

入札公告

物品調達等及び委託役務

次のとおり、条件付一般競争入札を実施するので、地方自治法施行令（昭和22年政令第16号）第167条の6の規定により公告する。

この入札公告に定めるもののほか、入札に関して必要な事項は、東広島市物品調達等及び委託役務条件付一般競争入札公告共通事項及び同細則による。

令和6年1月25日

東広島市長 高垣 廣徳

1 入札に付する事項

(1) 物品・委託役務の名称	令和6～10年度西条第1いきいき子どもクラブほか機械警備業務
(2) 物品・委託役務管理番号	13050071
(3) 物品委託役務内容	警備対象施設において、機械警備を実施するもの。
(4) 納入・履行期間	令和6年4月1日から令和11年3月31日まで
(5) 納入・履行（就業）場所	西条第1いきいき子どもクラブほか29クラブ
(6) 予定価格	落札後公表
(7) 最低制限価格	なし
(8) 入札方式	一般競争入札
(9) 入札区分	紙入札
(10) 使用する契約約款	業務委託契約約款（役務の提供を受けるもの）
(11) 契約種別	総価契約
(12) 収入印紙	要

2 競争入札に参加する者に必要な資格に関する事項

次に掲げる要件を全て満たしていること。

ア	令和3年1月1日～令和6年12月31日までの東広島市物品役務等競争入札参加資格として次の入札参加資格認定区分の認定を受けている者	警備・受付>機械警備★
イ	法令等による登録等	警備業法（昭和47年法律第117号）第4条の規定による警備業の認定を受けていること。
ウ	技術者	問わないものとする。
エ	営業所等所在地 ※本店とは、法人にあっては登記されている本店とし、個人事業者にあっては営業活動の本拠を置いている場所とする。 ※営業所とは、法人においてその所在する市（町）の法人市（町）民税の申告のある営業所とする。	東広島市内に本店または営業所を有する者。
オ	会社の履行実績	問わないものとする。
カ	その他	令和元年8月26日付け「東広島市物品調達等及び委託役務条件付一般競争入札公告共通事項」の2（1）のいずれにも該当しないこと。

3 その他の入札条件

- 東広島市機械警備業務共通標準事項を適用する。
- 本業務の契約は地方自治法第234条の3に基づく長期継続契約として行うものであり、この契約に係る発注者の令和6年度歳入歳出予算が成立した時をもって効力を生ずるものとする。

4 日程等

手続き等	期間・期日等	場所・留意事項
ア 公告日	令和6年1月25日	東広島市ホームページに掲載及び東広島市総務部契約課（契約担当課）で閲覧に供する。 閲覧場所は「6 問い合わせ先（契約担当課）」に記載のとおり。
イ 仕様書及び見本等閲覧期間	令和6年1月25日～ 令和6年2月15日	東広島市ホームページに掲載及び契約担当課で閲覧に供する。 見本等の有無：有
ウ 同等品確認期間（物品の買入れ及び借入れに限る）		同等品で応札する場合は、同等品規格確認票（東広島市物品調達等及び委託役務競争入札心得（平成21年東広島市告示第83号。以下「入札心得」という。）別記様式第2号（第4条関係）により発注担当課へ持参またはファックスすること。ファックスする場合は、その旨を発注担当課へ事前に電話連絡すること。 なお、同等品確認に対する認定のない同等品での応札は認めない。同等品規格確認票の提出先は、「オ 質問書提出期間」に記載の発注担当課とする。
エ 同等品確認回答閲覧期間		東広島市ホームページに掲載及び発注担当課で閲覧に供する。
オ 質問書提出期間	令和6年1月25日～ 令和6年2月1日 (午前8時30分～午後5時15分)	質問書は、本市所定の様式（東広島市物品調達等及び委託役務競争入札心得（平成21年東広島市告示第83号）別記様式第1号（第4条関係））により発注担当課へ持参またはファックスすること。ファックスする場合は、その旨を発注担当課へ事前に電話連絡すること。 生涯学習部 青少年育成課（発注担当課） 東広島市西条栄町8番29号（本庁北館3階） 電話番号 082-420-0929 /ファックス番号 082-420-0414 質問書提出期間終了後の質問は受け付けない。 質問書の様式は東広島市ホームページからダウンロードできる。
カ 回答書閲覧期間	令和6年2月6日～ 令和6年2月15日	東広島市ホームページに掲載及び発注担当課で閲覧に供する。
キ 入札期間	令和6年2月13日～ 令和6年2月14日 (午前9時00分～午後5時00分)	入札場所 東広島市総務部契約課（契約担当課） 東広島市西条栄町8番29号（本庁本館4階） 入札書は入札期間内に総務部契約課に持参して入札箱に投入すること。 初度の入札書は、入札の権限を有している者が記名押印し、使用印鑑として本市に届け出ている印鑑を押印すること。（ただし、入札書に記載した日付以前に作成された委任状の同封・提出がある場合を除く。） 特別の事由により郵便により入札書を提出しようとする者は、東広島市物品調達等及び委託役務条件付一般競争入札公告共通事項細則に定めるところによるものであること。
ク 開札日時	令和6年2月15日 午後2時20分	開札場所 入札室（東広島市西条栄町8番29号 本庁本館4階） 開札の結果、予定価格の制限の範囲内の価格をもって有効な入札がないときは、開札日の翌日以降に再度の入札（1回目）を実施するものとする。再度の入札（1回目）は、開札の立ち会いの有無に関わらず初度の入札参加者全員が参加できるものとする。 再度の入札（1回目）を実施する日時、場所等の詳細は初度の入札に参加した者に対してファックスにより通知を行う。 再度の入札（1回目）の結果、予定価格の制限の範囲内での入札がなかったときは、直ちに入札会場で再度の入札（2回目）を行う。 再度の入札は、2回目まで行う。

5 資格要件確認資料の提出

本案件は、入札に参加する者に必要な資格を確認するために必要な資料（以下「資格要件確認資料」という。）の提出を求めない。

(1) 提出書類

書類の区分	提出書類 (○印)	備考
ア 入札参加資格確認申請書		様式は、東広島市ホームページからダウンロードできる。
イ 入札参加資格要件総括表		
ウ 誓約書		
エ 配置予定技術者届出書		
オ 履行実績確認表		
カ 履行実績証明書（物品・委託役務）		
キ 法令等による登録等を確認するための資料		
ク その他		

(2) 提出部数は、1部とし、提出した資格要件確認資料は、返却しない。

(3) 提出期限

(4) 提出先 「6 問い合わせ先（契約担当課）」のとおり。

(5) その他

入札参加者は、資格要件確認資料を指定された提出期限までに提出できるよう事前に準備しておくこと。

資格要件確認資料の作成及び提出に要する費用は、提出者の負担とする。

資格要件の審査のために必要があると認めるときは、期限を定めて資格要件確認資料の補正や追加資料の提出を求めることがある。

資格要件確認資料に虚偽の記載をした者に対しては、指名除外措置を行うことがある。

6 問い合わせ先（契約担当課）

総務部契約課 物品役務係
東広島市西条栄町8番29号（本庁本館4階）
電話番号 082-420-0930
ファックス番号 082-431-0077

令和6～10年度西条第1いきいき子どもクラブほか機械警備業務仕様書

1 業務名

令和6～10年度西条第1いきいき子どもクラブほか機械警備業務

2 履行場所

西条第1いきいき子どもクラブほか29クラブ

(別紙1「機械警備対象施設一覧」参照)

3 履行期間

令和6年4月1日から令和11年3月31日まで

(地方自治法第234条の3に基づく長期継続契約)

4 警備対象施設の名称

別紙1「機械警備対象施設一覧」のとおり

5 業務内容

警備対象施設において、警備業務用機械装置を使用して行う警備業務を実施する。

6 業務目的

警備対象施設において起こり得る火災・破壊・不正・不良行為等のあらゆるリスクを分析し、事故等の発生を警戒、予防するための適正な警備計画を立案し、それに基づき警備を行うことにより、身体、生命、財産を保護するとともに、施設業務の円滑な運営の維持に資することを目的とする。

7 業務仕様

- (1) 本仕様書に定めがない事項は、添付の東広島市機械警備業務共通標準事項(以下「標準事項」という。)による。
- (2) 本仕様書及び標準事項に定めがない事項は、施設管理担当者と協議するものとする。
受注者は業務に支障をきたさないよう、業務に関する事項について前任の受注者から十分引き継ぎを受けること。また、受注者の変更がある場合は、後任の受注者が業務に支障をきたさないよう、業務に関する事項について後任の受注者へ十分に引き継ぎをすること。
- (3) 著作権、特許権その他第三者の権利の対象となっている作業方法等の使用に関しては、その費用負担及び使用交渉の一切を受注者において行うものとする。

8 業務詳細

(1) 警備業務用機械装置

警備業務用機械装置の機能は、次による(○印のあるもの)。なお、機能適用及び警

戒範囲等は機械装置特記による。また、業務期間終了後は、原則として警備業務用機械装置を撤去する。

装置概要	本業務該当	備考
①建物外周部のドア、ガラス等の開閉を感知する機能	○	開閉のみ
②施設内へ侵入者を感知し、表示する機能	○	
③火災発生を感知する機能	○	
④ガス漏れを感知する機能	—	
⑤金庫盗難を感知する機能	—	
⑥機械装置及びセンサーの破壊、配線の切断等の異常を監視する機能	○	
⑦非常通報押しボタンにより非常信号を感知する機能	○	
⑧施設内各種設備警報盤と結線し異常を種類別に監視する機能	—	
⑨警備の開始、解除の操作を行う機能	○	
⑩基地局に異常等の信号を送信する機能	○	
⑪一般公衆回線の断線を監視する機能	○	
⑫一般公衆回線が使用中の場合、強制切断して警報信号を送信する機能	○	

(2) 警備員

本業務に従事する警備員は、警備業法（昭和47年法律第117号）第14条に定める警備員の制限に該当しないこと。

(3) 警備計画書等

警備業務の実施に当たり、警備計画書及び警備業務用機械装置の配置平面図を作成し、施設管理担当者へ提出するものとする。

(4) 業務の報告

機械警備中においては異常が発生した場合は警備報告書を作成し、あらかじめ指定された方法により報告するものとする。

(5) 服装等

ア 警備員の服装及び装備品は、原則として受注者の定めるものとする。ただし、護身用具を携帯する場合には、施設管理担当者との協議する。

イ 制服については、次の事項を満たしていること。

(7) 色彩が警察官等の服装の色彩と明らかに異なること。

(イ) 形式が詰襟である等警察官等の制服の形式と明らかに異なること。

(ウ) 警備業者の名称を表示した標章(60平方cm以上)を上位の胸部及び上腕部に付けること。

(6) 鍵の取扱い

預託された施設の鍵の取扱いは、警備計画書によるほか次による。

ア 厳重に保管する。

イ 複製しない。

ウ 業務期間終了時に返却する。

エ 鍵の使用及び貸出は、指定された方法により管理する。

(7) 業務引継

受注者は、施設の管理運営が遅滞なく円滑に遂行されるよう努めなければならない。

このため、受注者は、発注者及び前回受注者から業務内容について、十分な引継を受けるものとし、また、次回業務受注者に対し、十分な引継を行うものとする。

(8) 警備責任時間帯

警備責任時間帯は、原則として防犯開始(セット時)した時点より、防犯設備のセットが解除された時点までとする。

(9) 業務内容

基地局において、異常を感知した場合は、警備員が施設へ急行し、次の措置を行う。施設の外部及び内部を点検し、異常の有無を確認する。なお、必要に応じ次の業務を行う。

ア 現場に応じた緊急措置

(7) 火災を確認した場合の初期消火作業、避難誘導

(イ) 現場保存の対応業務

(ウ) 現地で警備員が業務上の契約にないが、状況の判断から緊急避難的に行う業務

(エ) その他、緊急措置として必要な事項

イ 施設管理担当者への連絡

ウ 基地局への連絡

エ 警察、消防署等への連絡

(10) 書面の交付

受注者は、警備業法施行規則(昭和58年総理府令第1号)第33条第1項第5号に定める事項について記載した書面を提出するものとする。ただし、それぞれの事項は1つの書面であることを要せず、契約書、警備計画書、パンフレット等複数の書面でもよい。

(11) 警備機械等の設置及び撤去

受注者は、契約締結後警備開始前までに受注者の負担により警備機械等の設置を行うものとする。また、契約期間終了後は受注者の負担により当該警備機械等の撤去を行うものとする。

(12) 警備要領

ア 警備担当時間中は、警備受信装置を絶え間なく監視するとともに常に警備員と連絡を保ち、警備の万全を図るものとする。また、警備員は当施設に25分以内(旧町に所在する施設にあつては30分以内)に到着できる距離に常駐していること。

イ 警備機械等の開始及び解除は、原則として発注者の責任において行う。

ウ 警備機械等に異常があった場合は、受注者において早急に修理すること。

エ 警備結果について警備日誌を作成し、1か月ごとに発注者に提出すること。

(13) 機器作動テスト

契約締結後、発注者及び受注者の協力により、取り付けられた機器等が正常に作動することの確認のためのテストを実施するものとする。

テストは、機器を防犯開始(セット)した状態で外部からの立ち入り等を想定したデモンストレーションを行うものとし、日程や実施方法の詳細は協議して定めるもの

とする。

9 その他

(1) 受注者の責めに帰すべき事由により警備責任時間帯に機械による警備ができなくなったときは、代替警備員の配置等機械による警備と同等又は同等以上の警備体制を受注者の負担により講ずるものとする。

(2) 部分払い

ア 本業務は、部分払金を次のとおり請求できるものとする。

履行区分	支払金額	支払種別
令和6年4月から令和11年2月までの各月履行分	円	部分払
令和11年3月履行分	円	完了払

イ 部分払金を請求しようとするときは、当該履行区分の履行報告を行っていないなければならない。

ウ 部分払の額は、契約金額を60で除した額（当該額に1円未満の端数がある場合は、その端数を切り捨てた額）とし、完了払の額はその残額とする。

10 問い合わせ先（発注担当課）

東広島市生涯学習部 青少年育成課 放課後児童係

電話（082）420-0929（直通）

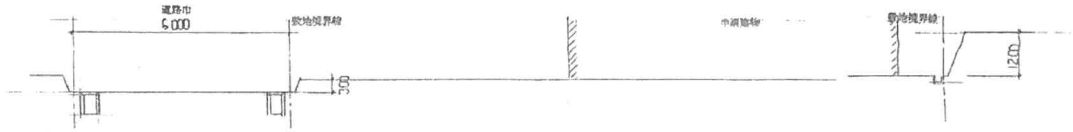
FAX（082）420-0414

別紙1 「機械警備対象施設一覧」

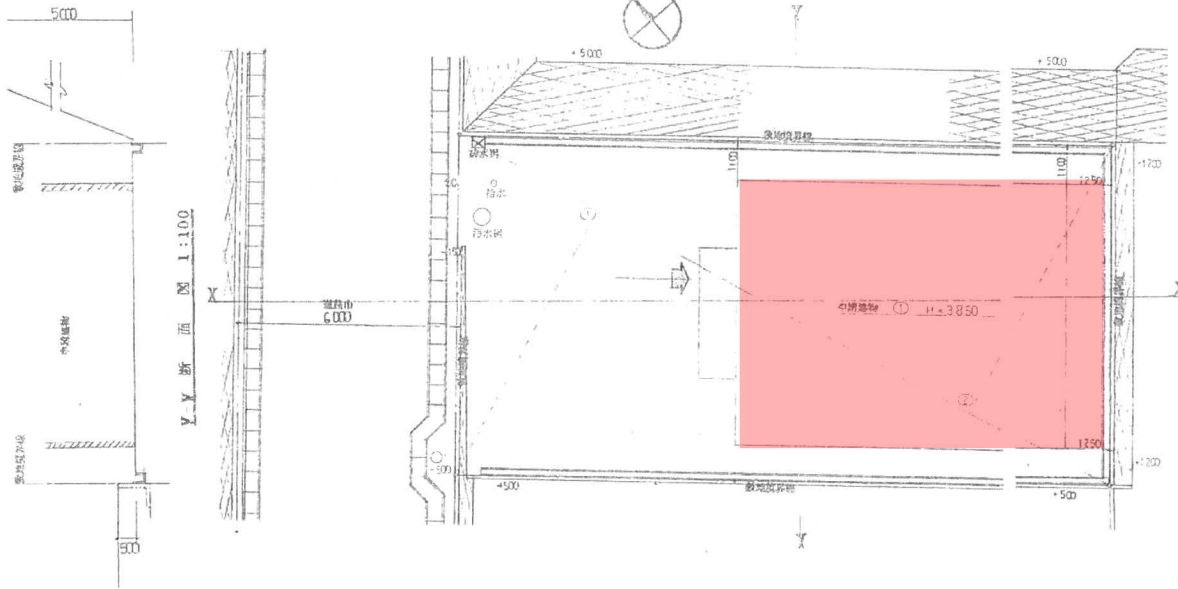
No	クラブ名	延床面積	構造	施設の所在地	備考
1	西条第1いきいき子どもクラブ	66.02 m ²	軽量鉄骨造	西条中央3丁目37-9	1箇所2クラブ
	西条第2いきいき子どもクラブ	99.27 m ²			
2	龍王第1・第2・第3・第4いきいき子どもクラブ	558.13 m ²	軽量鉄骨造	西条町寺家5607-1	1箇所4クラブ
3	寺西第1いきいき子どもクラブ	99.21 m ²	軽量鉄骨造	西条町寺家6664-1	1箇所2クラブ
	寺西第2いきいき子どもクラブ	103.61 m ²			
4	郷田第1いきいき子どもクラブ	66.02 m ²	軽量鉄骨造	西条町郷曾11133	1箇所1クラブ
5	板城第1いきいき子どもクラブ	66.02 m ²	軽量鉄骨造	西条町馬木541-1	1箇所1クラブ
6	東西条第4いきいき子どもクラブ	189.77 m ²	鉄筋コンクリート造	西条吉行東1丁目1-45	1箇所1クラブ
7	三ツ城第1いきいき子どもクラブ	153.36 m ²	軽量鉄骨造	西条中央7丁目23-55	1箇所2クラブ
	三ツ城第2いきいき子どもクラブ	187.39 m ²			
8	御菌宇第1いきいき子どもクラブ	92.21 m ²	軽量鉄骨造	西条町御菌宇8544-6	1箇所2クラブ
	御菌宇第2いきいき子どもクラブ	135.86 m ²			
9	平岩第1いきいき子どもクラブ	92.21 m ²	軽量鉄骨造	西条町寺家10521-9	1箇所2クラブ
	平岩第2いきいき子どもクラブ	91.50 m ²			
10	川上第2いきいき子どもクラブ	69.32 m ²	軽量鉄骨造	八本松飯田5丁目8-47	1箇所1クラブ
11	八本松第1いきいき子どもクラブ	103.75 m ²	軽量鉄骨造	八本松町原10128-137	1箇所2クラブ
	八本松第2いきいき子どもクラブ	53.94 m ²			
12	高屋東いきいき子どもクラブ	66.02 m ²	軽量鉄骨造	高屋町白市589	1箇所1クラブ
13	高屋西第3・第4いきいき子どもクラブ	319.96 m ²	軽量鉄骨造	高屋町中島1153-1	1箇所2クラブ
14	高美が丘第1いきいき子どもクラブ	92.21 m ²	軽量鉄骨造	高屋高美が丘4丁目1-1	1箇所2クラブ
	高美が丘第2いきいき子どもクラブ	69.61 m ²			
15	板城西いきいき子どもクラブ	89.43 m ²	木造	黒瀬町小多田2045	1箇所1クラブ
16	上黒瀬いきいき子どもクラブ	89.43 m ²	木造	黒瀬町宗近柳国10271-2	1箇所1クラブ
17	乃美尾いきいき子どもクラブ	89.43 m ²	木造	黒瀬町乃美尾10554-1	1箇所1クラブ
18	中黒瀬第2いきいき子どもクラブ	66.02 m ²	軽量鉄骨造	黒瀬町檜原10018-4	1箇所1クラブ
19	下黒瀬第1いきいき子どもクラブ	89.43 m ²	木造	黒瀬町津江11225-3	1箇所1クラブ
	合計				19箇所30クラブ

西条第1いきいきこどもクラブ

西条第1



X-X断面図 1:100



配置図 1:100

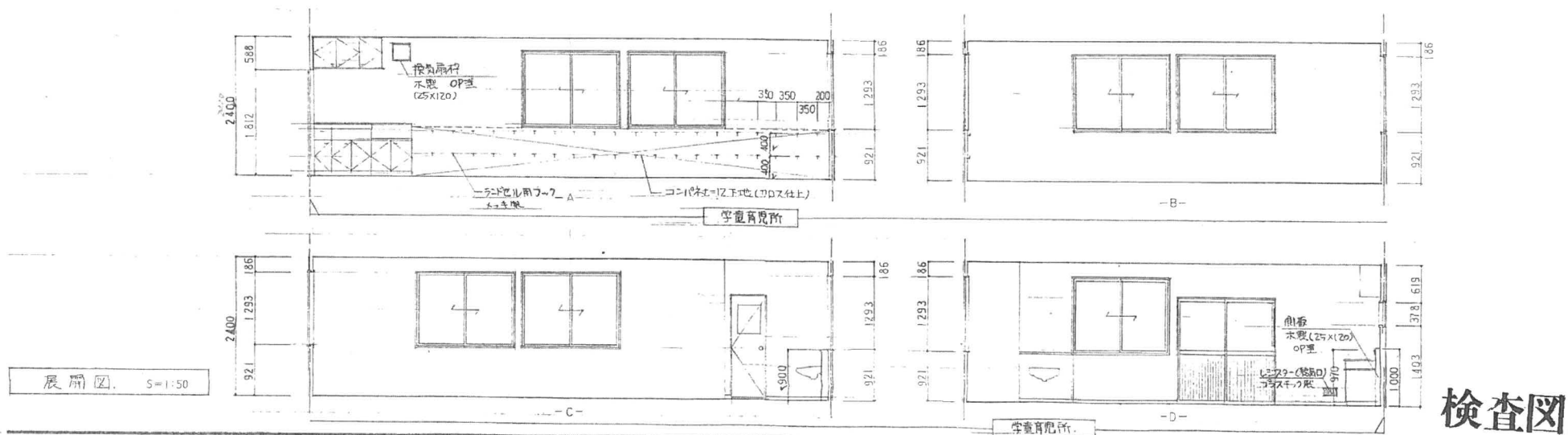
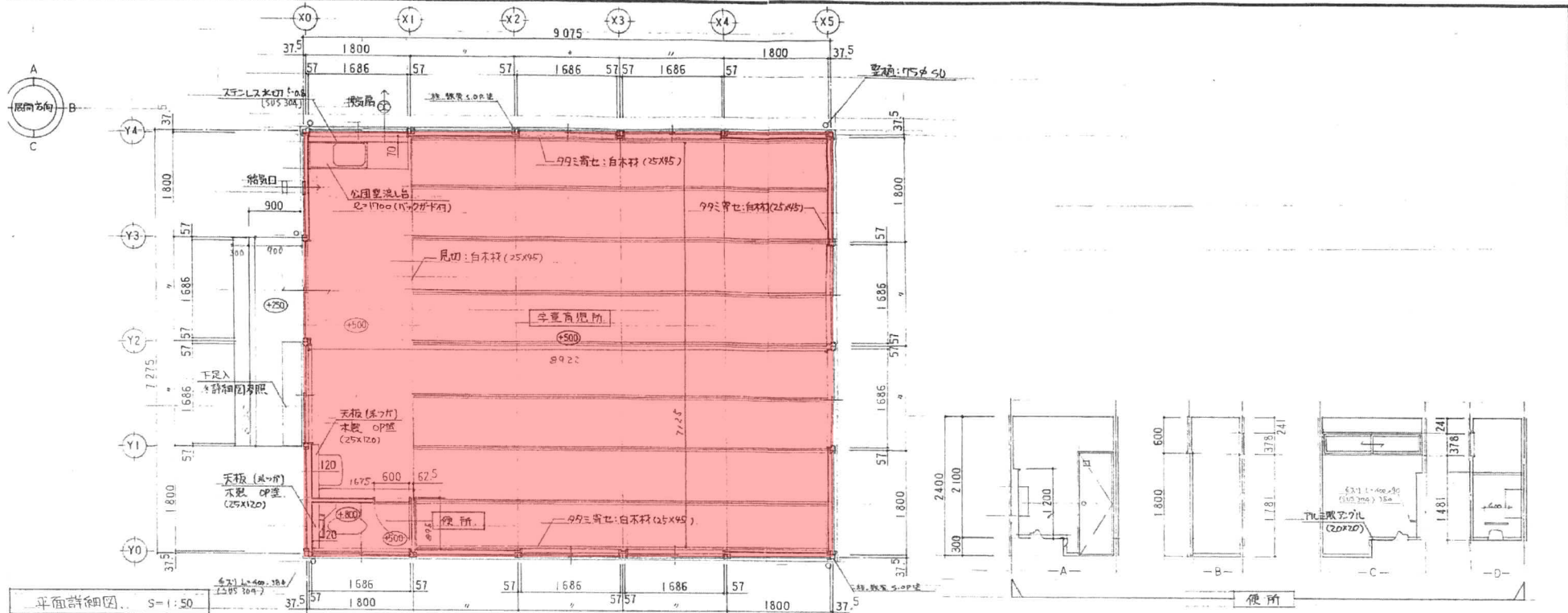


求積表		
敷地面積	$20.28 \times (8.35 + 8.31) \times 1/2 = 168.932$	168.93 M ²

検査図

工事名称 平成9年度 学童保育施設整備（西条小学校区） 工事設計図	設計・月日 9年 C月 日	実築月日	図面	5称 縮尺 1:100 図面 番号 B/25
	変更内容		断面	

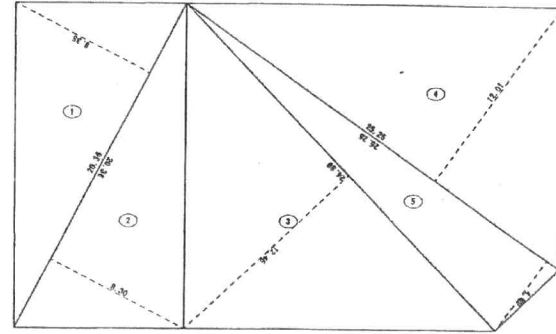
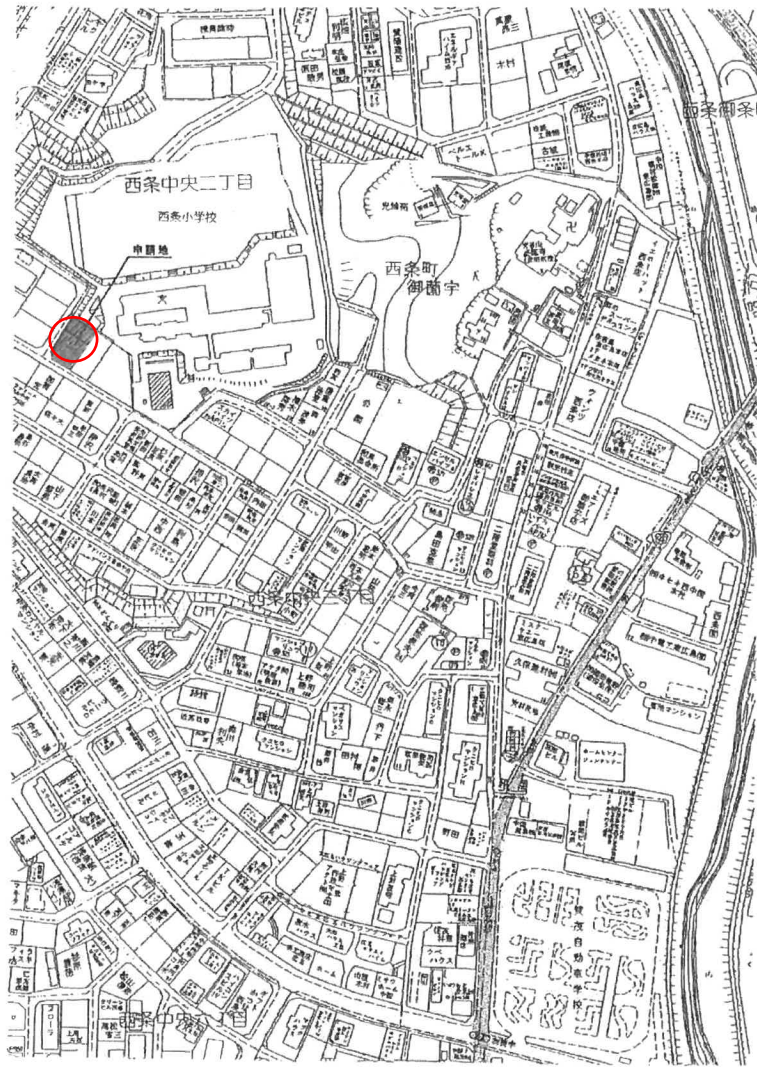
西条第1いきいきこどもクラブ



