こ第07085号

佐古保育所屋根改修工事

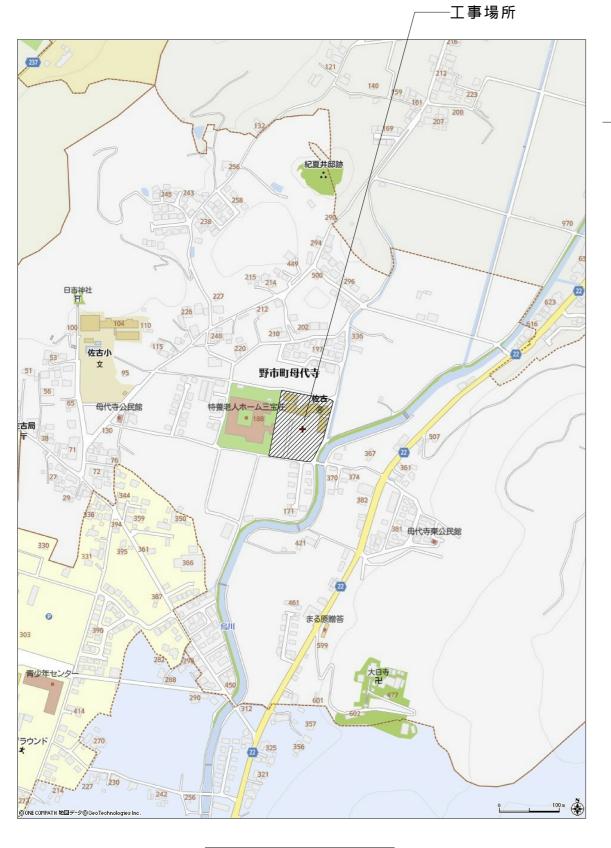
図売リフト	
図面リスト	
A-00	表紙 図面リスト
A - 01	建築工事特記仕様書1
A-02	建築工事特記仕様書2
A-03	建築工事特記仕様書3
A-04	附近見取図 工事概要 仕上表
A-05	配置図
A-06	1階平面図
A-07	立面図
A-08	改修前 屋根伏図
A-09	改修後 屋根伏図
A-10	ポーチ部分図
A - 11	断面詳細図

変更	佐 古 保 育 所 屋 根 改 修 工 事 設 計 図	2025/08/23	岩	城	建 町東野19	築 936-3 TEI	設 L(0887)55-	計 -5286 FAX(事	务 所	図面番号
借去	表 紙	縮 1/***	事務所登録	高知	県 知	事登	録 第 2	246号		担当	A - 0 0
	1x ml	尺 ''	1級建築士大臣	登録第11	8000号	片	岡正	治		片岡	

	章 項目	特記事項					
佐古保育所屋根改修 工事設計図					生産施設及び	品質の管理を適切に行っ	ていること。
	1 ○一般事項	適用基準等			安定的な供給	が可能であること。	
		図面、本特記仕様書、標準仕様書に記載のない事項は次による。			法令等で定め	る許可、認可、認定又は	:免許を取得していること。
	_						
建築工事特記仕様書	共						
	直		宁営繕部整備課				
工事概要	項	(・) 香南市の指定するもの			, , , , , ,		設備機材等品質評価事業」において
1. 工事場所 香南市野市町母代寺180番地1		The Action of th					
			(1.1.4)				
2. 敷地面積 8641.45 ㎡	(コリンズ)への登録	् व इ					
3. 工事種目	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		(4.4.5)				·
(1)建物名:香南市立佐古保育所 構造:木造 階数:1階			(1.1.5)				·
(2)							
(3)	・競技法会第の選点	注会等の適用区分	(1 1 13)				
(4)	関係法学寺の建す		,				
(5)			10 (10)				
					<u>産工場</u> (ロンス) ユ	4. 1 2 2 2 1 1 . 3 2	ZZZZ I CZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZ
			.)				
		·	,	○技能士	適用		(1.5.2)
4. 工事範囲						の職種及び作業の種別し	` ,
既存園舎1、ポーチの屋根改修工事 837m2		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				·	
	・遺隠障場の宝施	遠隔臨場の適田及び宝施内容	(1 1 14)				
以行四日(、か・ノの料理、立理以目上事)以 	Ziriota W Ziio		()				
						コンクリート圧送施工	
工事仕様		,			鉄骨工事	鉄工	
	・実施工程表	概成工期	(1.2.1)				コンクリートブ・ロック工事作業
		・有り (・現場説明書による ・)	無し		及び押出成形セメント板工事	エーエルシーバネル施工	· I-Iルシーパネル工事作業
					防水工事	防水施工	・・アスファルト防水工事作業
	○工事の記録等	報告に用いる書式等	(1.2.4)				· ウレタンゴム系塗膜防水工事作業
それぞれの特記仕様書を適用する。		現場説明書による(香南市指定の様式)					・ アクリルゴム系塗膜防水工事作業
		○ 標準仕様書1.2.4(4)により整備する工事写真については次に	よる				· 合成ゴム系シート防水工事作業
3. 特記仕様書の適用は次による (A) A		『営繕工事写真撮影要領による 工事写真撮影ガイドブック					· 塩化ピニル系シート防水工事作業
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		建築工事編及び解体工事編 令和5年版』 国土交通省大臣官	房官庁営繕部監修				・ セメント系防水工事作業
							・ シーリング防水工事作業
	· 電気保安技術者	配置	(1.3.3)				・ 改質アスファルトシートトーチ工法防水工事作業
○印が複数付いた場合は、共に適用する。		・する					・ 改質アスファルトシート常温粘着工法防水工事作業
(3) 特記事項に記載の() 内の表示番号は、標準仕様書の当該項目、当該図又は当該表を示す。						 	• FRP防水工事作業
	○施工条件	標準仕様書1.3.5(1)以外の施工条件	(1.3.5)		石工事	¦ 石材施工	・ 石張り作業
		・ 現場説明書による ① 園と香南市との打合せ必要			タイル工事	タイル張り	・ タイル張り作業
					木工事	建築大工	・大工工事作業
	・発生材の処理等	処理等	(1.3.11)		屋根及びとい工事	建築板金	│
		・ 発注者に引渡しを要するもの			金属工事	内装仕上げ施工 	· 鋼製下地工事作業
		・現場説明書による・・				·	
		特別管理産業廃棄物の種類及び処理方法				·	-4
					建具工事	;	 -
		・工事現場において再利用及び再資源化を図るもの					
		・				+	-4
			(4.4.2)		カーェンワオール.二事	r	 -
	一 ① 材料の品質等		(1.4.2)				
					·		
			D+3+011			·	
			用するものとし、		内	内装仕上げ施工	;
							ļ
							t
			1+			= **	
			lo-/			. L	
			Z			·	
					MUXXII		
			711		18%17		
			 ∨ • 0				
		川見及びは比に例する時歌ノーノを整備していること。					
	日本代の大人の日本						
		比十亿玄族是担诉核工事 机共同	2025/00/00	岩城	建築	設 計	事 務 所 図面番号
変 更		压 白 体 月 川 座 恨 以 修 丄 争 設 訂 凶	2025/08/23				
			/c	<u> </u>		<u> </u>	, ' ,
備 考		建 築 工 事 特 記 仕 様 書 1	1 / * * *				↓ <u> </u>
			尺	1級建築士大臣登録第	第118000号 片	岡正治	片岡

