V絶縁電線撤去	8mm2 × 1本 再使用しない	7	m				
600V絶縁電線撤去	14mm2 × 1本 再使用しない	36	m				
CV・CEケーブル撤去	5.5mm2 -3C 管内	6	m				
厚鋼電線管撤去	(G28) 再使用しない	5	m				
計							

保育所		電灯設備			電灯分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配線器具		1	式			別紙 00-0221
タップスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 1 - -	1	個			
タップスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 2 - -	1	個			
フル2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ2回路	4	個			
フル2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ3回路	4	個			
フル2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ4回路	2	個			
フル2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ6回路	1	個			
フル2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ8回路	2	個			
フル2線レクタスイッチ	48L	1	個			
24時間換気用スイッチ		2	個			
計						

保育所		電灯設備			電灯分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル		1	式			別紙 00-0222
EM-EEFケーブル	1.6mm- 2C ビット・天井	21	m			
EM-EEFケーブル	1.6mm- 2C FEP内(PF・CD)	2	m			
EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C 管内	2	m			
EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C ビット・天井	209	m			
EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD)	4	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C 管内	69	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C ビット・天井	425	m			
EM-CEE-Sケーブル	1.25mm2- 2C ビット・天井	69	m			
EM-CEE-Sケーブル	1.25mm2- 2C FEP内(PF・CD)	30	m			
計						

保育所		電灯設備			電灯分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線管		1	式			別紙 00-0223
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 16mm	2	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	29	m			
計						
ボックス類		1	式			別紙 00-0224
合成樹脂製アクリルボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	22	個			
アルボックス	SS200° × 200 WP・SUS 塗装共	2	個			
アルボックス用接地端子(ET)		2	個			
計						

保育所		電灯設備			電灯分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式			別紙 00-0225
蛍光灯器具撤去	露出形 FL 20W × 1 再使用しない	10	個			
蛍光灯器具撤去	露出形 FL 20W × 2 再使用しない	2	個			
蛍光灯器具撤去	露出形 FL 40W × 1 再使用しない	6	個			
蛍光灯器具撤去	露出形 FL 40W × 2 再使用しない	34	個			
600V絶縁ケーブル撤去	1.6mm- 2C ビット・天井 再使用しない	198	m			
600V絶縁ケーブル撤去	1.6mm- 2C FEP内(PF・CD) 再使用しない	49	m			
600V絶縁ケーブル撤去	1.6mm- 3C ビット・天井 再使用しない	17	m			
600V絶縁ケーブル撤去	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD) 再使用しない	10	m			
600V絶縁ケーブル撤去	2.0mm- 2C 管内 再使用しない	5	m			
600V絶縁ケーブル撤去	2.0mm- 2C ビット・天井 再使用しない	92	m			
600V絶縁ケーブル撤去	2.0mm- 3C ビット・天井 再使用しない	8	m			
スイッチ撤去	1P15A × 1	8	個			
スイッチ撤去	1P15A × 2	6	個			
スイッチ撤去	1P15A × 3	3	個			

保育所		電灯設備			電灯分岐		備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
撤去		1	式			別紙 00-0225	
スイッチ 撤去	1P15A×4	1	個				
スイッチ 撤去	1P15A×2+1P15A(L付)×1	1	個				
スイッチ 撤去	3W15A×1	2	個				
コンセント 撤去	2P15A×1	10	個				
計							

保育所		電灯設備			コンセント分岐		備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
配線器具		1	式			別紙 00-0226	
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (接地極×2付 一体形) 125V	8	個				
扉付コンセント (金属プレート付)	扉付 連用形2P15AE付×2 125V	15	個				
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (接地極×2 接地端子×1付 一体形) 125V	10	個				
コンセント (金属プレート付)	2P20AE付×1	1	個				
防水コンセント	2P15A×2(×3)・接地端子付	3	個				
OA用ジョイントボックス	4分岐	2	個				
ハネ用OAタップ (マグネット付)	コト 3m 2P15AE付×4(125V) -	4	個				
計							
ボックス類		1	式			別紙 00-0227	
合成樹脂製 アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	39	個				
ボックス	SS200°×200 WP・SUS 塗装共	2	個				
ボックス用 接地端子(ET)		2	個				
計							

保育所		電灯設備			コンセント分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル		1	式			別紙 00-0228
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C 管内	41	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C ビット・天井	357	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	110	m			
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C 管内	2	m			
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C ビット・天井	28	m			
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C FEP内(PF・CD)	2	m			
計						
電線管		1	式			別紙 00-0229
厚鋼電線管(G)	露出配管(塗装有) 22mm	3	m			
合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	隠えい・埋込配管 22mm	104	m			
計						

保育所		電灯設備			コンセント分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式			別紙 00-0230
コンセント撤去	2P15A×1	4	個			
コンセント撤去	2P15A×2	24	個			
コンセント撤去	2P15AE付×1	1	個			
コンセント撤去	2P15AE付×2	6	個			
600V絶縁ケーブル撤去	2.0mm- 2C 管内 再使用しない	11	m			
600V絶縁ケーブル撤去	2.0mm- 2C ビット・天井 再使用しない	234	m			
600V絶縁ケーブル撤去	2.0mm- 2C FEP内(PF・CD) 再使用しない	178	m			
600V絶縁ケーブル撤去	2.0mm- 3C 管内 再使用しない	2	m			
600V絶縁ケーブル撤去	2.0mm- 3C ビット・天井 再使用しない	33	m			
600V絶縁ケーブル撤去	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD) 再使用しない	32	m			
計						

保育所		電灯設備			厨房コンセント分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配線器具		1	式			別紙 00-0231
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (接地極×2付 一体形) 125V	8	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (接地端子付) 125V	6	個			
コンセント (金属プレート付)	3P30AAE付×1	5	個			
コンセント (金属プレート付)	2P15A×1 (接地極付・抜止め) 125V	1	個			
リレーコンセント	2P15AE付×2 125V	1	個			
計						

保育所		電灯設備			厨房コンセント分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル		1	式			別紙 00-0232
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C 管内	14	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C ビット・天井	55	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	59	m			
EM-CEケーブル	3.5mm2- 4C 管内	2	m			
EM-CEケーブル	3.5mm2- 4C ビット・天井	7	m			
EM-CEケーブル	3.5mm2- 4C FEP内(PF・CD)	3	m			
EM-CEケーブル	5.5mm2- 4C 管内	8	m			
EM-CEケーブル	5.5mm2- 4C ビット・天井	26	m			
EM-CEケーブル	5.5mm2- 4C FEP内(PF・CD)	11	m			
計						
電線管		1	式			別紙 00-0233
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	70	m			
計						

保育所		動力設備			動力幹線	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線		1	式			別紙 00-0237
600V耐燃性ホリゾン絶縁電線(EM-1E)	14mm2	228	m			
計						
ケーブル		1	式			別紙 00-0238
EM-CETケーブル	38mm2 管内	6	m			
EM-CETケーブル	38mm2 ラック	29	m			
EM-CETケーブル	60mm2 管内	6	m			
EM-CETケーブル	60mm2 ラック	71	m			
EM-CETケーブル	60mm2 ビット・天井	3	m			
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 4C 管内	4	m			
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 4C ラック	44	m			
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 4C ビット・天井	12	m			
計						

保育所		動力設備			動力幹線	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線管		1	式			別紙 00-0239
厚鋼電線管(G)	露出配管(塗装有) 54mm	10	m			
計						
ケーブルラック		1	式			別紙 00-0240
ケーブルラックZA形	500A 1段目	54	m			
計						
ボックス類		1	式			別紙 00-0241
フレックスマ	SS300°*300 WP-SUS 塗装共	1	個			
フレックスマ用 接地端子(ET)		1	個			
計						

保育所		動力設備			動力分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電動機等接続		1	式			別紙 00-0242
二種金属製可とう電線管(電動機等接続)	30mm ビニール被覆有・防水	16	か所			
二種金属製可とう電線管(電動機等接続)	38mm ビニール被覆有・防水	4	か所			
電動機結線	直入始動方式	20	台			
電動機結線	単相機器接続	14	台			
配管ボックス	L150・H70	14	組			
計						
電線		1	式			別紙 00-0243
600V耐燃性ポリイソプレソルン絶縁電線(EM-IE)	5.5mm ²	2	m			
計						

保育所		動力設備			動力分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル		1	式			別紙 00-0244
EM-CEケーブル	8mm ² - 4C 管内	6	m			
EM-CETケーブル	14mm ² 管内	2	m			
EM-CEケーブル	3.5mm ² - 4C 管内	24	m			
EM-CEケーブル	3.5mm ² - 4C ビット・天井	15	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm ² - 3C 管内	8	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm ² - 3C ビット・天井	24	m			
計						
電線管		1	式			別紙 00-0245
厚鋼電線管(G)	露出配管 42mm	2	m			
厚鋼電線管(G)	露出配管 36mm	6	m			
厚鋼電線管(G)	露出配管 28mm	20	m			
合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	12	m			
計						

保育所		動力設備		動力分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ボックス類		1	式			別紙 00-0246
合成樹脂製 7x10mmボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	8	個			
計						

保育所		動力設備		動力分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
撤去		1	式			別紙 00-0247
空調盤 撤去	M-1 (保育園)	1	面			
空調盤 撤去	M-2 (保育園)	1	面			
動力盤 撤去	M-1 (保育園)	1	面			
手元開閉器盤 撤去	S-1 (保育園)	1	面			
600V絶縁電線 撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	73	m			
600V絶縁電線 撤去	5.5mm2 × 1本 再使用しない	136	m			
600V絶縁電線 撤去	8mm2 × 1本 再使用しない	90	m			
600V絶縁電線 撤去	38mm2 × 1本 再使用しない	15	m			
CV・CEケーブル 撤去	3.5mm2 -4C 管内	28	m			
CVT・CETケーブル 撤去	14mm2 管内	50	m			
厚鋼電線管 撤去	(G22) 再使用しない	25	m			
厚鋼電線管 撤去	(G36) 再使用しない	58	m			
ブルボックス 撤去	300° × 200 WP・SUS	5	個			
位置ボックス 撤去	再使用しない	1	個			