検査図

設計・月日 〇年 〇月 〇日 変更月日 図面名称 図面内容 西条第1いきいきこどもクラブ 西条小学校区 工事設計図 平面詳細図・展開図	縮尺 1:50	図面 番号 12/25
---	------------	-------------------

西条第2いきいき子どもクラブ



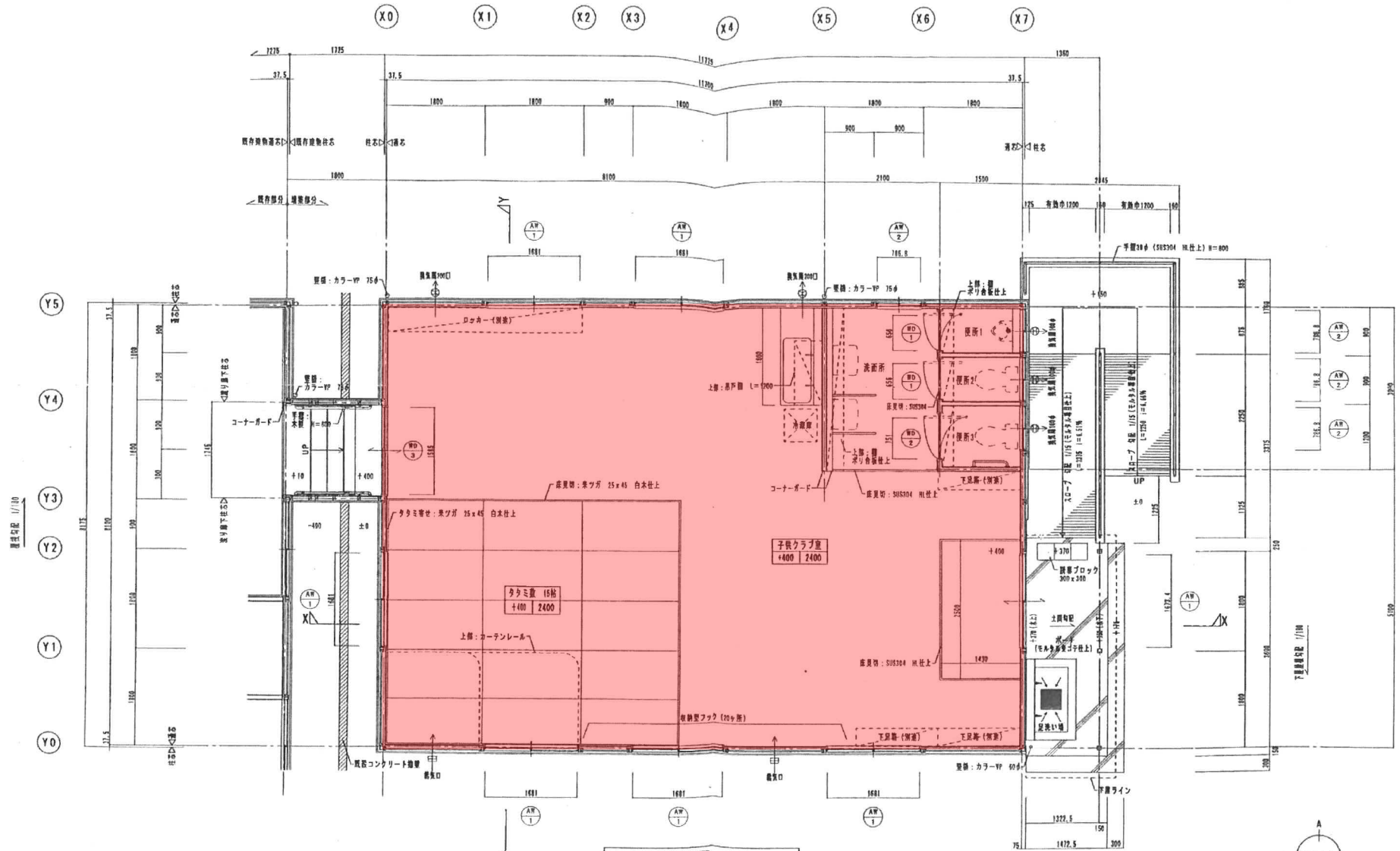
敷地求積図 SCALE 1:200

敷地求積表

番号	長さ	幅	積算積	面積
1	20.38	8.35	170.060	85.0000
2	20.38	9.30	188.998	94.4900
3	24.48	12.45	304.816	152.4080
4	28.36	12.01	340.228	170.1140
5	25.25	4.90	123.725	61.8625
合計				538.8845
敷地面積				538.88 m ²

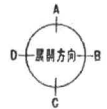
尺貫	□ 区画番号	C 天井	P、S バイパススペース	斜線コンクリート	年月日	基本設計	TITLE 平成16年度 児童健全育成事業 西条いきいき子どもクラブ増築工事	D	05
	○ エレベータの置き	WCJ 調理庫	D、S ガストスペース	A、L、C 版・P、C 版・特殊コンクリート	年月日	実施設計			
	D 区画番号	W 壁	M、R 大理石ボックス	コンクリートブロック	年月日	費算設計(1)			
	M コンポーネント番号	WFJ 巾木	E、V エレベータ、シャフト	木	年月日	費算設計(2)			
	F 床			職業教育用紙(1:G-B)	年月日	竣工図書			
DRAW							SCALE 1:200	NAME 付添見取図・敷地求積表	

西条第2いきいき子どもクラブ



平面詳細図 S=1/50

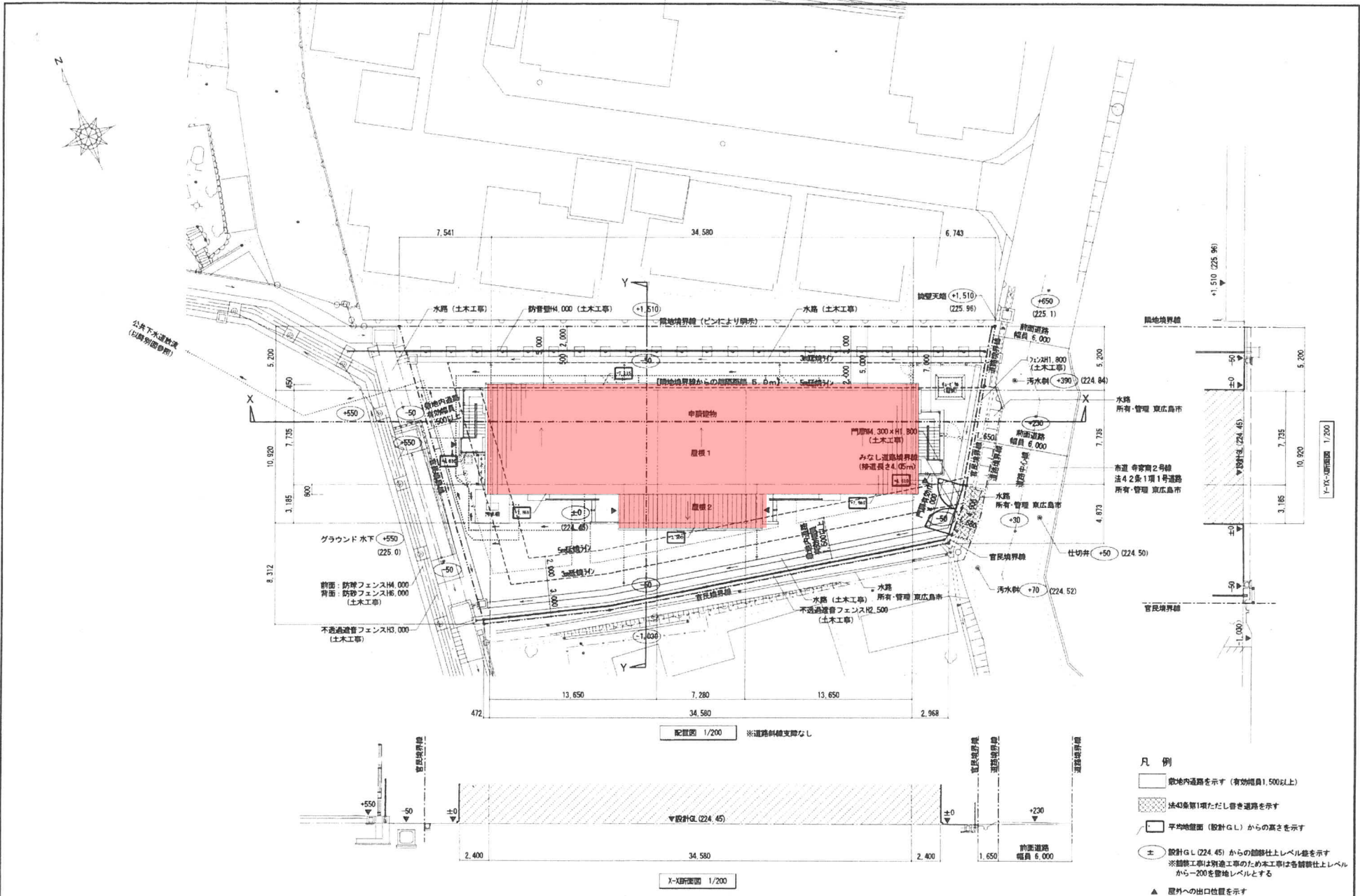
※「遺志」は外周敷地の内縁を示す。
 ※床高は設計から成上り天母までの高さを示す。
 ※トイレ内の各器具類(100φ)は24時間稼働とする。



凡例 □ 室番号 ○ Zレベル以上の高さ D 階数 M コンポーネント番号	C 天井 WCJ 廊下 W 窓 WFJ 巾木 F 床	P, S ハイブレース D, B ダストスペース M, B マートルボックス E, V エレベータ、シャフト	鉄筋コンクリート ALC壁・PO既・軽量コンクリート コンクリートブロック 木 軽量鉄骨組構体(L・G・S)	年 月 日	基本設計	TITLE 平成16年度 児童健全育成事業 西条いきいき子どもクラブ増築工事	D		
				年 月 日	概略設計			年 月 日	実設計(1)
				年 月 日	実設計(2)	DRAW	1:50	平面詳細図	1 4
				年 月 日	竣工図				

龍王第1・第2・第3・第4いきいきこどもクラブ

龍王
①
②
③
④

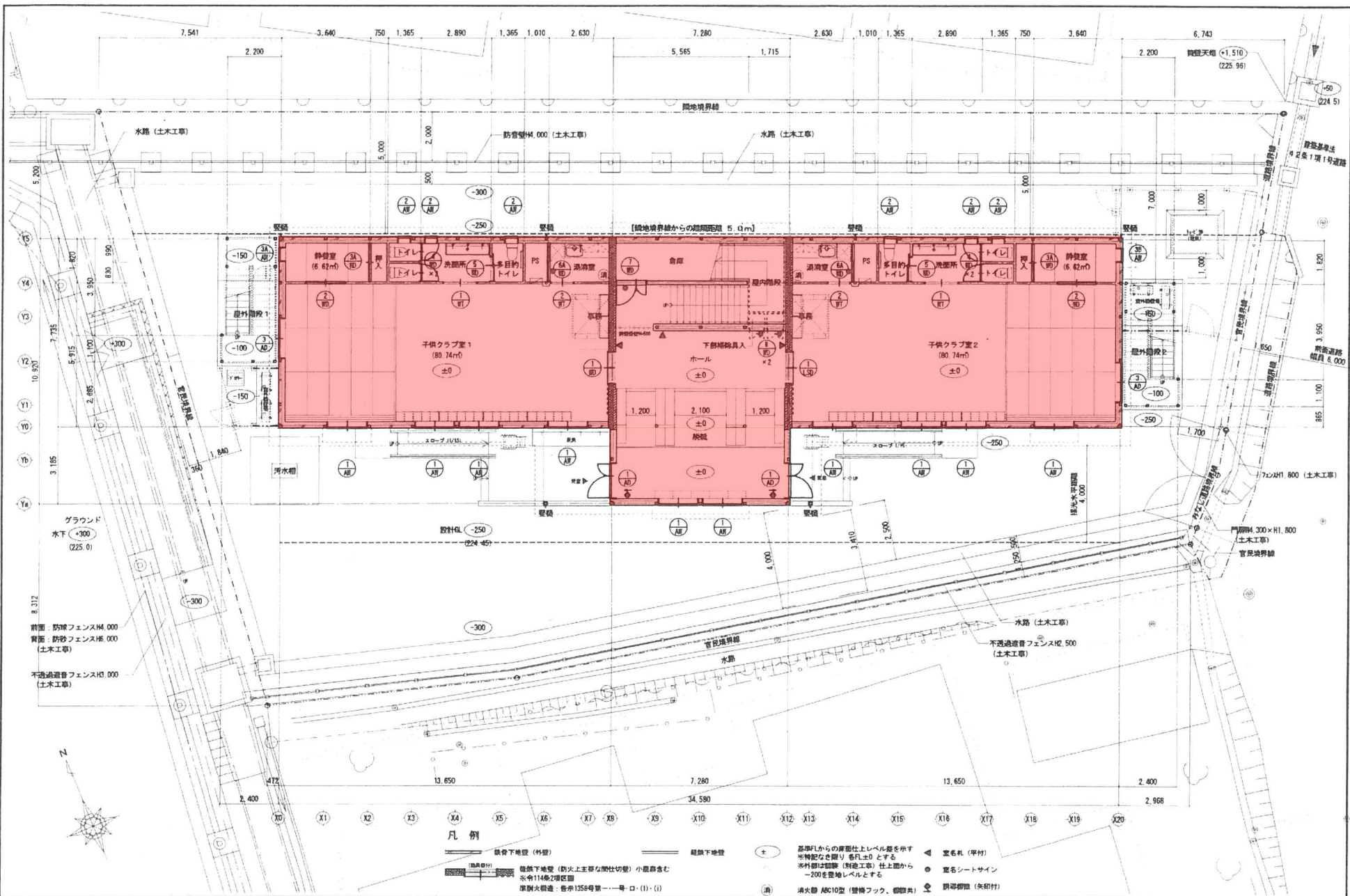


- 凡例
- 敷地内道路を示す (有効幅員1,500以上)
 - ▨ 法43条第1項ただし書き道路を示す
 - 平均地盤面 (設計G.L.) からの高さを示す
 - ± 設計G.L. (224.45) からの建設上レベルを示す
※舗装工事は別途工事のため本工事は各舗装上レベルから-200を算出レベルとする
 - ▲ 屋外への出口位置を示す

東広島市都市部営繕課	設計者	工事名 放課後児童クラブ施設整備事業 龍王いきいきこどもクラブ新築工事 (建築)	図面内容・縮尺 S=1/200 配置図	図面番号	10
				設計	平成28年
				図面小率 A2版 - 100% A3版 - 71%	A

龍王第1・第2いきいき子どもクラブ

龍王
①
②

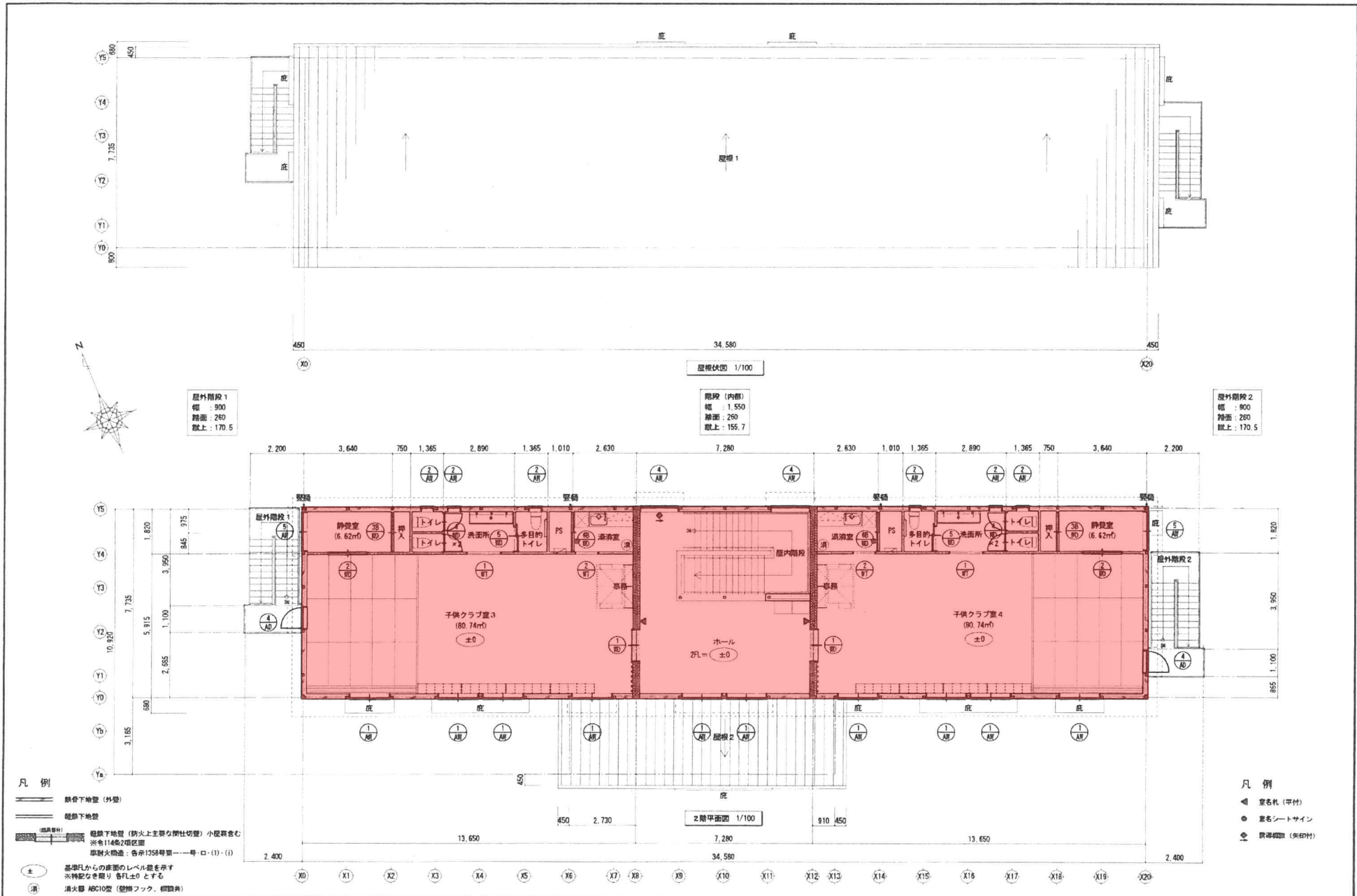


- 凡例**
- 鉄骨下地盤(外壁)
 - 鉄骨下地盤
 - 基礎下地盤(耐火上主壁等切替) 小黒部含む
 - ※令114条2項位置
 - 準耐火構造: 告示155号第一号ロ(1)-(i)
 - 基準Fからの層面仕上げレベルを所す ※階記号を限り 各F±0とする
 - ※外壁は図解(別冊工事) 仕上りから -200を基準レベルとする
 - 消火器 ABC10型(登機フック、備付)
 - 室名札(平付)
 - 室名シートサイン
 - 扉開閉機(矢印付)

東広島市都市部営繕課	設計者	工事名	図面内容・縮尺	図面縮小率	設計	図面番号
		放課後児童クラブ施設整備事業 龍王いきいき子どもクラブ新築工事(建築)	1階平面図	A2版 - 100% A3版 - 71%	平成28年	13 A

龍王第3・第4いきいきこどもクラブ

龍王
③
④



屋外階段 1
幅 : 900
踏面 : 260
蹴上 : 170.5

階段 (内部)
幅 : 1,550
踏面 : 260
蹴上 : 155.7

屋外階段 2
幅 : 900
踏面 : 260
蹴上 : 170.5

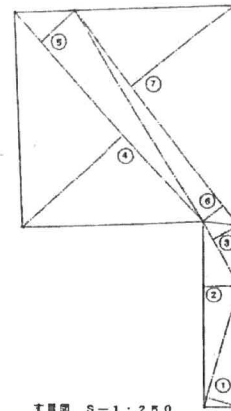
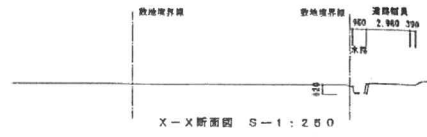
- 凡例
- 鉄骨下地盤 (外壁)
 - 鉄骨下地盤
 - 鉄骨下地盤 (防火上主要な閉鎖切壁) 小規模倉庫
※余114号2項区画
準耐火構造: 各床135号第一号-ロ-(1)-(1)
 - ± 基準1からの床面のレベルを示す
※特記なき限り 各FL±0とする
 - 消 消火器 ABC10型 (壁掛け、補助具)

- 凡例
- ◀ 室名札 (平付)
 - 室名シートサイン
 - ⊙ 取手欄 (矢印付)

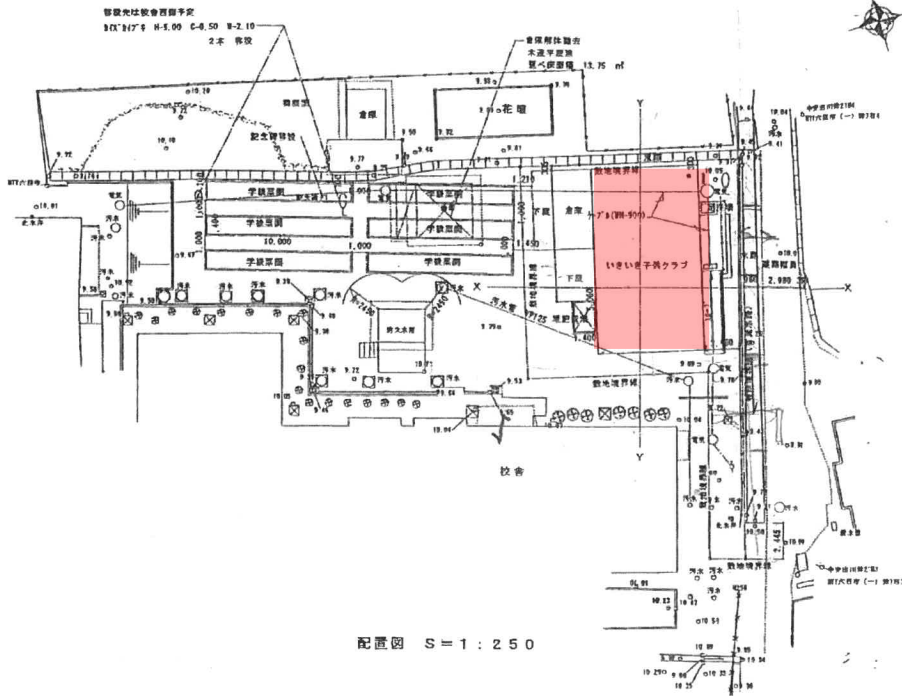
東広島市都市部営繕課	設計者 工事名 放課後児童クラブ施設整備事業 龍王いきいきこどもクラブ新築工事 (建築)	図面内容・縮尺 S=1/100 2階平面図 屋根伏図	図面縮小率 A2版 - 100% A3版 - 71% 設計 平成28年 図面番号 14 / A
------------	---	-------------------------------	---

寺西第1いきいき子どもクラブ

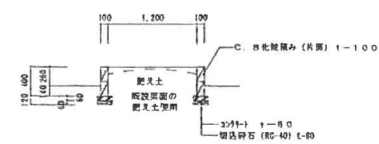
1-10



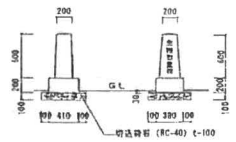
敷地諸線			
	縦	横	積
①	8.871	2.379	20.6283
②	12.736	2.413	30.7295
③	5.023	1.95	9.7948
④	19.032	9.384	178.7866
⑤	19.032	3.128	59.8320
⑥	18.233	1.720	31.3507
⑦	18.233	8.90	162.2737
計			492.1056
二階			246.555



新設
学棟平面詳細図 S-1:50
6学級分 1400x10000



新設
記念碑詳細図 S-1:50



既設学棟平面図除去 肥土土壌再使用 C. 2階み 1-100 2段 1400x10000 6学級分
1600x3700 1ヶ所
埋設基礎構造 C. 2階み 1-100 2段 1600x3200 1ヶ所

設計 年 月 日 工事名 平成15年度

寺西いきいき子どもクラブ新築 工事設計図

図面名称

配置図 位置図
断面図 詳細図

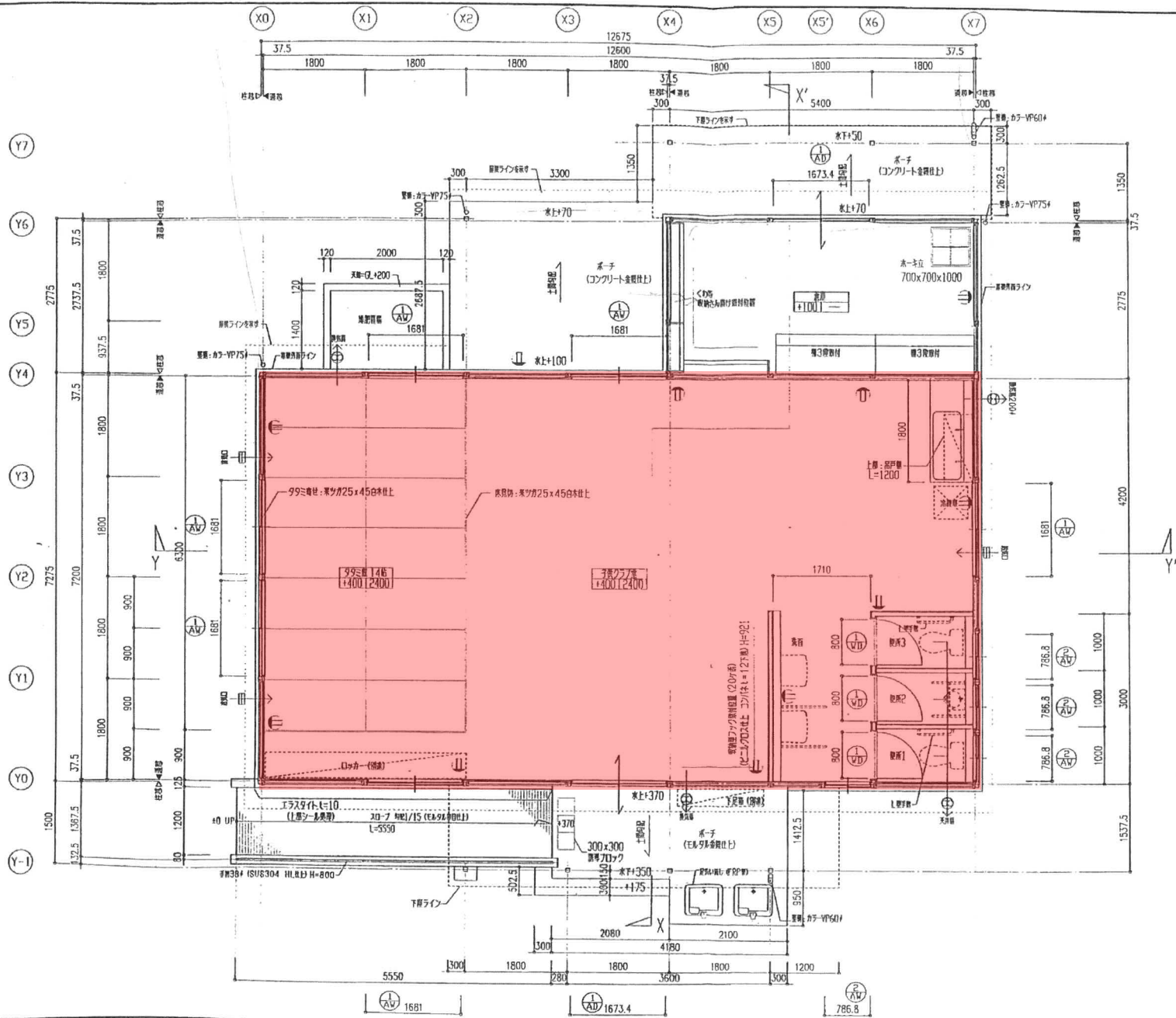
縮尺

1:250
1:50

NO.