		章	項目		*	寺記事項								
・施工の検査等	 見本施工の実施 (1.	5.5) 12	・・表面仕上げ	見え掛り面の仕上げ	の程度			(12.1.4)		• JAS 71	152以外の化	(新ばり造作	乍用集成材	(12.2.1)
NBT ONE 4	・する (適用箇所: ・現場説明書による ・)	0.0)		プレーナー加				(12.11.4)		施工部位			化粧薄板の 見付け材面	
	· Uない	★		施工箇所	(・図示による	გ ·)					(mm)	厚さ(mm) の品質	
		Ţ		・ 超自動機械か	んな掛け仕上げ						化粧薄板:			15%以下
					(・図示による	る・)				芯材:			
・総合試運転調整		5.7)		・サンダー掛け		7	,				化粧薄板:			15%以下
	・ 行う (適用箇所: ・ 現場説明書による ・)			他上国門	(・図示による	S .)				芯材:	i		
・化学物質の濃度測定	濃度測定の実施 (1.5	.10)							· 造作用単板積層材	• JAS 07	701に基づく	造作用単析	反 積層材	(12.2.1)(12.3.2)
	・ 適用する (1.5	· 1	⊙施工一般	ホルムアルデヒド放	散量			(12.2.1)		施工部位		寸法	 表面の品質	防虫処理
	測定時期 ・ 現場説明書による ・			標準仕様書12	2.2.1(1)(ウ)のいず	れかによる						(mm)	(表面の化粧加工)	
	測定対象化学物質												有り(加工:・ 天然木化粧加工	・ 行う
	・ ホルムアルデヒド、トルエン、キシレン、エチルベンゼン、フ	スチレン	****		-								· 塗装加工)	・ 行わない
	・ カウェン・ブログロ機関による		・製材	・ JAS 1083-5に基フ		含水率		12.2.1)(表12.2.1) 			<u> </u>	<u> </u>	無し(等級:・1級・2級・	3級)
	測定方法 ・ パッシブ型採取機器による ・ 測定対象室及び測定箇所 ・ 現場説明書による ・			施工部位 寸法(mm)				休仔处理		. JAS 07	701以外の造	作用単析科	青層材	(12.2.1)(12.3.2)
	MACAMETA MACAM									施工部位		表面の		
・技術検査	中間技術検査の実施 (1.	6.2)			2級	A種 • B種					(mm)	(表面)	の化粧加工)	
	・実施回数 () 回				<u> · </u>							有り(加工	: • 天然木化粧加工	14%以下 ・ 行う
	・実施する段階(・塗装加工)・	・ 行わない
				・ JAS 1083-2に基つ				12.2.1) (表12.2.1)			<u>.</u>	無し()	
○完成時の提出図書	,	.7.3)		施工部位	寸法(mm) 等;		含水率	保存処理		. 140 20	070に甘べ /	古六生代が	E (0 T)	(42.2.4)
	標準仕様書1.7.2及び1.7.3による ・ ①完成図、施工計画書、施工図、保全に関する資料、工事写真、完成写真			板類で枠、額縁、敷居、 かまち等の見え掛り面		小節・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	A種 · B種			施工部位	079に基づく 	直父集成机 強度等級		(12.2.1) 樹種名 寸法
	○ その他、監督職員の指示する書類			上記以外	小角	節以上	 A種 ・ B種			100 T IN IX	HH H	選及 子級 (曲げ性能		mn(mm)
○完成囡	 種類、記入内容等 (1.7.2)(表1	.7.1)			.						†			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	標準仕様書 表1.7.1による				ii						1			
	提出部数(1) 部			・ JAS 1083-6に基つ			(12.2.1)(表12.2.1)						
	提出仕様 (⊙紙ベース ⊙電子データ ・)			施工部位 寸法(mm)		含水率		保存処理	○合板等		233に基づく			(12.2.1)(12.3.2)
	<i>ll</i> − → 2000	7.0)			1等	10%以下	D.T.E.			施工部位	品名	1.	: :	品質 防虫処理
① 保全に関する資料	作成等	7.3)				A種 · 10%以下	B種 -			屋根下地	500分析	(mm) 樹 5.5 Д		・ 行う
	提出仕様 (① 紙ベース ① 電子データ ·)				1 14 1	107097	i			座1以下20	777 E 10X	⊙ 9		・ 1等 () 行わない
				・ JAS 1083以外の集	製材	(12.	2.1)(表12.2.1)(表12.2.2)(12.3.2)					針葉樹	
○完成写真	工事完成時に以下の完成写真を撮影し、監督職員に提出する。			施工部位 寸法(mm)	材面の品質	含水	·····××××××××××××××××××××××××××××××××	防虫処理					C-D以上	
	撮影箇所 (打合せによる)				()	A種	• B種	・ 行う				•]	•	
	撮影仕様 (打合せによる)				造作材の場合	•		・ 行わない						
	提出仕様 (打合せによる)				(A種 · B種		n 15				233に基づく 品名 厚		№ 単板の 板面の 保存	(12.2.1)(12.3.2)
· 設計GL	・ 図示による				() 造作材の場合	A種	• B種	行う行わない		他上部11	而名 厚		単板の 依直の 保仔 樹種名 品質 処理	防虫処理 強度 等級
RXHIOL	MATTER S				(A種 · B種	≦)		1112.001			\\"			・ 行う
章 項目	特記事項				- 						.	• 1級	E C-D以上	・ 行わない
			・造作用集成材	・ JAS 7152に基づく	く造作用集成材			(12.2.1)				12 2級	· ·	・行う
2 ・監督職員事務所等		3.1)		施工部位 品名	樹種名 寸	法 (mm) 見付	けけ材面	見付け材面の品質			<u> </u>	• 1級		・ 行わない
仮	建物							1等 · 2等 1等 · 2等		接着の)程度 常		となる場所での使用	
■	・ 設置する ・ 設置しない 規模、仕上げの程度				.ii	i	i	1÷ · Z÷			7	行規 の他の場合	•	
T	現場説明書による・・			・ JAS 0701に基づく	く化粧ばり造作用集	長成材		(12.2.1)					Ŀ ·	
	設備			施工部位 品名			板の見付け	 見付け材面の品質						
	監督職員と協議する ・ 現場説明書による ・				(mr	m) 厚さ(mn	m) 材面			• JAS 02	233に基づく	化粧ばり棹	構造用合板 	(12.2.1)(12.3.2)
	備品等の種類及び数量				化粧薄板:			1等 ・ 2等		施工部位	品名	厚さ(r		防虫処理
	・ 現場説明書による ・				芯材:			4 2					;	・行う
○工事用水	構内既存の施設				化粧薄板: 芯材:			1等・2等		控差の		吉湿 潤 壮 能	となる場所での使用	・ 行わない
	・ 利用できない · 利用できる(· 有償 · 無償)				1044 .	i	ii			10 10	71±1X 171	特類		
				・ JAS 7152以外の造	造作用集成材			(12.2.1)			そ	の他の場合		
○工事用電力	構内既存の施設			施工部位 樹種	寸法(mm)	見付け	材面の品質	含水率						
	・利用できない ①利用できる(①有償 ・無償)							15%以下						
								•			233に基づく			(12.2.1)(12.3.2)
								15%以下		施工部位	化粧板に使用	する単板の	樹種名 厚さ(mm) 接着の程度	
					İ	İ	i	•					· 1種 · 2種	・ 行う ・ 行わない
											.1			(1717/04)
									岩城	建	空	設	 計 事 務	所 図面番号
変 更				佐古保育所屋	星根 改 修 工 事	事設計図		2025/09/04						
								1					-5286 FAX(0887)55-5298	
備 考				建築工事	事特記仕様	書 2		縮 1/***	事務所登録 高					当 A-02
""				~ ^ - 7		·		尺 ''	1級建築士大臣登録第	到118000号	片	岡正	E 治 片	〒岡

