

# 新規就農者住宅解体工事

図面番号	図面名称	図面番号	図面名称	図面番号	図面名称
SS-0	タイトル	A-6	井伏図、建具配置図、建具表 A棟	C-1	平面図、矩計図 C棟
SS-1	特記仕様書（1）	A-7	展開図 A棟	C-2	仕上表 C棟
SS-2	特記仕様書（2）	A-8	電気設備図 A棟	C-3	立面図 C棟
SS-3	特記仕様書（3）	A-9	機械設備図 A棟	C-4	基礎伏図、床伏図 C棟
SS-4	特記仕様書（4）	B-1	平面図、矩計図 B棟	C-5	小屋伏図、屋根伏図 C棟
T-1	現況 配置図、付近案内図	B-2	仕上表 B棟	C-6	井伏図、建具配置図、建具表 C棟
T-2	現況 外構図	B-3	立面図 B棟	C-7	展開図 C棟
T-3	建物撤去後 外構図	B-4	基礎伏図、床伏図 B棟	C-8	電気設備図 C棟
A-1	平面図、矩計図 A棟	B-5	小屋伏図、屋根伏図 B棟	C-9	機械設備図 C棟
A-2	仕上表 A棟	B-6	井伏図、建具配置図、建具表 B棟	D-1	各図面 車庫A・C棟
A-3	立面図 A棟	B-7	展開図 B棟	D-2	各図面 車庫B・C棟
A-4	基礎伏図、床伏図 A棟	B-8	電気設備図 B棟		
A-5	小屋伏図、屋根伏図 A棟	B-9	機械設備図 B棟		

(有)アーク設計工房  
琴浦事務所

建築物解体工事仕様書

I. 工 事 概 要

1. 工 事 場 所
2. 敷 地 面 積
3. 地 域 地 区
4. 建 物 概 要
- 琴浦町逢東1122-1 琴浦町逢東1126の一部
- 1, 100.40㎡ ※琴浦町逢東1122-1の借用地外部分を含む
- 都市計画地域（・内・外）市街化調整区域  
用途地域等（指定なし）

番号	名 称	工事種別	構 造	階数	建築面積（㎡）	延べ面積（㎡）
1	A 棟（1棟）	解体・撤去	木造	1	52.17m2	52.17m2
2	B 棟（1棟）	解体・撤去	木造	1	52.17m2	52.17m2
3	C 棟（1棟）	解体・撤去	木造	1	81.15m2	81.15m2
4	車 庫（4棟）	解体・撤去	鉄骨造	1	13.12m2	13.12m2
5	倉 庫（4棟）	解体・撤去	鋼製プレハブ	1	4.07m2	4.07m2

II. 建築解体工事仕様

1. 共通仕様
2. 特記仕様
- （1） 図面及び特記仕様書に記載されていない事項は、すべて国土交通省大臣官房官庁営繕部監修の「建築物解体工事共通仕様書（平成31年版）」（以下、「解体共通仕様書」という。）による。ただし、解体共通仕様書に記載されていない事項は、国土交通省大臣官房官庁営繕部制定「公共建築工事標準仕様書（建築工事編）（平成31年版）」（以下、「標準仕様書」という。）及び「公共建築改修工事標準仕様書（建築工事編）（平成31年版）」（以下「改修標準仕様書」という。）による。
- （2） 請負者は、建築基準法に基づく完了検査（中間検査含む）の検査には、特定行政庁（建築主事等）が求める検査に必要な資料等を用意する。
- （3） 電気及び機械設備工事を本工事に含む場合、電気及び機械設備工事はそれぞれの工事仕様書を適用する。
- （1） 項目は番号に○印のついたものを適用する。
- （2） 特記事項は○印のついたものを適用する。  
○印のつかない場合は、※印のついたものを適用する。  
○印と※印のついた場合は共に適用する。
- （3） 項目に記載の＜ ＞内の表示番号は、解体共通仕様書、[ ]内の表示番号は改修標準仕様書、（ ）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。
- （4） ㊤印は、「国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律」（以下「グリーン購入法」という。）の特定調達品目を示す。判断の基準は「環境物品等の調達の推進に関する基本方針（令和2年2月7日閣議決定）」（環境省のホームページからダウンロード可能）による。
- （5） 各仕様書で「特記がなければ、」以降に具体的な材料・品質性能・工法・検査方法等を明示している場合において、それらが関係法令の改正等により（条例を含む）抵触する場合には、関係法令等の遵守〔1. 1. 13〕の規定を優先する。
- （6） 材料及び製造所等の記載は順不同である。