保育所		構内交換設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ボックス類		1	式			別紙 00-0251
ボックス	SS300°*300 WP・SUS 塗装共	1	個			
合成樹脂製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	6	個			
計						
撤去		1	式			別紙 00-0252
保安器端子盤 撤去	T-M 5P (保育園)	1	面			
フロア電話プレート 撤去	モジュラジャック	2	個			
TKEV-ケーブル 撤去	0.9-4C 管内	10	m			
計						

保育所		構内情報通信網設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
情報用アクトレット		1	式			別紙 00-0253
情報用アクトレット (金属製)	モジュラジャック(RJ45) × 1	10	個			
計						
ケーブル		1	式			別紙 00-0254
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P 管内	22	m			
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P ビット・天井	249	m			
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P FEP内(PF・CD)	11	m			
計						
電線管		1	式			別紙 00-0255
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	17	m			
計						

保育所		構内情報通信網設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ボックス類		1	式			別紙 00-0256
合成樹脂製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	6	個			
計						
撤去		1	式			別紙 00-0257
情報用アクトレット	CAT5E	1	個			
UTPケーブル 撤去	0.5-4P ビット・天井	7	m			
UTPケーブル 撤去	0.5-4P FEP内(PF・CD)	4	m			
計						

保育所		情報表示設備			時刻表示	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式			別紙 00-0258
親時計 撤去		1	個			
子時計 撤去	壁掛	1	個			
AEケーブル 撤去	1.2mm-2C ビット・天井	1	m			
AEケーブル 撤去	1.2mm-2C FEP内(PF・CD)	2	m			
計						

保育所		拡声設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル		1	式			別紙 00-0259
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ビット・天井	5	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C 管内	12	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C ビット・天井	187	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C FEP内 (PF・CD)	11	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB 管内	4	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB ビット・天井	34	m			
計						
電線管		1	式			別紙 00-0260
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	11	m			
計						

保育所		拡声設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ボックス類		1	式			別紙 00-0261
合成樹脂製アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	16	個			
計						

保育所		拡声設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式			別紙 00-0262
アンプ 撤去	60W	1	面			
スピーカ 撤去	壁	6	個			
スピーカ 撤去	ホーンスピーカ	1	個			
アッテネータ 撤去		1	個			
マイク 撤去		2	個			
AEケーブル 撤去	1.2mm-2C 管内	2	m			
AEケーブル 撤去	1.2mm-2C ビット・天井	25	m			
AEケーブル 撤去	1.2mm-2C FEP内(PF・CD)	2	m			
AEケーブル 撤去	1.2mm-3C 管内	5	m			
AEケーブル 撤去	1.2mm-3C ビット・天井	57	m			
AEケーブル 撤去	1.2mm-3C FEP内(PF・CD)	5	m			
MVVケーブル 撤去	0.75mm-2C 管内	33	m			
計						

保育所		誘導支援設備		インターホン		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ハンドホール		1	式			別紙 00-0263
ハンドホール(既製品)	600×600×600H 丸600 2F	2	個			
計						
保護管		1	式			別紙 00-0264
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(30)	123	m			
計						
ケーブル		1	式			別紙 00-0265
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C 管内	10	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C 管内	9	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C ビット・天井	92	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C FEP内(PF・CD)	170	m			
計						

保育所		誘導支援設備		インターホン		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線管		1	式			別紙 00-0266
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 22mm	11	m			
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 28mm	4	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	6	m			
計						
ボックス類		1	式			別紙 00-0267
ブロックス	SS200° × 200 WP・SUS 塗装共	2	個			
ブロックス	SS300° *300 WP・SUS 塗装共	1	個			
金属製露出スイッチボックス (塗装共)	25(22) 1個用1方出	1	個			
合成樹脂製アクトボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	5	個			
計						

保育所		誘導支援設備		インターホン		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
はつり工事		1	式			別紙 00-0268
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	100~150mm 50mm	3	か所			
計						

保育所		テレビ共同受信設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
テレビ端子		1	式			別紙 00-0269
テレビ端子 (金属プレート)	SH- 7F	6	個			
計						
配線器具		1	式			別紙 00-0270
屋外入線加 -	防雨入線加 -	1	個			
計						
ケーブル		1	式			別紙 00-0271
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB 管内	12	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB ビット・天井	113	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB FEP内 (PF・CD)	11	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-7C-FB 管内	2	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-7C-FB ビット・天井	33	m			
計						

保育所		テレビ共同受信設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線管		1	式			別紙 00-0272
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	11	m			
計						
ボックス類		1	式			別紙 00-0273
合成樹脂製 アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	6	個			
計						
はつり工事		1	式			別紙 00-0274
機械はつり(タイマ スイッチによる 配管用貫通口)	100~150mm 50mm	1	か所			
計						

保育所		テレビ共同受信設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式			別紙 00-0275
増幅器 撤去		1	個			
分配器 撤去	4分配	1	個			
直列エント撤去	中間 再使用しない	3	個			
直列エント撤去	端末 再使用しない	2	個			
同軸ケーブル 撤去	5C-FB 管内	29	m			
同軸ケーブル 撤去	5C-FB ビット・天井	28	m			
同軸ケーブル 撤去	5C-FB FEP内(PF・CD)	2	m			
計						

保育所		監視カメラ設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配線器具		1	式			別紙 00-0276
屋外入線カバー	防雨入線カバー	2	個			
計						
ケーブル		1	式			別紙 00-0277
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P 管内	8	m			
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P ビット・天井	80	m			
計						
はつり工事		1	式			別紙 00-0278
機械はつり(ダクト フックによる 配管用貫通口)	100～150mm 50mm	2	か所			
計						

保育所		火災報知設備			自動火災報知	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル		1	式			別紙 00-0279
EM-AEケーブル	1.2 mm- 4C 管内	18	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 4C ビット・天井	196	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 5P 管内	9	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 5P ラック	21	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 5P ビット・天井	32	m			
計						
電線管		1	式			別紙 00-0280
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 22mm	10	m			
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 28mm	3	m			
計						

保育所		火災報知設備			自動火災報知	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ボックス類		1	式			別紙 00-0281
合成樹脂製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	18	個			
金属製 露出丸形ボックス (塗装共)	25(22) 2方出	1	個			
ブレードボックス	SS200° × 200 WP-SUS 塗装共	2	個			
計						
立会検査		1	式			別紙 00-0282
火災報知 立会検査	P型1級	1	1工事			
計						
はつり工事		1	式			別紙 00-0283
機械はつり(パイプ バンドカッターによる 配管用貫通口)	100 ~ 150mm 50mm	1	か所			
計						

保育所		火災報知設備		自動火災報知		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式			別紙 00-0284
副受信機 撤去	P型2級 5回線	1	面			
総合盤 撤去		2	個			
スポット型感知器 撤去	差動 2種	25	個			
スポット型感知器 撤去	定温 1種・防水	3	個			
スポット型感知器 撤去	定温 特種・防水	1	個			
スポット型感知器 撤去	定温 防爆	1	個			
OPケーブル 撤去	0.9mm-4C ビット・天井	151	m			
OPケーブル 撤去	0.9mm-4C FEP内(PF・CD)	3	m			
HPケーブル 撤去	1.2mm-5P 管内	2	m			
HPケーブル 撤去	1.2mm-5P ビット・天井	37	m			
HPケーブル 撤去	1.2mm-5P FEP内(PF・CD)	5	m			
HPケーブル 撤去	1.2mm-10P 管内	2	m			
HPケーブル 撤去	1.2mm-10P ビット・天井	22	m			
HPケーブル 撤去	1.2mm-10P FEP内(PF・CD)	3	m			

保育所		火災報知設備		自動火災報知		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式			別紙 00-0284
プルボックス 撤去	200° × 200 WP・SUS	1	個			
位置ボックス 撤去	再使用しない	4	個			
計						

保育所		構内配電線路			電力引込み	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保護管		1	式			別紙 00-0285
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(30)	22	m			
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(40)	11	m			
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(50)	33	m			
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(65)	33	m			
計						
電線		1	式			別紙 00-0286
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	14mm2	209	m			
計						

保育所		構内配電線路			電力引込み	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル		1	式			別紙 00-0287
EM-CETケーブル	14mm2 管内	3	m			
EM-CETケーブル	14mm2 ラック	4	m			
EM-CETケーブル	14mm2 FEP内(PF・CD)	11	m			
EM-CETケーブル	38mm2 管内	9	m			
EM-CETケーブル	38mm2 ラック	11	m			
EM-CETケーブル	38mm2 FEP内(PF・CD)	33	m			
EM-CETケーブル	60mm2 管内	9	m			
EM-CETケーブル	60mm2 ラック	11	m			
EM-CETケーブル	60mm2 FEP内(PF・CD)	33	m			
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 4C 管内	6	m			
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 4C ラック	7	m			
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 4C FEP内(PF・CD)	22	m			
計						

保育所		発生材処理				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材運搬		1	式			別紙 00-0288
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 バックホウ0.13m3 石ころボード類 D1D区間無し 60.0km以下	0.7	m3			
計						
発生材処分		1	式			別紙 00-0289
処分費	金属くず 他	0.8	t			
計						