5/42

寺西第1いきいきこどもクラブ



平面詳細図 S=1:50

注)「扉」は別冊図説の内容を参照
 「扉」は別冊図説の内容を参照
 扉は詳細図に示した上までの高さとする
 子供クラブ室内の換気設備は別冊図説を参照

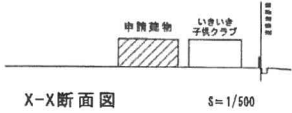
	設計者 監理者	年月日	工事名 平成15年度 寺西小学校いきいき子どもクラブ新築	図面名称 平面詳細図	縮尺 S=1:50	NO. 13 / 42
--	------------	-----	------------------------------------	---------------	--------------	----------------

寺西第2いきいき子どもクラブ

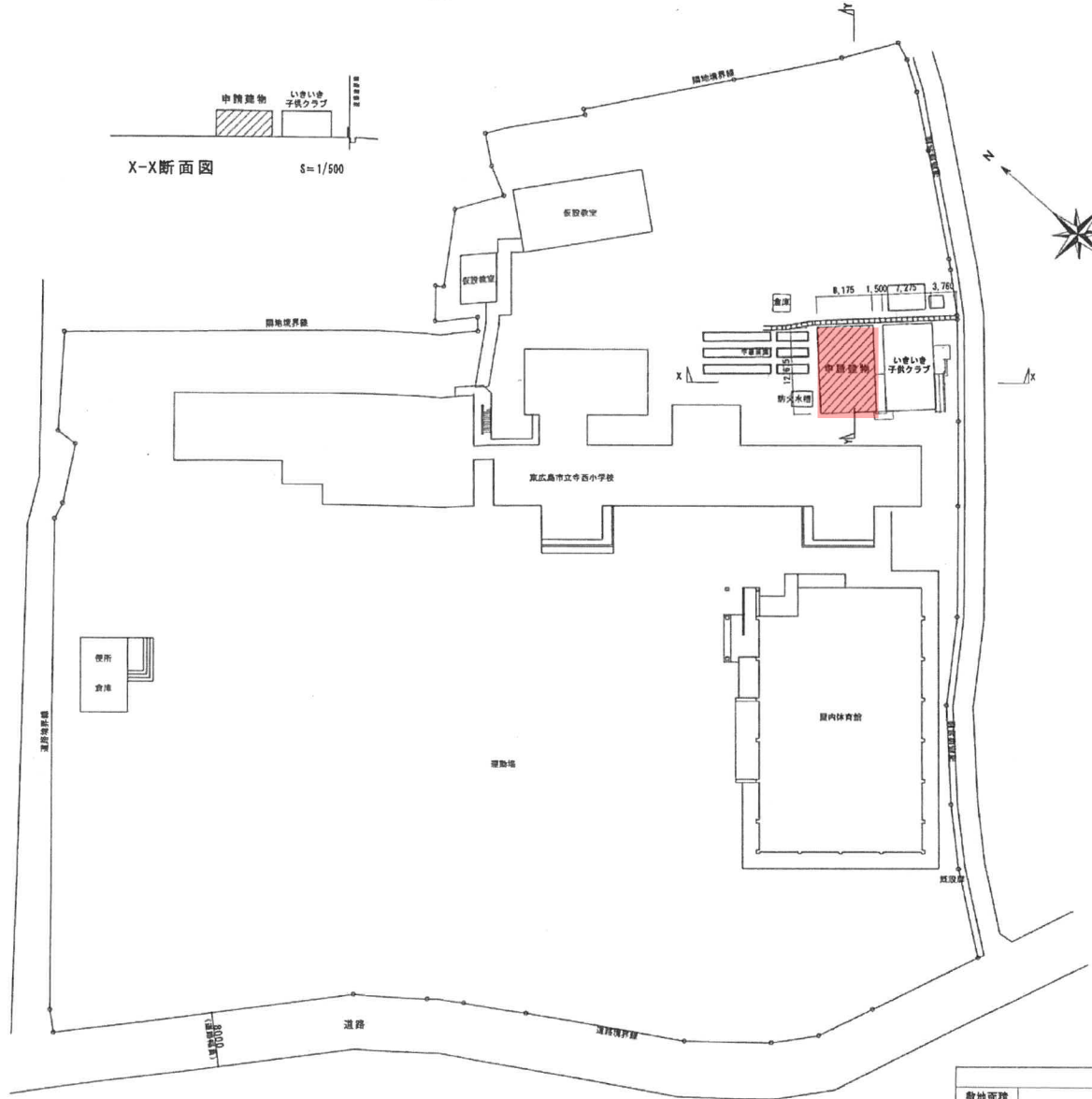


建築場所

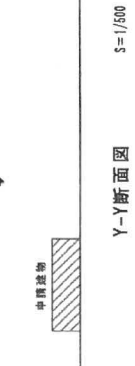
案内図



X-X断面図 S=1/500



配置図 S=1/500



Y-Y断面図 S=1/500

面積表 (㎡)			
敷地面積	15,282.78		
	申請建物	既存建物	合計
建築面積	108.22	3,043.62	3,151.84
延床面積	103.61	5,685.97	5,789.58

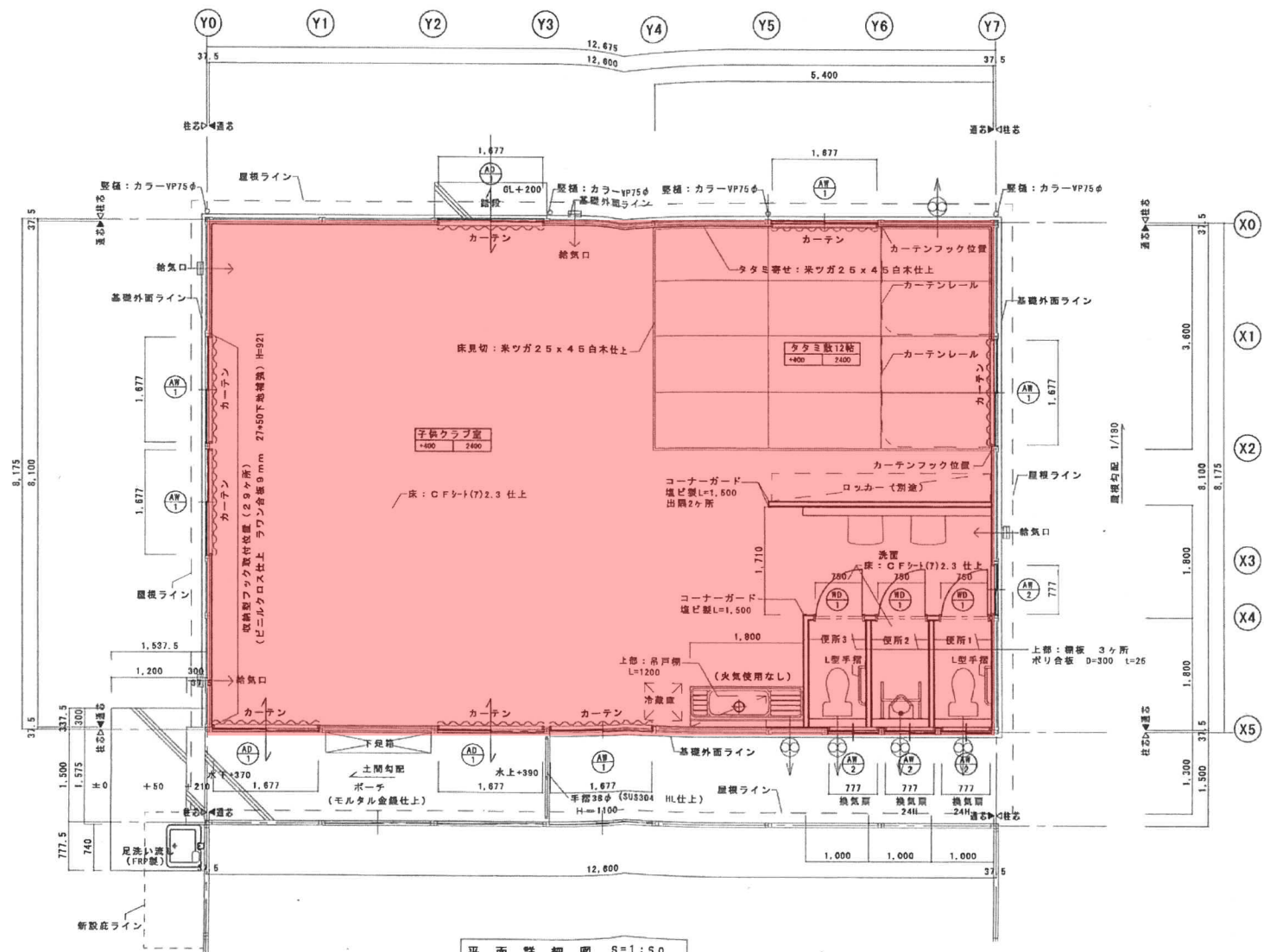
平成19年度 児童健全育成事業
寺西いきいき子どもクラブ増築工事竣工図

意

全体配置図

縮尺率	担当	製図	設計	変更
A2 100% - A3 71%				
1/500				

寺西第2いきいきこどもクラブ



申請建物
↑
既存建物

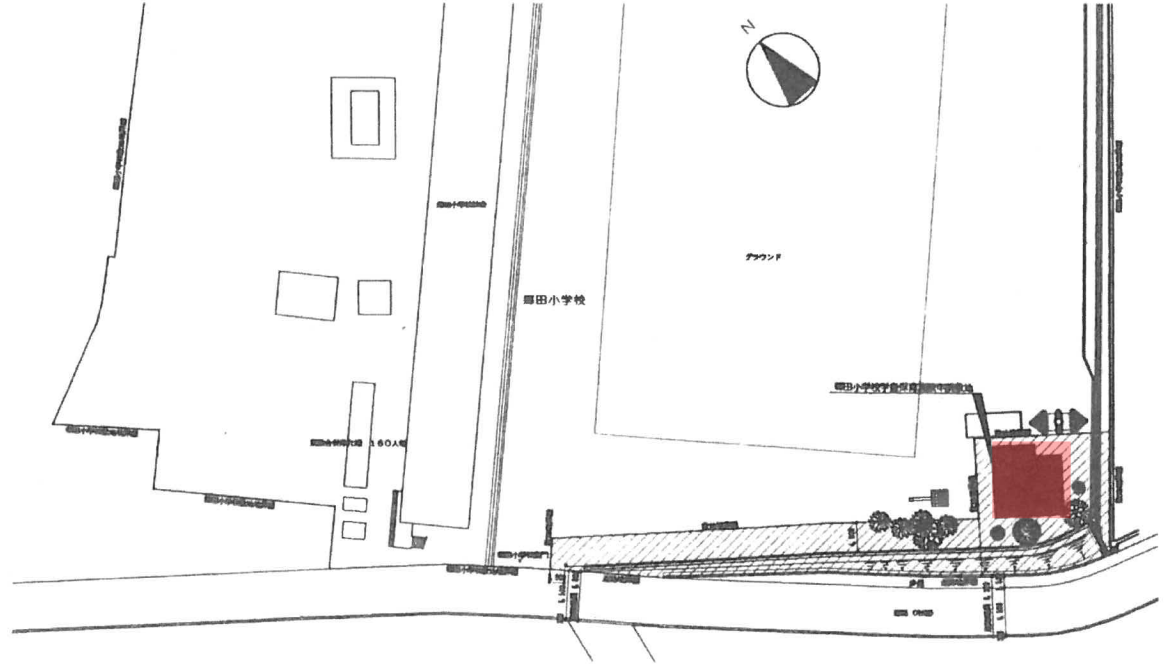
平成19年度 児童健全育成事業
 寺西いきいきこどもクラブ増築工事竣工

意
 17-33
 平面詳細図

縮尺率 A2 100%・A3 71%	担当	製図	設計	変更
1/50				

図面番号
 17 / 38

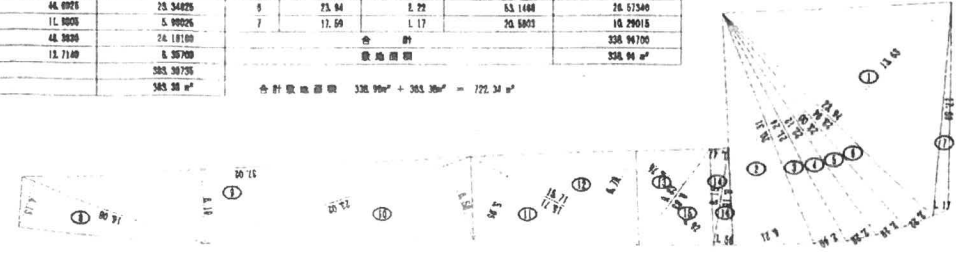
郷田第1いきいきこどもクラブ



校内申請敷地位置図 SCALE 1:500

部号	底辺	高さ	容積率	体積	部号	底辺	高さ	容積率	体積
8	14.00	4.10	66.4504	33.20620	1	25.54	1.63	326.2022	163.16110
9	37.07	6.16	226.1530	114.57800	2	26.31	6.21	126.1261	63.06256
10	23.07	6.56	161.4718	75.73600	3	21.24	1.40	50.8160	25.40800
11	15.71	5.96	93.4746	46.73726	4	22.12	2.26	50.4336	25.21680
12	15.71	6.76	106.5138	53.25690	5	23.08	2.16	50.3700	25.18500
13	6.83	4.76	46.6926	23.34626	6	23.84	1.22	63.1468	26.57346
14	6.16	1.67	10.8000	5.40000	7	17.69	1.17	26.5803	10.29016
15	9.83	4.92	48.3636	24.18180	合計				338.96700
16	6.15	1.66	12.7140	6.35700	敷地面積				338.96 m ²
合計				383.38726	合計敷地面積	338.96m ² + 383.36m ²			722.34 m ²
敷地面積				383.36 m ²					

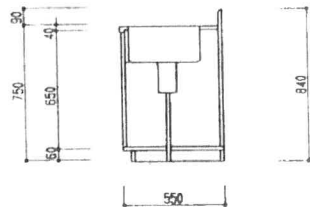
付近見取図



申請敷地求積図 SCALE 1:300

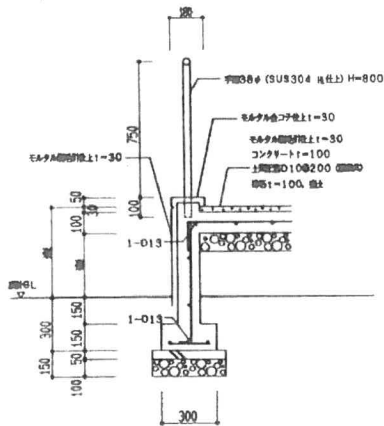
凡例	□ 室番号	C 天井	P, S ハイスペース	/// 鉄筋コンクリート	年月日	基本設計	TITLE 平成12年度 郷田小学校学童保育施設 新築工事	監修	6	6
	○ Zレベルより高さ	WCJ 廊下壁	D, S ガラススペース	/// ALC壁・PC壁・軽量コンクリート	年月日	実施設計				
	D 階層番号	W 壁	M, B メートルボックス	■ コンクリートブロック	年月日	実施設計 (1)				
	M コンポーネント番号	WFJ 巾木	F, V エレベータ、シャフト	□ 木	年月日	実施設計 (2)				
	F 床		--- 軽鉄製階段仕切 (L・O・S)	年月日	竣工図					

郷田第1いきいきこどもクラブ

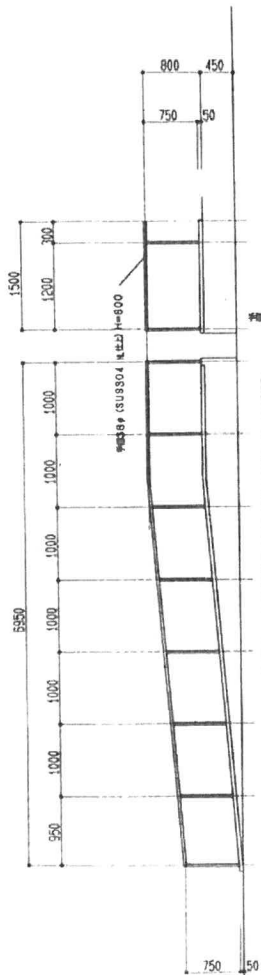


流し台断面図 S=1:20

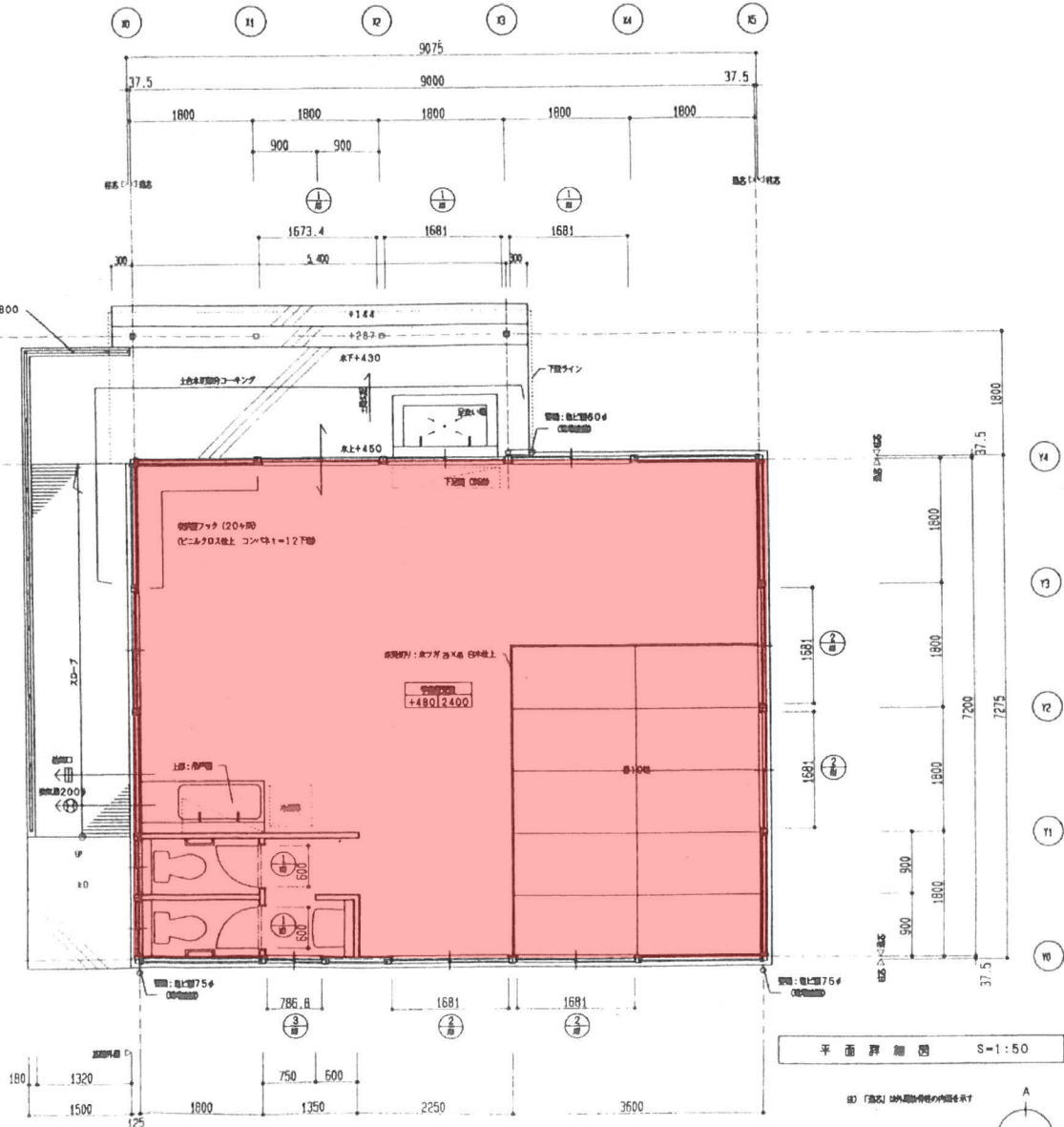
- 流し台の仕様 (メーカー工員 許 IS-1201) 木製取付等)
 L1800xH750xD550
 トップ ステンレスエンボス
 シンク SUS304 D180
 排水口 L1200
 ドラップ ポリプロピレン (フロントラップ)
 扉 ポリエステル化粧合板
 その他 318出し付
 特記
 1. 別紙仕様による。
 2. 上記以外の仕様はメーカー仕様とする。



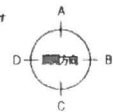
スロープ断面詳細図 S=1:20



スロープ断面図 S=1:50



平面詳細図 S=1:50



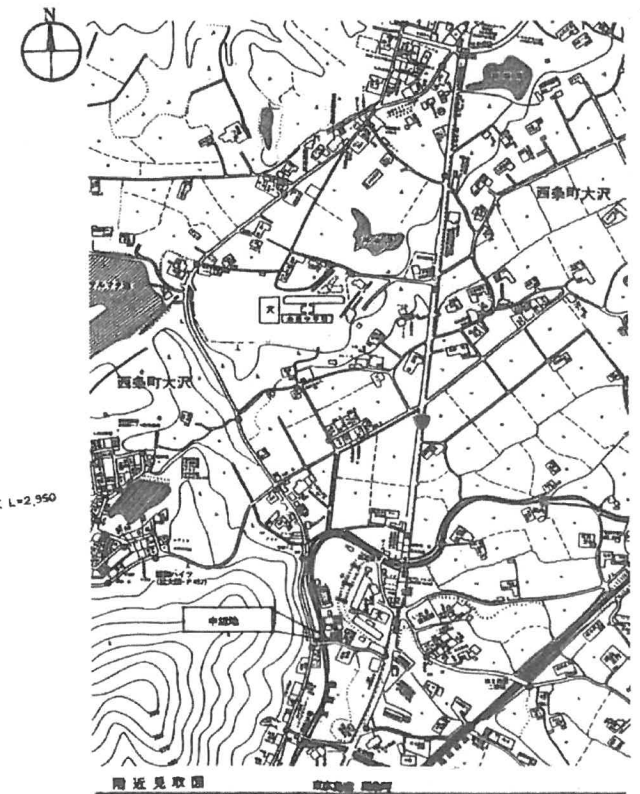
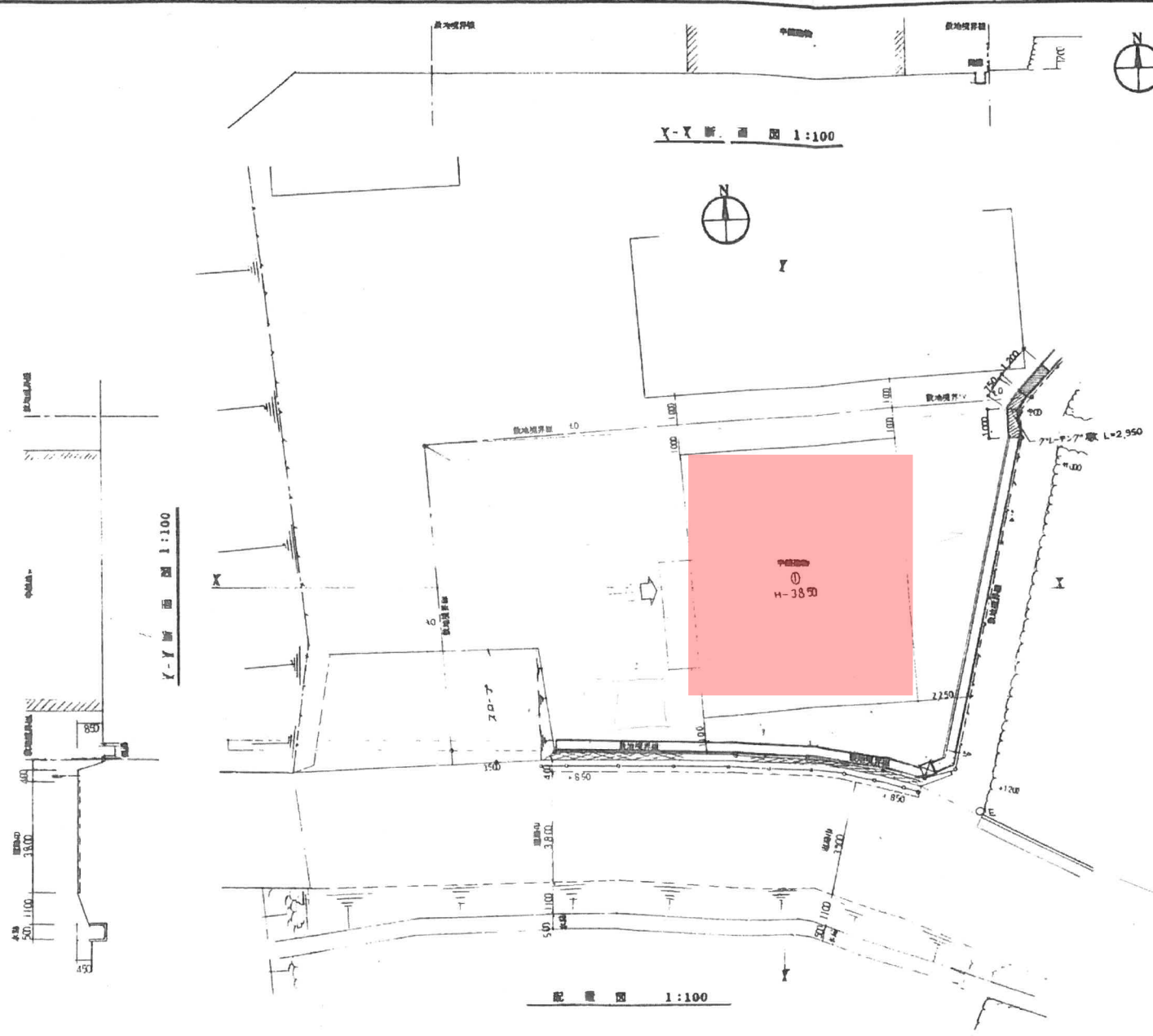
凡例	□	室番号	C	天井	P, S	ハイブスペース	///	鉄筋コンクリート	年 月 日	基本設計	TITLE 平成12年度 郷田小学校学童保育施設 新築工事	監修		
	○	Zレベルより高さ	WC, J	廻り廊	D, S	ダストスペース	///	ALC壁・PC版・軽量コンクリート	年 月 日	実地設計			CHIEF SCALE NAME	
	D	階層番号	W	壁	M, B	ネットボックス	■	コンクリートブロック	年 月 日	変更設計 (1)				DRAW 1:50 1:20
	M	コンポーネント番号	WF, J	付木	E, V	エレベータ、シャフト	□	木	年 月 日	変更設計 (2)				
	F	床					—	硬質軟質両用材 (L・G・S)	年 月 日	竣工図番				