章		項 目	特 記 事 項
① 一般共通事項	①	適用基準等	※ 建築工事標準詳細図（平成28年版） 国土交通省大臣官房官庁営繕部整備課監修（以下「標準詳細図」という。） ※ 建築改修工事監理指針（令和元年版） 国土交通省大臣官房官庁営繕部監修 ※ 工事写真撮影ガイドブック建築工事編及び解体工事編（平成30年版） 国土交通省大臣官房官庁営繕部監修 ○ 建築工事監理指針（令和元年版） 国土交通省大臣官房官庁営繕部監修
	②	官公庁その他への手続 ＜1. 1. 3＞	工事の施工に伴い必要な官公署、その他への手続き、検査並びにその費用は、本工事請負者の負担とする。
	3	電気保安技術者 ＜1. 3. 3＞	工事現場におく電気保安技術者は、鳥取県総務部営繕工事自家用電気工作物保安規定第5条に定める工事担当技術者の職務を補佐し、当該工事の工事期間中自家用電気工作物の保安の業務を行うものとする。
	④	工事安全計画書 ＜1. 3. 6＞	建築工事安全施工技術指針及び建設公衆災害防止対策要綱を参考に、工事安全計画書を監督職員に提出する。
	⑤	発生材の処理等 ＜1. 3. 10＞	・ 引渡しを要するもの（ ） ・ 特別管理産業廃棄物（ ） 処理方法（ ） ・ 現場において再利用を図るもの（ ） ○ 再生資源化を図るもの ○コンクリート塊 ○アスファルトコンクリート塊 ○建設発生木材 ・ PCB含有シーリング材の処理 ・ 第一次判定 現場にてサンプルを採取し、シーリング材種及び分析の要否を判定する。 採取箇所数 計 箇所 採取箇所 ※図示 ・ 第二次判定 専門分析機関にてPCB含有量の分析を行う。 分析個数 計 箇所 ・ 除去処理工事 除去範囲 ※図示 ○ せっこうボードの処理 ○石綿含有せっこうボード 公共工事改修工事標準仕様書9章による。 ・ ひ素・カドミニウム含有せっこうボード ・ 製造業者に回収委託 ・ 埋立処分（管理型最終処分場） 処分施設の名称・所在地（ ） ・ 石綿含有、ひ素・カドミニウム含有以外のせっこうボード ・ 再資源化（再資源化施設） ・ 最終処分（管理型最終処分場） 処分施設の名称・所在地（ ）

	HEAD	CHIEF	DRAW	TITLE					
				新規就農者住宅解体工事		ARCH	有限会社 アーク設計工房	NO. SS-1	
				特記仕様書（1）	SCALE		一級建築士 第262287号 杉嶋 信次 TEL 0858-52-3599/FAX 0858-52-3599	DRAWING NO. 2021.6	

	<div>6技能士 [1. 6. 2]</div>	<div>下表より適用する技能士は、適用する工事作業中、1名以上の者が自ら作業をするとともに、他の技能者に対して、施工品質の向上を図るための作業指導を行う。 (技能士：職業能力開発促進法による一級技能士又は単一等級の資格を有する者) また、その技能士はその者が技能士であることがわかる名札(下図参考)を常時着用する。</div> <table><tr><td>工事種目</td><td>技能検定職種</td><td>技能検定作業</td></tr><tr><td>仮設工事</td><td>とび</td><td>とび作業</td></tr></table> <div>《技能士名札参考図》 </div>	工事種目	技能検定職種	技能検定作業	仮設工事	とび	とび作業	<div>2仮設工事</div>	<div>1騒音・粉じん等の対策 &lt;2. 2. 2&gt;</div> <div>2足場その他 &lt;2. 2. 2&gt;</div> <div>3監督職員事務所 &lt;2. 3. 1&gt;</div> <div>4表示板</div>	<div>※ 設ける(適用範囲、高さ等は図示) ・ 防音パネル ・ 防音シート ・ 設けない</div> <div>足場を設ける場合は、標準仕様書2. 2. 4 (b) によるほか、設置においては「手すり先行工法による。足場の組立て等に関する基準」の2の(2)手すり据置方式、または(3)手すり先行専用足場方式により行う。</div> <div>内部足場の種別 外部足場の種別 外部足場の防護シート 材料、撤去材等の運搬方法 受注者の施工計画による</div> <div>※ 設けない 既存建物内の一部を使用する(場所) 構内に新設する 規模(㎡) 備え付ける備品( )</div> <div>工事表示板 お願い表示板</div> <div>記入要領 1. 書体は角ゴシックとする。 2. お願い表示板は平易な表現及び内容とし、監督職員が指示するものとする。</div> <div>構内既存の施設 構内既存の施設 構内既存の施設</div>																			
工事種目	技能検定職種	技能検定作業																												
仮設工事	とび	とび作業																												
	<div>7完成写真</div>	<div>下記のものを監督職員に提出する</div> <table><tr><td>区分</td><td>分類・規格</td><td>撮影箇所</td><td>部数</td><td>原版の大きさ(mm)</td></tr><tr><td>工事記録写真</td><td>カラーサービス判</td><td>各工種の工程毎</td><td>1部</td><td>24×36以上</td></tr><tr><td>完成写真</td><td>カラーサービス判</td><td>擁壁、縁石</td><td>1部</td><td>24×36以上</td></tr><tr><td></td><td>カラーキャビネ判</td><td>箇所</td><td>部</td><td>24×36以上</td></tr></table> <div>電子データ及びネガの提出[工事記録写真] (要 不要) 電子データ及びネガの提出[完成写真] (要 不要)</div>	区分	分類・規格	撮影箇所	部数	原版の大きさ(mm)	工事記録写真	カラーサービス判	各工種の工程毎	1部	24×36以上	完成写真	カラーサービス判	擁壁、縁石	1部	24×36以上		カラーキャビネ判	箇所	部	24×36以上	<div>8完成時の提出図書</div>	<div>下記のものを監督職員に提出する。</div> <div>原因A1版又はA2版(設計図の第2原図訂正不可) 部 CADデータ 部 原図の大型コピー(白焼)の2つ折製本 部 縮小版2つ折製本(A4版) 部 複写 縮小版A3バラ焼 部</div> <div>完成図の種類及び内容(改修前後の状態が分かるように整備する。) 案内図・配置図：配置図には外構整備、屋外給排水系統図含む。 残存物等図 原図ケース・製本図面の背表紙に「施設コード・部局名称」ラベルを貼付ける。</div>	<div>9施工図及び施工計画書</div>	<div>提出した施工図及び施工計画書の著作に係わる当該建物に限る使用権は、発注者に移譲する。</div>	<div>10火災保険等</div>	<div>工事目的物及び工事材料等工事施工途中の事故に伴う損害を補てんするため火災保険等に参加する。 (保険の加入期間は、工事完成引き渡しまで(概ね工期+21日)とする。)</div>	<div>11建設リサイクル法</div>	<div>※ 対象工事 ・ 非対象工事</div>
区分	分類・規格	撮影箇所	部数	原版の大きさ(mm)																										
工事記録写真	カラーサービス判	各工種の工程毎	1部	24×36以上																										
完成写真	カラーサービス判	擁壁、縁石	1部	24×36以上																										
	カラーキャビネ判	箇所	部	24×36以上																										