校舎棟(既存部)		空気調和設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
搬入据付費		1	式			別紙 00-0290
パナソニック形空気調和機(外機)	屋外機 床置き 防振基礎無し 7.1kW以下	1	台			
パナソニック形空気調和機(外機)	屋外機 床置き 防振基礎無し 10.0kW以下	3	台			
パナソニック形空気調和機(外機)	屋外機 床置き 防振基礎無し 20.0kW以下	7	台			
パナソニック形空気調和機(外機)	屋外機 床置き 防振基礎無し 56.0kW以下	2	台			
パナソニック形空気調和機(外機)	屋外機 床置き 防振基礎無し 80.0kW以下	1	台			
パナソニック形空気調和機(内機)	屋内機 天井吊り - 4.0kW以下	6	台			
パナソニック形空気調和機(内機)	屋内機 天井吊り - 5.0kW以下	6	台			
パナソニック形空気調和機(内機)	屋内機 天井吊り - 7.1kW以下	8	台			
パナソニック形空気調和機(内機)	屋内機 天井吊り - 8.0kW以下	2	台			
パナソニック形空気調和機(内機)	屋内機 天井吊り - 10.0kW以下	18	台			
パナソニック形空気調和機(内機)	屋内機 天井吊り - 12.5kW以下	1	台			
パナソニック形空気調和機(内機)	屋内機 壁掛け - 4.0kW以下	1	台			
パナソニック形空気調和機(内機)	屋内機 壁掛け - 5.6kW以下	1	台			
搬入費	パナソニック 112形屋外機	3	台			

機械設備工事 別紙明細

612

校舎棟（既存部）		空気調和設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
搬入据付費		1	式			別紙 00-0290
搬入費	ルックジ 224形屋外機	7	台			
搬入費	ルックジ560形屋外機	2	台			
搬入費	ルックジ670形屋外機	1	台			
計						
屋外機基礎		1	式			別紙 00-0291
屋外機基礎架台	鋼製架台 基礎ブロック共	11	組			
屋外機基礎架台	鋼製架台	6	組			
計						
あと施工アンカー		1	式			別紙 00-0292
あと施工アンカー	M12 上向き	164	か所			
計						

機械設備工事 別紙明細

613

校舎棟（既存部）		空気調和設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温工事		1	式			別紙 00-0293
冷媒用 断熱材被覆銅管用 保温外装	6.35～38.10mm程度	191	m			
保温化粧ケース (樹脂製)	100 × 70	1	m			
排水管 保温	グラスウール 天井内、ルックジシャフト内 アルミガラス化粧筒 25A	145	m			
排水管 保温	グラスウール 天井内、ルックジシャフト内 アルミガラス化粧筒 32A	106	m			
排水管 保温	グラスウール 天井内、ルックジシャフト内 アルミガラス化粧筒 40A	18	m			
排水管 保温	グラスウール 天井内、ルックジシャフト内 アルミガラス化粧筒 50A	1	m			
排水管 保温	グラスウール 屋内露出 合成樹脂製カバー-2 50A	4	m			
計						

機械設備工事 別紙明細

614

校舎棟（既存部）		空調和設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配線工事		1	式			別紙 00-0294
室内外機間連絡線						
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C ビット・天井	187	m			
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 2C ビット・天井	563	m			
制御配線						
リモコン取付		23	個			
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 2C ビット・天井	234	m			
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 2C FEP内 (PF・CD)	22	m			
EM-CEE-Sケーブル	1.25mm2- 2C ビット・天井	39	m			
EM-CEE-Sケーブル	1.25mm2- 2C 管内	61	m			
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 22mm	61	m			
二種金属製可とう 電線管(電動機等 接続)	24mm ビール被覆有・防水	33	か所			
丸形貫通処理 (壁・床共用)	100	3	か所			
ブラックス	200×200×100 ステンレス製・屋外防水	3	個			
計						

機械設備工事 別紙明細

615

校舎棟（既存部）		空調和設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
はつり工事		1	式			別紙 00-0295
機械はつり(ダクト ホールドによる 配管用貫通口)	100～150mm 75mm	10	か所			
機械はつり(ダクト ホールドによる 配管用貫通口)	100～150mm 100mm	9	か所			
計						
区画貫通補修		1	式			別紙 00-0296
丸形貫通処理 (壁・床共用)	100	23	か所			
計						
配管架台		1	式			別紙 00-0297
配管架台	鋼製架台 基礎ブロック共	6	組			
配管架台	鋼製架台 基礎コンクリート共	1	組			
搬入費	配管架台 校舎棟用	1	台			
計						

機械設備工事 別紙明細

616

校舎棟(既存部)		空調和設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
あと施工アンカー		1	式			別紙 00-0298
あと施工アカー	M10 上向き	342	か所			
計						
土工事		1	式			別紙 00-0299
根切り(機械)	バックホ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クロー型	3.2	m3			
山砂		1.6	m3			
埋戻し	機械バックホ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クロー型	1.6	m3			
建設発生土処理	人力 構内敷ならし	1.6	m3			
計						
耐震振止		1	式			別紙 00-0300
耐震振止 空調(校舎)		1	式			
計						

機械設備工事 別紙明細

617

校舎棟(既存部)		換気設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
据付費		1	式			別紙 00-0301
全熱交換ユニット据付	据付形 500m3/h以下	4	台			
全熱交換ユニット据付	天井吊形 300m3/h以下	7	台			
全熱交換ユニット据付	天井吊形 500m3/h以下	2	台			
全熱交換ユニット据付	天井吊形 1,000m3/h以下	22	台			
換気扇据付	天井埋込形	22	台			
換気扇据付	200 以下 ウェザーカバー共	1	台			
換気扇据付	300 以下 ウェザーカバー共	4	台			
レンジフード据付		2	台			
計						
あと施工アンカー		1	式			別紙 00-0302
あと施工アカー	M12 上向き	236	か所			
計						

機械設備工事 別紙明細

618

校舎棟（既存部）		換気設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
制気口類		1	式			別紙 00-0303
工口-丸形吹出口	VHS 200 200	8	個			
工口-丸形吹出口	VHS 300 300	30	個			
工口-丸形吹出口	VS 200 200	4	個			
工口-丸形吹出口	VS 300 300	26	個			
計						
ダクト類		1	式			別紙 00-0304
丸形 防火ダクト	100	4	個			
丸形 防火ダクト	150	12	個			
丸形 防火ダクト	200	28	個			
チャックダクト	150	1	個			
計						

機械設備工事 別紙明細

619

校舎棟（既存部）		換気設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ホックス		1	式			別紙 00-0305
ホックス	挿入無 0.5mm(~ 450mm)	11.5	m ²			
ホックス	挿入無 0.6mm(451 ~ 750mm)	74.1	m ²			
計						
保温工事		1	式			別紙 00-0306
工口 外保温 (32K)	グラスウール 屋内隠べい,ダクトシャフト内 アルミがラスクロス 100mm 保温厚25	13	m			
工口 外保温 (32K)	グラスウール 屋内隠べい,ダクトシャフト内 アルミがラスクロス 150mm 保温厚25	52	m			
工口 外保温 (32K)	グラスウール 屋内隠べい,ダクトシャフト内 アルミがラスクロス 200mm 保温厚25	264	m			
排気筒 保温	ロックウール・隠べい	40	m ²			
消音内貼り	グラスウール 消音チャンパ がラスクロス 保温厚25	48	m ²			
計						

機械設備工事 別紙明細

620

校舎棟(既存部)		換気設備			ダクト設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配線工事		1	式			別紙 00-0307
LED取付		21	個			
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 2C ピット・天井	290	m			
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 2C FEP内(PF・CD)	21	m			
計						
はつり工事		1	式			別紙 00-0308
機械はつり(ダクト作 り用)	100~150mm 150mm	8	か所			
機械はつり(ダクト作 り用)	100~150mm 200mm	12	か所			
機械はつり(ダクト作 り用)	100~150mm 250mm	4	か所			
手はつり (ダクト貫通口)	無筋コンクリート 120~150mm 0.2㎡	1	か所			
計						

機械設備工事 別紙明細

621

校舎棟(既存部)		換気設備			ダクト設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
あと施工アンカー		1	式			別紙 00-0309
あと施工アンカー	M10 上向き	603	か所			
計						
耐震振止		1	式			別紙 00-0310
耐震振止 換気(校舎)		1	式			
計						

機械設備工事 別紙明細

622

校舎棟(既存部)		給水設備		屋内給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温工事		1	式			別紙 00-0311
給水管 保温	ガラスール 屋内露出 合成樹脂製加 ^ハ -2 20A	6	m			
給水管 保温	ガラスール 屋内露出 合成樹脂製加 ^ハ -2 25A	8	m			
給水管 保温	ガラスール 屋内露出 合成樹脂製加 ^ハ -2 40A	4	m			
給水管 保温	ガラスール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 20A	139	m			
給水管 保温	ガラスール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 25A	57	m			
給水管 保温	ガラスール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 40A	90	m			
給水管 保温	ガラスール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 50A	8	m			
給水管 保温	ガラスール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 80A	9	m			
給水管 保温	ホリスロン 屋外露出、浴室 ステンレス鋼板 20A	8	m			
計						