1 2 1 2

平面詳細図・部分詳細図

板城第1いきいきこどもクラブ

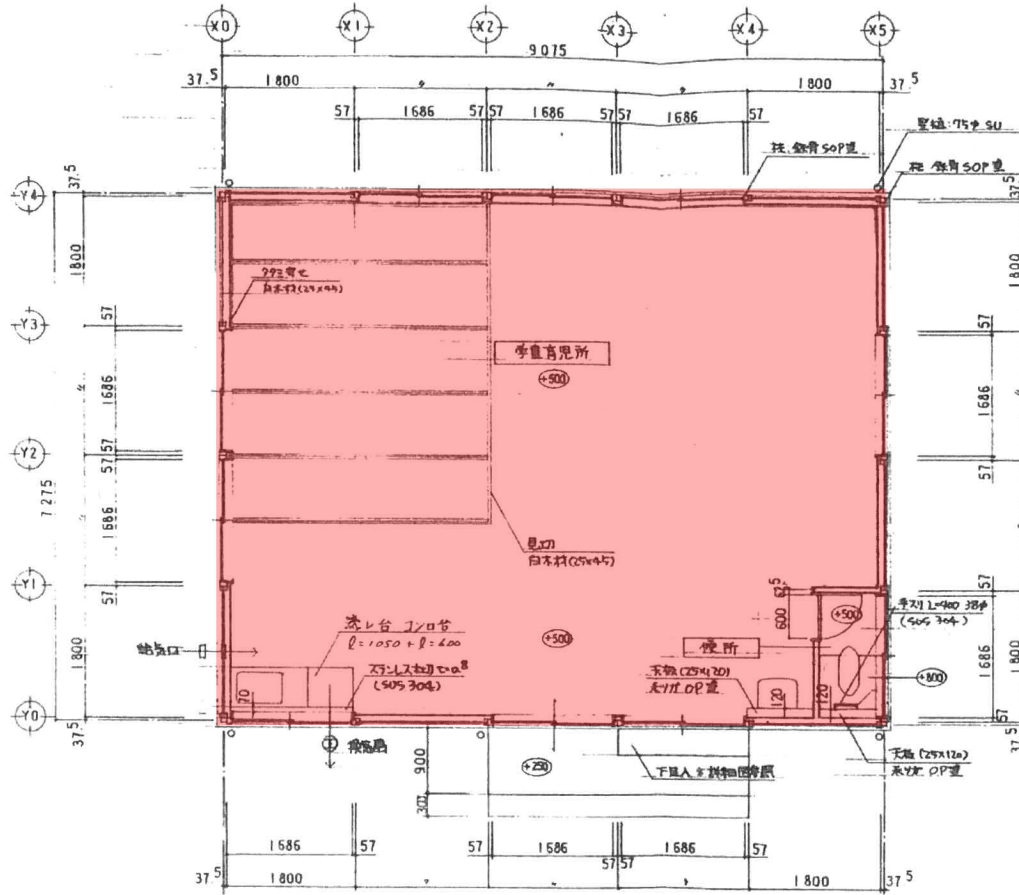
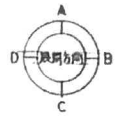
板城①



敷地面積			
	長さ	矢	積
1	11.35	3.20	36.32
2	14.90	4.25	63.325
3	16.80	1.40	23.52
4	17.90	0.65	11.635
5	17.05	0.60	11.43
6	20.30	0.50	10.15
7	21.00	0.80	16.80
8	21.00	10.90	228.90
9	20.15	0.90	18.185
10	20.55	0.45	9.2475
計			429.4625
二階			214.731

工事名称: 平成9年度 学童保育施設整備(板城小学校区) 工事設計図
 設計・月日: 9年 4月 日 変更月日: 図面名称: 周辺見取図
 変更内容: 敷地面積図
 縮尺: 1:100 図面番号: 8/25

板城第1いきいきこどもクラブ



平面詳細図 S=1:50

工事名称

平成9年度 学童保育施設整備(板城小学校区)

工事設計図

設計・月日

9年 6月 日

変更月日

図面名称

平面詳細図

縮尺

1:50

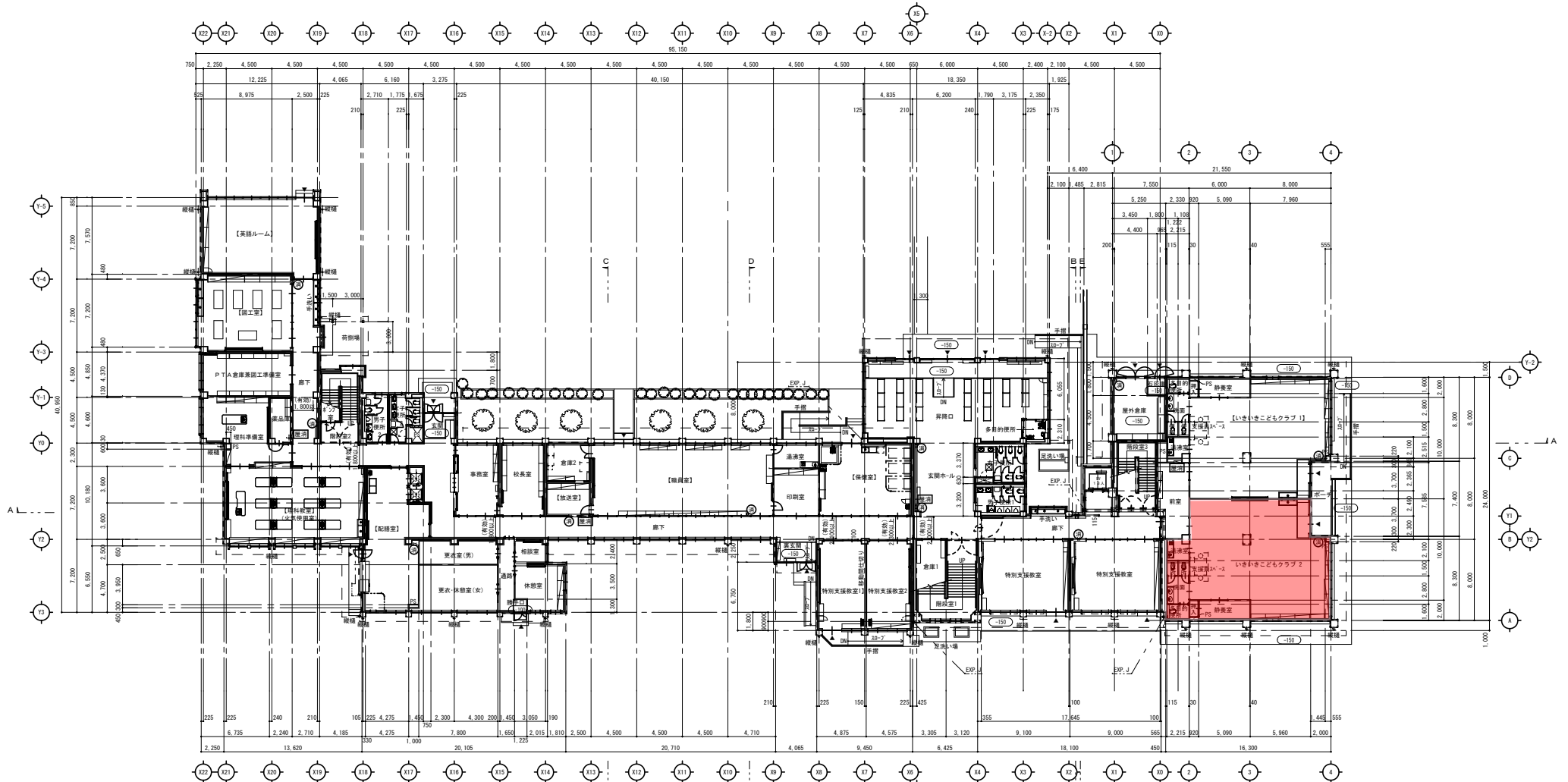
図面

11

25



東西条第4いきいき子どもクラブ



化学物質濃度測定箇所数

室名	面積	箇所数
英語ルーム	89.69㎡	2
廊下室	72.66㎡	2
理科教室	110.69㎡	2
配膳室	78.31㎡	2
放送室	15.30㎡	1
職員室	129.60㎡	2
事務室	86.31㎡	2
特別支援教室1	42.39㎡	1
いきいき子どもクラブ1	147.93㎡	2

階段室2 (避難階段)

廊上	156
階面	270
欄	1,400以上
手摺	両側

1階平面図 (改修後) S=1/200

凡例
 ● 消火器 (ABC10型) 【 】の室は化学物質の濃度測定を行う室を示す
 ■ 屋内消火栓

階段室1 (避難階段)

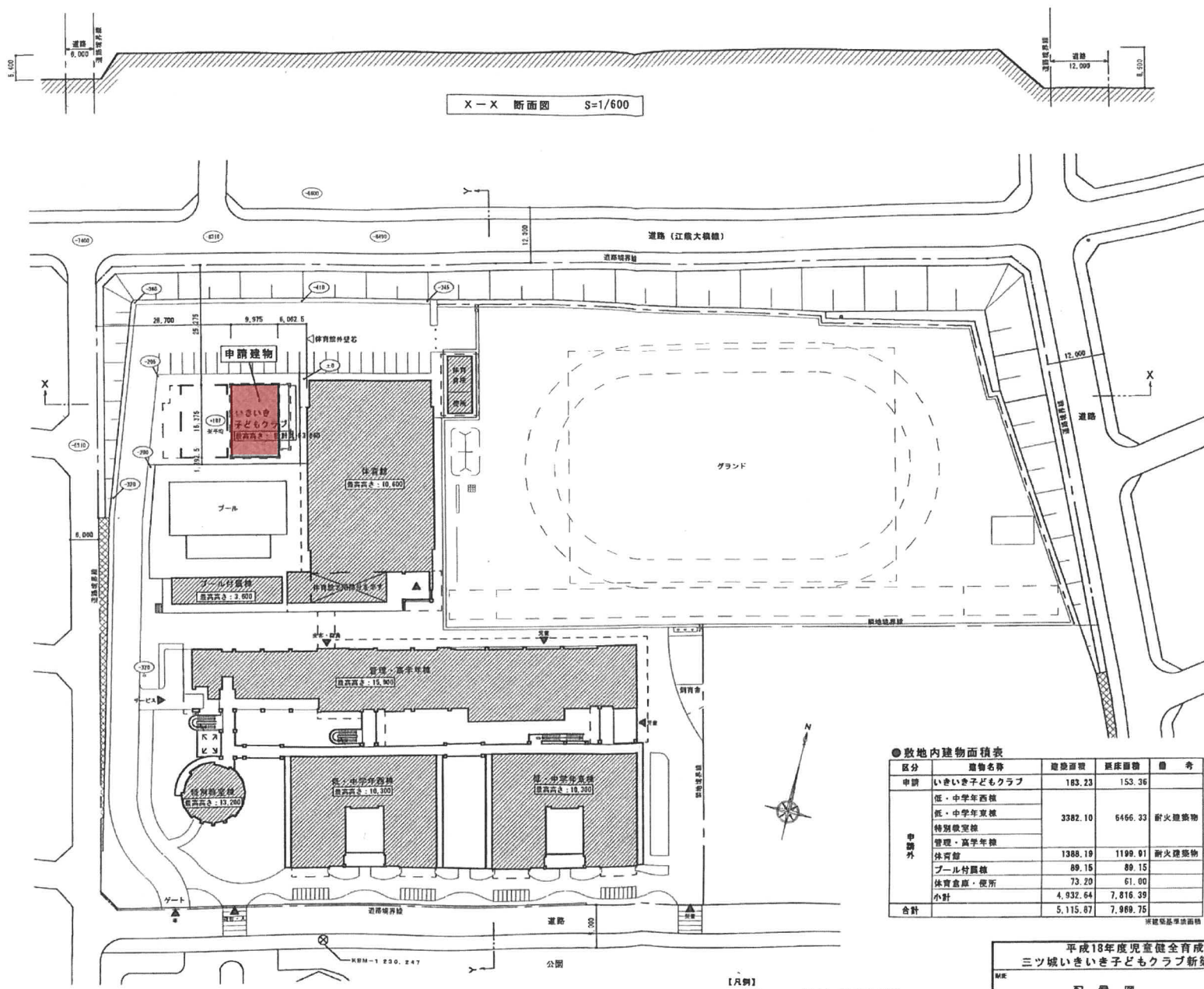
廊上	156
階面	270
欄	2,050以上
手摺	両側

階段室3

廊上	156
階面	270
欄	1,550以上
手摺	両側

三ツ城第1いきいきこどもクラブ

川
①



X-X 断面図 S=1/600

Y-Y 断面図 S=1/600

配置図 S=1/600

●敷地内建物面積表

区分	建物名称	建築面積	床面積	備考
申請	いきいき子どもクラブ	183.23	153.36	
申請外	低・中学年西棟	3382.10	6466.33	耐火建築物
	低・中学年東棟			
	特別教室棟			
	管理・高学年棟			
	体育館			
申請外	プール付農機棟	89.15	89.15	
	体育倉庫・便所	73.20	61.00	
小計		4,932.64	7,816.39	
合計		5,115.87	7,969.75	

※建築基準法面積

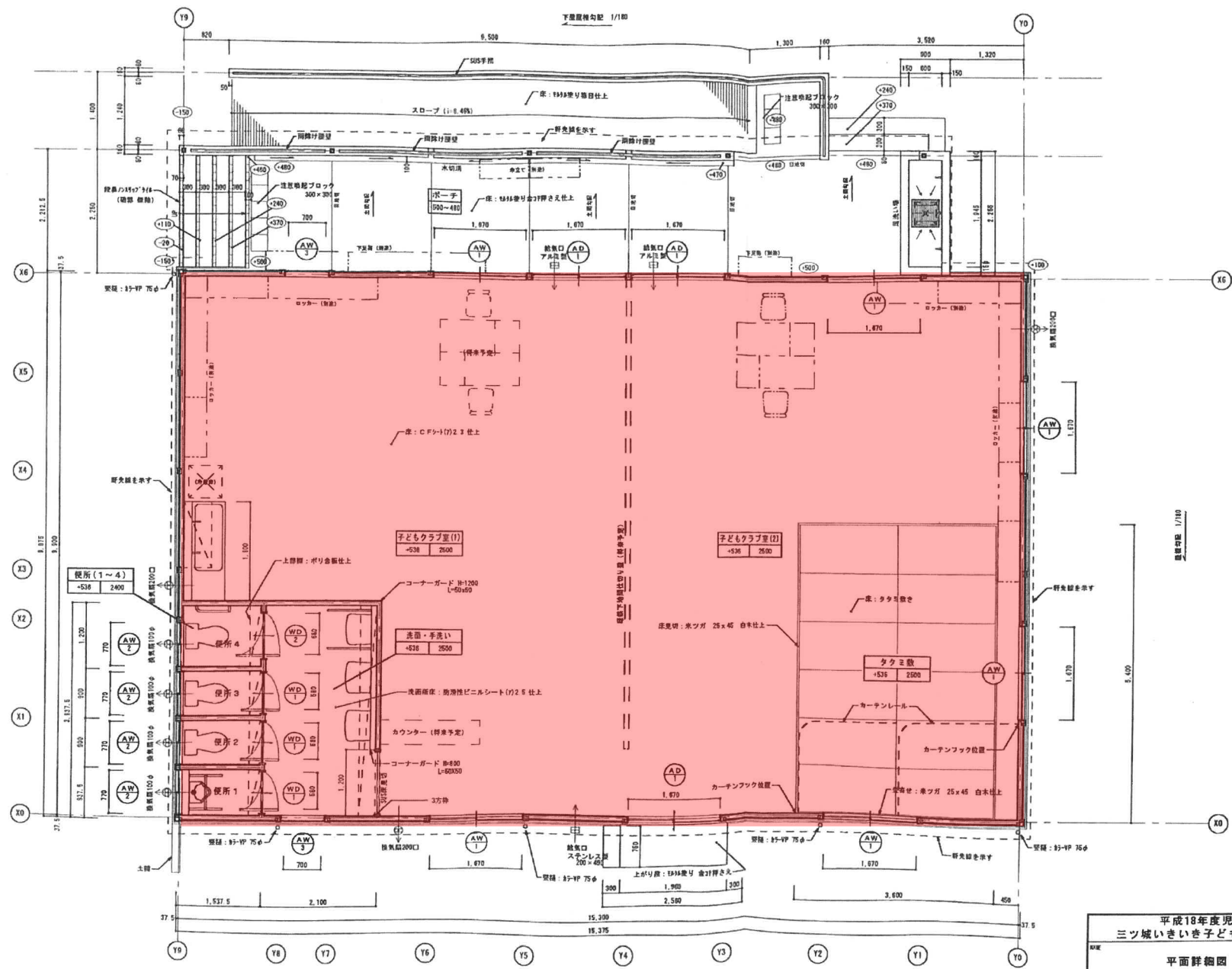
1/2000
1/2000

【凡例】
○... 現況地盤高さ（設計GL基準）

平成18年度児童健全育成事業 三ツ城いきいき子どもクラブ新築工事設計図		図番	6
MR	配置図	SCALE	1/600
		DATE	07.03.24
		持尺	05.配管機 3mm

三ツ城第1いきいきこどもクラブ

三ツ城
1



【凡例】
 ※「通芯」は外周鉄骨柱の内面を示す。

室名	室名
床高	床高

 ※床高は設計仕から床仕上りまでの高さを示す。
 ※トイレ内の各換気扇(100φ)は24時間作動とする。
 ※○…設計仕を基準とした、各部分の床仕上高さ。



平面詳細図 S=1/50

平成18年度児童健全育成事業 三ツ城いきいき子どもクラブ新築工事設計図		図号	14	
平面詳細図	SCALE	1/50	DATE	07.03.24
			特記	14.平面詳細図(変更後)

三ツ城第2いきいきこどもクラブ

X-X 断面図 S=1/600

Y-Y 断面図 S=1/600

配置図 S=1/600

●敷地内建物面積表

区分	建物名称	建築面積	延床面積	備 考
申請	いきいきこどもクラブ	197.34	187.39	
	いきいきこどもクラブ	183.23	153.36	
申請外	低・中学年西棟	3382.10	6466.33	耐火建築物
	低・中学年東棟			
	特別教室棟			
	管理・高学年棟	1388.19	1199.91	耐火建築物
	体育館			
	プール付属棟	89.15	89.15	
	体育倉庫・便所	73.20	61.00	
小計	5,115.87	7,969.75		
合計	5,313.21	8,157.14		

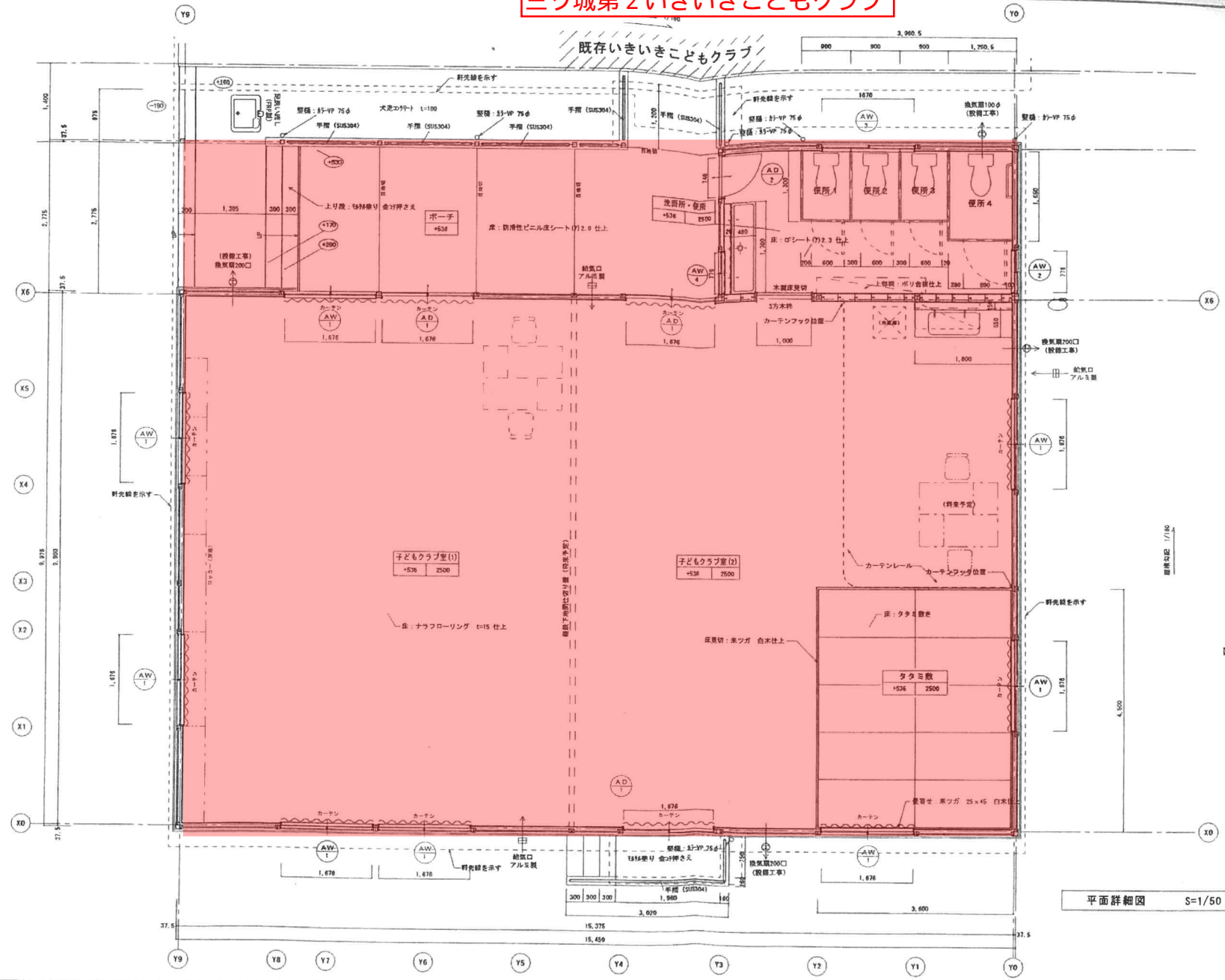
※建設基準適用

【凡例】

○(1000) … 現況地盤高さ (設計G.L.基準)

三ツ城第2いきいき子どもクラブ

既存いきいき子どもクラブ



【凡例】
 ※「窓名」は外周数寄柱の内面を示す。

窓名	窓名
床高	床高
天井高	天井高

 ※床高は設計0Lから床仕上りまでの高さを示す。
 ※トイレ内の各換気扇(100φ)は24時間作動とする。
 ※○…設計0Lを基準とした、各部分の床仕上り高さ。

平面詳細図 S=1/50

御園宇第1いきいき子どもクラブ

全体配置図 SCALE 1:500



管理対象人員：244人
申請建物は学校内施設であり、採用人員の増は無し。

A-A断面 SCALE 1:500

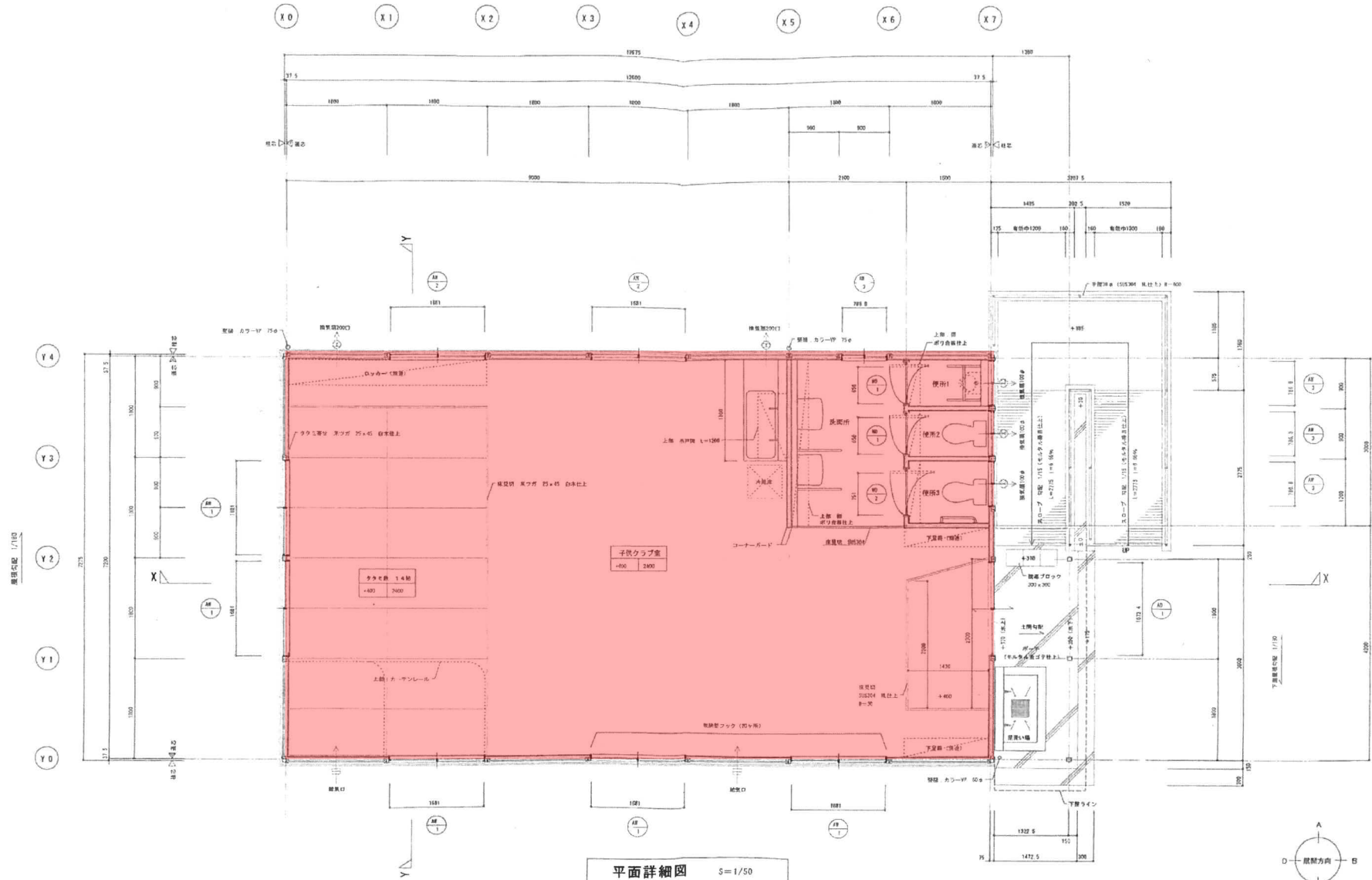
□	変更号	C	天井	P. S	パイプスペース		鉄筋コンクリート
○	2レベル以上の高さ	WCJ	廻り橋	D. S	ダストスペース		ALC版・PC版・軽量コンクリート
D	詳細番号	W	壁	M. B	メートルボックス		コンクリートブロック
M	コンポーネント番号	WFJ	市木	E. V	エレベータ、シャフト		木
		F	柱				鉄骨鉄骨コンクリート (L・Q・S)

年月日	基本設計
年月日	実施設計
年月日	変更設計 (1)
年月日	変更設計 (2)
年月日	竣工実物

TITLE 平成16年度 児童健全育成事業 御園宇いきいき子どもクラブ新築工事			D
CHIEF	SCALE	NAME	
DRAW	1:500	配置図	

B-B断面 SCALE 1:500

御園宇第1いきいきこどもクラブ



平面詳細図 S=1/50

※「高さ」は付属図書等の内照を参照。
 ※図面は概算図から設計士実務までの高さを示す。
 ※トイレ内の各種取手(100φ)は24時間動作する。

凡	○	窓枠	C	天井	P. S	ハイブスペース	斜線	鉄筋コンクリート	年月日	基本設計	TITLE 平成16年度 児童健全育成事業 御園宇いきいき子どもクラブ新築工事	D
	○	Zレベル以上の高さ	WOJ	網り造	D. B	ダクトスペース	斜線	ALC板・PO板・軽量コンクリート	年月日	実施設計		
別	D	群衆避難時	W	壁	M. B	メタルボックス	斜線	コンクリートブロック	年月日	変更設計(1)	CHIEF	SCALE 1:50
	M	コンポネント部材	WFJ	巾木	E. V	エレベータ、シャフト	斜線	木	年月日	変更設計(2)	NAME	
			F	床			斜線	鉄骨鉄骨柱付(L・B・S)	年月日	竣工図書	DRAW	14