	・ JAS 0233に基づく特殊加工化粧合板 施工部位 品名 厚さ 接着の程度 表面 単板の性能 樹種名 ・ 1種 ・ 2種 ・ 2種 耐水性による原体性による原体性による原体をはよる区分はよる区分はよる区分はよる区分はよる区分はよる区分はよる区分はよる区分	(mm) 917)又は 15	- 床板張り	床組に用いる木材 ・製材 杉又は松 ・ ・製材 杉又は松 ・ ・製材 吊元枠、水掛りの下枠及び敷居 ひのき ・ その他 杉又は松 ・ ・ (材種:) ・ ・ 壁及び天井下地に用いる木材 ・ ・ ・ ・ 製材 杉又は松 ・ ・ ・ 製材 杉又は松 ・ ・ ・ 製材 杉又は松 ・ ・ ・ (材種:) ・ ・ ・	(12.4.1) (12.5.1) (12.6.1)	UIS A 5208に基づく凍害試験 ・ 行う ・ 行わない	
			章 項目	特記事項		瓦緊結用釘又はねじの有効長さの最小値・mm	
						瓦桟木の留付け工法 ・ 図示による ・	
	・ JIS A5905に基づくミディアムデンシティファイ 施工部位 : 厚さ 表裏面の状態 : 曲げ強さに : 雨	バーボード (MDF) (12.2.1) 耐水性に 難燃性に	13 ○ 長尺金属板葺	材料 施工 板及びコイル 塗膜の種類、 厚さ 屋根	(13.2.2)(13.2.3)(表13.2.1) 証形式 葺板の 留め付け		
		よる区分 よる区分	屋	箇所 の種類 塗膜の耐久性の種類、(mn)	寸法・厚さ 方法	・のし積み棟	
			根	めっき付着量等		面戸、雀口、葺土の露出する瓦接合部に仕上げ	
			びと	大屋根 JIS63322の 塗膜15年保証 0.4 ① : **・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ITで平葺 H-30 D大無し @375	・ 行う (・ モルタル ・ 瓦葺き用しっくい) ・ 行わない	
			I) I		元棒葺	1372.641	
⊙接合具等	隠し釘打ち 釘頭埋め木 ・ つぶし頭 諸金物の形状、寸法及び材質	(12.2.2)	•		養養		
	準仕様書12.2.2(2)(ア)による ・ 接着剤のホルムアルデヒド放散量 F	(12.2.2)		下葺材料 ・ アスファルトルーフィング940 ○ 改質アスファルトルーフィング下 (○ 一般タイプ ・ 粘着層化		・ 配管用鋼管 ・ 硬質ポリ塩化ビニル管 ・ 硬質ポリ塩化ビニル雨どい ・ 表面処理鋼板 (・ (・ 種類))	
	木れんが用接着剤のホルムアルデヒド放散量 F	(12.2.3)		工法 建築基準法に基づく風圧力に対応した工法 ・ 図示による	(13.2.3)	・ ステンレス鋼板	
・防腐・防	・ 工場における薬剤の加圧注入処理による防腐 適用部材 保存処理性能区分	・防蟻処理 (12.3.1)		横葺の場合のけらば納め ・ つかみ込み納め ・ けらば包み納め 雪止め ・ 設置する (・ 図示による		とい受金物の材種、形状、取付け間隔 標準仕様書 表13.5.2による ・ 多雪地域の場合の軒どいの取付け間隔0.5m以下	
	• K2 • K3	• K4	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	++±4	(40.0.0) (=40.0.1)	足金物の材種、形状、取付け間隔	
	- K2 - K3	• K4	・折板葺	材料 山高・山ピッチ 耐力による 材料	(13.3.2)(表13.2.1) よる 厚さ 軒先	標準仕様書 表13.5.2による ・	
	・ 薬剤の塗布等による防腐・防蟻処理	(12.3.1)		箇所 による区分 区分 区分	: :	防露材のホルムアルデヒド放散量	
	適用部材 薬剤の種類	処理の方法		山高 山ピッチ	nical +	F	
	JIS K 1571に適合する 表面処理用木材保存剤又は同等品	薬剤の製造所の仕様による		() 種	甲板製 ・ 有り ・ 無し	工法 (13.5.3)	
	JIS K 1571附属書Aに基づく 表面処理用木材保存剤 (種類:)	薬剤の製造所の仕様による ・		材質の種類() 塗膜の種類、塗膜の耐久性の種類、めっき付着!		・ 銅管製といの場合の防露巻きの工法	
				断熱材 ・有り (種別: 厚さ: 1	m 防火性能: 時間)	・ ルーフドレン JCW 301によるルーフドレンの種類及び呼び (13.5.2)	
	・薬剤の接着剤への混入による防腐・防蟻処理 適用部材:(` ′		・ 無し 工法	(13.3.3)	種類 呼び 施工箇所 - ろく屋根用たて形型 ねじ込み式 -	
	. 10 th th th)		土法 建築基準法に基づく風圧力に対応した工法	(13.3.3)	・ ろく屋板用だく形 型 ねし込み式 ・ ろく屋根用横形 型 ねじ込み式	
	・ 合板等の加圧注入処理等による防腐・防蟻処 適用部材: (理 (12.3.1)		 ・ 図示による ・ 耐雪性能に応じた工法 ・ 適用する (・ 図示による・) 	・ 適用しない	・ パルコニー中継用 ・ ねじ込み式 ・ 差し込み式 ・ パルコニー用 ・ ねじ込み式 ・ パルコニー用 ・ ねじ込み式 ・	
・不燃処理	木材等 不燃材料、準不燃材料又は難燃材料	(12.3.3)		折板のけらば納め けらば包みによる方法		・ 差し込み式	
	・ 不燃材料 (使用箇所:						
	・ 準不燃材料 (使用箇所: ・ 難燃材料 (使用箇所:		・粘土瓦葺	材料	(13.4.2)		\dashv
				施工箇所 製法による 形状による 寸法による	登地 役物瓦 雪止め瓦		
・ 内部間仕 及び床組		(12.4.1)		区分 区分 区分	の種類の使用		
変更	(17.12.			佐古保育所屋根改修工事設計図	2025/09/04	岩 城 建 築 設 計 事 務 所 図面番号	+
備考				建 築 工 事 特 記 仕 様 書 3	縮 尺	高知県香南市野市町東野1936-3 TEL(0887)55-5286 FAX(0887)55-5298 事務所登録 高知県知事登録第246号 担当 A-03 1級建築士大臣登録第118000号 片岡正治 片岡	