機械設備工事 別紙明細

623

校舎棟(既存部)		給水設備		屋内給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配管切断		1	式			別紙 00-0312
配管切断 (鋼管類)	配管切断 20A 保温有 給水 隠蔽	8	か所			
配管切断 (鋼管類)	配管切断 50A 保温有 給水 隠蔽	1	か所			
配管切断 (鋼管類) ・手間のみ	配管切断 40A 保温無	1	か所			
計						
はつり工事		1	式			別紙 00-0313
機械はつり(パイプ カッターによる 配管用貫通口)	100~150mm 50mm	33	か所			
機械はつり(パイプ カッターによる 配管用貫通口)	100~150mm 75mm	8	か所			
機械はつり(パイプ カッターによる 配管用貫通口)	100~150mm 125mm	4	か所			
計						
あと施工アンカー		1	式			別紙 00-0314
あと施工アンカー	M10 上向き	146	か所			
計						

機械設備工事 別紙明細

624

校舎棟(既存部)		給水設備			屋内給水設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
土工事		1	式			別紙 00-0315
根切り(人力)		13.9	m3			
山砂		7.2	m3			
埋戻し	人力 根切り土	6.7	m3			
建設発生土処理	人力 構内敷ならし	7.2	m3			
計						
耐震振止		1	式			別紙 00-0316
耐震振止 給水(校舎)		1	式			
計						

機械設備工事 別紙明細

625

校舎棟(既存部)		排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温工事		1	式			別紙 00-0317
排水管 保温	ガラス管 屋内露出 合成樹脂製加 ^レ -2 65A	5	m			
排水管 保温	ガラス管 屋内露出 合成樹脂製加 ^レ -2 80A	4	m			
排水管 保温	ガラス管 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 50A	88	m			
排水管 保温	ガラス管 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 65A	9	m			
排水管 保温	ガラス管 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 80A	36	m			
計						
配管切断		1	式			別紙 00-0318
配管切断 (樹脂管類)・手間のみ	配管切断 50A 保温無	8	か所			
配管切断 (樹脂管類)・手間のみ	配管切断 65A 保温無	1	か所			
配管切断 (樹脂管類)・手間のみ	配管切断 100A 保温無	2	か所			
配管切断 (樹脂管類)	配管切断 75A 保温有 排水 隠蔽	1	か所			
配管切断 (樹脂管類)	配管切断 125A 保温有 排水 隠蔽	1	か所			
計						

機械設備工事 別紙明細

626

校舎棟(既存部)		排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
はつり工事		1	式			別紙 00-0319
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	100~150mm 75mm	43	か所			
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	100~150mm 100mm	8	か所			
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	100~150mm 125mm	19	か所			
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	100~150mm 150mm	18	か所			
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	100~150mm 200mm	2	か所			
計						
あと施工アンカー		1	式			別紙 00-0320
あと施工アンカー	M10 上向き	126	か所			
計						

機械設備工事 別紙明細

627

校舎棟(既存部)		排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
土工事		1	式			別紙 00-0321
根切り(人力)		48.6	m3			
山砂		33.6	m3			
埋戻し	人力 根切り土	15.1	m3			
建設発生土処理	人力 構内敷ならし	33.6	m3			
計						
耐震振止		1	式			別紙 00-0322
耐震振止 排水(校舎)		1	式			
計						

機械設備工事 別紙明細

628

校舎棟(既存部)		給湯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温工事		1	式			別紙 00-0323
排気筒 保温	ダクト・隠ぺい	0.4	m ²			
給湯管 保温	ガラスウール 屋内露出 合成樹脂製カバー-2 20A	1	m			
給湯管 保温	ガラスウール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 15A	30	m			
給湯管 保温	ガラスウール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 20A	5	m			
給湯管 保温	ガラスウール 屋外露出、浴室 ステンレス鋼板 15A	8	m			
計						
配線工事		1	式			別紙 00-0324
取付		2	個			
取付	管内配線	2	個			
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 22mm	2	m			
ボックス	200×200×100 ステンレス製・屋外防水	1	個			
計						

機械設備工事 別紙明細

629

校舎棟(既存部)		給湯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
はつり工事		1	式			別紙 00-0325
機械はつり(ダクト バンドカッターによる 配管用貫通口) 計	100～150mm 50mm	10	か所			
あと施工アンカー		1	式			別紙 00-0326
あと施工アンカー	M10 上向き	10	か所			
計						

機械設備工事 別紙明細

630

校舎棟(既存部)		ガス設備			液化石油ガス設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
塗装工事		1	式			別紙 00-0327	
配管用 炭素鋼鋼管(白管) 塗装	露出 20A	11	m				
配管用 炭素鋼鋼管(白管) 塗装	露出 25A	1	m				
配管用 炭素鋼鋼管(白管) 塗装	露出 32A	21	m				
配管用 炭素鋼鋼管(白管) 塗装	露出 40A	48	m				
計							
配管架台		1	式			別紙 00-0328	
配管架台 -1	鋼製架台 基礎ブロック、ゴムシート共	5	組				
配管架台	鋼製架台	28	組				
計							
はつり工事		1	式			別紙 00-0329	
機械はつり(パイ ンクッカーによる 配管用貫通口)	100~150mm 50mm	8	か所				
計							

機械設備工事 別紙明細

631

校舎棟(既存部)		ガス設備			液化石油ガス設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
あと施工アンカー		1	式			別紙 00-0330	
あと施工アンカー	M10 上向き	9	か所				
計							
土工事		1	式			別紙 00-0331	
根切り(機械)	バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クロー型	1.7	m3				
山砂		0.4	m3				
埋戻し	機械バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クロー型	1.3	m3				
建設発生土処理	人力 構内敷ならし	0.4	m3				
計							

校舎棟（既存部）		撤去工事		空調設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
機器類撤去		1	式			別紙 00-0332
ACP-1 電気式 空冷ハッキリ形 空気調和機撤去	ツイン同時 天吊露出形 冷房専用 冷房：7.1kW	1	組			
ACP-2 電気式 空冷ハッキリ形 空気調和機撤去	シングル 天吊露出形 冷房専用 冷房：5.6kW	1	組			
ACP-3 電気式 空冷ハッキリ形 空気調和機撤去	シングル 天吊露出形 冷房：7.1kW 暖房：8.0kW	2	組			
ACP-4 電気式 空冷ハッキリ形 空気調和機撤去	ツイン同時 天吊露出形 冷房専用 冷房：14.0kW	1	組			
ACP-5 電気式 空冷ハッキリ形 空気調和機取外し	シングル形 厨房用天吊露出形 冷房：10.0kW 暖房：11.2kW	17	組			
ACP-6 電気式 空冷ハッキリ形 空気調和機撤去	シングル 天吊露出形 冷房：10.0kW 暖房：11.2kW	2	組			
RA-1 ル-ムエアコン撤去	壁掛形 冷房：5.6kW 暖房：6.7kW	1	組			
RA-2 ル-ムエアコン撤去	壁掛形 冷房専用 冷房：2.2kW	1	組			
RA-3 ル-ムエアコン撤去	壁掛形 冷房：5.6kW 暖房：6.7kW	1	組			
ポンタウ作業費	校舎棟	1	式			
計						

校舎棟（既存部）		撤去工事		空調設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配管類撤去		1	式			別紙 00-0333
冷媒用 断熱材被覆銅管 撤去	6.35	35	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 撤去	9.52	227	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 撤去	12.70	23	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 撤去	15.88	215	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)撤去 穴埋め補修	屋内一般 20A	211	m			
		5	か所			
計						
保温撤去		1	式			別紙 00-0334
冷媒管 保温撤去	グラスウール 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 100A 再使用しない	182	m			
冷媒管 保温撤去	グラスウール 屋外露出,浴室 カ-垂鉛鉄板 100A 再使用しない	40	m			
保温化粧ケ-ス (樹脂製)撤去	75×63 再使用しない	8	m			
保温化粧ケ-ス (樹脂製)撤去	100×70 再使用しない	16	m			
計						

校舎棟(既存部)		撤去工事		屋内給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配管類撤去		1	式			別紙 00-0340
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)撤去	ねじ接合 20A 屋内一般	144	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)撤去	ねじ接合 25A 屋内一般	62	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)撤去	ねじ接合 40A 屋内一般	80	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)撤去	ねじ接合 50A 屋内一般	59	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)撤去	ねじ接合 80A 屋内一般	4	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)撤去	ねじ接合 100A 屋内一般	13	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)撤去	ねじ接合 20A 機械室・便所	8	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)撤去	ねじ接合 25A 機械室・便所	4	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)撤去	ねじ接合 40A 機械室・便所	3	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)撤去	ねじ接合 50A 機械室・便所	8	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)撤去	ねじ接合 80A 機械室・便所	4	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)撤去	ねじ接合 100A 機械室・便所	4	m			
弁類撤去	100A(バクワイ弁除く) 再利用しない	1	個			
穴埋め補修		43	か所			

校舎棟(既存部)		撤去工事		屋内給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配管類撤去		1	式			別紙 00-0340
配管切断(鋼管類)・手間のみ	配管切断 20A 保温無	12	か所			
配管切断(鋼管類)・手間のみ	配管切断 25A 保温無	4	か所			
配管切断(鋼管類)・手間のみ	配管切断 40A 保温無	1	か所			
配管切断(鋼管類)・手間のみ	配管切断 50A 保温無	1	か所			
配管切断(鋼管類)・手間のみ	配管切断 80A 保温無	1	か所			
計						