御園宇第2いきいき子どもクラブ

御園宇第2

申請対象の面積 (増築建物)					
番号	種名称	階数	耐火種別	延べ床面積	建築面積
①	第2児童クラブ	1	その他	135.86㎡	135.86㎡
合計				135.86㎡	135.86㎡

申請対象の面積 (既存建物)						
番号	種名称	階数	耐火種別	延べ床面積	建築面積	備考
A	管理普通教室棟	3	耐火建築物	2230.50㎡	966.50㎡	確認済証: 昭45年9月27日 第1577号 検査済証: 昭45年11月4日 第447号
B	特別教室棟	3	耐火建築物	1076.82㎡	442.02㎡	確認済証: 昭45年9月27日 第1577号 検査済証: 昭45年11月4日 第447号
C	屋内運動場	2	耐火建築物	878.89㎡	794.08㎡	確認済証: 昭45年9月27日 第1460号 検査済証: 昭45年11月18日 第1125号
D	更衣室棟	1	その他	47.55㎡	47.55㎡	確認済証: 昭46年4月13日 第1037号 検査済証: 昭46年7月20日 第233号
E	覆外便所	1	その他	45.58㎡	45.58㎡	確認済証: 昭45年9月27日 第1577号 検査済証: 昭45年11月4日 第447号
F	覆り廊下	1	その他	0.00㎡	45.58㎡	確認済証: 昭45年9月27日 第1460号 検査済証: 昭45年11月18日 第1125号
G	プロパン庫・気化室・ポンプ室	1	その他	44.00㎡	44.00㎡	確認済証: 昭45年9月27日 第1577号 検査済証: 昭45年11月4日 第447号
H	仮設校舎棟	1~2	その他	205.28㎡	161.87㎡	確認済証: 平成18年2月19日 H18F0003号 検査済証: 平成18年3月27日 H18F0003号
I	汚水処理	1	その他	14.12㎡	14.12㎡	確認済証: 昭45年9月27日 第1577号 検査済証: 昭45年11月4日 第447号
J	児童クラブ	1	その他	92.21㎡	97.10㎡	確認済証: 平成16年10月6日 第14号 検査済証: 平成17年3月4日 第7号
K	教室棟	2	その他	625.32㎡	314.28㎡	確認済証: 平成29年2月17日 昭47計建第2号高専第00010号 検査済証: 平成29年3月11日 昭47計建第2号高専第00020号
L	脱靴・便所棟	1	その他	57.98㎡	57.98㎡	確認済証: 平成29年2月17日 昭47計建第2号高専第00010号 検査済証: 平成29年3月11日 昭47計建第2号高専第00020号
M	覆り廊下	1	その他	0.00㎡	17.36㎡	確認済証: 平成29年2月17日 昭47計建第2号高専第00010号 検査済証: 平成29年3月11日 昭47計建第2号高専第00020号
合計				5,318.26㎡	3,046.02㎡	

申請対象の面積 (既存建物 (10m未満))						
番号	種名称	階数	耐火種別	延べ床面積	建築面積	備考
あ	物置1	1	その他	2.97㎡	2.97㎡	
い	物置2	1	その他	2.53㎡	2.53㎡	
う	ごみ置場	1	その他	9.18㎡	9.18㎡	
え	物置3	1	その他	9.92㎡	9.92㎡	
お	温室	1	その他	8.45㎡	8.45㎡	
か	物置4	1	その他	2.32㎡	2.32㎡	
き	物置5	1	その他	9.79㎡	9.79㎡	
合計				45.16㎡	45.16㎡	

■申請対象の面積総合計

- 延べ床面積 5,469.28㎡ / 17,272.21㎡ × 100% = 31.84% < 200%
- 建築面積 3,229.04㎡ / 17,272.21㎡ × 100% = 18.70% < 60%

※ 道路斜線支障なし

■延焼のおそれのある部分 (既存部分) について

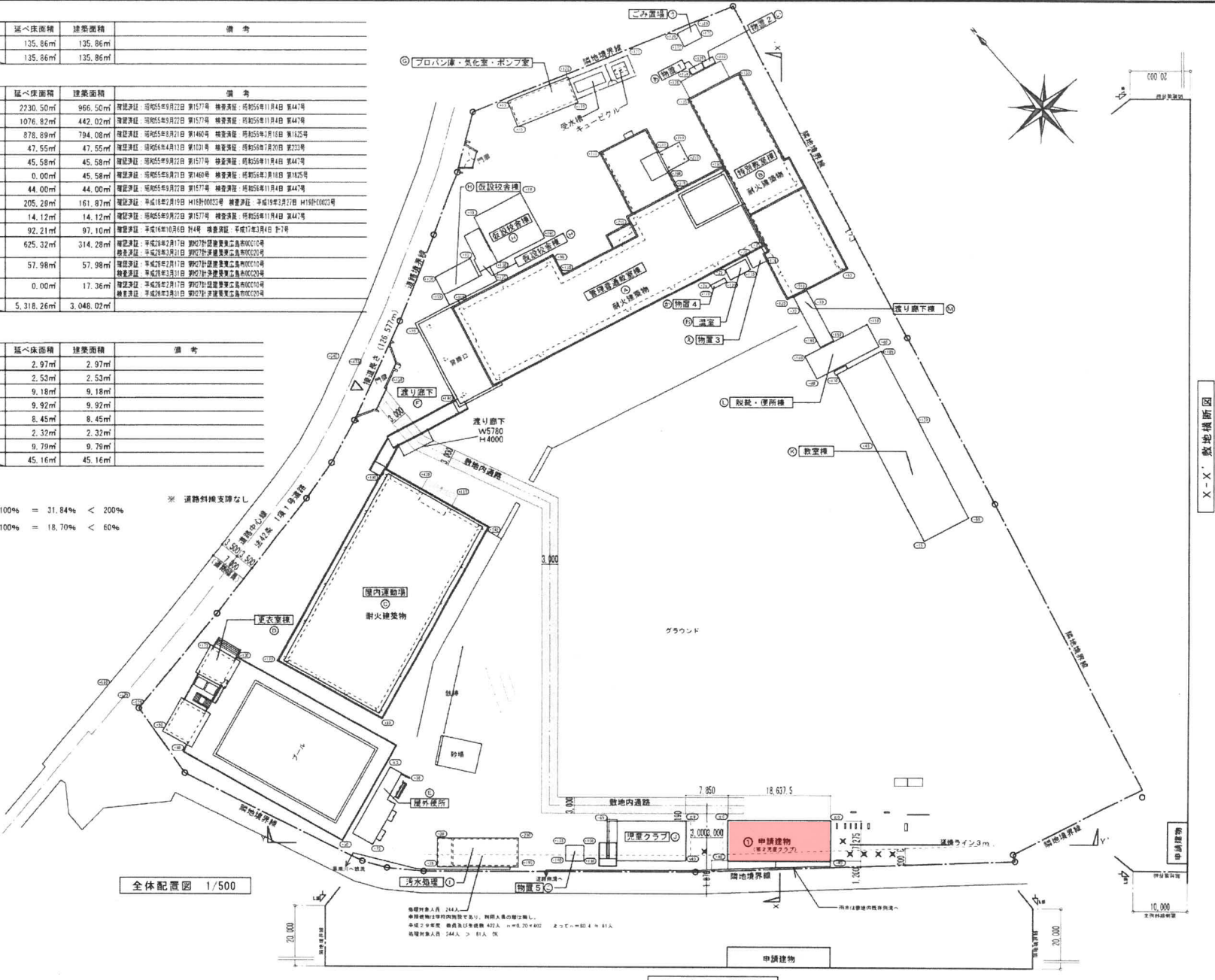
・増築による延焼ラインの変更で、既存建物への影響なし。

■設計概要

- 建物種別 増築
- 耐火種別 その他建築物
- 地域指定 用途地域指定 第2種中高層住居専用地域
防火地域指定 指定なし
- 建ぺい率指定 60%
- 容積率指定 200%
- その他指定 法22条区域
- 敷地面積 17,272.21㎡

■第2児童クラブ 地盤面算定

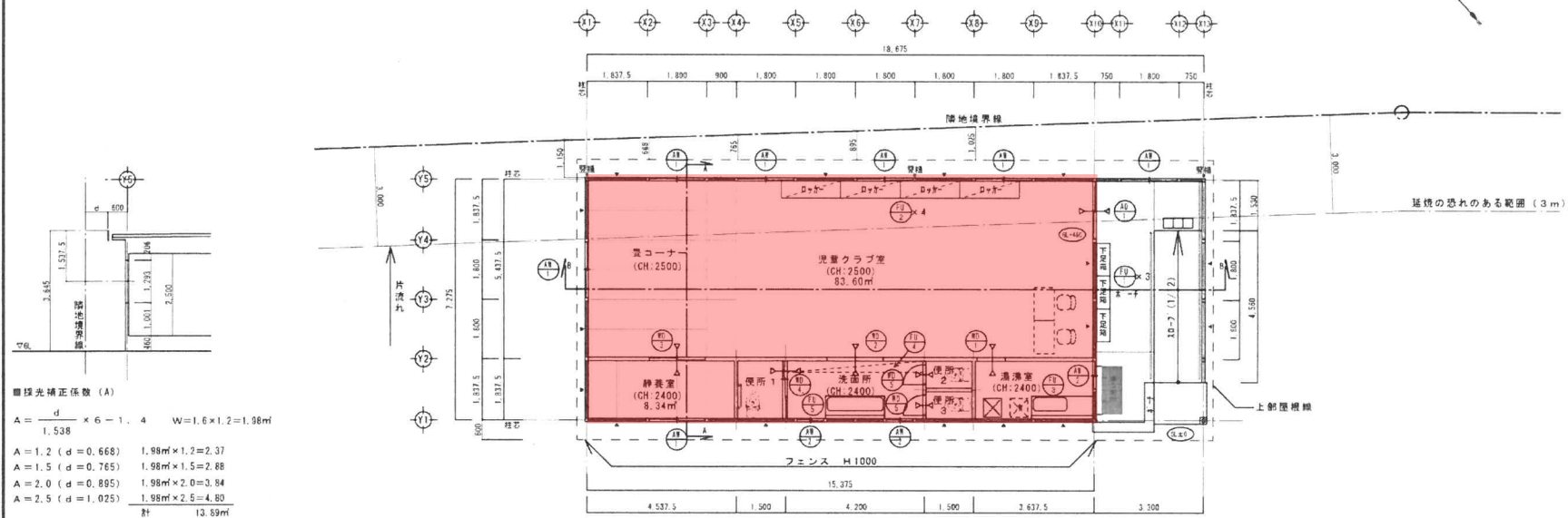
- 周長算定式
(18.6375 + 7.275) × 2 = 51.825 (m)
- 高低差で生じる面積
18.6375 × (0 + 0) / 2 = 0
7.275 × (0 - 0.04) / 2 = -0.1455
18.6375 × (-0.04 - 0.04) / 2 = -0.7435
7.275 × (-0.04 + 0) / 2 = -0.1455
計 -1.0365 (㎡)
- 地盤面算定式 (設計Gより)
-1.0365 / 51.825 = -0.02 (m)



専務所名	日付	H30.1	備考	概算 A3 70.7%	工事名	平成10年度 放課後児童クラブ施設整備事業 (仮称) 御園宇第2児童クラブ新築工事 (建築)	図面	配置図	縮尺	1/500	枚数	枚の内 A22 10枚	291113
------	----	-------	----	-------------	-----	--	----	-----	----	-------	----	-------------------	--------

御園宇第2いきいきこどもクラブ

御園宇
②



採光補正係数 (A)

$$A = \frac{d}{1.538} \times 6 - 1.4 \quad W = 1.6 \times 1.2 = 1.98\text{m}^2$$

A = 1.2 (d = 0.668)	1.98m ² × 1.2 = 2.37
A = 1.5 (d = 0.765)	1.98m ² × 1.5 = 2.88
A = 2.0 (d = 0.895)	1.98m ² × 2.0 = 3.94
A = 2.5 (d = 1.025)	1.98m ² × 2.5 = 4.80
計	13.59m ²

1階消防法無窓窓チェック表

必要開口面積	135.860 × 1/30 = 4.53
有効開口面積	1.6 × 1.2 × 5 = 9.60
	9.60 m ²
	有窓

平面図 1 / 100

凡例
 * 内プレスを示す。
 ⊗ 床下点検口を示す。
 600角 1ヶ所

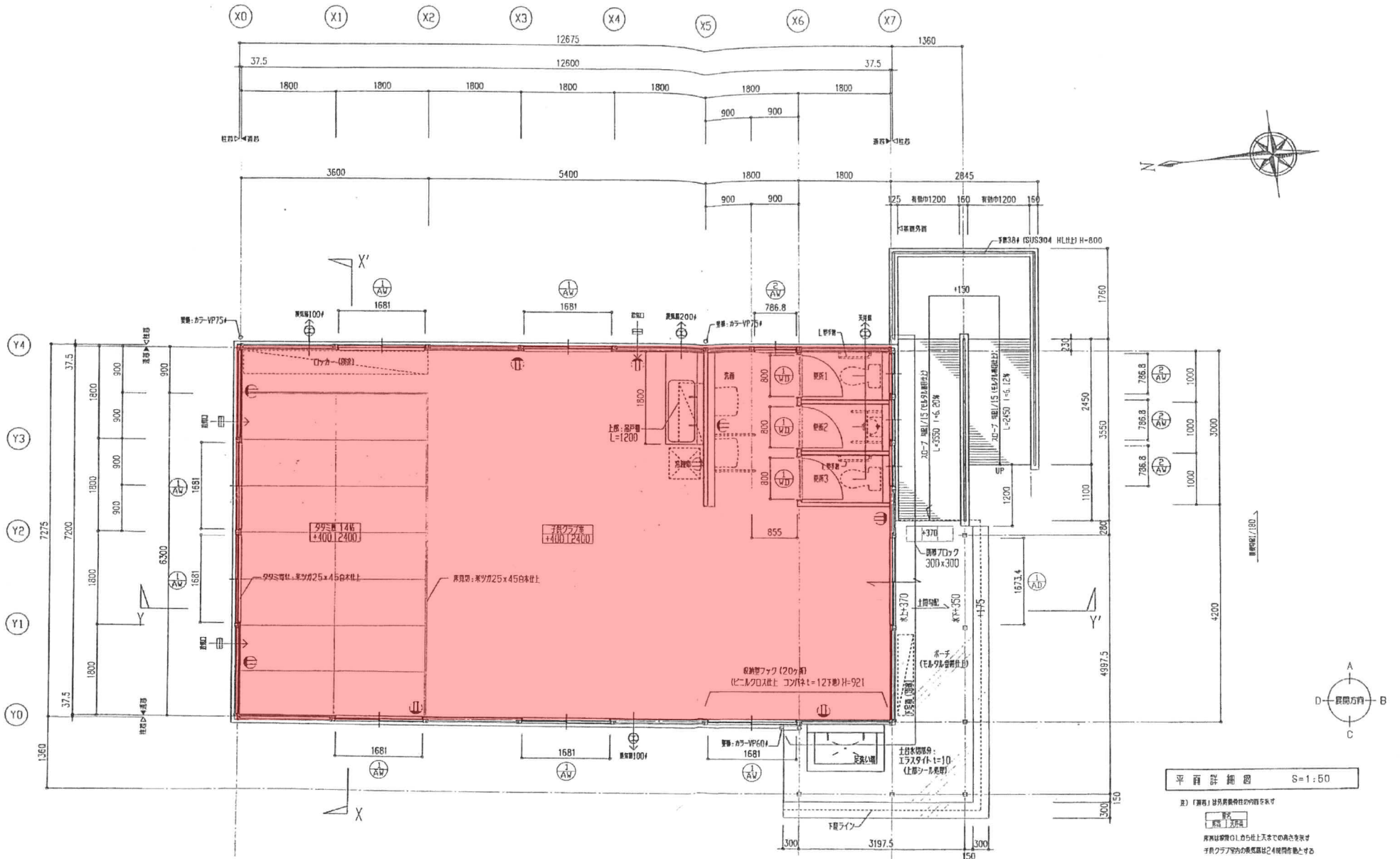
採光・換気・排煙面積 判定表

児童クラブ室	必要面積	判定
A 15.375 × 5.4375	83.60m ²	
L 13.89 (上記計算計) + 1.6 × 1.2 × 3.00	19.65m ² 16.72m ² (A.5)	OK
V 1.6/2 × 1.2 × 5	4.80m ² 4.18m ² (A.20)	OK
S 1.6/2 × 0.5 × 5	2.00m ² 1.68m ² (A.50)	OK
採光補正係数=北側上記計算 東側: 3.00		
静養室	必要面積	判定
A 4.5375 × 1.8375	8.34m ²	
L 1.6 × 1.2 × 3.00 × 1	5.76m ² 1.67m ² (A.5)	OK
V 1.6/2 × 1.2 × 1	0.96m ² 0.42m ² (A.20)	OK
S 1.6/2 × 0.6 × 1	0.48m ² 0.17m ² (A.50)	OK
採光補正係数=3.00		

記号・数量	7	3	1	1	1	1	2
形状							
場所	1階 引違窓	1階 引違窓	1階 引違窓	1階 引違窓	1階 引違窓	1階 引違窓	1階 引違窓
形式	53	53	53	53	53	53	53
見込	53	53	53	53	53	53	53
材質・仕上	7A1	7A1	7A1	7A1	7A1	7A1	7A1
調子	学校用強化ガラス 透明 t=4.0	学校用強化ガラス 透明 t=4.0	学校用強化ガラス 透明 t=4.0	学校用強化ガラス 透明 t=4.0	学校用強化ガラス 透明 t=4.0	学校用強化ガラス 透明 t=4.0	学校用強化ガラス 透明 t=4.0
金物	クレセント	クレセント	クレセント	クレセント	クレセント	クレセント	クレセント
備考	ガラス厚 [単位] 125 × 25 (上記125 × 25) O.S.C.L. 取付 [ネジ] 2ヶ所付 (注) 引違窓	ガラス厚 [単位] 125 × 25 (上記125 × 25) O.S.C.L. 取付 [ネジ] 2ヶ所付 (注) 引違窓	ガラス厚 [単位] 125 × 25 (上記125 × 25) O.S.C.L. 取付 [ネジ] 2ヶ所付 (注) 引違窓	ガラス厚 [単位] 125 × 25 (上記125 × 25) O.S.C.L. 取付 [ネジ] 2ヶ所付 (注) 引違窓	ガラス厚 [単位] 125 × 25 (上記125 × 25) O.S.C.L. 取付 [ネジ] 2ヶ所付 (注) 引違窓	ガラス厚 [単位] 125 × 25 (上記125 × 25) O.S.C.L. 取付 [ネジ] 2ヶ所付 (注) 引違窓	ガラス厚 [単位] 125 × 25 (上記125 × 25) O.S.C.L. 取付 [ネジ] 2ヶ所付 (注) 引違窓

事務所名		日付	H30.1	備考	概算A 70.7%	平成30年度 放課後児童クラブ施設整備事業 (仮称) 御園宇第2児童クラブ新築工事 (建築)	図名	平面図	縮尺	1/100	図番	枚の内 A22 13号図	291113
------	--	----	-------	----	-----------	--	----	-----	----	-------	----	--------------------	--------

平岩第1いきいき子どもクラブ



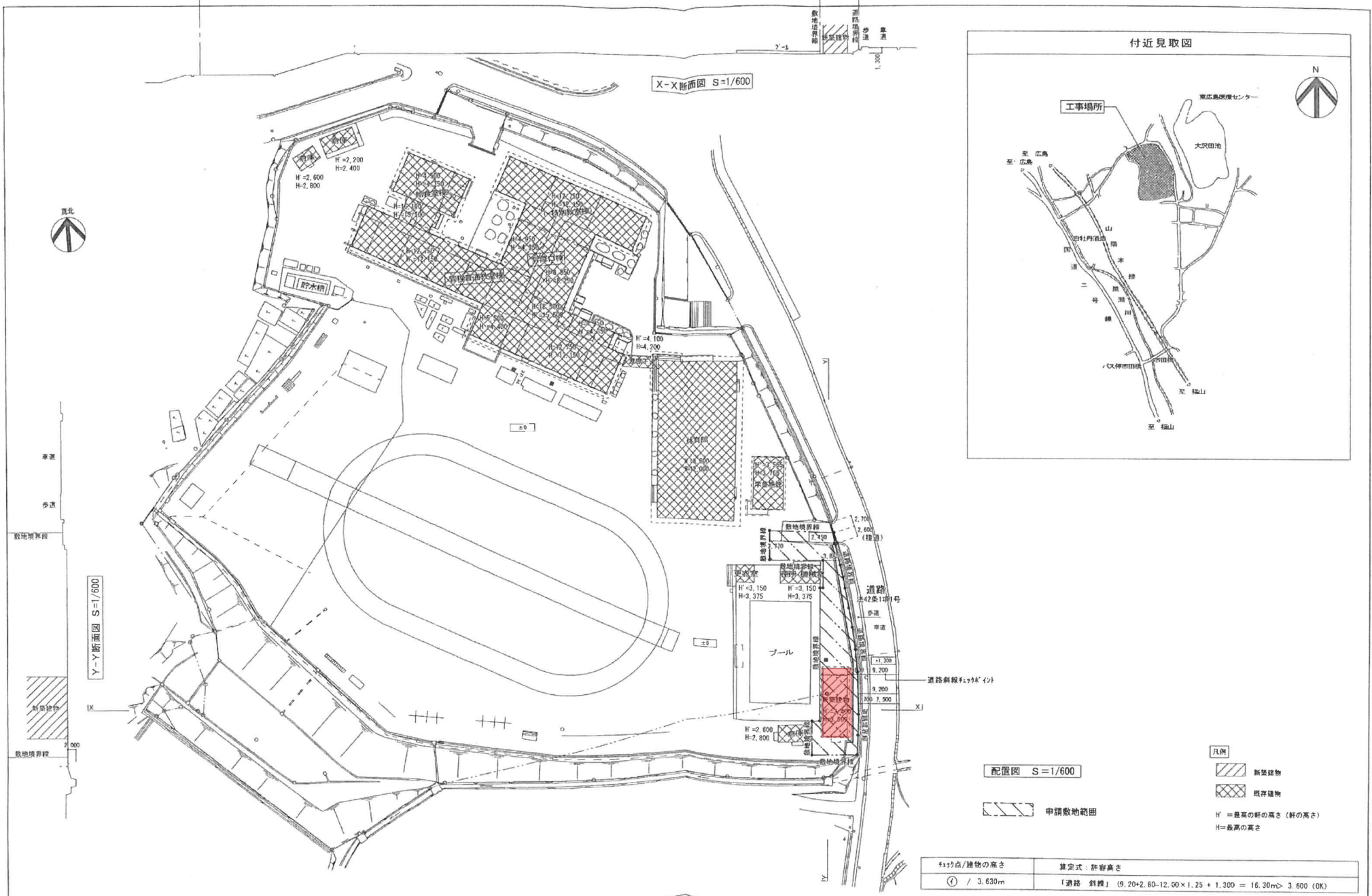
平面詳細図 S=1:50

注)「算出」は別添資料の図を参照
 算出 算定
 算出は算定の上から仕上げまでの高さを含め
 子どもクラブ内の高さ図は24時間作業とする

設計 変更	年 月 日	工事名 平成15年度 平岩小学校いきいき子どもクラブ新築	図面名称 平面詳細図	縮尺 S=1:50	NO. 12 38
工事設計図					

平岩第2いきいき子どもクラブ

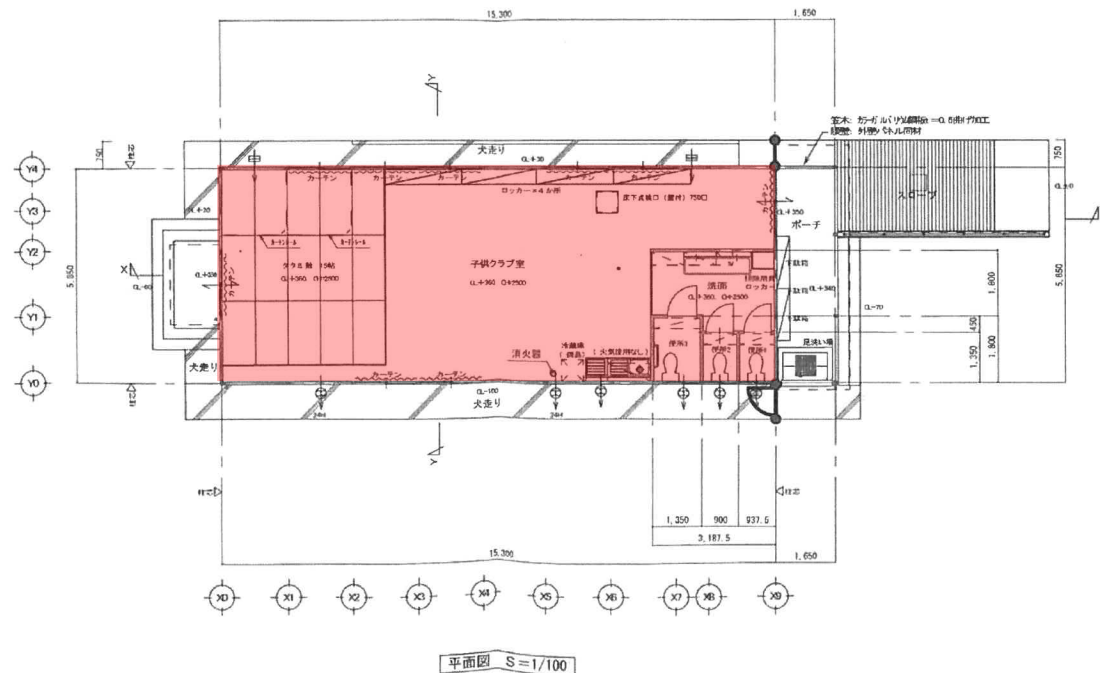
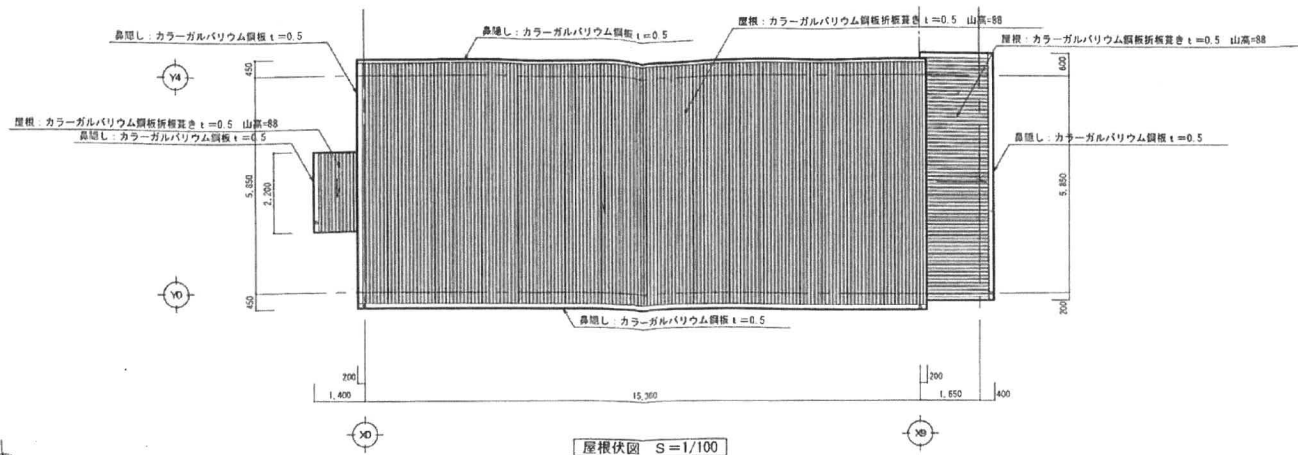
平
岩
第
2