工事概要

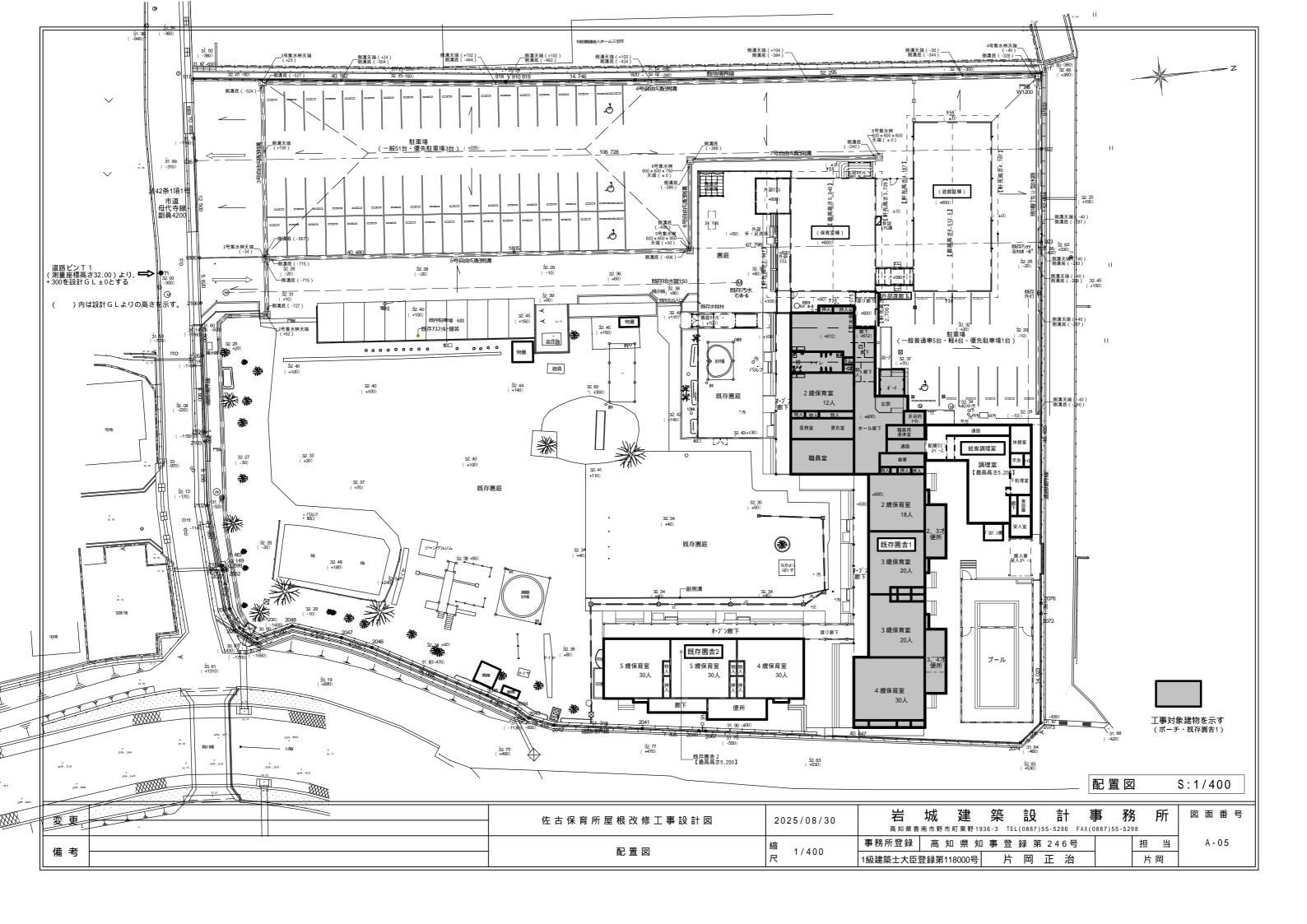
佐古保育所屋根改修工事

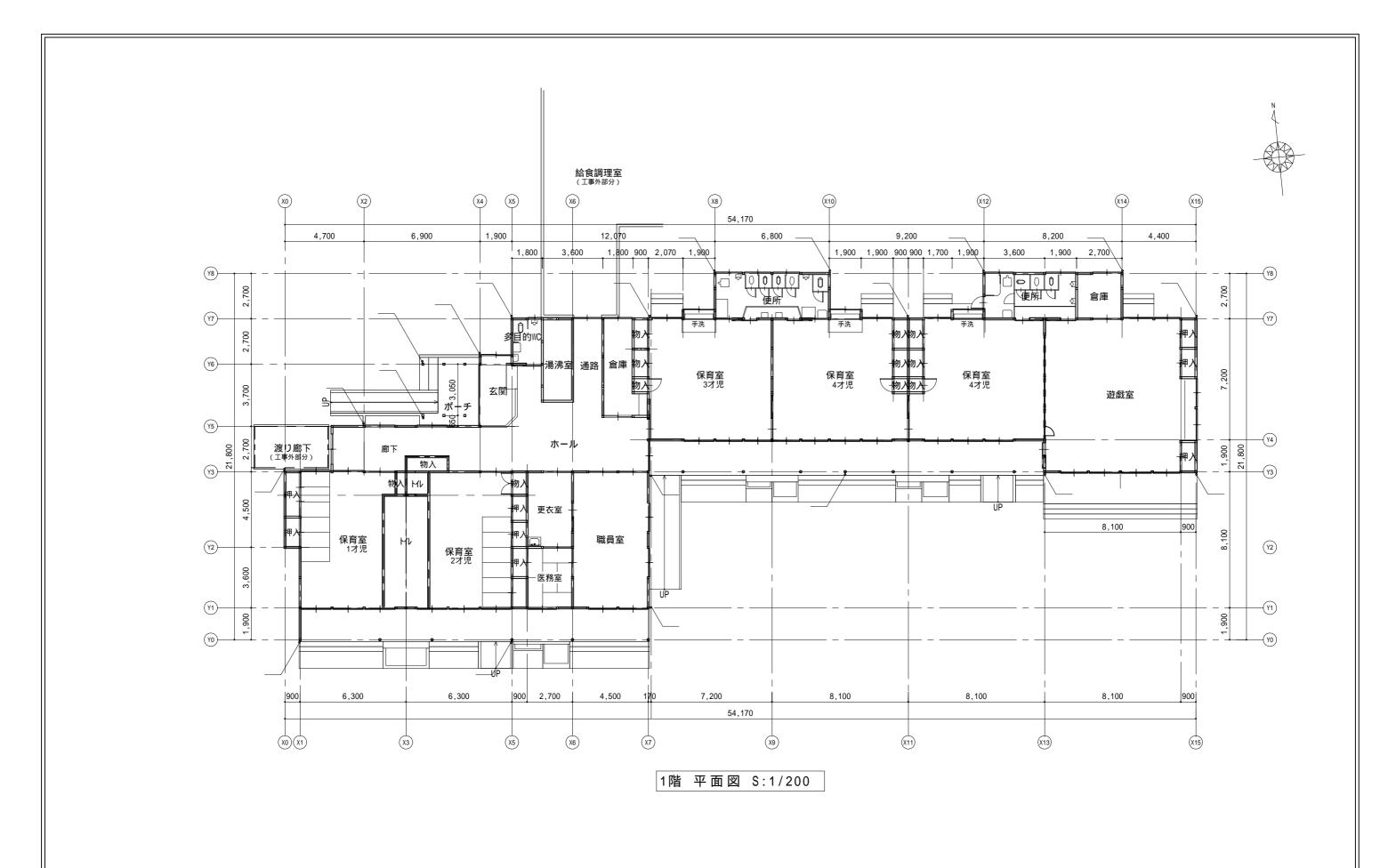
既存園舎1の太陽光パ ঝ (ケ-ブ ル、パ ワコン共)撤去処分工事 136.50m2 既存園舎1、ポーチの屋根改修工事 837m2 既存園舎1、ポーチの軒樋、竪樋取替工事 1式