機械設備工事 別紙明細

640

校舎棟(既存部)		撤去工事		屋内給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温撤去		1	式			別紙 00-0341
給水管 保温撤去	ｸﾞﾗｽｸｰﾙ 屋内露出 合成樹脂製ｶﾞ-1及び2 20A 再使用しない	22	m			
給水管 保温撤去	ｸﾞﾗｽｸｰﾙ 屋内露出 合成樹脂製ｶﾞ-1及び2 25A 再使用しない	38	m			
給水管 保温撤去	ｸﾞﾗｽｸｰﾙ 屋内露出 合成樹脂製ｶﾞ-1及び2 40A 再使用しない	32	m			
給水管 保温撤去	ｸﾞﾗｽｸｰﾙ 天井内,ﾊﾞｲﾌﾞｼﾞｯﾌﾟ内 アルミｶﾞﾗｽ化粧筒 20A 再使用しない	80	m			
給水管 保温撤去	ｸﾞﾗｽｸｰﾙ 天井内,ﾊﾞｲﾌﾞｼﾞｯﾌﾟ内 アルミｶﾞﾗｽ化粧筒 25A 再使用しない	22	m			
給水管 保温撤去	ｸﾞﾗｽｸｰﾙ 天井内,ﾊﾞｲﾌﾞｼﾞｯﾌﾟ内 アルミｶﾞﾗｽ化粧筒 40A 再使用しない	50	m			
給水管 保温撤去	ｸﾞﾗｽｸｰﾙ 天井内,ﾊﾞｲﾌﾞｼﾞｯﾌﾟ内 アルミｶﾞﾗｽ化粧筒 50A 再使用しない	11	m			
給水管 保温撤去	ｸﾞﾗｽｸｰﾙ 天井内,ﾊﾞｲﾌﾞｼﾞｯﾌﾟ内 アルミｶﾞﾗｽ化粧筒 80A 再使用しない	4	m			
給水管 保温撤去	ｸﾞﾗｽｸｰﾙ 天井内,ﾊﾞｲﾌﾞｼﾞｯﾌﾟ内 アルミｶﾞﾗｽ化粧筒 100A 再使用しない	8	m			
給水管 保温撤去	ﾎﾟﾘｽﾌﾟﾛﾝ 屋外露出,浴室 スﾃﾝｽ鋼板 20A 再使用しない	17	m			
給水管 保温撤去	ﾎﾟﾘｽﾌﾟﾛﾝ 屋外露出,浴室 スﾃﾝｽ鋼板 40A 再使用しない	2	m			
給水管 保温撤去	ﾎﾟﾘｽﾌﾟﾛﾝ 屋外露出,浴室 スﾃﾝｽ鋼板 50A 再使用しない	55	m			
給水管 保温撤去	ﾎﾟﾘｽﾌﾟﾛﾝ 屋外露出,浴室 スﾃﾝｽ鋼板 100A 再使用しない	10	m			
計						

機械設備工事 別紙明細

641

校舎棟(既存部)		撤去工事		屋内排水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
器具類撤去		1	式			別紙 00-0342
床上掃除口 撤去	50 COA 再使用しない	6	個			
床上掃除口 撤去	65 COA 再使用しない	1	個			
床上掃除口 撤去	80 COA 再使用しない	7	個			
床上掃除口 撤去	100 COA 再使用しない	5	個			
床上掃除口 撤去	125 COA 再使用しない	1	個			
床上掃除口 撤去	150 COA 再使用しない	1	個			
流し用トランプ 撤去	50 非防水 再使用しない	18	個			
通気金物 撤去	50 再利用しない	2	個			
計						

機械設備工事 別紙明細

644

校舎棟(既存部)		撤去工事			給湯設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
機器類撤去		1	式			別紙 00-0345
ガス給湯器撤去	給湯専用 壁掛形 5号	5	台			
ガス給湯器撤去	給湯専用 壁掛形 16号	1	台			
計						
配管類撤去		1	式			別紙 00-0346
給湯・銅管撤去	屋内一般 20A	2	m			
計						
保温撤去		1	式			別紙 00-0347
給湯管 保温撤去	ガラスケール 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 15A 再使用しない	2	m			
計						

機械設備工事 別紙明細

645

校舎棟(既存部)		撤去工事			液化石油ガス設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
機器類撤去		1	式			別紙 00-0348
ファンコイル撤去	床置き設置	18	台			
コイル撤去	天吊り設置	2	台			
ガス栓類撤去	再使用しない	29	個			
ガス集合装置撤去	4本立て 再使用しない	2	個			
計						

機械設備工事 別紙明細

652

校舎棟(増築部)		排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温工事		1	式			別紙 00-0358
排水管 保温	ガラスカー 天井内、ハイクシャフト内 アルミガラス化粧筒 50A	17	m			
排水管 保温	ガラスカー 天井内、ハイクシャフト内 アルミガラス化粧筒 80A	12	m			
計						
耐震振止		1	式			別紙 00-0359
耐震振止 排水(増築)		1	式			
計						
スリーブ費		1	式			別紙 00-0360
スリーブ 排水(増築)		1	式			
計						

機械設備工事 別紙明細

653

保育所		空気調和設備			機器設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
搬入据付費		1	式			別紙 00-0361
ハイクシャフト形空気調和機(ハイクシャフト)	屋外機 床置き 防振基礎無し 4.0kW以下	1	台			
ハイクシャフト形空気調和機(ハイクシャフト)	屋外機 床置き 防振基礎無し 5.6kW以下	3	台			
ハイクシャフト形空気調和機(ハイクシャフト)	屋外機 床置き 防振基礎無し 10.0kW以下	2	台			
ハイクシャフト形空気調和機(ハイクシャフト)	屋外機 床置き 防振基礎無し 12.5kW以下	1	台			
ハイクシャフト形空気調和機(ハイクシャフト)	屋外機 床置き 防振基礎無し 20.0kW以下	2	台			
ハイクシャフト形空気調和機(ハイクシャフト)	屋外機 床置き 防振基礎無し 25.0kW以下	1	台			
ハイクシャフト形空気調和機(ハイクシャフト)	屋内機 天井吊り - 5.6kW以下	1	台			
ハイクシャフト形空気調和機(ハイクシャフト)	屋内機 天井吊り - 10.0kW以下	6	台			
ハイクシャフト形空気調和機(ハイクシャフト)	屋内機 天井吊り - 12.5kW以下	3	台			
ハイクシャフト形空気調和機(ハイクシャフト)	屋内機 壁掛け - 4.0kW以下	1	台			
ハイクシャフト形空気調和機(ハイクシャフト)	屋内機 壁掛け - 5.6kW以下	2	台			
搬入費	ハイクシャフト 112形屋外機	2	台			
搬入費	ハイクシャフト 140形屋外機	1	台			
搬入費	ハイクシャフト 224形屋外機	3	台			

機械設備工事 別紙明細

654

保育所		空気調和設備			機器設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
搬入据付費		1	式			別紙 00-0361
計						
屋外機基礎		1	式			別紙 00-0362
屋外機基礎架台	鋼製架台 基礎ブロック共	10	組			
計						
あと施工アンカー		1	式			別紙 00-0363
あと施工アンカー	M12 上向き	40	か所			
計						

機械設備工事 別紙明細

655

保育所		空気調和設備			配管設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温工事		1	式			別紙 00-0364
冷媒用 断熱材被覆銅管用 保温外装	6.35～38.10mm程度	45	m			
保温化粧ケース (樹脂製)	100 × 70	2	m			
排水管 保温	グラスウール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 25A	83	m			
排水管 保温	グラスウール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 40A	76	m			
計						
配線工事		1	式			別紙 00-0365
室内外機間連絡線						
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C ビット・天井	136	m			
制御配線						
リモコン取付		8	個			
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 2C ビット・天井	45	m			
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 2C FEP内 (PF・CD)	8	m			
計						

機械設備工事 別紙明細

656

保育所		空気調和設備			配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
はつり工事		1	式			別紙 00-0366	
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	100~150mm 75mm	3	か所				
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	100~150mm 100mm	5	か所				
計							
区画貫通補修		1	式			別紙 00-0367	
丸形貫通処理(壁・床共用)	100	5	か所				
計							
あと施工アンカー		1	式			別紙 00-0368	
あと施工アカー	M10 上向き	141	か所				
計							

機械設備工事 別紙明細

657

保育所		空気調和設備			配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
土工事		1	式			別紙 00-0369	
根切り(機械)	バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	6	m3				
山砂		2.8	m3				
埋戻し	機械バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	3.2	m3				
建設発生土処理	人力 構内敷ならし	2.8	m3				
計							
耐震振止		1	式			別紙 00-0370	
耐震振止 空調(保育)		1	式				
計							

機械設備工事 別紙明細

658

保育所		換気設備			機器設備		備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
据付費		1	式			別紙 00-0371	
送風機(片吸込)据付	天井吊形 標準基礎 1 1/4以下	2	台				
送風機(片吸込)据付	天井吊形 標準基礎 1 1/2以下	4	台				
送風機(片吸込)据付	天井吊形 標準基礎 2 以下	2	台				
換気扇 据付	天井埋込形	19	台				
カエガ'-加'-据付	有圧扇200 以下用	5	台				
計							
あと施工アンカー		1	式			別紙 00-0372	
あと施工アカー	M12 上向き	108	か所				
計							

機械設備工事 別紙明細

659

保育所		換気設備			ダクト設備		備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
厨房フード		1	式			別紙 00-0373	
厨房フード	ステンレス製二重フード 1.8*1.3*0.5H ゲリスフィルター、防火シャッター	1	組				
厨房フード	ステンレス製二重フード 1.5*0.85*0.9H ゲリスフィルター、防火シャッター	1	組				
厨房フード	ステンレス製二重フード 0.95*0.95*0.6H ゲリスフィルター、防火シャッター	1	組				
計							
制気口類		1	式			別紙 00-0374	
エバ'-丸形吹出口	VHS 300 300	3	個				
エバ'-丸形吹出口	VHS 400 300	5	個				
エバ'-丸形吹出口	VHS 500 300	1	個				
エバ'-丸形吹出口	VHS 600 300	3	個				
エバ'-丸形吹出口	VS 200 200	9	個				
計							