東広島市都市部営繕課

課長	係長	係員	設計者	工事名	図面内容	縮尺	図面番号	図面縮小率
				平成25年度 放課後児童クラブ施設整備事業 平岩第2いきいき子どもクラブ新築工事	付近見取図、全体配置図	1/600	A-6	A2版-100% A3版-70% A4版-50%

平岩第2いきいきこどもクラブ



- ※凡例
- ⊠ 換気口
 - ⊞ 換気扇(天井取)
 - ⊙ 換気扇(壁取)

東広島市都市部営繕課

課長	係長	係員	設計者	工事名	図面内容	縮尺	図面番号	図面縮小率
				平成25年度 放課後児童クラブ施設整備事業 平岩第2いきいきこどもクラブ新築工事	平面図・屋根伏図	1/100	A-9	A2版-100% A3版-70% A4版-50%

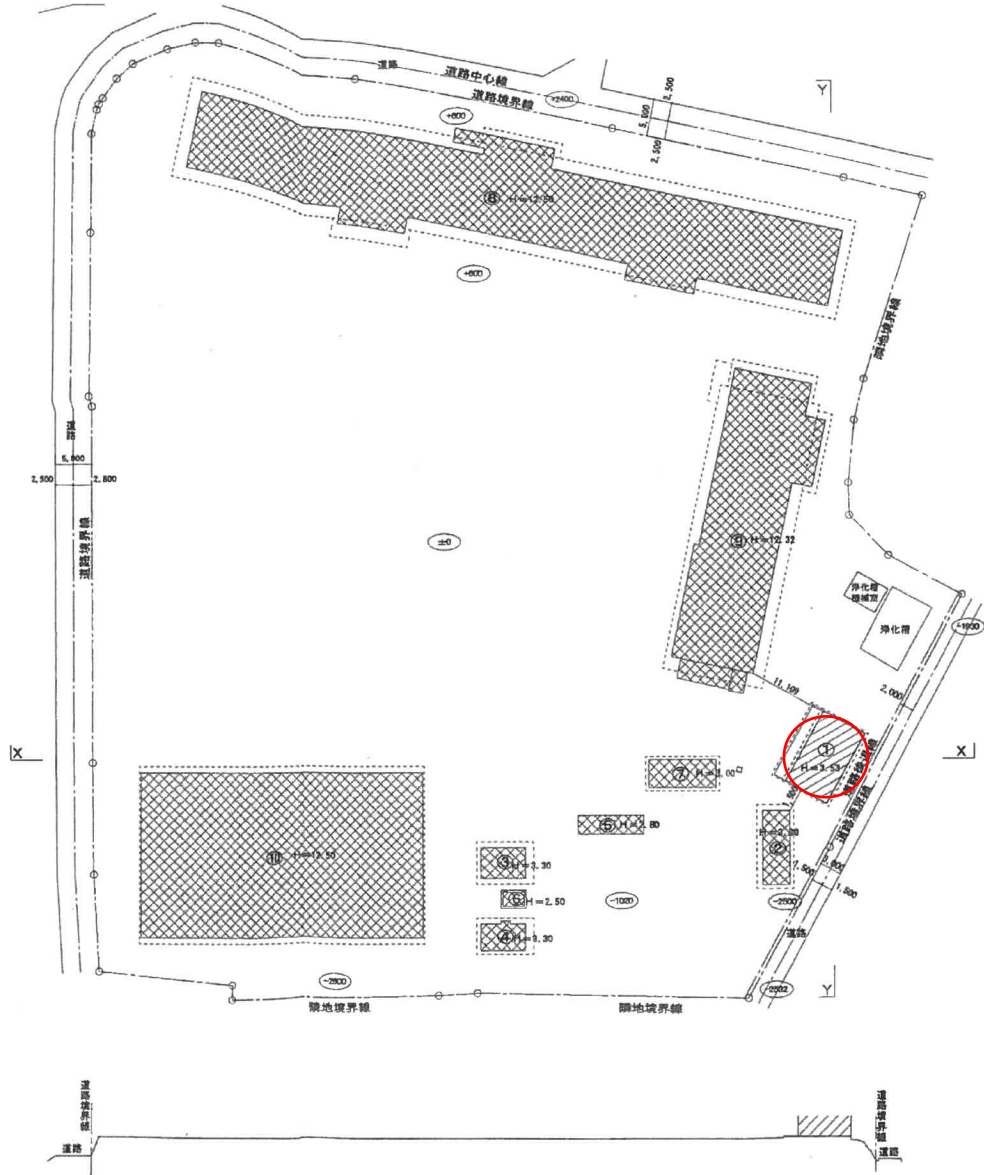
川上第2いきいきこどもクラブ

川上

建設地：真広島市八本松籠田5丁目



付近見取図



- 凡例
- 増築建物
 - 既存建物

配置図 S=1/500

X-X断面図 S=1/500

Y-Y断面図 S=1/500

縮小率	A-2: 100%
	A-3: 71%
	A-4: 50%

特記事項	訂正事項	

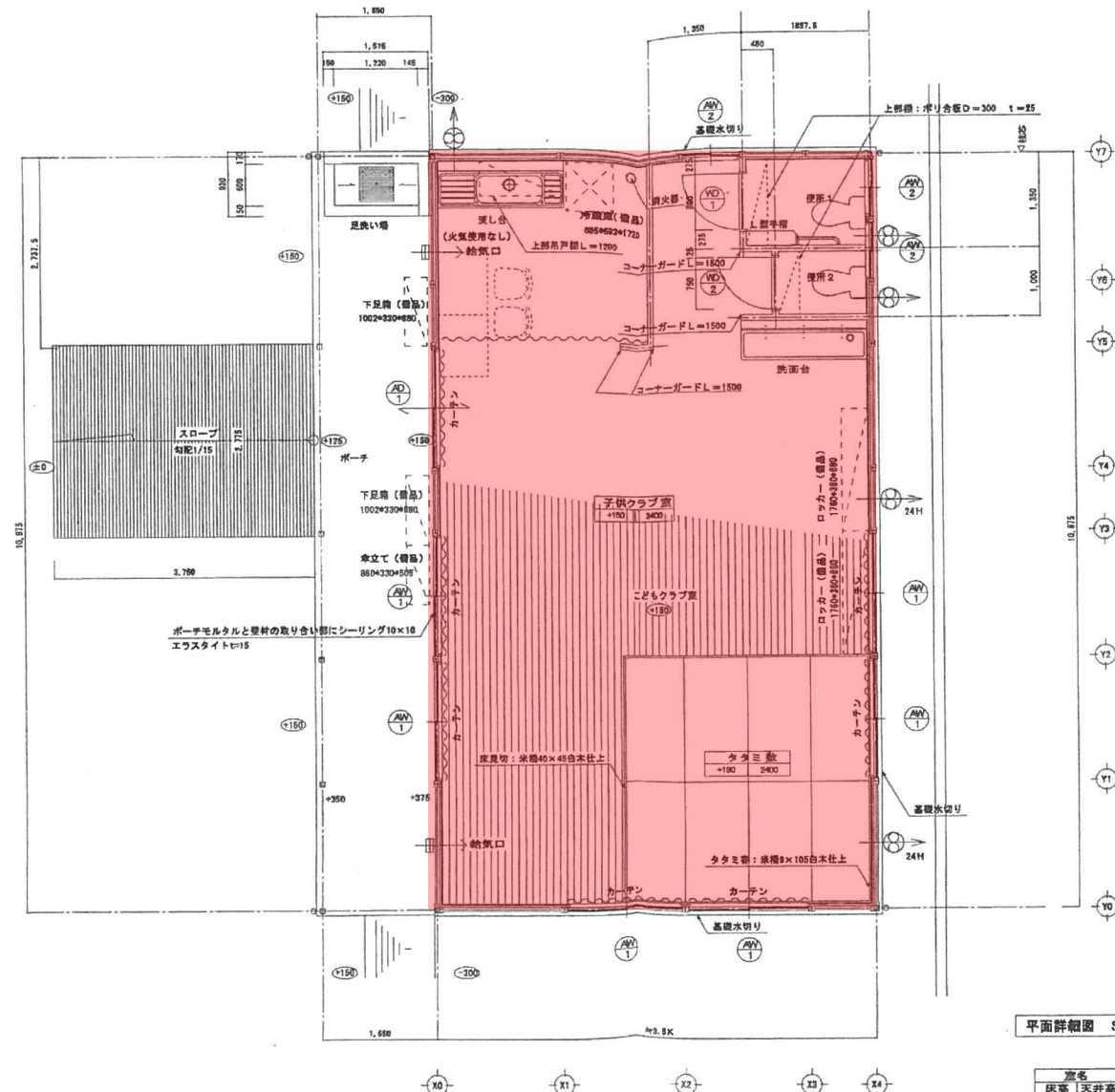
JOB. NO.	DATE	SCALE
CH.	PL.	DR.

TITLE	平成20年度 児童健全育成事業
NAME	川上いきいきこどもクラブ新築工事
	附近見取り図・全体配置図

NO.	A / 05
-----	--------

川上第2いきいきこどもクラブ

1)
2)



平面詳細図 S=1/50

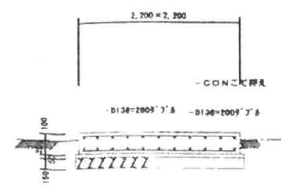
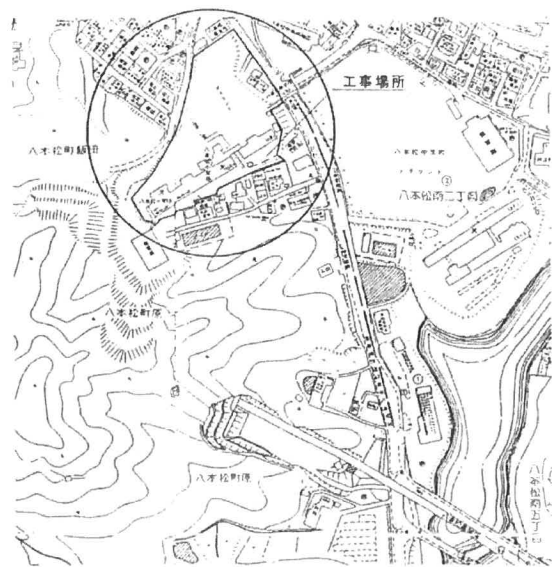
高さ
 床高 | 天井高
 床高は設計GLから仕上りまでの高さを示す
 子供クラブ室内の換気扇は24時間作動とする

縮小率	A-2: 100%
	A-3: 71%
	A-4: 50%

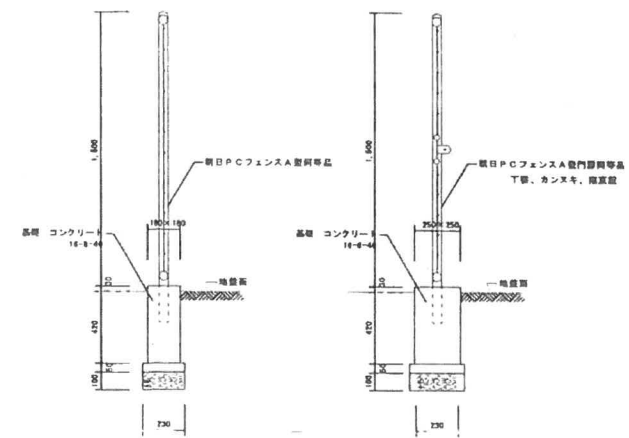
特記事項	訂正事項		JOB. NO.	DATE	SCALE	TITLE	NO.
			CH.	08.10. DR.	1/50	平成26年度 児童健全育成事業 川上いきいきこどもクラブ新築工事	A
			PL.			平面詳細図	12.

八本松第1いきいき子どもクラブ

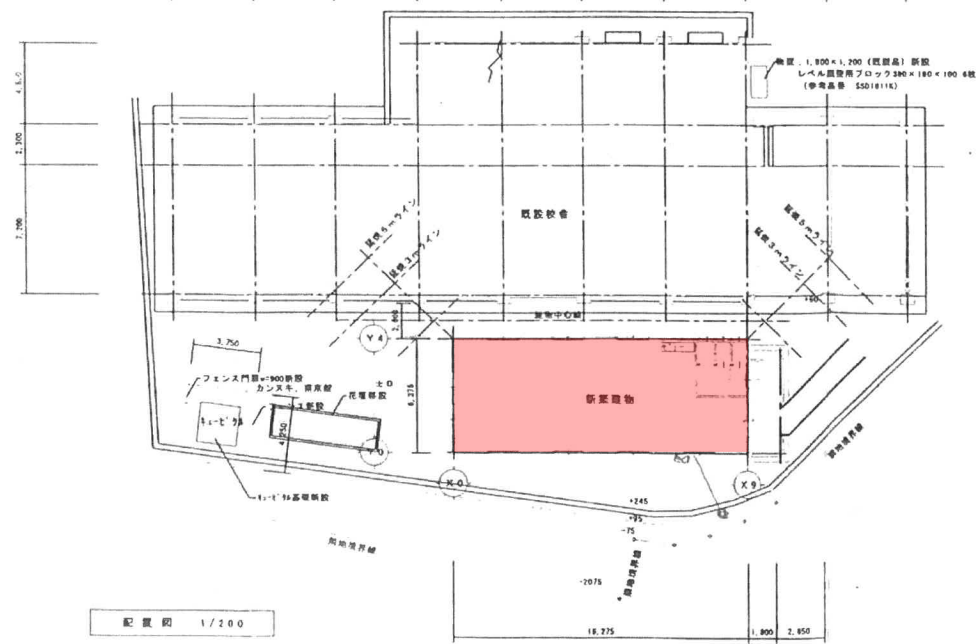
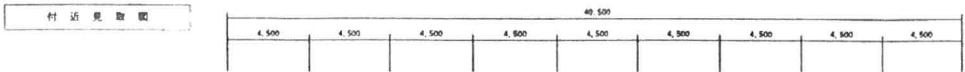
八本松①



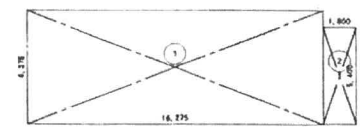
柱-ビーム基礎詳細図 1/50



フェンス詳細図 1/20



配置図 1/200



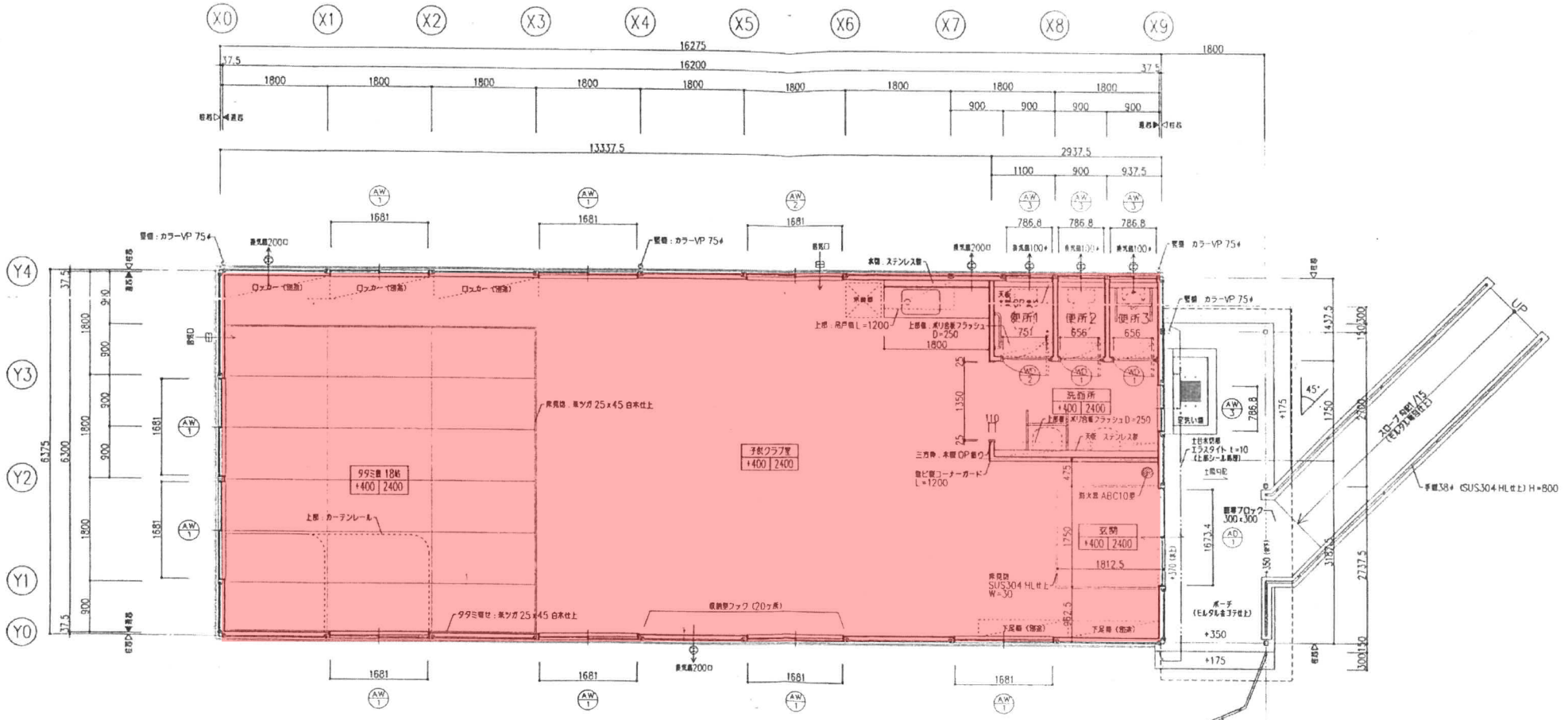
面積計算式

① 16,275 × 6,375 = 103,753

② 5,400 × 1,800 = 9,720

	増築部分計算式	増築	既設	合計
敷地面積				
建築面積	1 + 2	113.47		
床面積	1	103.75		
延床率				
容積率				

八本松第1いきいき子どもクラブ



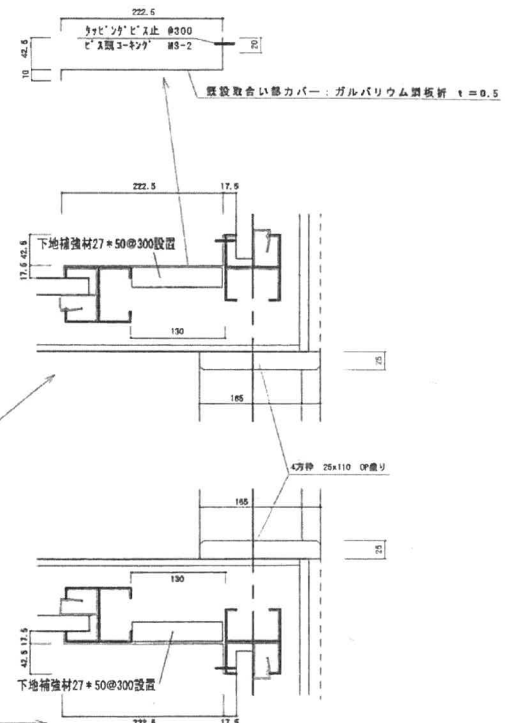
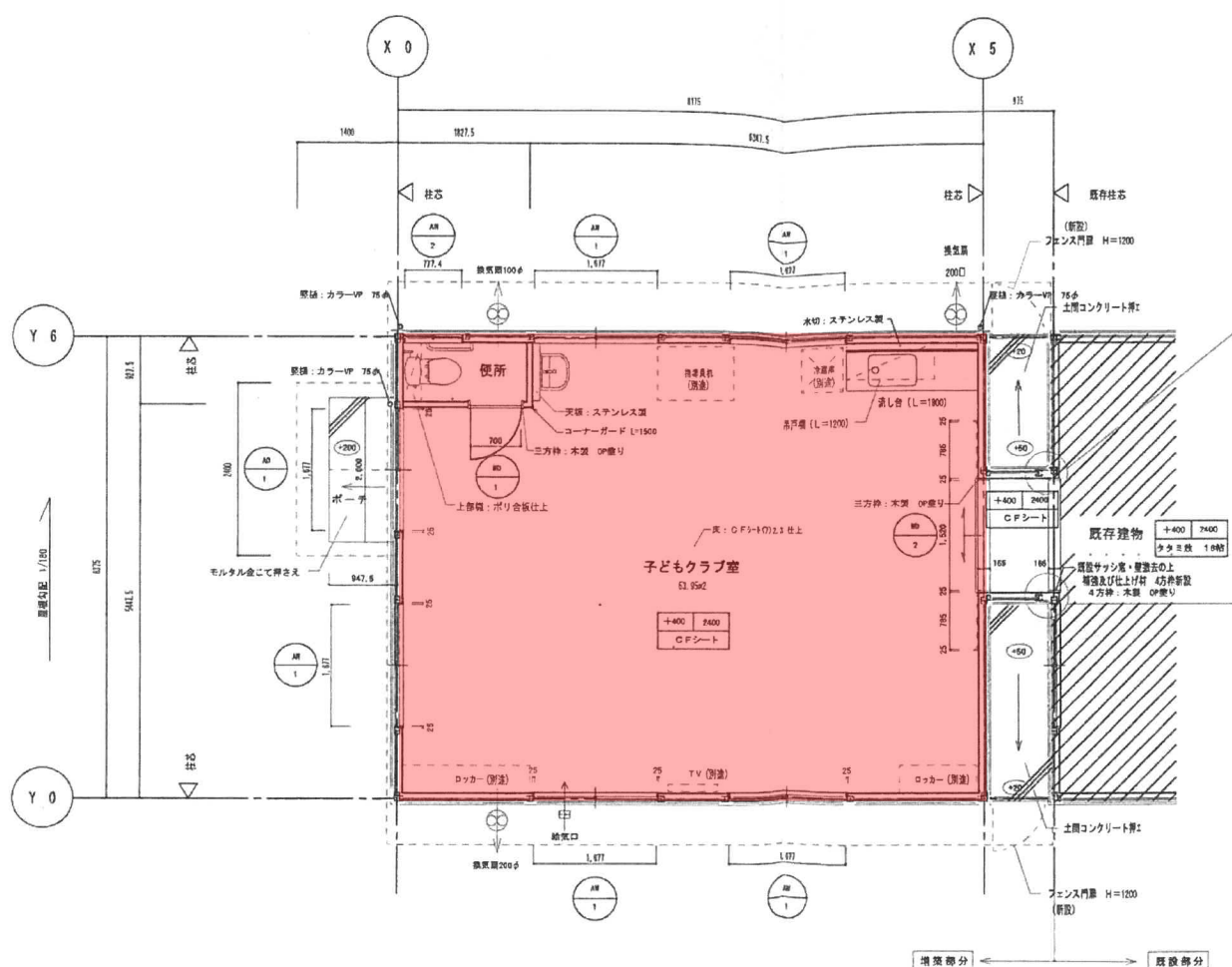
平面詳細図 S=1/50

※「括弧」は外周線の内径を示す。
 ※床高は建築GLから床面上天棚までの高さを示す。
 ※トイレ内の浴槽高さ(1000)は24時間稼働とする。

凡例	TITLE OF THE PROJECT		COMPLETION	
	平成16年度 児童健全育成事業 八本松いきいき子どもクラブ新築工事			
INSPECTION BY	DRAW BY	KIND OF DRAWING	SCALE	NUMBER IN SET
		平面詳細図	1/50	D-10

八本松第2いきいきこどもクラブ

八本松
②



- 【凡例】
- ※「通芯」は外用鉄骨柱の芯を示す。
 - ※床高は設計0から床仕上りまでの高さを示す。
 - ※トイレ内の各換気扇(100φ)は24時間作動とする。
 - ※○... 設計0を基準とした、各部分の床仕上り高さ。

室名	床高	天井高
子どもクラブ室	1.95	2.40

平面詳細図 S=1/50

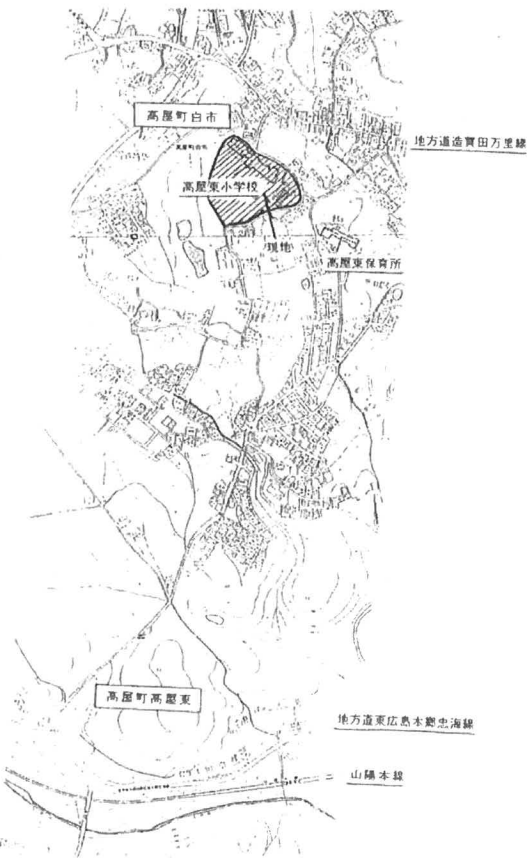


「A2:100%」
「A3:1/24縮小」

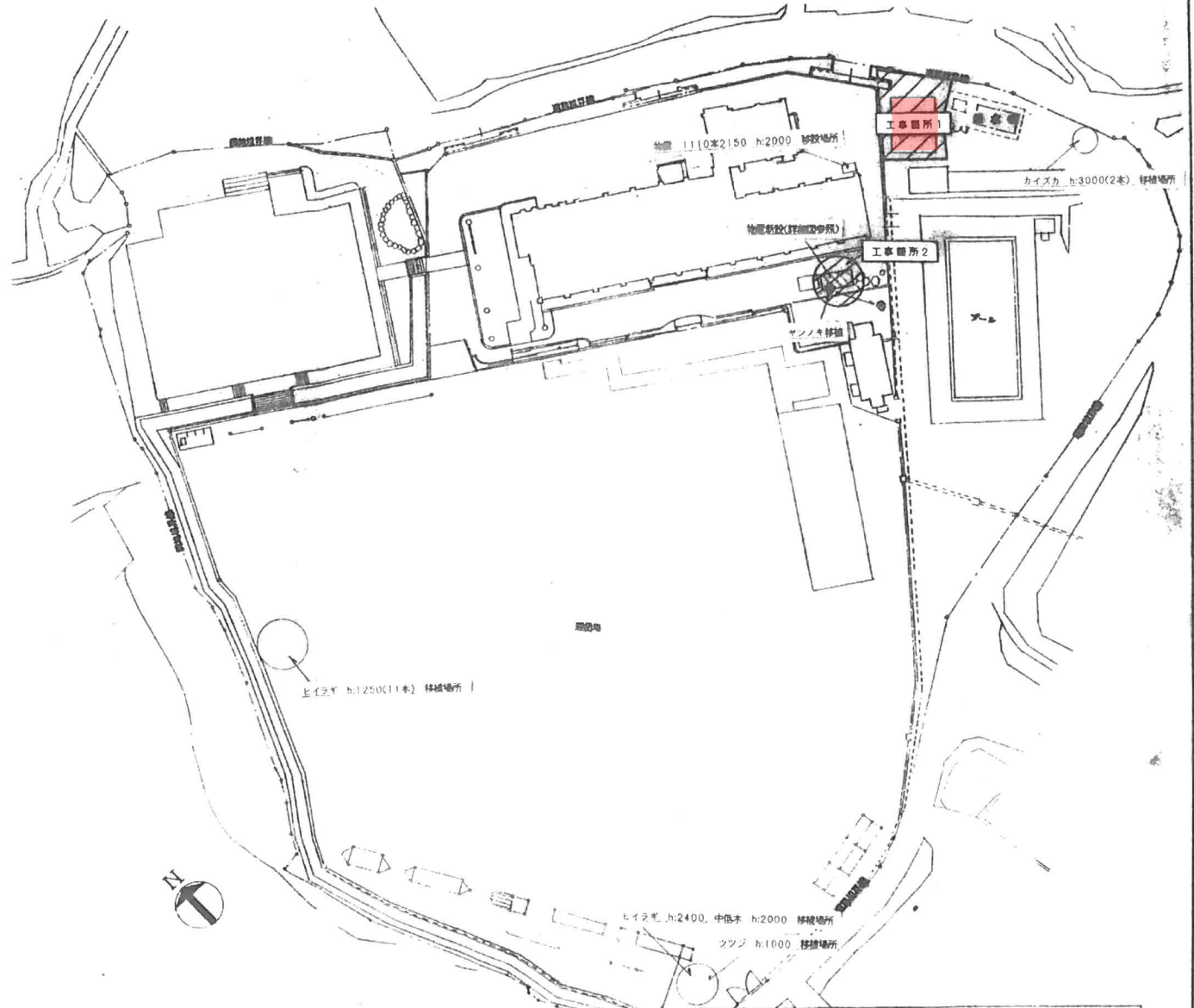
凡例	TITLE OF THE PROJECT 平成19年度 児童健全育成事業 八本松いきいきこどもクラブ増築工事			COMPLETION
	INSPECTOR BY	DRAW BY	KIND OF DRAWING 平面詳細図	SCALE 1/50
			NUMBER IN SET D-10	