HEAD	CHIEF	DRAW	TITLE
			新規就農者住宅解体工事
			特記仕様書(2)

NO	SS-2
DRAWING NO	2021.6



5

特別管理産業廃棄物の処理

3

PCB  
<5. 4. 3><5. 4. 4>

PCBを含む機器類・有（数量は図示）・無  
  
PCB含有シーリング材・有（施工範囲は図示）・無  
  
分析調査・行う  
PCBを含む機器等については、監督職員の指定する箇所に保管する。

4

廃油  
<5. 4. 5>

廃油・有（数量は図示）・無

5

廃酸・廃アルカリ  
<5. 4. 6>

吸収冷凍機、直だき吸収冷温水機等の臭化リチウム水溶液等・有（数量は図示）・無  
鉛蓄電池及びアルカリ蓄電池の電解液・有（数量は図示）・無

6

ダイオキシン類  
<5. 4. 7>

サンプリング調査・行う  
解体方法及び処分方法・図示による

6

アスベスト含有建材の除去及び処理

1

施工調査  
<6. 1. 2>

※ 県有施設の石綿除去等に係る施工業者の登録制度による登録を受けている業者が工事を行う。  
  
施工調査  
・アスベスト含有建材の事前調査  
工事着手に先立ち、目視及び貸与する設計図書等によりアスベストを含有している吹き付け材、成形板、建築材料等の使用の有無について調査し、監督職員に報告する。  
調査範囲（・図示）  
貸与資料（）

2

アスベスト粉じん濃度測定  
<6. 1. 3>

・分析によるアスベスト含有建材の調査  
分析対象  
アクチノライト、アモサイト、アンソフィライト、クリソタイル、クロシドライト、トレモライト  
分析方法  
※ J I S A 1 4 8 1 - 1 又は 1 4 8 1 - 2 「建材製品中のアスベスト含有率測定方法」  
・  
分析結果については、監督職員に報告する  

材料名	定性分析	定量分析
	・（箇所数：）	・（箇所数：）
	・（箇所数：）	・（箇所数：）
	・（箇所数：）	・（箇所数：）

  
サンプル数 1箇所あたり3サンプル  
採取箇所・図示・  
  
・アスベスト粉塵濃度測定  
測定時期、場所及び測定点  

適用	測定名称	測定時期	測定場所	測定点（各施工箇所ごと）
	測定 1	処理作業前	処理作業室内	・各 1 点 ・各 2 点 ・各 3 点
	測定 2		調査対象室外部の付近	・各 1 点 ・各 2 点
	測定 3	処理作業中	処理作業室内	・各 1 点 ・各 2 点 ・各 3 点
※	測定 4		負圧・除塵装置の排出 出口吹出し風速 1 m / s e c 以下 吹出し口	・各 1 点 ・各 2 点
※	測定 5		処理作業室外 （敷地境界）	・計 1 点 ・4 方向各 1 点
※	測定 6	処理作業後 （シート養生中）	処理作業室内	・各 1 点 ・各 2 点

7

特殊な建設副産物の処理

1

施工調査  
<7. 1. 3>

分析調査・行う  

材 料 名	分 析 方 法	調 査 の 範 囲
		※ 図示

2

特殊な建設副産物の  
回収及び処分  
<7. 1. 3>

回収又は処分を行う副産物の種類	対象機器名称	回収業者又は処分場の 名称等	保管場所・処分場の 所在地等
・ フロン			
・ ハロン			
・ イオン化式感知器			
・ 六フッ化硫黄 (SF6) ガス			
・ PFOS（ペ'ルフルオロ（オクタン-1-スルホン酸））			
・			

5

アスベスト含有吹付け  
材の除去  
<6. 3. 2><6. 3. 3>

・アスベスト含有吹付け材の除去  
除去対象範囲 ※ 図示  
除去工法 ※ 解体共通仕様書6. 3. 2(a) (1) ～(4) による  
除去したアスベスト含有吹付け材等の飛散防止 ※ 密封処理（※湿潤化 ・セメント固化）  
除去したアスベスト含有吹付け材等の処分  
※ 埋立処分(管理型最終処分場) ・ 中間処理（溶融施設）

4

アスベスト含有保温材  
等の除去  
<6. 4. 3><6. 4. 4>

・アスベスト含有保温材等の除去  
除去対象範囲 ※ 図示  
作業場の隔離 ・ 行う  
除去したアスベスト含有保温剤の処分  
※ 埋立処分(管理型最終処分場) ・ 中間処理（溶融施設）