仕上表					
		改修前	改修後		番号
场別	世上	-		, 下 地	宙写
	着色石綿ルート葺き	アスファルトルーフィンク・22K	立ハゼ葺きカラーGL厚0.4mmH-30@375	」 ゴムアスルーフィング	
大屋根		 野地板杉厚12		┐	
人座帐					
	着色石綿ルート葺き	 ┌─────────────────────────────────	 」立ル* 葺きカラーGL厚0.4mmH-30@375	↓ ↓ ゴムアスルーフィング	
# 124					
ポーチ屋根				胴縁組 45*18@450	
	軒樋:塩ビ120		 □ 軒樋:カラー塩ビ(前高型)130 SU	; S吊金物	
大屋根 樋					
+° 1日日 43	軒樋:ガルバリウム加工75*7	5	- 軒樋:カラーGL75加工		
ポーチ屋根 樋	竪樋:ガルバリウム 60		 		
			I		

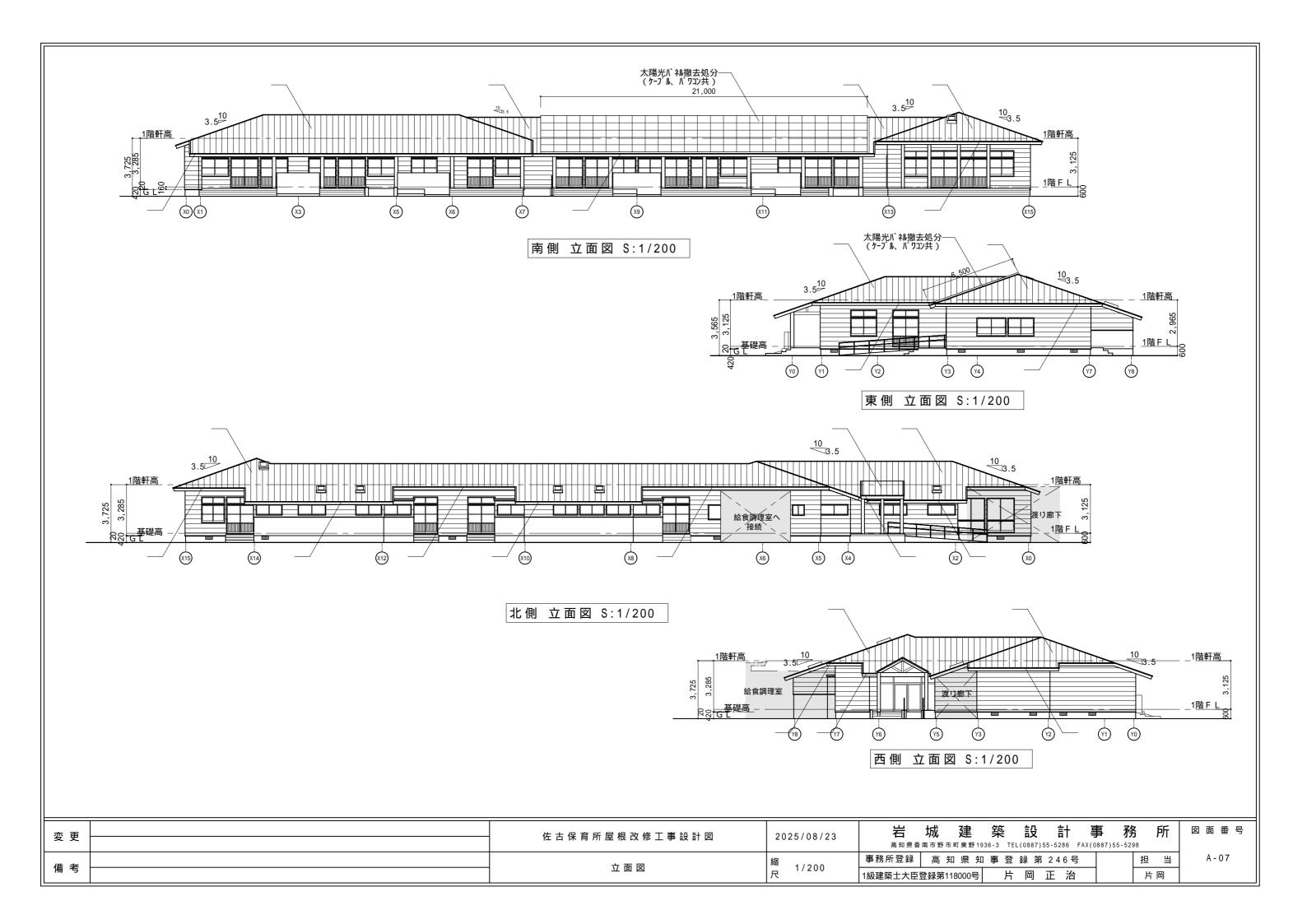
附近見取図

	│ ─ 佐 古 保 育 所 屋 根 改 修 工 事 設 計 図	2025/09/04	岩	城	建	築 設	計	事	務 所	図面番号	