高屋東いきいきこどもクラブ

高屋東



附近見取図



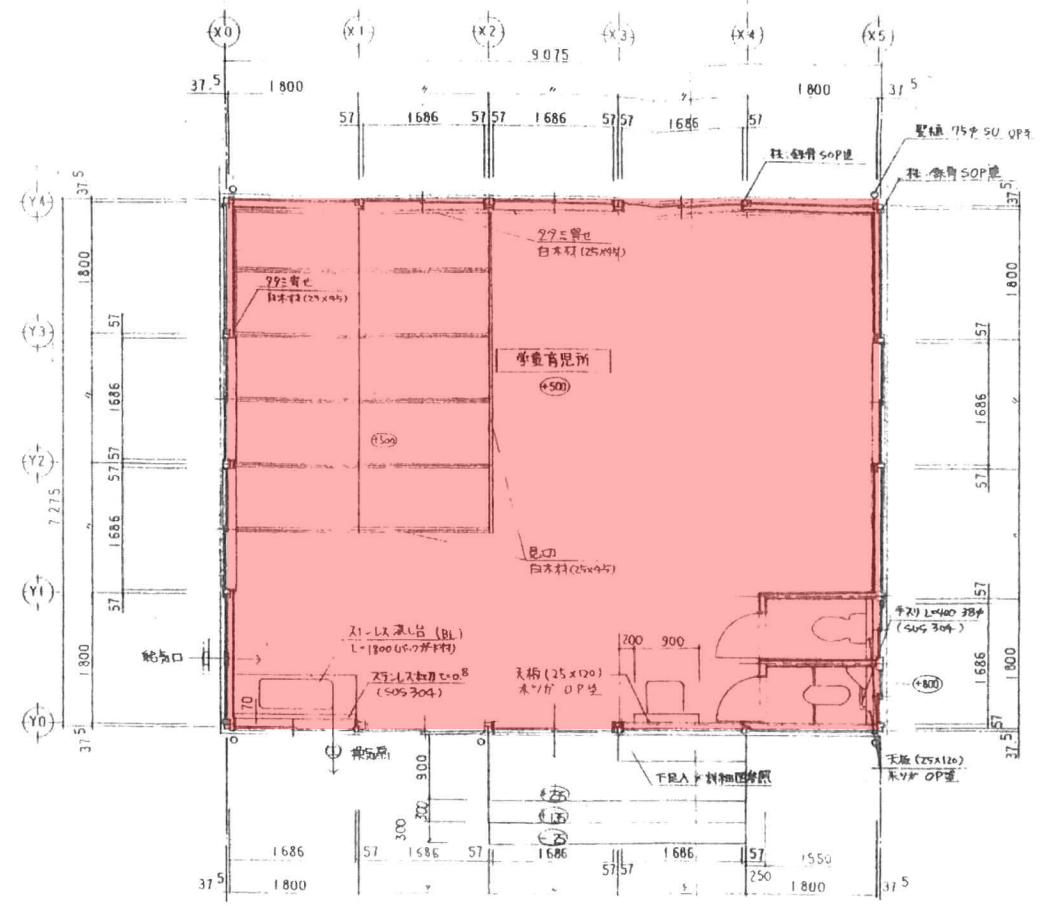
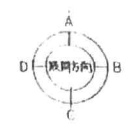
敷地配置図 1/500

工事箇所1(別紙詳細図) - 木造平家建替去、鋼板製物置移設・樹木移植ののち
軽鉄骨プレース構造平家建替新築
工事箇所2 マンノキ(w:1000、h:3000)移植ののち
鋼板製物置5132*2213 h:2065新設(詳細図)

東広島市	MEMO	設計者	工事名称	平成10年度 高屋東いきいき子供クラブ保育室新築 工 事	SCALE	DATE	図面番号
			図面名称	附近見取図 敷地配置図	1/500		6/26

高屋東いきいきこどもクラブ

高屋東



平面詳細図 S=1.50

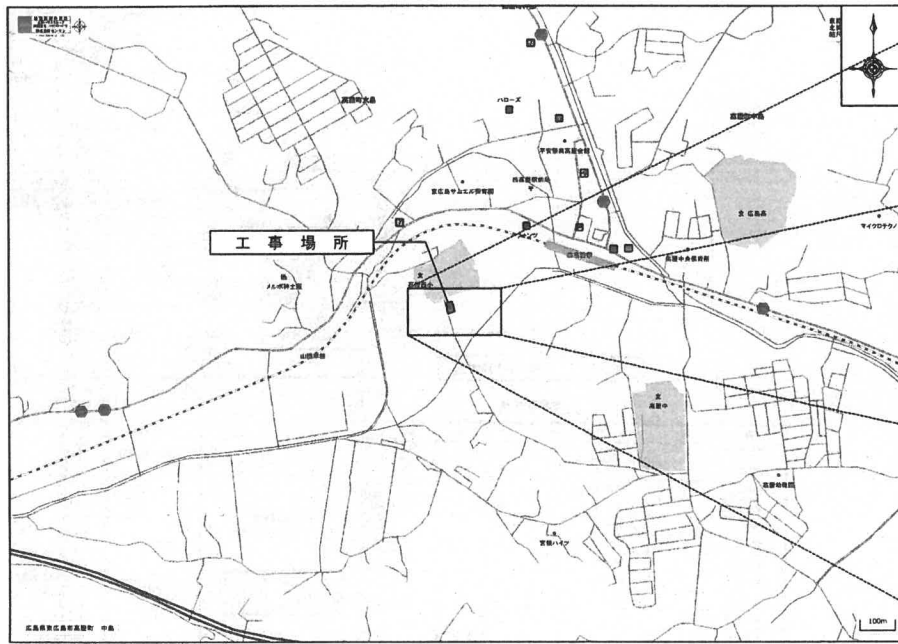
工事名称 平成10年度 高屋東いきいきこどもクラブ保育室新築 工事設計図	設計・月日 変更内容:	年 月 日 変更月日	図面名称 平面詳細図	縮尺 1/50	図面 番号 1/1	東広島市
---	----------------	---------------	---------------	------------	-----------------	------

高屋西第3・第4いきいき子どもクラブ

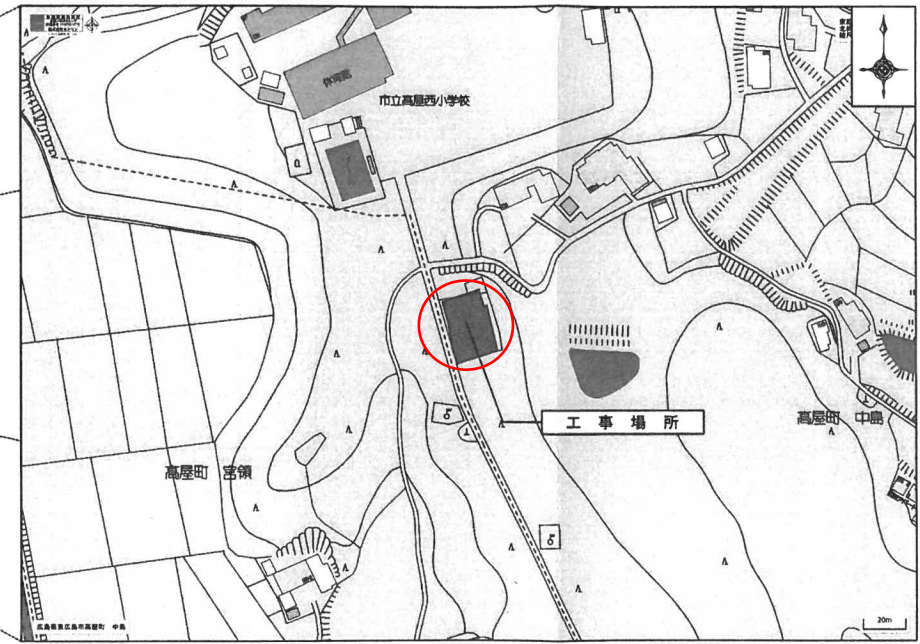
高屋西第3・第4いきいき子どもクラブ

地名地番：広島県東広島市高屋町中島1153-1の一部

用途地域：市街化調整区域 防火地域：なし
容積率400% 建蔽率70%



附近見取図 1
1/14500

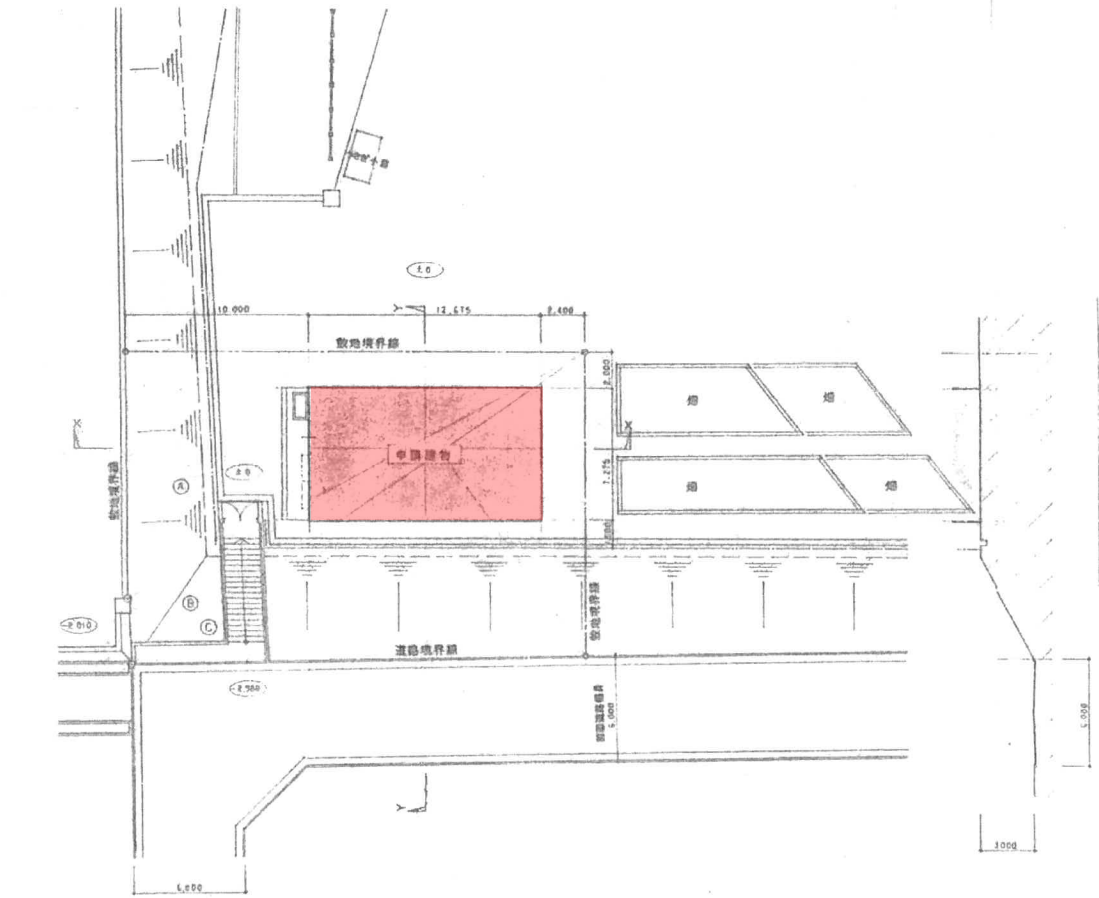


附近見取図 2
1/2400

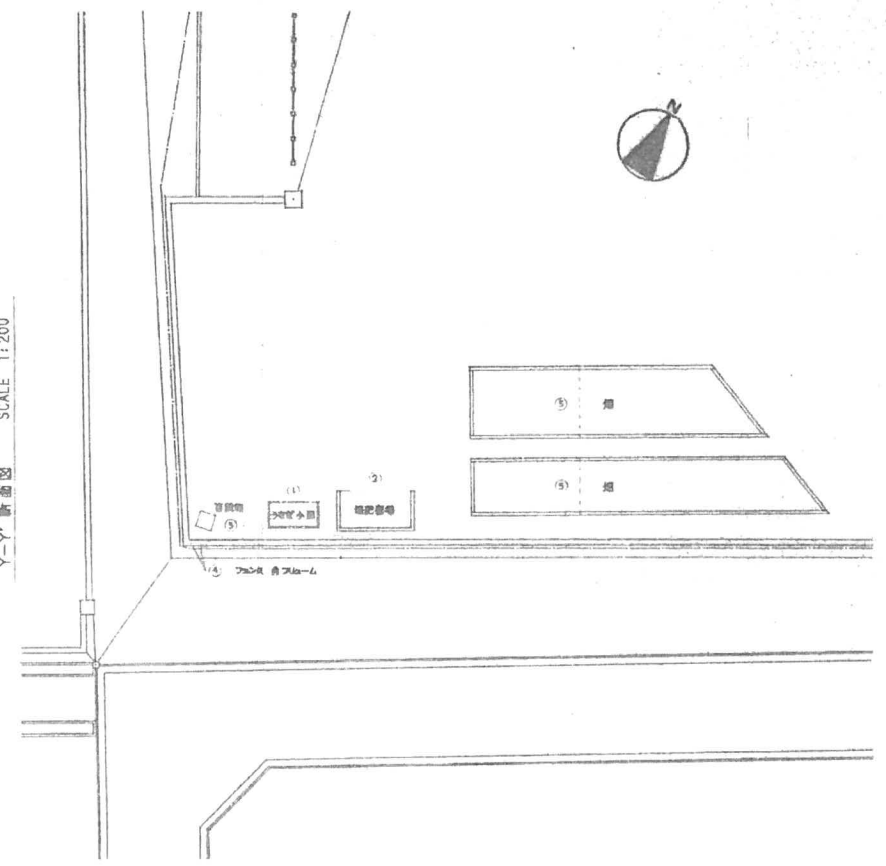
訂正事項	年月日	担当									工事名称 高屋西第3・第4いきいき子どもクラブ賃貸借	受領印
			調査			担当					図面名称 付近見取図	縮尺 S=図示
											作成年月日 2018・11・19	依頼番号 68-0046-06
											図面番号 A-01	年月日

高美が丘第1いきいきこどもクラブ

① 計画書



配置図 SCALE 1:200



現況配置図 SCALE 1:200

X-X' 断面図 SCALE 1:200

Y-Y' 断面図 SCALE 1:200

敷地面積計算表

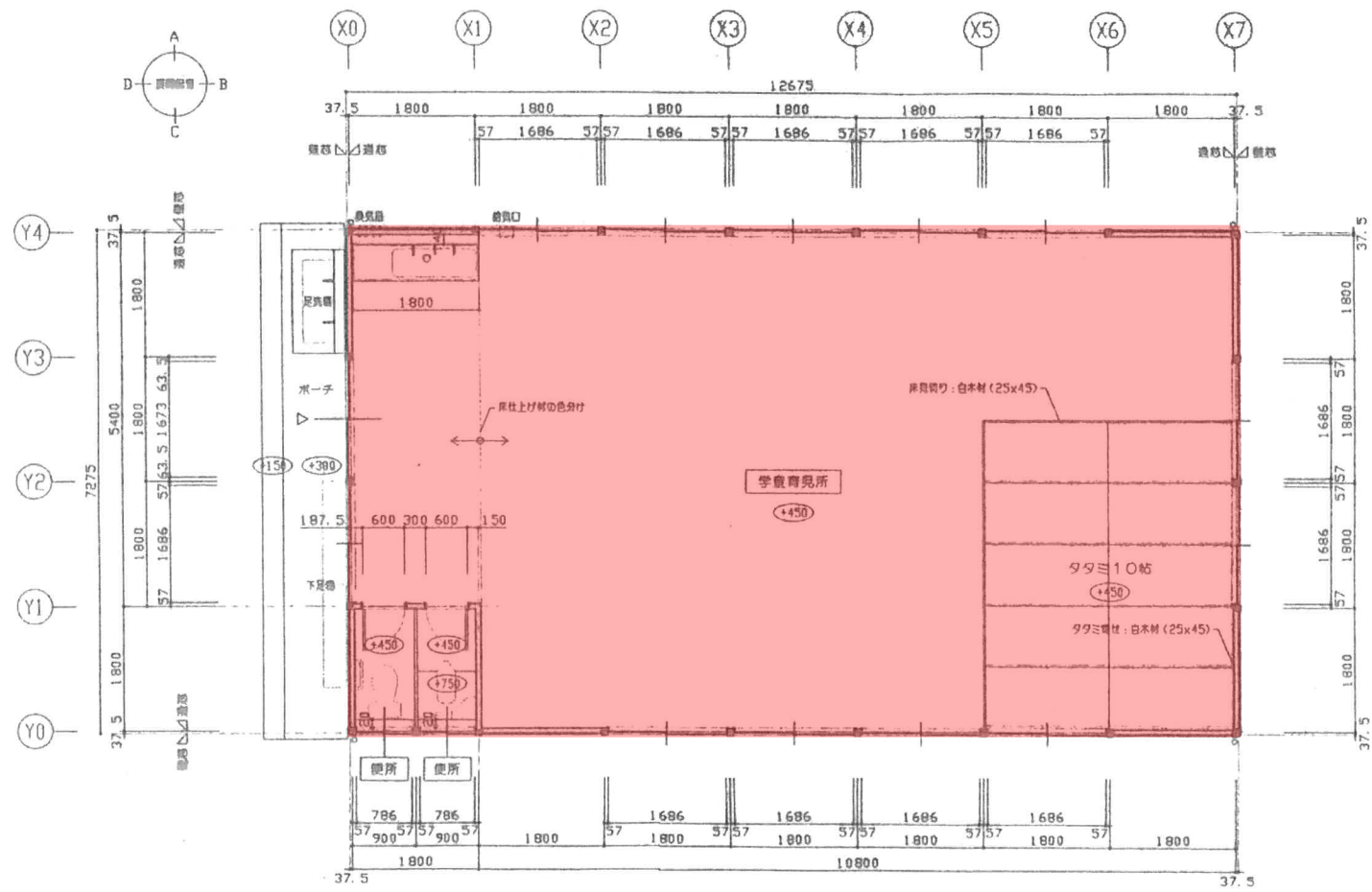
	数	単	積
①	20.76	12.00	249.12
②	30.88	3.00	92.64
③	30.88	13.28	409.91
合計			751.67
√2			474.00

敷築・敷設リスト

①	初島	3.50m厚(7.61m)	2,700 × 1,800 × 1,800
②	敷土	4.20m厚(7.61m)	4,200 × 2,200 × 1,200
③	物置	1.80m厚(7.61m)	840 × 840 × 2,000
④	舗装	7.5cm厚(7.61m)	敷地面積
⑤	物置	2.00m厚(7.61m)	2,700 × 1,800 × 1,800

<ul style="list-style-type: none"> □ 壁番号 ○ Zレベルの高さ D 詳細番号 M コンクリート番号 	<ul style="list-style-type: none"> C 天井 WCJ 廊下 W 壁 WFJ 巾木 F 床 	<ul style="list-style-type: none"> P.S. バイパススペース D.S. ダクトスペース M.B. モートルボックス E.V. Zレベルタンク 	<ul style="list-style-type: none"> 斜線コンクリート ALC板・PC板・軽量コンクリート コンクリートブロック 水 軽質砕骨コンクリート(L・G-S) 	<ul style="list-style-type: none"> 年 月 日 基本設計 年 月 日 概略設計 年 月 日 変更設計(1) 年 月 日 変更設計(2) 年 月 日 竣工図書 	<p>TITLE 平成9年度 高美が丘小学校区学童保育施設新築工事</p> <p>CHIEF SCALE 1:200 NAME 配置図</p> <p>DRAW 7</p>
--	--	--	---	--	---

高美が丘第1いきいきこどもクラブ

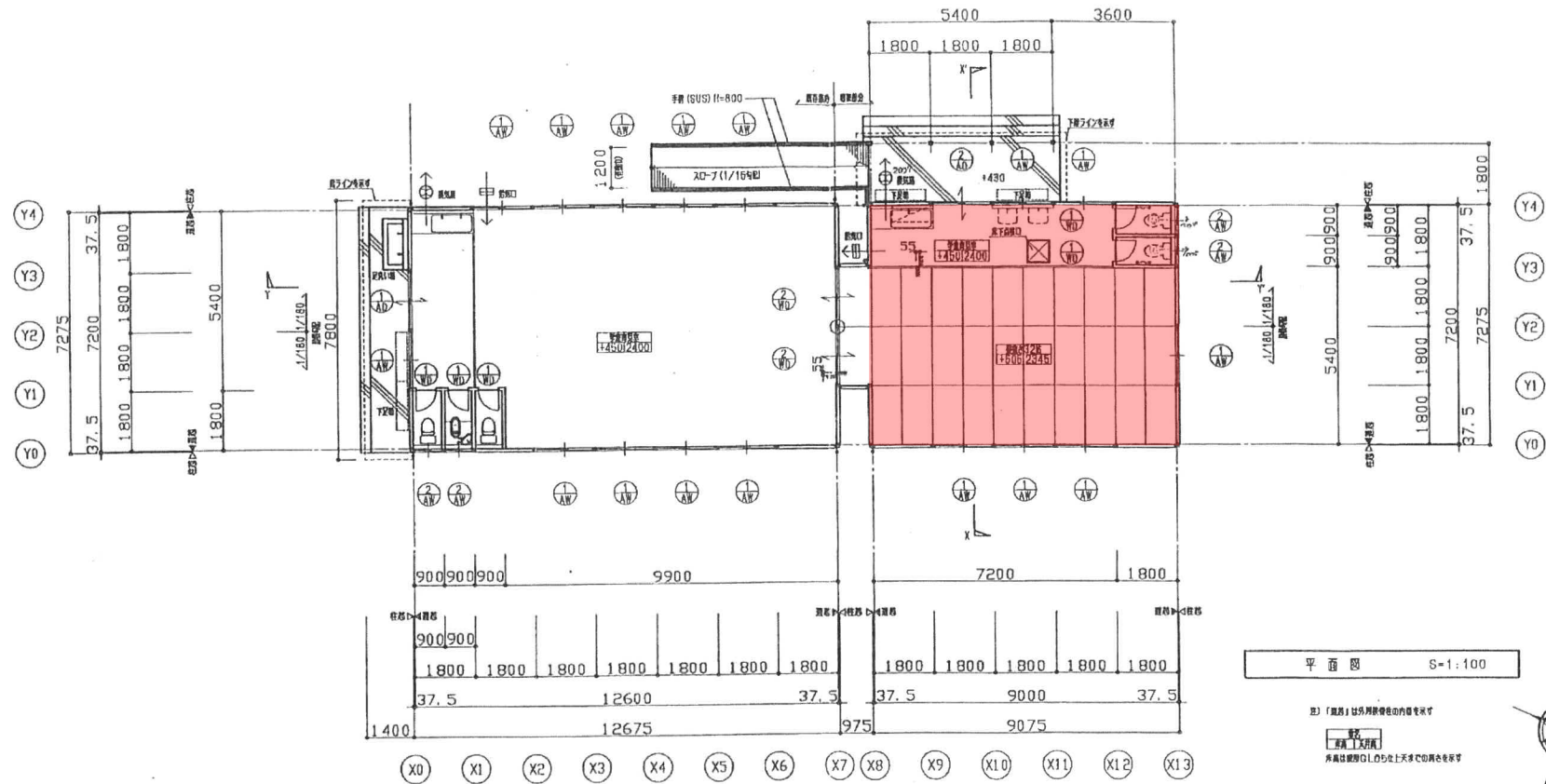


平面詳細図 3=1:50

凡例	<ul style="list-style-type: none"> □ 室番号 ○ Zレベルの高低 D 棟別番号 M コンポード番号 	<ul style="list-style-type: none"> C 天井 WCJ 廻り梯 W 壁 WFJ 巾木 F 床 	<ul style="list-style-type: none"> P.S. バイパスベ-ス D.S. グラウトベ-ス M.B. メ-トルボックス E.V. エレベ-タシ-フト 	<ul style="list-style-type: none"> 伊勢コンクリ-ト ALC板・PC板・軽量コンクリ-ト コンクリ-トブロック 水 暖房設備同仕切 (L-G-S) 	<ul style="list-style-type: none"> 年 月 日 基本設計 年 月 日 実施設計 年 月 日 監理設計(1) 年 月 日 監理設計(2) 年 月 日 竣工図巻 	<ul style="list-style-type: none"> TITLE 平成9年度 高美が丘小学校区学童保育施設新築工事 CHIEF SCALE 1:50 NAME 平面詳細図 	<ul style="list-style-type: none"> 巻数 14
----	---	---	---	---	--	---	---

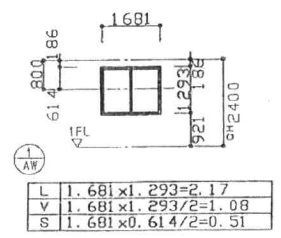
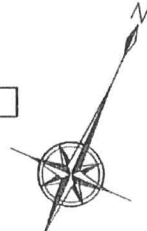
高美が丘第2いきいき子どもクラブ

② 高美が丘第2いきいき子どもクラブ



平面図 S=1:100

①「器具」は別添付資料の内容を参照
 ②「器具」は別添付資料の内容を参照
 ③「器具」は別添付資料の内容を参照



ALVSの検討

児童保育施設 (既存部分)		
A	87.18	
L	AW1 x 10 = 2.17 x 10 = 21.70	21.70 > 8.72
V	AW1 x 6 = 1.08 x 10 = 10.80	10.80 > 4.36
S	AW1 x 6 = 0.51 x 10 = 5.10	5.10 > 1.75
児童保育施設 (増設部分)		
A	66.23	
L	AW1 x 6 = 2.17 x 6 = 13.02	13.02 > 6.63
V	AW1 x 6 = 1.08 x 6 = 6.48	6.48 > 3.32
S	AW1 x 6 = 0.51 x 6 = 3.06	3.06 > 1.33

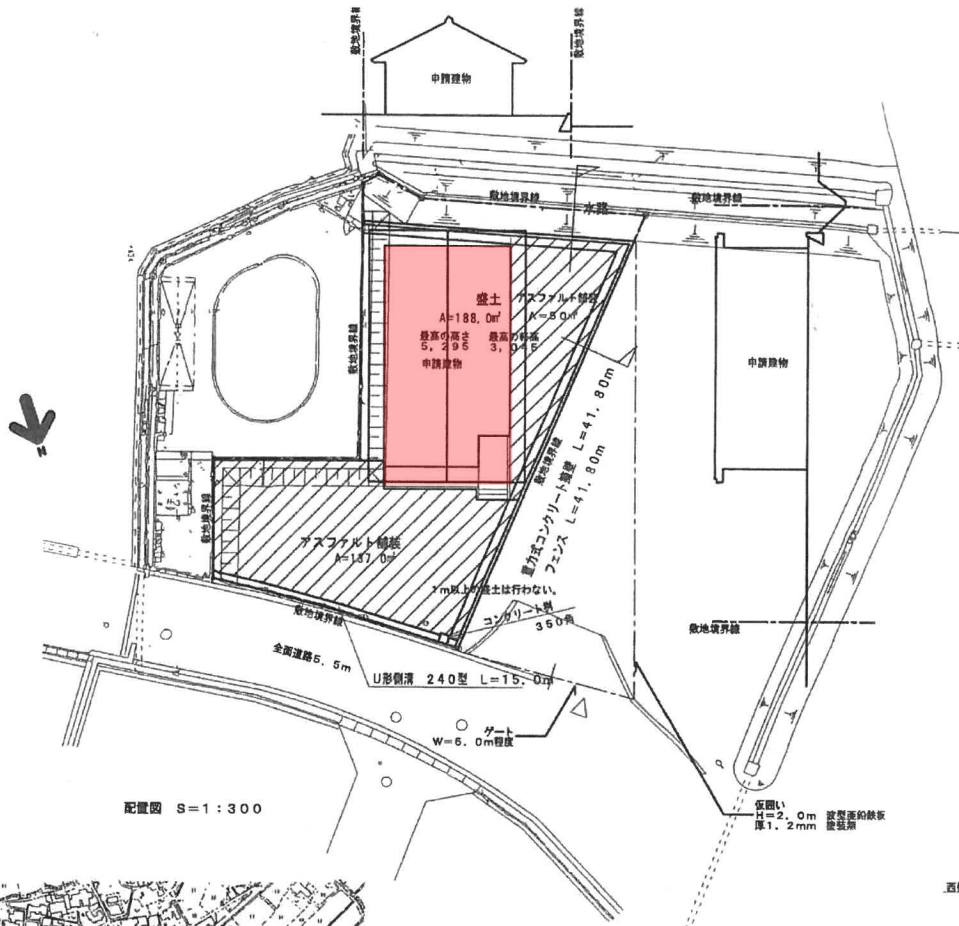
別添付資料の検討

1階床面積: 161.82 x 1 / 30 = 5.40	
AW1 x 12 = 1.08 x 16 = 17.28	
17.28 > 5.40	OK

Title 平成11年度 高美が丘子どもいきいきクラブ増築工事	No. 平面図	Scale 1:100	No. 9
No. Date	Pl.		