5

アスベスト含有成形板  
の除去  
<6. 5. 2><6. 5. 3>

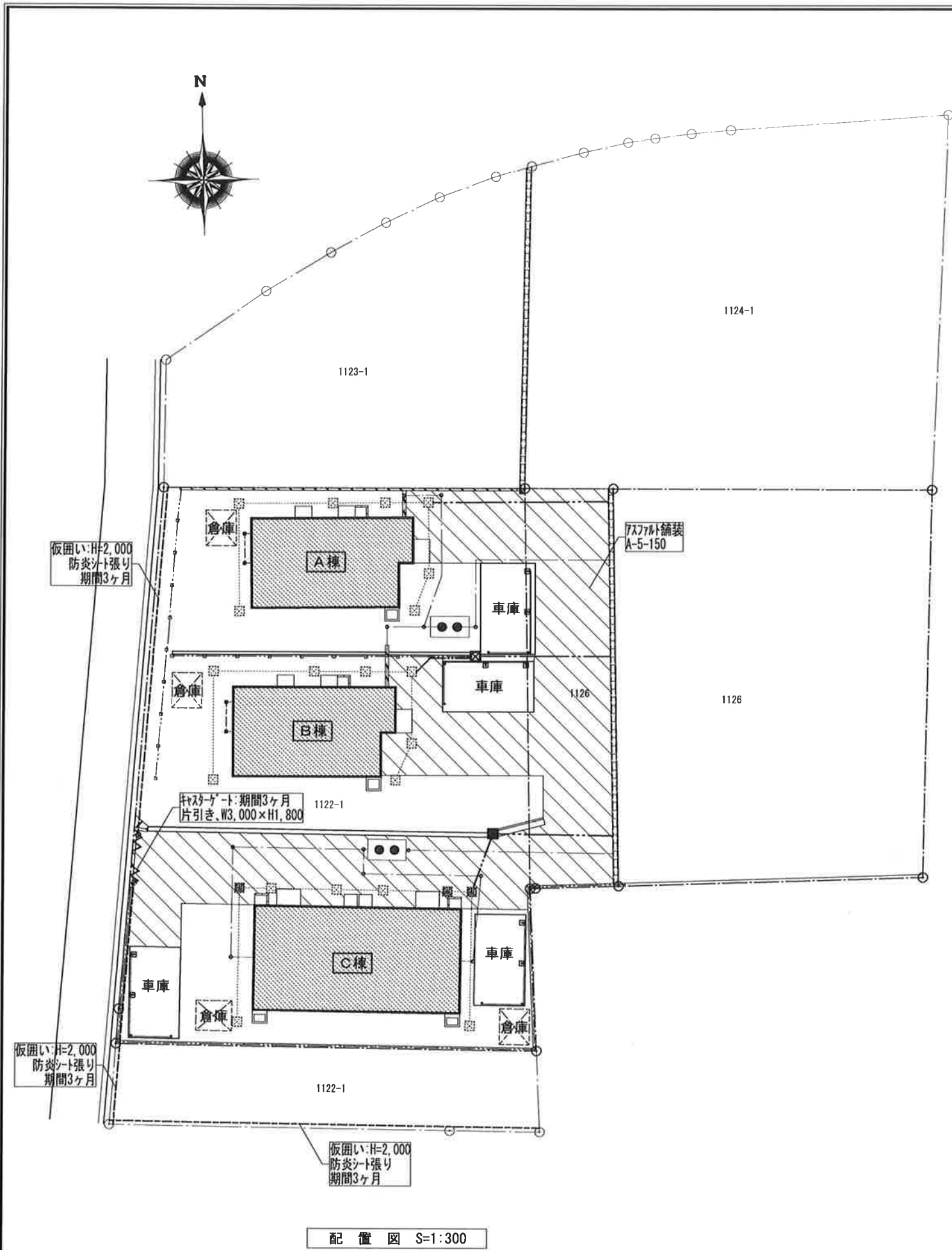
・アスベスト含有成形板の除去  
除去対象範囲 ※ 図示  
除去したアスベスト含有成形板の処分  
・アスベスト含有石こうボード  
※ 埋立処分(管理型最終処分場)  
・アスベスト含有石こうボードを除くアスベスト含有成形板（フ'ルシ'ル'ド、ひる石'ル'ル）  
・ 埋立処分(管理型最終処分場) ・ 中間処理（溶融施設）

新 規 就 農 者 住 宅 解 体 工 事

特記仕様書（4）

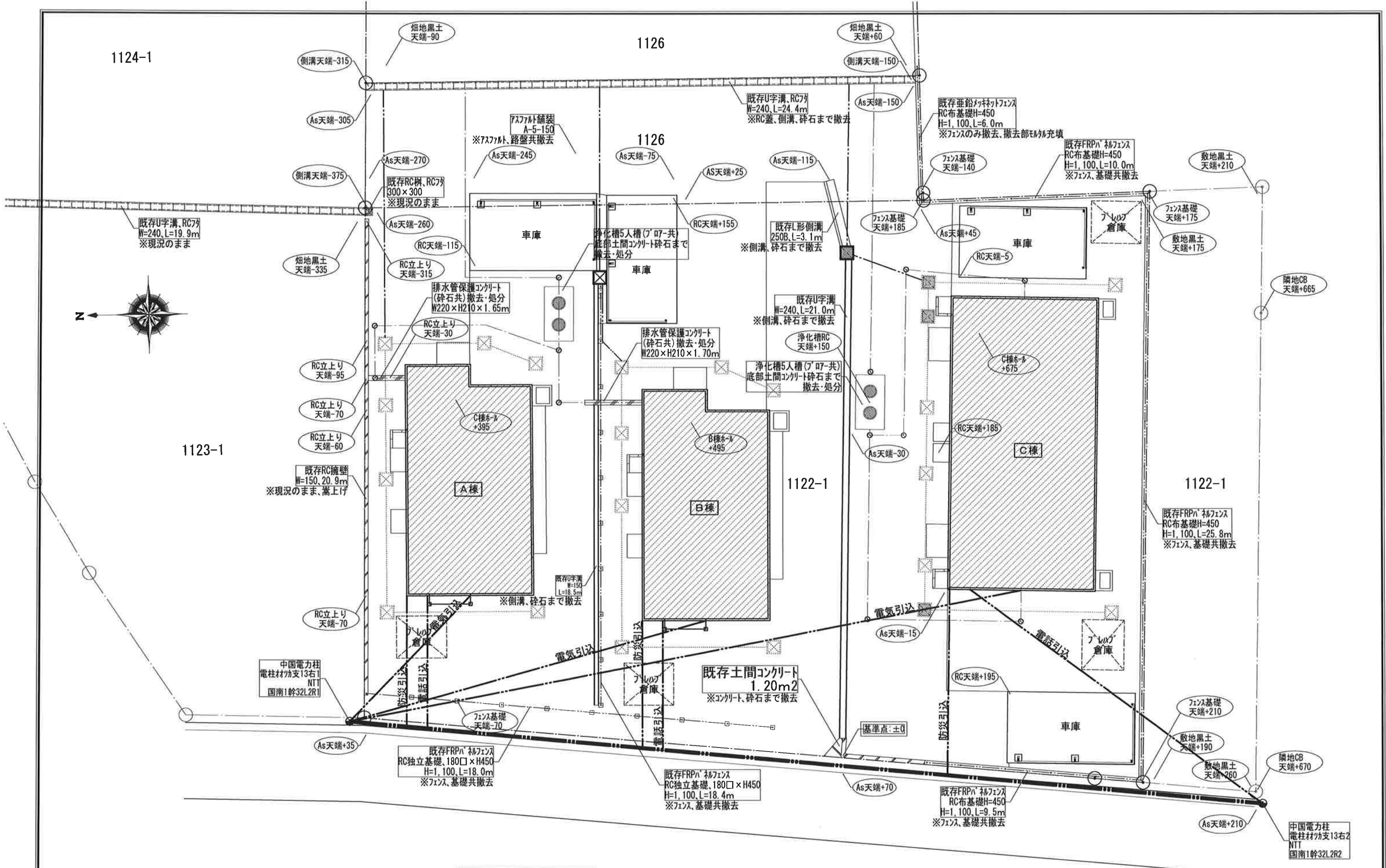
ARCH 有限会社 アーク設計工房  
一級建築士 第262287号 杉嶋 信次  
TEL 0858-52-3599/FAX 0858-52-3599