		2020700704	高知県香南市野市町東野1936-3 TEL(0887)55-5286 FAX(0887)55-5298								
	│ - 附近見取図 丁事概要 什上表	縮 4/400	事務所登録	高知	〕県 知 ዓ	耳登録第	246号		担当	A - 04	
湘 考	─ 附近見取図 工事概要 仕上表 │	尺 1/100	1級建築士大日	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	8000号	片岡	正治		片岡		

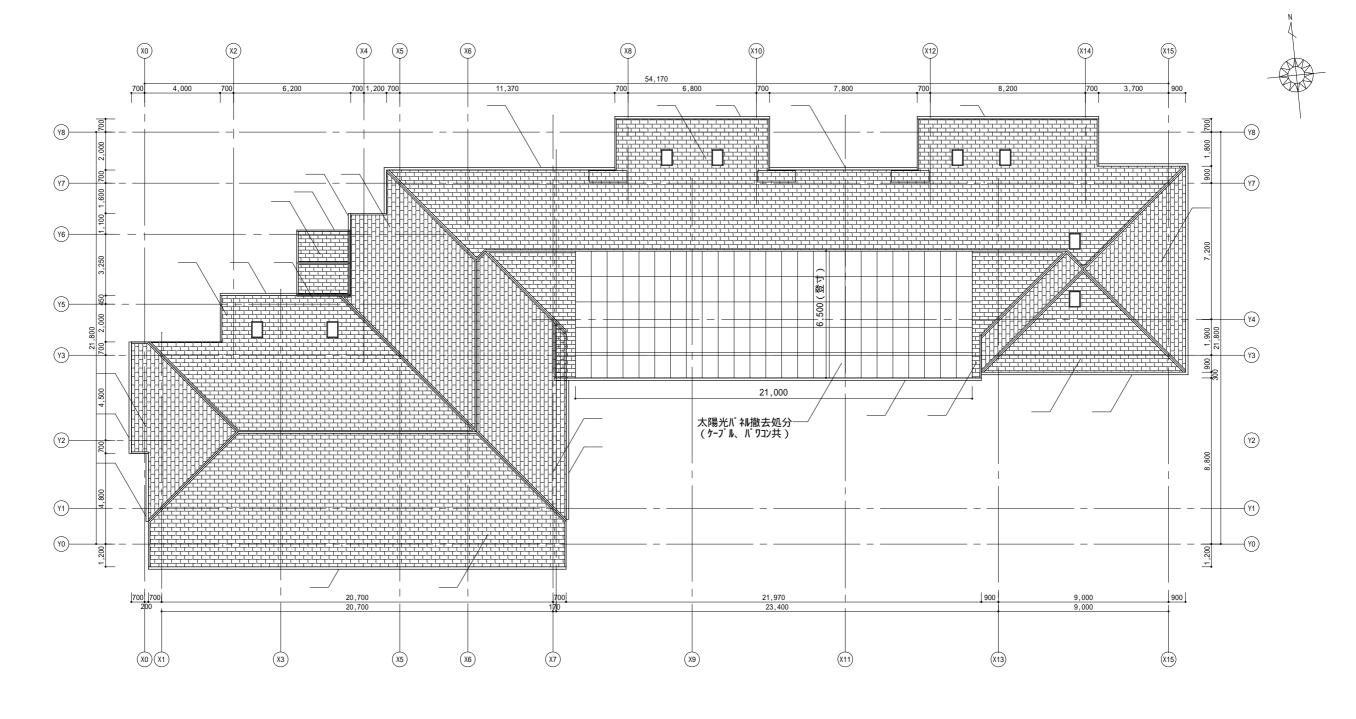




変 更	佐 古 保 育 所 屋 根 改 修 工 事 設 計 図	2025/08/23	岩	功火	~	築 設 3-3 TEL(0887)	計 55-5286 FAX	事 税		図 面 番 号
借 老	1階 平 面 図	縮 1/200	事務所登録	高知	県 知	事 登 録 第	2 4 6 号		担当	A - 06
1佣 右 	「哈干Ш凶	尺 1/200	1級建築士大臣	登録第118	8000号	片 岡	正 治		片岡	