機械設備工事 別紙明細

660

保育所		換気設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ダクト類		1	式			別紙 00-0375
丸形 防火ダクト	100	1	個			
丸形 防火ダクト	150	1	個			
防火ダクト	200 200	5	個			
防火ダクト	450 350	2	個			
丸形 風量調節ダクト	200	2	個			
風量調節ダクト	200 200	2	個			
風量調節ダクト	300 300	4	個			
チャックダクト	200 200	1	個			
チャックダクト	300 300	2	個			
計						
ファン		1	式			別紙 00-0376
ファン (低圧用)	インサート無 0.8mm(751~1500mm)	2.9	m ²			
計						

機械設備工事 別紙明細

661

保育所		換気設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ボックス		1	式			別紙 00-0377
ボックス	インサート無 0.5mm (~450mm)	8.6	m ²			
ボックス	インサート無 0.6mm (451~750mm)	14.3	m ²			
ボックス	インサート無 0.8mm(751~1500mm)	6.3	m ²			
計						
保温工事		1	式			別紙 00-0378
長方形ダクト保温	グラスウール 屋内隠べい,ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 保温厚25	23.6	m ²			
スリットダクト保温 (32K)	グラスウール 屋内隠べい,ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 150mm 保温厚25	5	m			
排気筒保温	ロックウール・隠べい	25.7	m ²			
消音内貼り	グラスウール 消音ファン ガラスクロス 保温厚25	23.5	m ²			
計						

機械設備工事 別紙明細

662

保育所		換気設備			ダクト設備		備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
はつり工事		1	式			別紙 00-0379	
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	100～150mm 150mm	6	か所				
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	100～150mm 200mm	5	か所				
手はつり(ダクト外貫通口)	無筋コンクリート 120～150mm 0.2㎡	1	か所				
計							
あと施工アンカー		1	式			別紙 00-0380	
あと施工アンカー	M10 上向き	199	か所				
計							
耐震振止		1	式			別紙 00-0381	
耐震振止 換気(校舎)		1	式				
計							

機械設備工事 別紙明細

663

保育所		給水設備			屋内給水設備		備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
保温工事		1	式			別紙 00-0382	
給水管 保温	グラスウール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 20A	34	m				
給水管 保温	グラスウール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 25A	3	m				
給水管 保温	ポリスチレン 屋外露出、浴室 ステンレス鋼板 20A	8	m				
計							
はつり工事		1	式			別紙 00-0383	
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	100～150mm 50mm	3	か所				
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	100～150mm 75mm	5	か所				
計							

機械設備工事 別紙明細

668

保育所		給湯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配線工事		1	式			別紙 00-0389
リモコン取付		3	個			
リモコンケーブル取付	管内配線	14	個			
リモコンケーブル取付	天井内配線	15	個			
リモコンケーブル取付	PF管内配線	2	個			
ねじなし電線管 (E)	隠ぺい・埋込配管 25mm	1	m			
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 28mm	7	m			
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 22mm	2	m			
金属製露出スイッチボックス (塗装共)	25(22) 1個用1方出	1	個			
丸形貫通処理 (壁・床共用)	100	1	か所			
計						
はつり工事		1	式			別紙 00-0390
機械はつり(パイプハンダカッターによる配管用貫通口)	100~150mm 50mm	9	か所			
計						

機械設備工事 別紙明細

669

保育所		給湯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
あと施工アンカー		1	式			別紙 00-0391
あと施工アンカー	M10 上向き	11	か所			
計						

機械設備工事 別紙明細

670

保育所		ガス設備			液化石油ガス設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
塗装工事		1	式			別紙 00-0392
配管用 炭素鋼管(白管) 塗装	露出 20A	8	m			
配管用 炭素鋼管(白管) 塗装	露出 25A	2	m			
配管用 炭素鋼管(白管) 塗装	露出 32A	9	m			
計						
はつり工事		1	式			別紙 00-0393
機械はつり(パイプ ソケットによる 配管用貫通口)	100~150mm 50mm	3	か所			
機械はつり(パイプ ソケットによる 配管用貫通口)	100~150mm 75mm	1	か所			
計						
あと施工アンカー		1	式			別紙 00-0394
あと施工アンカー	M10 上向き	4	か所			
計						

機械設備工事 別紙明細

671

保育所		ガス設備			液化石油ガス設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
土工事		1	式			別紙 00-0395
根切り(人力)		2.5	m3			
山砂		0.9	m3			
埋戻し	人力 根切り土	1.6	m3			
建設発生土処理	人力 構内敷ならし	0.9	m3			
根切り(機械)	バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クロー型	1.6	m3			
山砂		0.6	m3			
埋戻し	機械 バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クロー型	1	m3			
建設発生土処理	人力 構内敷ならし	0.6	m3			
計						

機械設備工事 別紙明細

672

保育所		厨房機器設備					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
厨房機器設備	材工共	1	式			別紙 00-0396	
シェルフ		2	台				
パースル-冷凍冷蔵庫	冷蔵ガラス扉・冷凍ガラス扉 キックプレート、板金送料共	1	台				
検査洋冷凍スツカ		1	台				
器具消毒保管庫		1	台				
移動テーブル		1	台				
キャビネットテーブル 引戸式		1	台				
三槽シンク		1	台				
ワークテーブル	W660 D600 H800	1	台				
ワークテーブル	W950 D600 H800	1	台				
軟水器		1	台				
スチームコンロ`クォンツ` ン		1	台				
三方枠テーブル		1	台				
ガス炊飯器		1	台				
炊飯台車付 ワークテーブル		1	台				

機械設備工事 別紙明細

673

保育所		厨房機器設備					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
厨房機器設備	材工共	1	式			別紙 00-0396	
IHシャー炊飯器		1	台				
一槽シンク		1	台				
バックスプレッダー		1	台				
ガステーブル		1	台				
引出付 ワークテーブル		1	台				
テーブル型冷蔵庫		1	台				
キャビネットテーブル 引戸式		1	台				
キャビネットテーブル コンロ取付エッジ付		1	台				
カート		3	台				
ソイルドテーブル		1	台				
食器洗浄機		1	台				
クリーンテーブル		1	台				
吊戸棚		1	台				
食器消毒保管庫		1	台				

機械設備工事 別紙明細

676

保育所		撤去工事			空調設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
配管類撤去		1	式			別紙 00-0398	
冷媒用 断熱材被覆銅管 撤去	6.35	8	m				
冷媒用 断熱材被覆銅管 撤去	9.52	52	m				
冷媒用 断熱材被覆銅管 撤去	15.88	44	m				
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)撤去	屋内一般 20A	44	m				
穴埋め補修		7	か所				
計							
保温撤去		1	式			別紙 00-0399	
保温化粧ケース (樹脂製)撤去	75×63 再使用しない	8	m				
保温化粧ケース (樹脂製)撤去	100×70 再使用しない	44	m				
計							

機械設備工事 別紙明細

677

保育所		撤去工事			空調設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
配線類撤去		1	式			別紙 00-0400	
ワイド リコン撤去		6	個				
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C ビット・天井 再使用しない	52	m				
リコンケーブル撤去	天井内配線	42	m				
金属線び撤去	MM.A形	7	m				
計							

保育所		撤去工事			換気設備		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
機器類撤去		1	式			別紙 00-0401	
F-1 換気扇撤去	羽根径200 ヴィザ-加'-共	3	台				
F-2 換気扇撤去	羽根径250 ヴィザ'-加'-共	1	台				
F-3 換気扇撤去	羽根径300 ヴィザ'-加'-共	5	台				
F-4 天井扇撤去	天井埋込形	2	台				
FE-1 送風機撤去	片吸込ドッコファン 天吊 #2 × 3240m3/h × 1.5kW	1	台				
SF-1 扇風機撤去	天井付	4	台				
RF-1 ル-ファン撤去	電動機出力1.1kW	1	台				
計							

保育所		撤去工事			換気設備		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
ダクト類撤去		1	式			別紙 00-0402	
長方形ダクト撤去	亜鉛鉄板 0.5mm 再使用しない	20.5	m ²				
長方形ダクト撤去	亜鉛鉄板 0.8mm 再使用しない	2.6	m ²				
スリットダクト(低圧、 高圧1、2ダクト)撤去	100mm 再使用しない	3	m				
スリットダクト(低圧、 高圧1、2ダクト)撤去	150mm 再使用しない	1	m				
穴埋め補修		5	か所				
計							
ダクト部材撤去		1	式			別紙 00-0403	
排気フード撤去	二重フード 1200 × 1100 × 600H	1	面				
排気フード撤去	二重フード 1000 × 800 × 600H	1	面				
排気フード撤去	二重フード 1400 × 800 × 600H	1	面				
ventキャップ撤去	再使用しない	3	個				
計							

保育所		撤去工事			屋内排水設備		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
配管類撤去		1	式			別紙 00-0408	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)撤去	屋内一般 40A	4	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)撤去	屋内一般 50A	11	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)撤去	屋内一般 75A	3	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)撤去	機械室・便所 50A	31	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)撤去	機械室・便所 65A	2	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)撤去	機械室・便所 75A	21	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)撤去	機械室・便所 100A	15	m				
配管切断 (樹脂管類)・手間のみ計	配管切断 50A 保温無	2	か所				

保育所		撤去工事			給湯設備		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
機器類撤去		1	式			別紙 00-0409	
ガス給湯器撤去	給湯専用 壁掛形 5号	1	台				
ガス給湯器撤去	給湯専用 壁掛形 16号	1	台				
混合水栓類撤去	13A 再使用しない	3	個				
計							
配管類撤去		1	式			別紙 00-0410	
給湯・銅管撤去	屋内一般 20A	30	m				
給湯・銅管撤去	屋内一般 25A	4	m				
計							