SS - 4  
DRAWING NO  
2021. 6

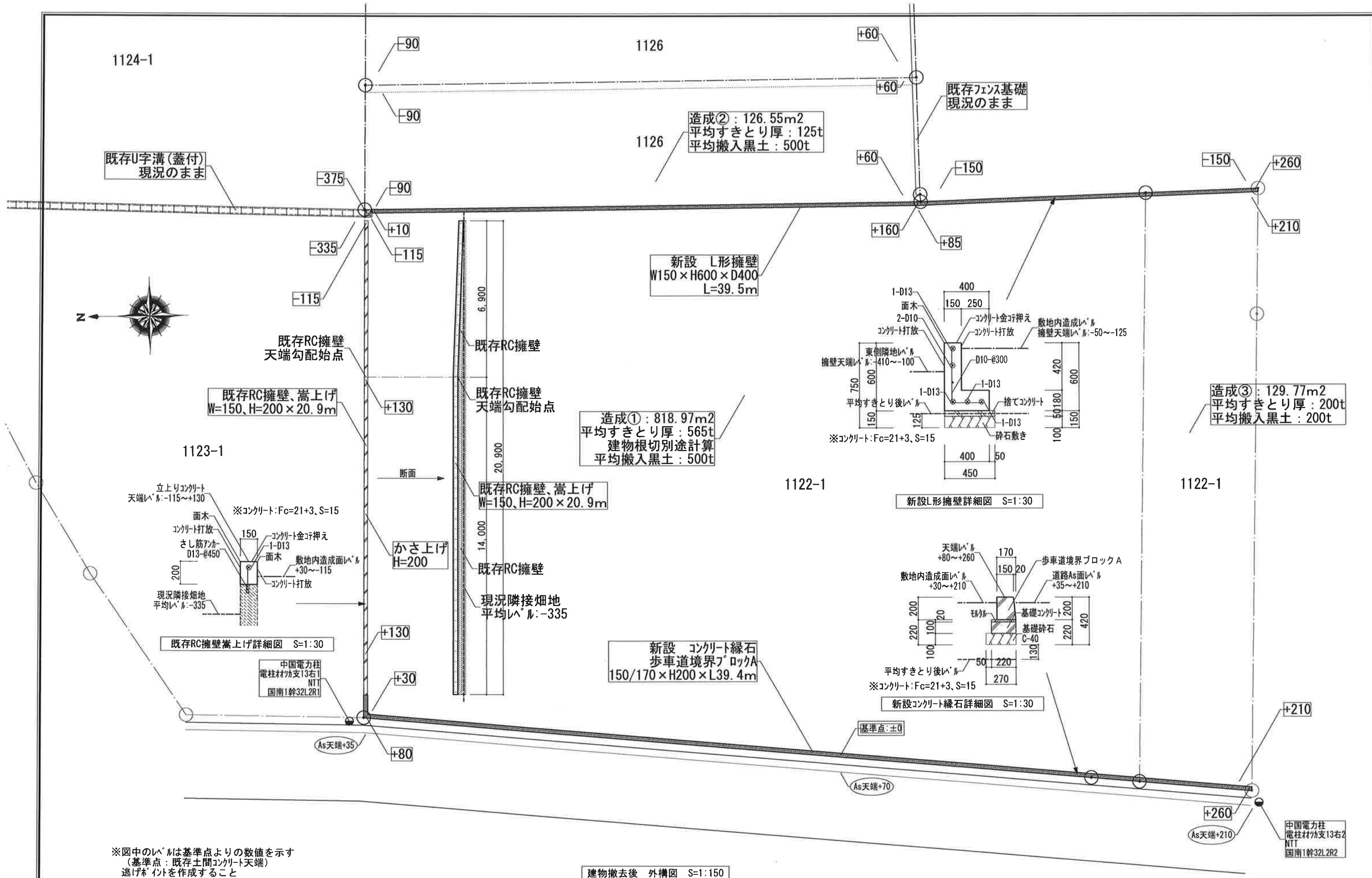


敷地	琴浦町逢東1122-1 : 833.49m <sup>2</sup>			
	琴浦町逢東1126の一部 : 135.52m <sup>2</sup>			
	構造	建築面積	床面積	棟数
A棟	木造平屋建て	52.17m <sup>2</sup>	52.17m <sup>2</sup>	1
B棟	木造平屋建て	52.17m <sup>2</sup>	52.17m <sup>2</sup>	1
C棟	木造平屋建て	81.15m <sup>2</sup>	81.15m <sup>2</sup>	1
車庫	鉄骨造平屋建て	13.12m <sup>2</sup>	13.12m <sup>2</sup>	4
倉庫	鋼製ﾌﾟﾚﾊﾞﾞ平屋建て	4.07m <sup>2</sup>	4.07m <sup>2</sup>	4