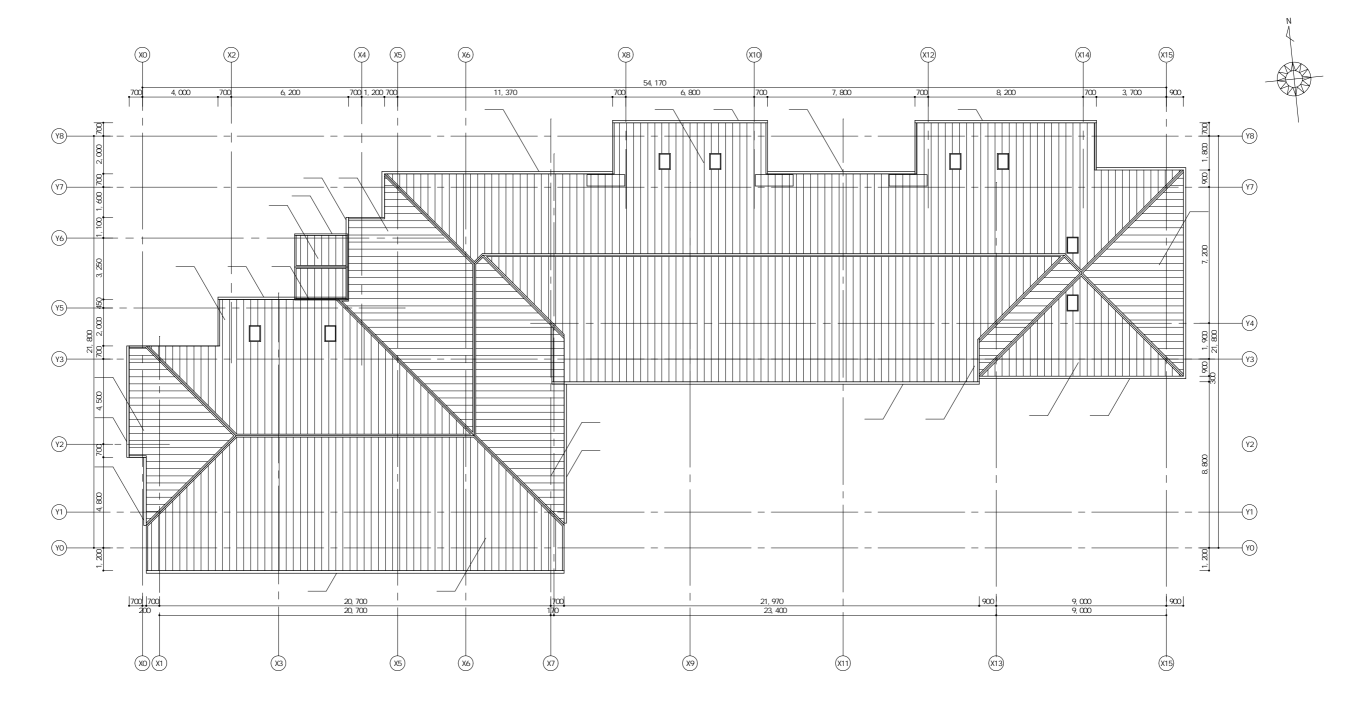
改修前



改修前屋根伏図 S:1/200

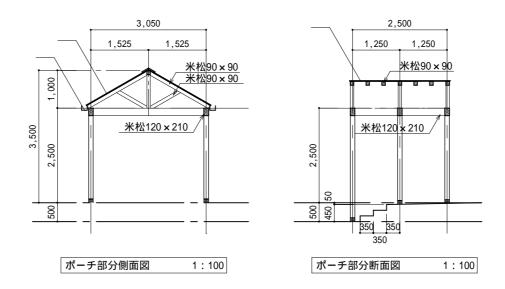
変 更	佐 古 保 育 所 屋 根 改 修 工 事 設 計 図	2025/08/23	岩	城	建	築 936-3 TE	設 L(0887)55	計 5-5286 F/	事 AX(0887)5	務 5-5298	所	図面番号
備考	改修前 屋根伏図	縮 1/200	事務所登録				録第二			担	片岡	A - 08

改修後

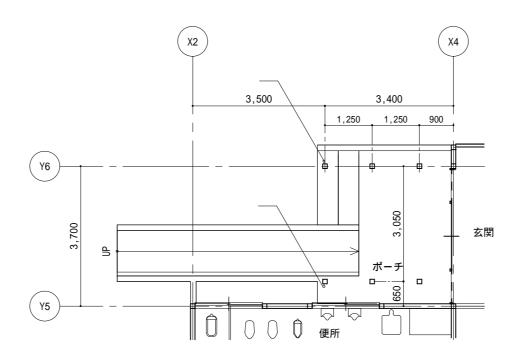


改修後屋根伏図 S:1/200

変更		佐 古 保 育 所 屋 根 改 修 工 事 設 計 図	2025/08/23	岩 城 建	築 設 計 36-3 TEL(0887)55-5286		務 5298	図面番号
/# **		2 改修後 屋根伏図 縮 尺		事務所登録 高知県知	事 登 録 第 246	号	担当	A - 09
1佣 右			尺 1/200	1級建築士大臣登録第118000号	片岡正流	Ì	片岡	







ポーチ部分平面図

ポーチ部分図面 S:1/100

1:100

変 更	佐 古 保 育 所 屋 根 改 修 工 事 設 計 図	2025/08/23	岩	城	建	築言	殳 計	事	務 所	図面番号		
		2020700720	高知県香南市野市町東野1936-3 TEL(0887)55-5286 FAX(0887)55-5298									
借 孝	ポーチ部 分 図	縮 1/100	事務所登録	高失	印県知	事 登 録	第 2 4 6 号	}	担当	á A - 10		
	까 기 마 기 IA	尺 1/100	1級建築士大臣	登録第1	18000号	片同	可 正 治		片岡			