機械設備工事 別紙明細

688

屋内運動場		空調和設備			機器設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
搬入据付費		1	式			別紙 00-0414
ハッキリ形空調和機(バルートマルチ)据付	屋外機 床置き 防振基礎無し 85.0kW以下	2	台			
ハッキリ形空調和機(バルートマルチ)据付	屋外機 床置き 防振基礎無し 100.0kW以下	2	台			
ハッキリ形空調和機(バルートマルチ)据付	屋内機 天井吊り - 16.0kW以下	18	台			
搬入費	マルチ850形屋外機	2	台			
搬入費	マルチ1000形屋外機	2	台			
計						
屋外機基礎		1	式			別紙 00-0415
屋外機基礎架台	鋼製架台	4	組			
屋外機基礎架台	鋼製架台	6	組			
屋内機防球フェンス	鋼製架台	18	組			
計						

機械設備工事 別紙明細

689

屋内運動場		空調和設備			配管設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温工事		1	式			別紙 00-0416
冷媒用断熱材被覆銅管用保温外装	6.35 ~ 38.10mm程度	305	m			
保温化粧ケース(樹脂製)	100 x 70	47	m			
保温化粧ケース(樹脂製)	140 x 80	19	m			
排水管 保温	ガラスウール 屋内露出 合成樹脂製加 ¹ -2 25A	18	m			
排水管 保温	ガラスウール 屋内露出 合成樹脂製加 ¹ -2 40A	79	m			
計						

機械設備工事 別紙明細

690

屋内運動場		空調和設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配線工事		1	式			別紙 00-0417
室内外機間連絡線						
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 2C ピット・天井	374	m			
制御配線						
リオン取付		2	個			
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 2C 管内	85	m			
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 2C FEP内 (PF・CD)	61	m			
薄鋼電線管 (C)	露出配管 (塗装有) 25mm	66	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	61	m			
二種金属製可とう電線管 (電動機等接続)	24mm ビニル被覆無	34	か所			
金属製露出丸形ボックス (塗装共)	25(22) 3方出	2	個			
計						

機械設備工事 別紙明細

691

屋内運動場		空調和設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
はつり工事		1	式			別紙 00-0418
機械はつり (パイプカッターによる配管用貫通口)	100 ~ 150mm 75mm	2	か所			
機械はつり (パイプカッターによる配管用貫通口)	100 ~ 150mm 100mm	8	か所			
計						
区画貫通補修		1	式			別紙 00-0419
丸形貫通処理 (壁・床共用)	100	2	か所			
計						

機械設備工事 別紙明細

692

屋内運動場		空調和設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配管架台		1	式			別紙 00-0420
配管架台 -2	鋼製架台 基礎ブロック共	5	組			
配管架台	鋼製架台 基礎ブロック共	9	組			
配管架台	鋼製架台 基礎ブロック共	7	組			
配管架台	鋼製架台	70	組			
配管架台	鋼製架台 基礎コンクリート共	1	組			
計						
あと施工アンカー		1	式			別紙 00-0421
あと施工アンカー	M10 上向き	83	か所			
計						

機械設備工事 別紙明細

693

屋内運動場		空調和設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
土工事		1	式			別紙 00-0422
根切り(機械)	バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式加圧型	4.4	m3			
山砂		2.2	m3			
埋戻し	機械バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式加圧型	2.2	m3			
建設発生土処理	人力 構内敷ならし	2.2	m3			
計						
耐震振止		1	式			別紙 00-0423
耐震振止 空調(屋体)		1	式			
計						

屋内運動場		給水設備			屋内給水設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
土工事		1	式			別紙 00-0428
根切り(人力)		0.6	m3			
山砂		0.3	m3			
埋戻し	人力 根切り土	0.3	m3			
建設発生土処理	人力 構内敷ならし	0.3	m3			
計						
耐震振止		1	式			別紙 00-0429
耐震振止 給水(屋体)		1	式			
計						

屋内運動場		排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温工事		1	式			別紙 00-0430
排水管 保温	ガラスケル 天井内、パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 50A	12	m			
排水管 保温	ガラスケル 天井内、パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 65A	3	m			
排水管 保温	ガラスケル 天井内、パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 80A	19	m			
計						
はつり工事		1	式			別紙 00-0431
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	100～150mm 75mm	7	か所			
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	100～150mm 100mm	1	か所			
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	100～150mm 125mm	10	か所			
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	100～150mm 150mm	4	か所			
計						

機械設備工事 別紙明細

698

屋内運動場		排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
あと施工アンカー		1	式			別紙 00-0432
あと施工アンカー	M10 上向き	33	か所			
計						
土工事		1	式			別紙 00-0433
根切り(人力)		1.2	m3			
山砂		0.9	m3			
埋戻し	人力 根切り土	0.3	m3			
建設発生土処理	人力 構内敷ならし	0.9	m3			
計						
耐震振止		1	式			別紙 00-0434
耐震振止 排水(屋体)		1	式			
計						

機械設備工事 別紙明細

699

屋内運動場		撤去工事		換気設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
機器類撤去		1	式			別紙 00-0435
F-1 換気扇撤去	羽根径200 ヲイダ'-加'-共	1	台			
F-2 換気扇撤去	羽根径300 ヲイダ'-加'-共	2	台			
計						

機械設備工事 別紙明細

700

屋内運動場		撤去工事			屋内給水設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
器具類撤去		1	式			別紙 00-0436
水栓類撤去	13A 再使用しない	1	個			
シャワーセット撤去	固定式シャワー、湯水混合栓 吐水口 再使用しない	1	組			
計						
配管類撤去		1	式			別紙 00-0437
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)撤去	ねじ接合 機械室・便所 20A	15	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)撤去	ねじ接合 機械室・便所 25A	6	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)撤去	ねじ接合 機械室・便所 40A	1	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)撤去	ねじ接合 機械室・便所 50A	5	m			
穴埋め補修		14	か所			
計						

機械設備工事 別紙明細

701

屋内運動場		撤去工事			屋内給水設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温撤去		1	式			別紙 00-0438
給水管 保温撤去	グラスウール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 20A 再使用しない	12	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 25A 再使用しない	6	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 40A 再使用しない	1	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 50A 再使用しない	5	m			
計						

機械設備工事 別紙明細

702

屋内運動場		撤去工事			屋内排水設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
器具類撤去		1	式			別紙 00-0439
床上掃除口撤去	80 COB 再使用しない	4	個			
床排水金物撤去	50 T5B 再使用しない	3	個			
通気金物撤去	100 再利用しない	1	個			
計						
配管類撤去		1	式			別紙 00-0440
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)撤去	機械室・便所 50A	20	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)撤去	機械室・便所 75A	22	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)撤去	機械室・便所 100A	19	m			
穴埋め補修		23	か所			
計						

機械設備工事 別紙明細

703

屋内運動場		撤去工事			屋内排水設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温撤去		1	式			別紙 00-0441
排水管 保温撤去	ガラス管 天井内、パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 50A 再使用しない	10	m			
排水管 保温撤去	ガラス管 天井内、パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 80A 再使用しない	17	m			
排水管 保温撤去	ガラス管 天井内、パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 100A 再使用しない	6	m			
計						

屋外		給水設備		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温工事		1	式			別紙 00-0445
給水管 保温	ホリスルン 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 20A	10	m			
給水管 保温	ホリスルン 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 25A	5	m			
給水管 保温	ホリスルン 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 40A	13	m			
計						
配線工事		1	式			別紙 00-0446
計測器格納箱	量水器遠隔計測器(既設再利用品) × 1格納共	1	面			
計測器格納箱	量水器遠隔計測器(既設再利用品) × 2格納共	1	面			
EM-CEEケーブル	2mm2- 2C 管内	1	m			
EM-CEEケーブル	2mm2- 2C FEP内(PF-CD)	58	m			
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 28mm	1	m			
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(30)	41	m			
計						

屋外		給水設備		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配管切断		1	式			別紙 00-0447
配管切断 (鋼管類) ・手間のみ	配管切断 50A 保温無	3	か所			
配管切断 (鋼管類) ・手間のみ	配管切断 80A 保温無	1	か所			
計						
土工事		1	式			別紙 00-0448
根切り(機械)	バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クロー型	103	m3			
山砂		56.6	m3			
埋戻し	機械バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クロー型	46.9	m3			
建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホウ0.45m3 土砂 DID区間無し 6.0km以下	56.6	m3			
計						

屋外		排水設備		屋外排水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
樹類		1	式			別紙 00-0449
プラスチック樹	樹径150 最大排水管径100 90L、45L 塩ビふた付 ~ 500	2	組			
プラスチック樹	樹径150 最大排水管径100 90L、45L 塩ビふた付 501 ~ 800	4	組			
プラスチック樹	樹径200 最大排水管径100 90L、45L 塩ビふた付 801 ~ 1200	5	組			
プラスチック樹	樹径150 最大排水管径100 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 501 ~ 800	9	組			
プラスチック樹	樹径200 最大排水管径100 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 801 ~ 1200	5	組			
プラスチック樹	樹径200 最大排水管径100 WLS 塩ビふた付 801 ~ 1200	1	組			
プラスチック樹	樹径300 最大排水管径150 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 1201 ~ 1500	4	組			
プラスチック樹	樹径300 最大排水管径150 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 1501 ~ 2000	1	組			
プラスチック樹	樹径150 最大排水管径100 UTK、UT 塩ビふた付 ~ 500	1	組			
プラスチック樹	樹径200 最大排水管径100 UTK、UT、UTL 塩ビふた付 501 ~ 800	1	組			
プラスチック樹	樹径200 最大排水管径100 UTK、UT、UTL 塩ビふた付 801 ~ 1200	1	組			
プラスチック樹	樹径150 最大排水管径100 DR 塩ビふた付 ~ 500	3	組			
プラスチック樹	樹径200 最大排水管径100 DR 塩ビふた付 801 ~ 1200	1	組			
プラスチック樹 (鋳鉄製防護ふた)	樹径150 最大排水管径100 ST ~ 500 T-14 蝶番袋穴式	1	組			