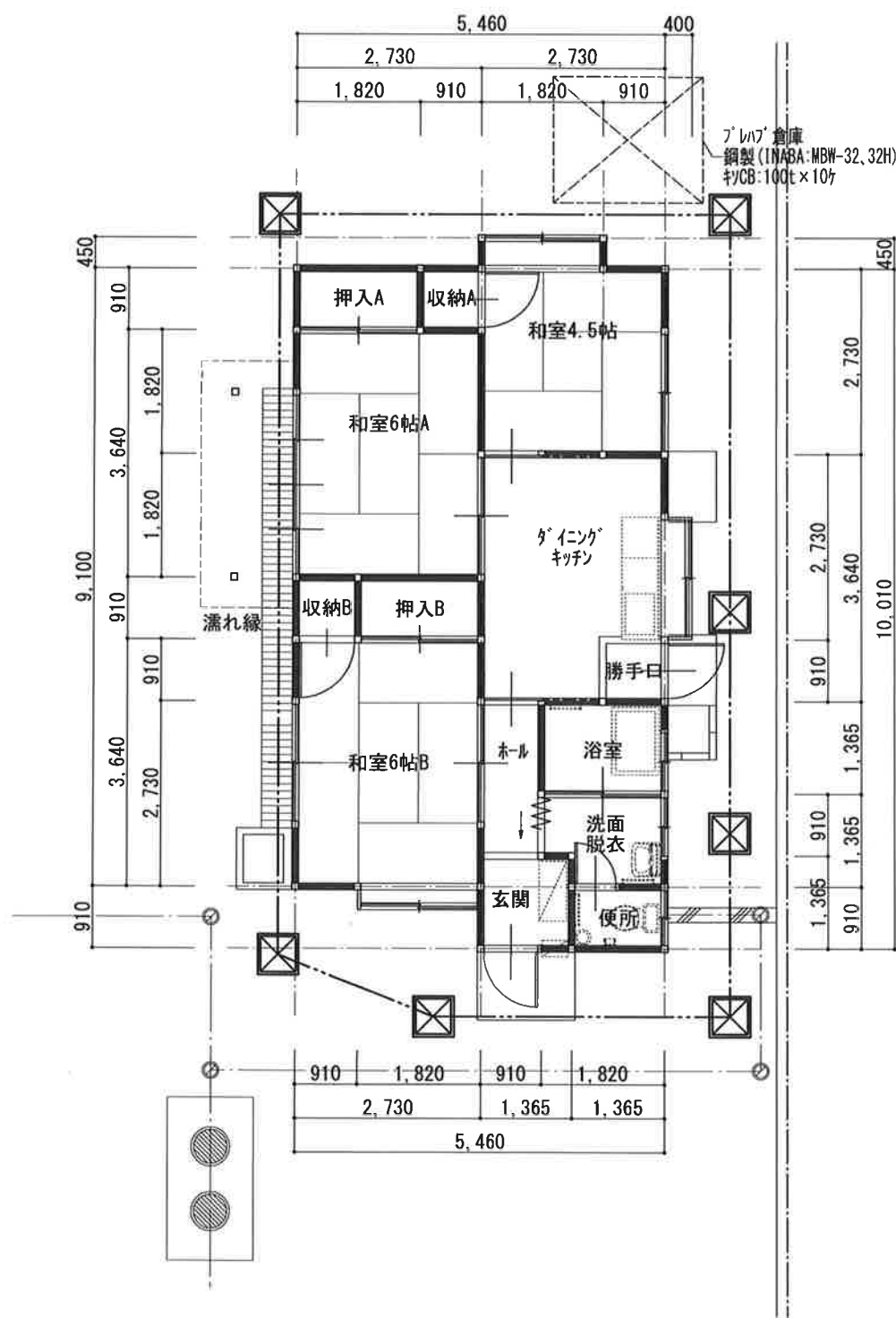




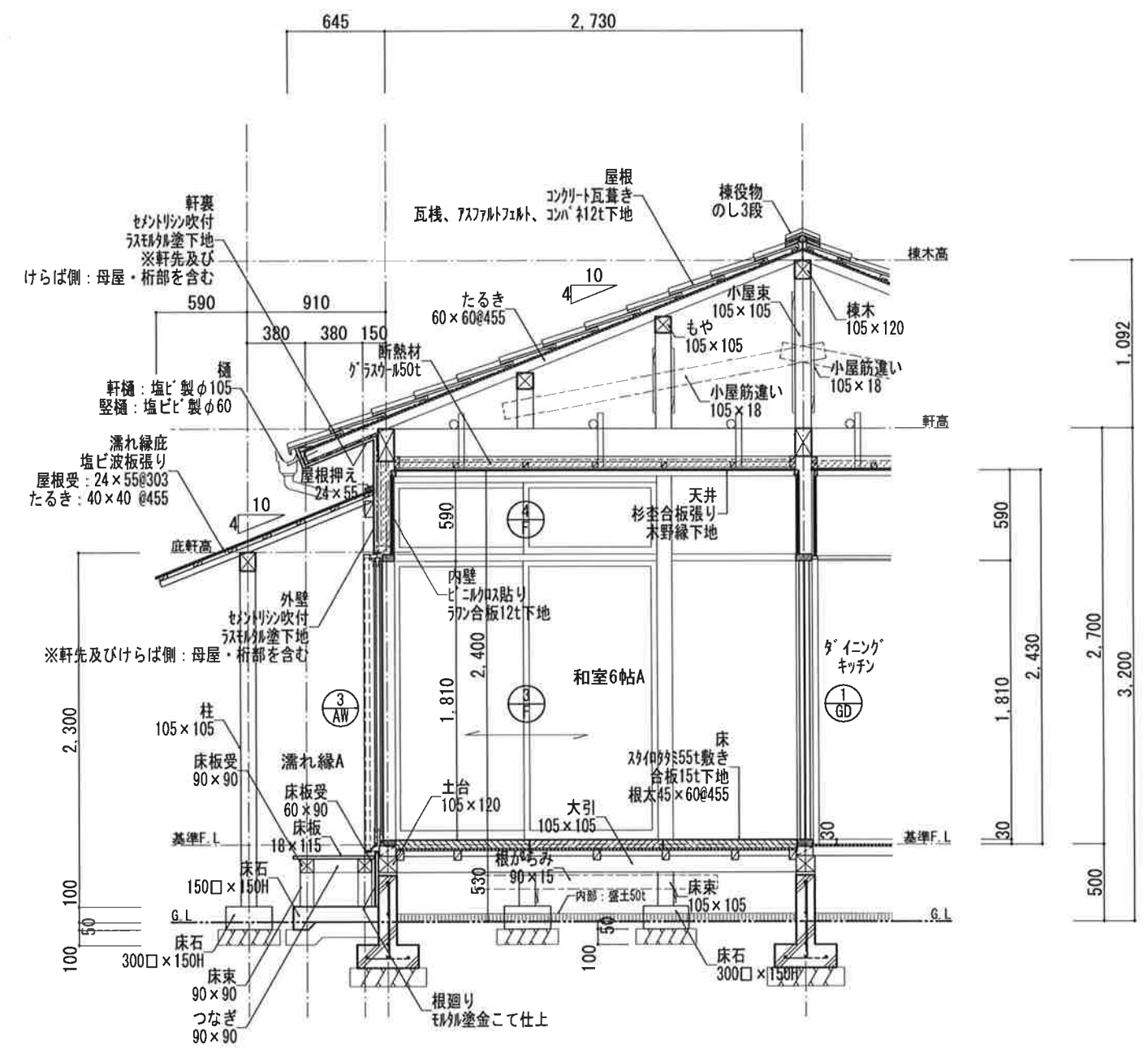
現況 外構図 S=1:150







A棟 平面図 S=1:100



A棟 矩計図 S=1:40

外部仕上表

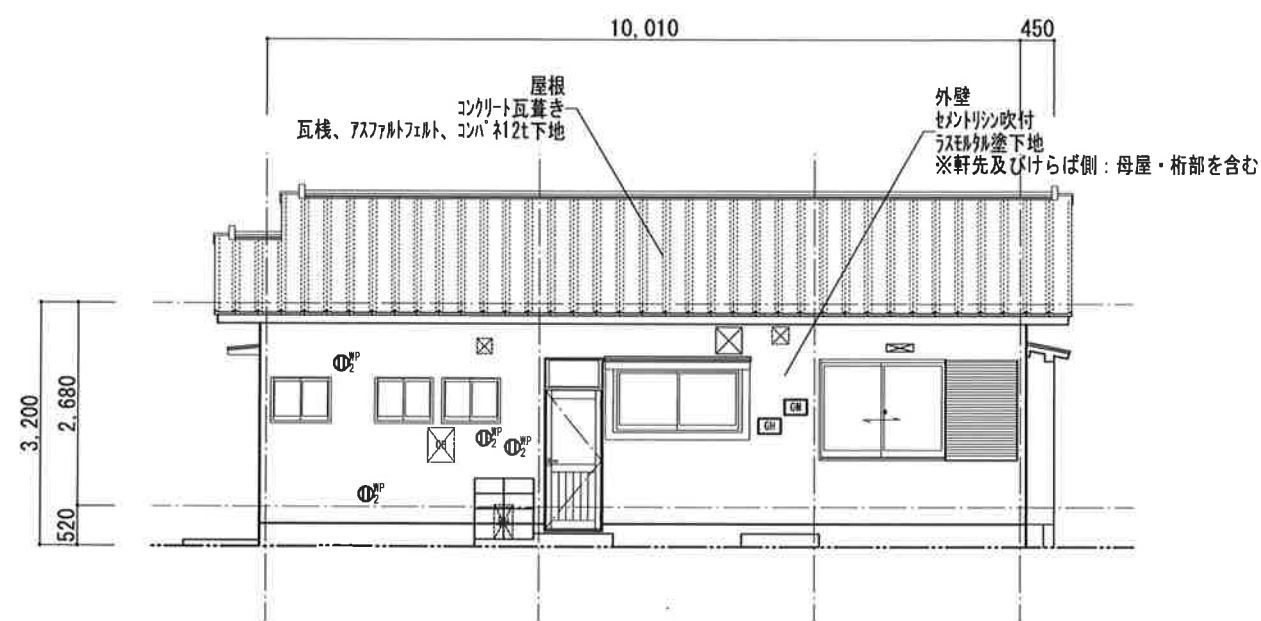
屋 根	セメント瓦（アスベストなし）葺き（棟役物、袖役物、軒先役物）、瓦棧、アスファルトフェルト、コンパネ12t下地	濡れ縁庇	塩ビ波板張り、たるき：40×40 @455
下屋根	ガル鉄板平葺き（雨押え、唐草）、アスファルトフェルト、コンパネ12t下地 ※和室4.5帖、和室6帖、ダイニングキッチン	濡れ縁	板張り：18t×W115×L400@130、板受：85×85 @910、受つなぎ：85×85 @910、床束：85×85 @910
軒 裏	セメントリシン吹付（アスベストなし）、ラスメタル塗下地 ※軒先及びけらば側：母屋・桁部を含む	濡れ縁下土間	コンクリート金こて直押え L6,400×D600×H100
樋	軒樋：塩ビ製φ105、竖樋：塩ビ製φ60	フロン置場	コンクリート金こて直押え L1,040×D700×H100
外 壁	セメントリシン吹付（アスベストなし）、ラスメタル塗下地 木造軸組	バランス釜置場	コンクリート金こて直押え L790×D690×H100、CB100t積：4段積×L(790+690)
根廻り	メタル塗金こて仕上 基礎立上りコンクリート下地	足 洗	メタル塗り金こて押え、コンクリート下地 W900×D780×H200 塩ビ製水栓柱：75□×H320
玄関ホーチ	コンクリート金こて直押え W1,550×D830		
勝手口ホーチ	コンクリート金こて直押え W1,040×D690		