板城西いきいきこどもクラブ

板城西



配置図 S=1:300



附近見取図

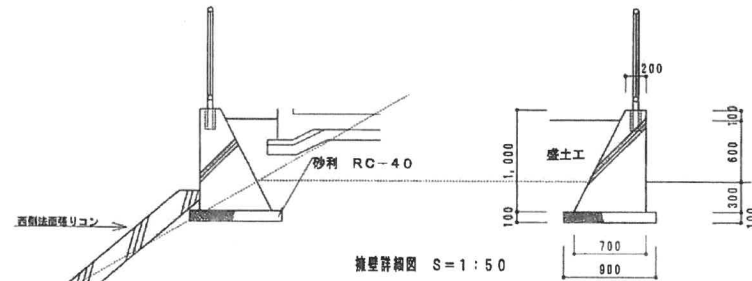
フェンス	朝日ユニフェンス (同等品)
H=1,000	L=41.80m

盛土	
H=600	A=188.0m ²

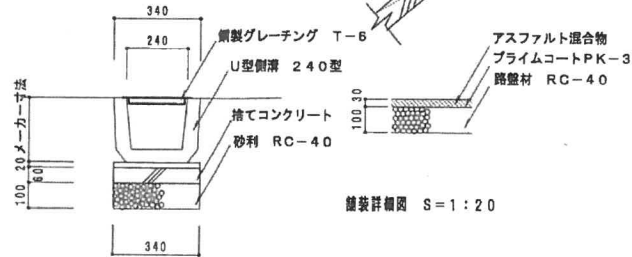
アスファルト舗装 (細粒度アスコン)	
A=187.0m ²	

重力式コンクリート擁壁	
L=41.8m	

U形側溝 240型 (鋼製グレーチング付)	
L=15.0m	



擁壁詳細図 S=1:50



側溝詳細図 S=1:20

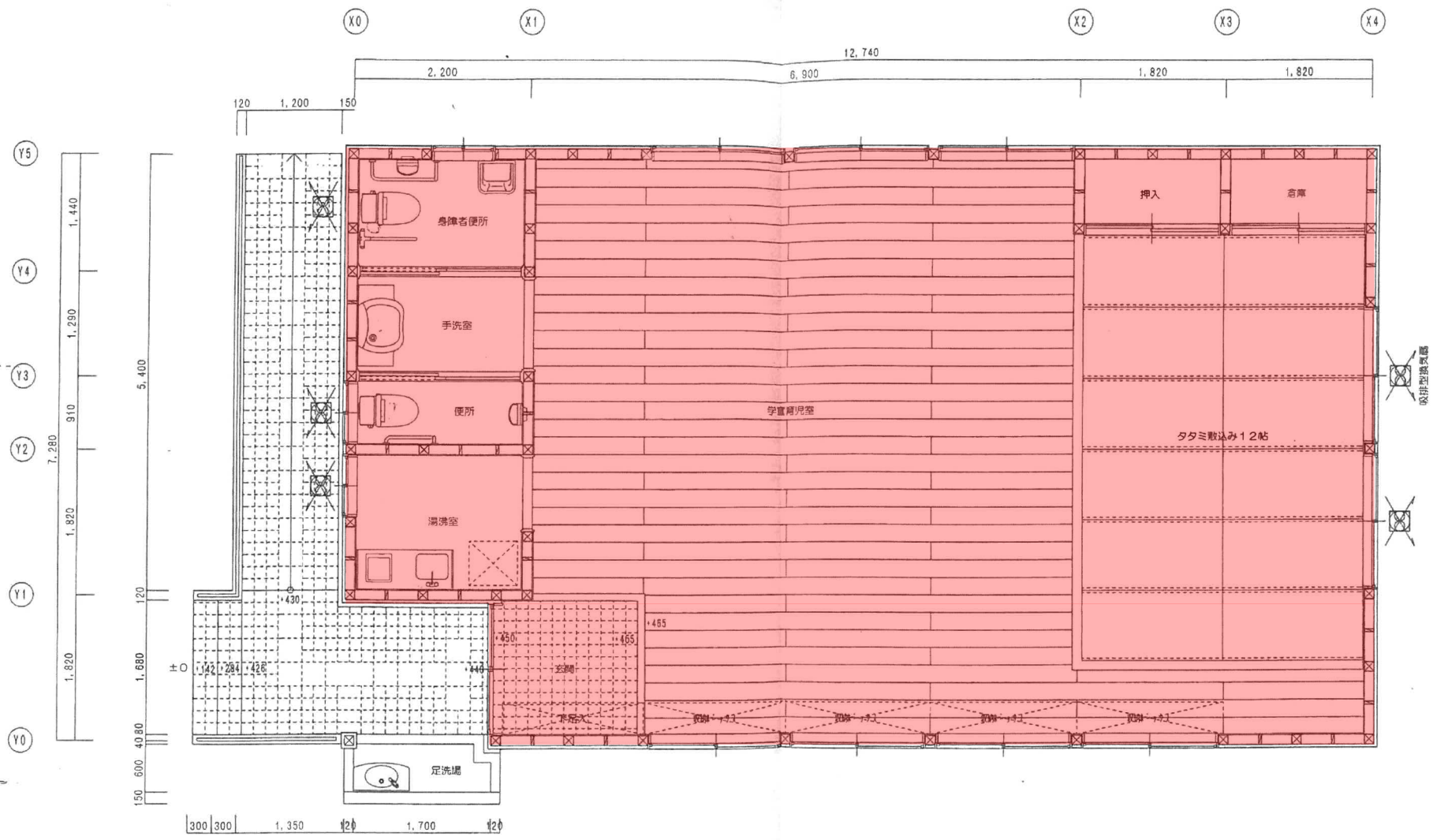
m当りの数量	合計
掘方	1.70m ³ 71.06m ³
砂利	0.08m ³ 3.46m ³
コンクリート	0.45m ³ 18.81m ³
型枠	2.12m ² 88.82m ²
埋戻	1.48m ³ 59.77m ³
残土	0.27m ³ 11.29m ³

コンクリートは、FC18、SL15とし、割増し3N/mm²は行わない。

訂正事項	黒瀬町	図面名	附近見取図、配置図	縮尺	1:100	No	A05
		工事名	板城西学童保育施設新築工事				

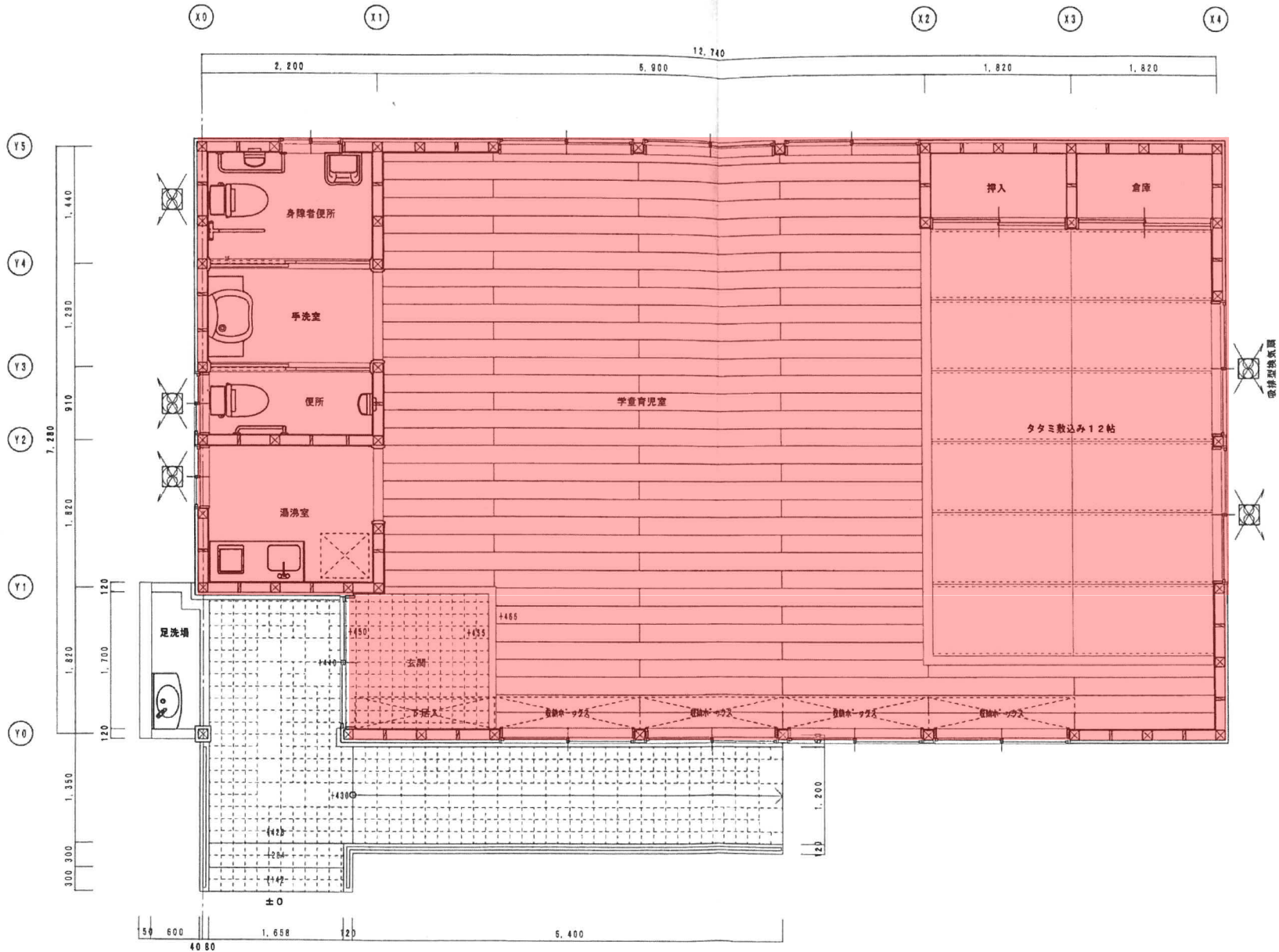
板城西いきいき子どもクラブ

板城西



訂正事項	黒瀬町	図面名	平面詳細図	縮尺	1:50	No A10
		工事名	板城西学童保育施設新築工事			

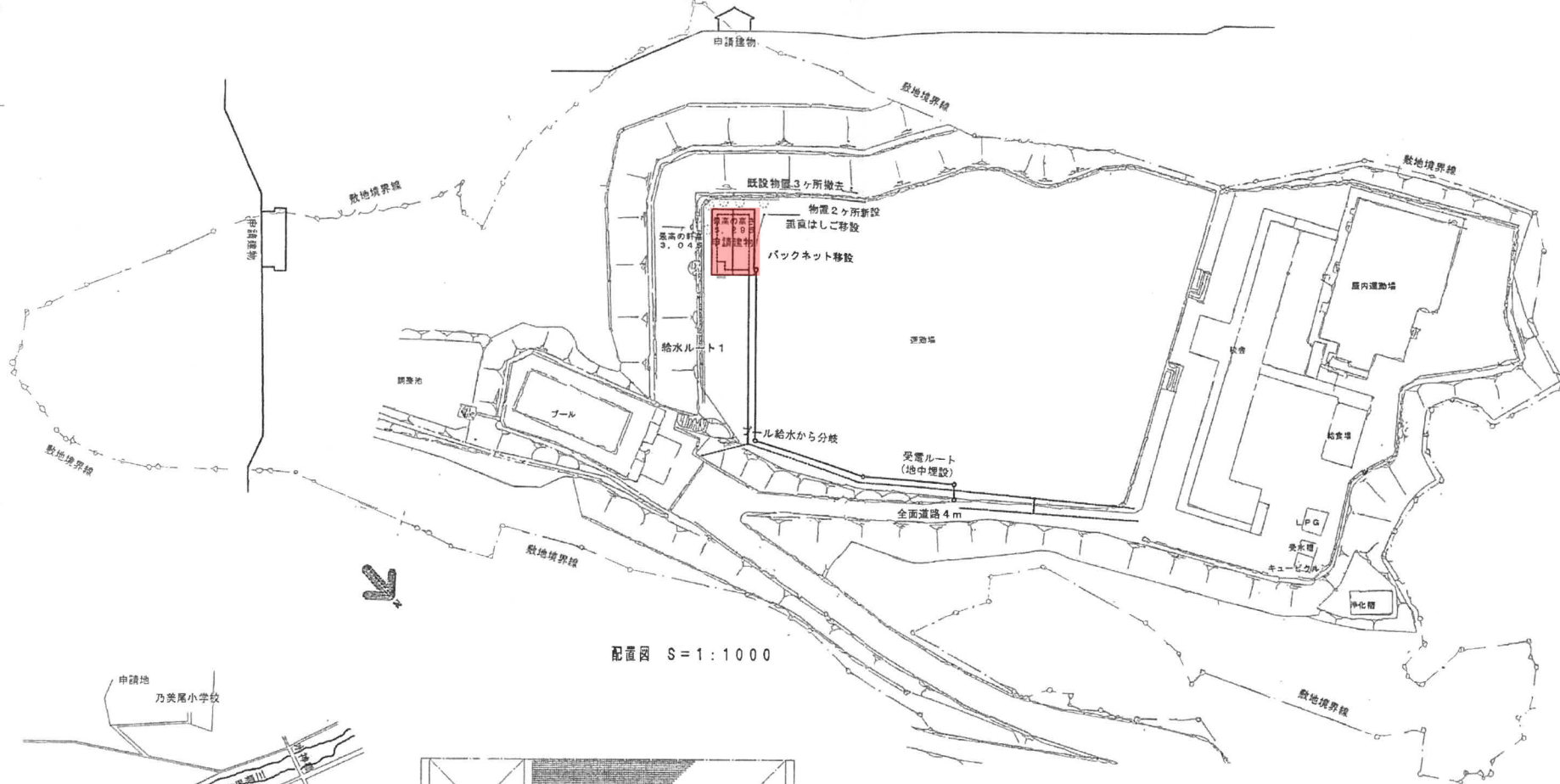
上黒瀬いきいきこどもクラブ



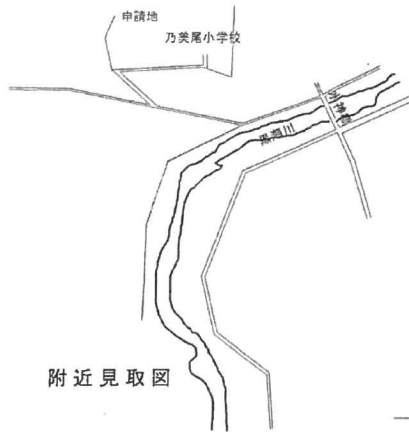
訂正事項	黒瀬町	図面名	平面詳細図	縮尺	No
		工事名	上黒瀬学童保育施設新築工事	1:50	
					A10

乃美尾

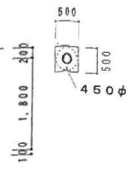
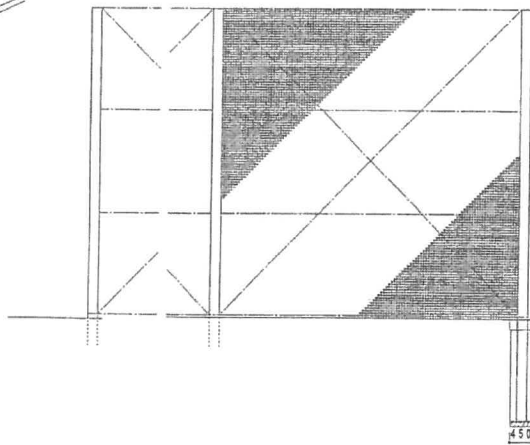
乃美尾いきいきこどもクラブ



配置図 S=1:1000

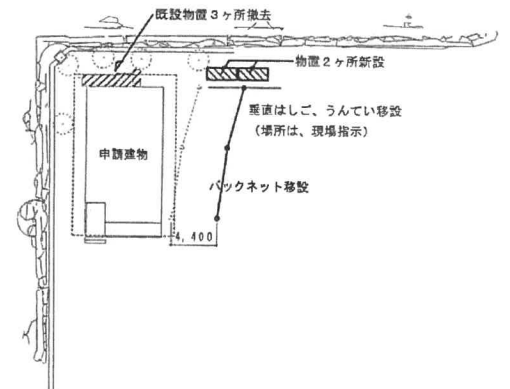


附近見取図



物置新設工 ヨド物置 YMR-10L (同等品)
 (W=2,14xD=1,182xH=2,072/1,888)x2ヶ所
 ブロック基礎12個×2ヶ所

バックネット移設工
 ポールは再用、基礎は新設
 ネットは、新設



訂正事項	図面名	縮尺	№
	黒瀬町	1:100	A05
	工事名		
	附近見取図、配置図		
	乃美尾学童保育施設新築工事		

乃美尾いきいきこどもクラブ

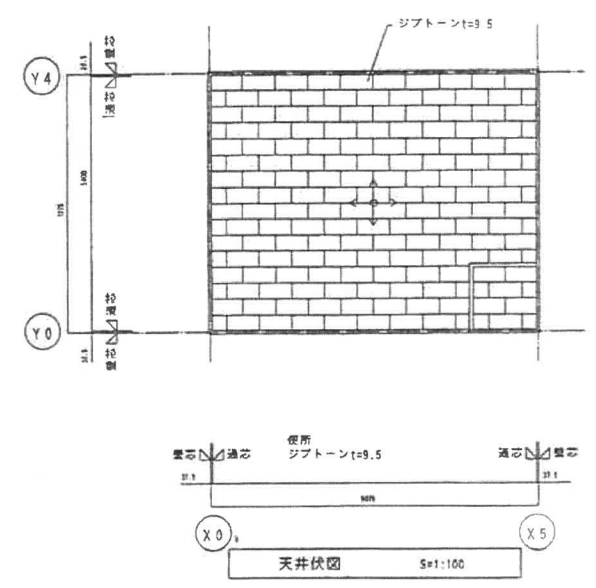
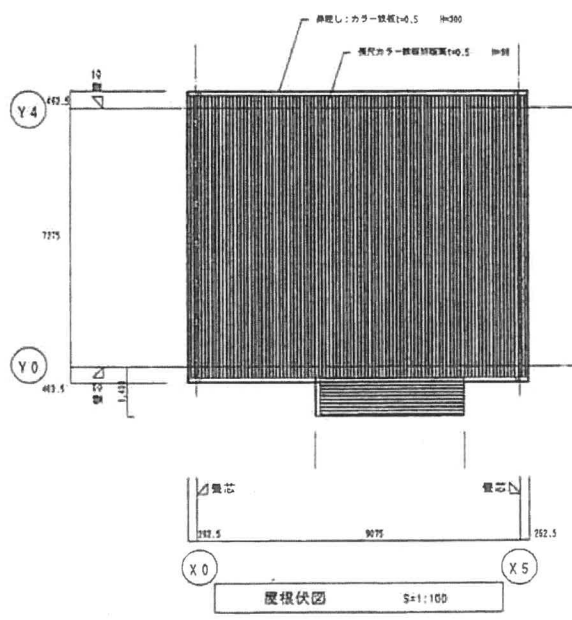
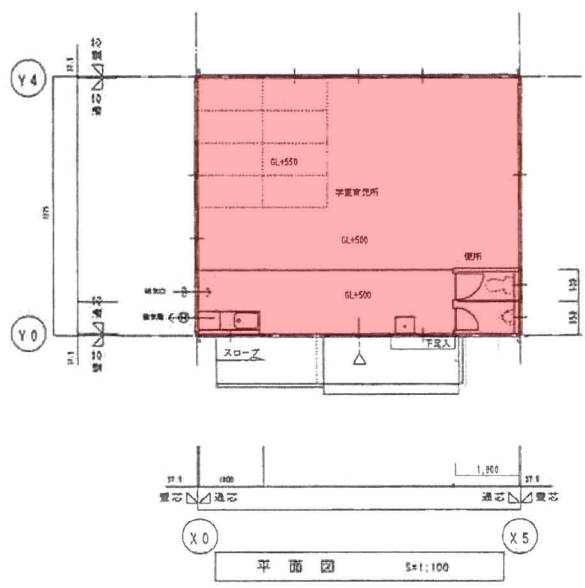
乃美尾



訂正事項 	黒瀬町	図面名 工事名	平面詳細図 乃美尾学童保育施設新築工事	縮尺 1:50	No. A10
--------------	-----	------------	------------------------	------------	------------

中黒瀬第2いきいきこどもクラブ

中黒瀬学童保育施設

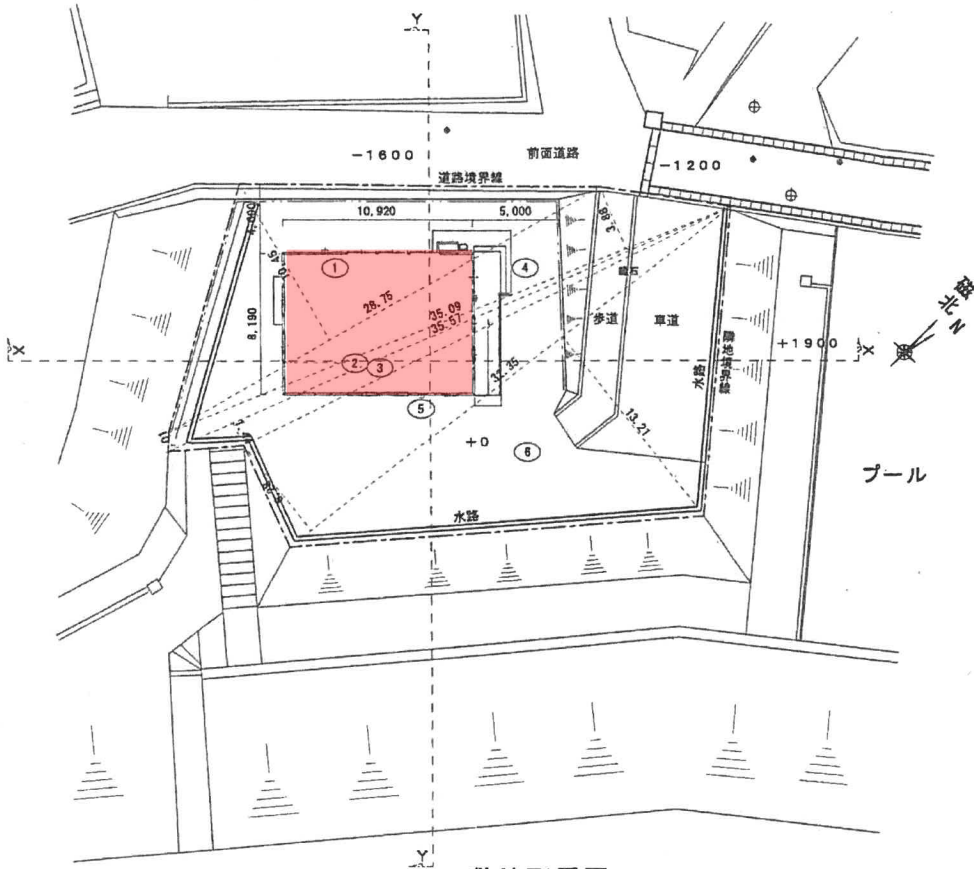


広島県呉市土木建築事務所収受	
案	号
10.5.15	
計算書	月 日
分室印書	保存在籍

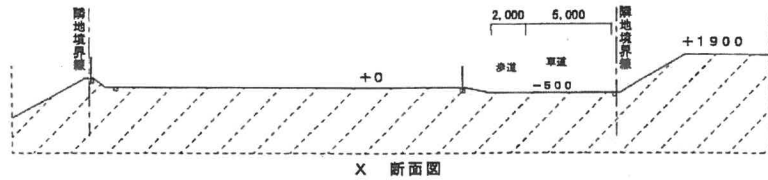
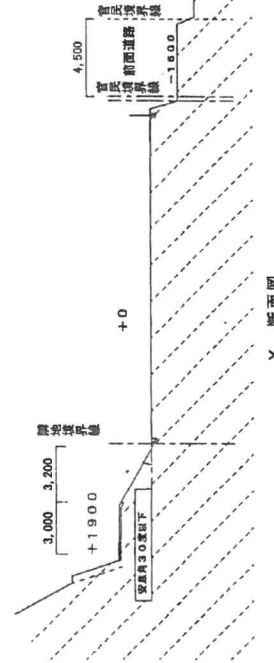


変更事項	図面名称	縮尺	設計者	製図	年月
	平面図	1:100	有限会社 松大 一級建築士事務所	松瀬	H. 10 / 4
	工事名称		広島県知事第一号(2)第2483号		
	学童保育所新築工事		大坂一第-211483号		

下黒瀬第1いきいきこどもクラブ



敷地配置図



X 断面図



番号	底辺	高さ	倍面積	面積
1	28.75	10.46	300.4375	150.21875
2	35.57	1.01	35.9257	17.96285
3	35.57	1.44	51.2208	25.61040
4	35.09	3.88	136.1492	68.07460
5	32.35	6.28	203.1580	101.57900
6	32.35	13.21	427.3435	213.67175
合計				577.11735
敷地面積				577.11 m ²

下黒瀬第1いきいきこどもクラブ



注記、変更、事項 	黒瀬町	図名 平面詳細図	縮尺 1/50	No A-07
		工事名 下黒瀬学童保育施設新築工事		