屋外		排水設備		屋外排水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
樹類		1	式			別紙 00-0449
プラスチック樹 (鋳鉄製防護ふた)	樹径150 最大排水管径100 90L、45L ~ 500 T-14 蝶番袋穴式	1	組			
プラスチック樹 (鋳鉄製防護ふた)	樹径150 最大排水管径100 90L、45L 501 ~ 800 T-14 蝶番袋穴式	2	組			
プラスチック樹 (鋳鉄製防護ふた)	樹径200 最大排水管径100 90L、45L 801 ~ 1200 T-14 蝶番袋穴式	2	組			
プラスチック樹 (鋳鉄製防護ふた)	樹径150 最大排水管径100 90Y、45Y、45YS 501 ~ 800 T-14 蝶番袋穴式	5	組			
プラスチック樹 (鋳鉄製防護ふた)	樹径200 最大排水管径125 90Y、45Y、45YS 501 ~ 800 T-14 蝶番袋穴式	1	組			
プラスチック樹 (鋳鉄製防護ふた)	樹径200 最大排水管径150 ST 801 ~ 1200 T-14 蝶番袋穴式	1	組			
プラスチック樹 (鋳鉄製防護ふた)	樹径200 最大排水管径150 90Y、45Y、45YS 801 ~ 1200 T-14 蝶番袋穴式	3	組			
プラスチック樹 (鋳鉄製防護ふた)	樹径300 最大排水管径100 ST 1501 ~ 2000 T-14 蝶番袋穴式	1	組			
プラスチック樹 (鋳鉄製防護ふた)	樹径300 最大排水管径150 90L、45L 1201 ~ 1500 T-14 蝶番袋穴式	3	組			
プラスチック樹 (鋳鉄製防護ふた)	樹径300 最大排水管径150 90L、45L 1501 ~ 2000 T-14 蝶番袋穴式	1	組			
プラスチック樹 (鋳鉄製防護ふた)	樹径300 最大排水管径150 90Y、45Y、45YS 1201 ~ 1500 T-14 蝶番袋穴式	2	組			
プラスチック樹 (鋳鉄製防護ふた)	樹径300 最大排水管径150 90Y、45Y、45YS 1501 ~ 2000 T-14 蝶番袋穴式	4	組			
プラスチック樹 (鋳鉄製防護ふた)	樹径150 最大排水管径100 DR 801 ~ 1200 T-14 蝶番袋穴式	1	組			
プラスチック樹 (鋳鉄製防護ふた)	樹径200 最大排水管径125 DR 501 ~ 800 T-14 蝶番袋穴式	1	組			

屋外		排水設備		屋外排水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
樹類		1	式			別紙 00-0449
ため柵(2)	機械 ハッパ0.45m3 RC-1(400H) 格子蓋	3	組			
計						
配管切断		1	式			別紙 00-0450
配管切断 (樹脂管類) ・手間のみ	配管切断 125A 保温無	1	か所			
配管切断 (樹脂管類) ・手間のみ	配管切断 150A 保温無	1	か所			
計						

屋外		排水設備		屋外排水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
舗装工事		1	式			別紙 00-0451
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	148	m			
コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブレイカ 集積共	8.2	m3			
コンクリート類 集積、積込み	機械	8.2	m3			
コンクリート	生コン人力打設	8.2	m3			
砂利地業	再生クワッパ	8.2	m3			
溶接金網敷	径4.0 150×150	54.3	m ²			
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	54.3	m ²			
計						

屋外		撤去工事		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配管類撤去		1	式			別紙 00-0454
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VD)撤去	ねじ接合 地中配管 20A	164	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VD)撤去	ねじ接合 地中配管 25A	32	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VD)撤去	ねじ接合 地中配管 40A	28	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VD)撤去	ねじ接合 地中配管 50A	115	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VD)撤去	ねじ接合 地中配管 80A	23	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)撤去	ねじ接合 屋内一般 20A	13	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)撤去	ねじ接合 屋内一般 25A	8	m			
弁類撤去	80A(ハ`クワイ弁除く) 再利用しない	2	個			
配管切断 (鋼管類)・手間のみ	配管切断 20A 保温無	2	か所			
配管切断 (鋼管類)・手間のみ	配管切断 25A 保温無	2	か所			
配管切断 (鋼管類)・手間のみ	配管切断 40A 保温無	1	か所			
配管切断 (鋼管類)・手間のみ	配管切断 50A 保温無	1	か所			
計						

屋外		撤去工事		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温撤去		1	式			別紙 00-0455
給水管 保温撤去	ホ`リスレフ 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 20A 再利用しない	4	m			
給水管 保温撤去	ホ`リスレフ 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 25A 再利用しない	5	m			
計						
樹類撤去		1	式			別紙 00-0456
弁樹撤去	80A以下用 再利用しない	14	個			
量水器樹撤去	50mm用 再利用しない	2	個			
量水器樹撤去	75mm用 再利用しない	1	個			
計						
土工事		1	式			別紙 00-0457
根切り(機械)	ハ`ック約 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式加`ラ型	52.9	m3			
埋戻し	機 械 ハ`ック約 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式加`ラ型	52.9	m3			
計						

屋外		撤去工事		屋外排水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
樹類撤去		1	式			別紙 00-0460
プラスチック樹撤去	樹径150 最大排水管径125 塩ビふた付 ～ 800	1	個			
プラスチック樹撤去	樹径300 最大排水管径150 以上 鋳鉄製防護蓋 ～ 800	2	個			
プラスチック樹撤去	樹径300 最大排水管径150 以上 鋳鉄製防護蓋 801～1200	4	個			
プラスチック樹撤去	樹径300 最大排水管径150 以上 鋳鉄製防護蓋 1201～1500	4	個			
汚水樹 撤去	450×450 鋳鉄蓋 ～ 600H	15	個			
汚水樹 撤去	500×500 鋳鉄蓋 ～ 1000H	8	個			
汚水樹 撤去	600×600 鋳鉄蓋 ～ 1000H	2	個			
計						
土工事		1	式			別紙 00-0461
根切り(機械)	ハックル 0.13m3 排出が対策型 油圧式加ラ型	163.2	m3			
埋戻し	機械ハックル 0.13m3 排出が対策型 油圧式加ラ型	163.2	m3			
計						

発生材処理		発生材処理				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
廃材運搬費		1	式			別紙 00-0462
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 ハックル0.8m3 金属くず DID区間無し 60.0km以下	9.9	m3			
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 ハックル0.8m3 コンクリート類 DID区間無し 2.0km以下	12.5	m3			
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 ハックル0.8m3 廃プラ DID区間無し 15.5km以下	9.6	m3			
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 ハックル0.8m3 ガラス・陶器くず類 DID区間無し 15.5km以下	7.5	m3			
計						

発生材処理		発生材処理				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
廃材処分費		1	式			別紙 00-0463
発生土処分	場外搬出処分	124	m3			
発生材処分	金属くず	9.9	m3			
発生材処分	コンクリート	12.5	m3			
発生材処分	廃プラスチック	9.6	m3			
発生材処分	ガラス陶器質類	7.5	m3			
冷媒回収破壊処理	校舎棟	1	式			
冷媒回収破壊処理	保育所	1	式			
計						

共通仮設費(積上) 明細

721

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
広島県工事中情報共有システムの利用に係る費用 校舎		1	式			
化学物質の濃度測定	ハッパ型 ホルムアルデヒド・スレン・トルエン・キシレン・イソヘンゼン・パラジクロロベンゼン	23	か所			
屋内運動場						
化学物質の濃度測定	ハッパ型 ホルムアルデヒド・スレン・トルエン・キシレン・イソヘンゼン・パラジクロロベンゼン	4	か所			
屋内運動場棟 (保育所)						
化学物質の濃度測定	ハッパ型 ホルムアルデヒド・スレン・トルエン・キシレン・イソヘンゼン	10	か所			
【地盤改良】						
室内配合試験	室内配合強度試験	1	式			
一軸圧縮試験	頭部φ: 1箇所 × 3供試体 深度φ: 1箇所 × 3供試体	2	組			
六価クロム溶出試験	配合試験時	1	か所			
【第1期工事】						
仮囲い	仮囲鉄板 H=3.0m	264	m			
仮囲い	仮囲鉄板 H=2.0m	28	m			
仮設通路		1	式			

共通仮設費(積上) 明細

722

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ハコゲート (硬質塩ビ複層)	W7200 × H3000	1	か所			
キャスターゲート	W3000 × H1800	1	か所			
揚重機械費	ラフレンクレーン	1	式			
敷き鉄板	設置費、撤去費、整備費、賃料、運搬費込 敷鉄板 1524 × 6096 × 22mm -	548	m ²			
交通誘導警備員B		700	人			
【第2期工事】						
仮囲い盛替	仮囲鉄板 H=3.0m	237	m			(1期工事の仮囲いを使用)
キャスターゲート	W3000 × H1800	1	か所			
揚重機械費	ラフレンクレーン	1	式			
敷き鉄板	設置費、撤去費、整備費、賃料、運搬費込 敷鉄板 1524 × 6096 × 22mm -	315	m ²			
交通誘導警備員B		300	人			
計						