内部仕上表

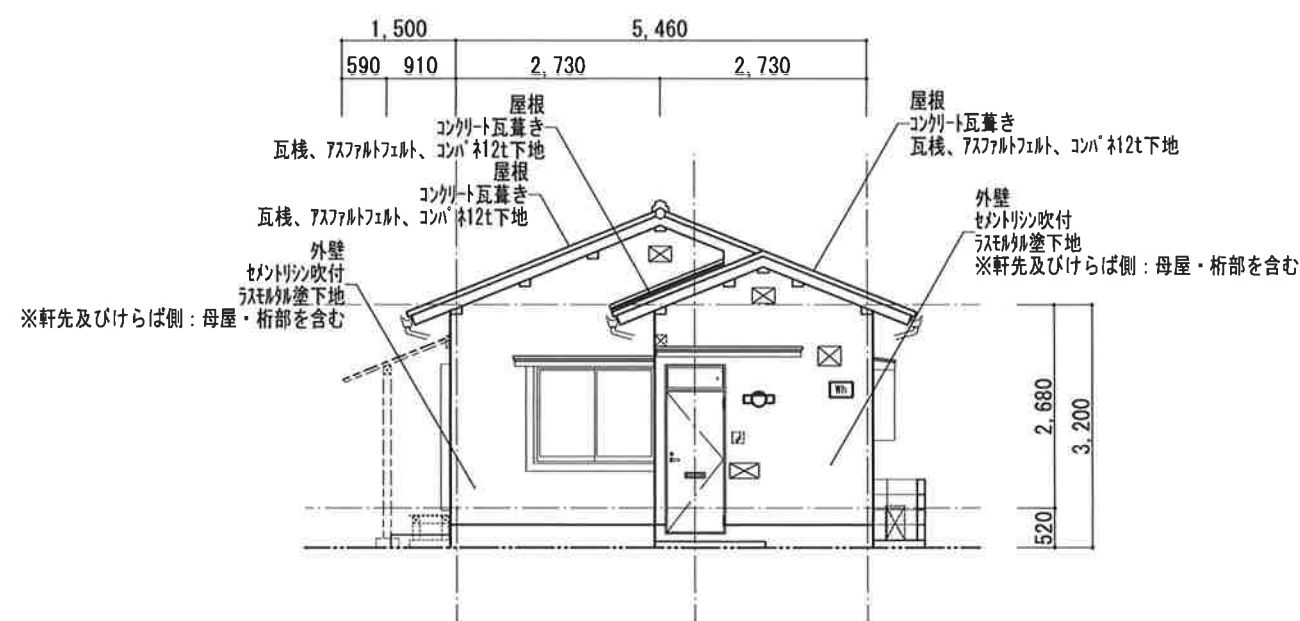
※内壁、天井材のアスベスト建材については含有建材と想定

室 名	床	幅 木	腰 壁	内 壁	廻 縁	天 井	天井高	その他
玄関	セライクタイル張り、メタル下地 下地土間コンクリート	セライクタイル張り H=210～225 木製幅木 H=100	プリント合板4t張り、木胴縁下地 木造軸組	同 左	木製廻縁 H=40	フレキシブルボード6t張り + VP塗り 木野縁下地 ※アスベスト建材	CH=2,560	櫃：D105×H180 下足入：W880×D410×H980 郵便ポスト(SUS製)：W390×D240×H200
ホール	セライクバークット15t張り 木造床組	木製幅木 H=100	プリント合板4t張り、木胴縁下地 木造軸組	同 左	木製廻縁 H=40	フレキシブルボード6t張り + VP塗り 木野縁下地 ※アスベスト建材	CH=2,300	
洗面・脱衣	セライクバークット15t張り 木造床組	木製幅木 H=100	プリント合板4t張り、木胴縁下地 木造軸組	同 左	木製廻縁 H=40	化粧石こうボード9t張り 木野縁下地	CH=2,300	壁掛洗面器(小型)：W500×D400 ミラーキャビネット：W360×D150×H640
便所	セライクタイル張り、メタル下地 下地土間コンクリート	セライクタイル張り	セライクタイル張り、ラスメタル下地 木造軸組 H=1,170	プリント合板4t張り、木胴縁下地 木造軸組	木製廻縁 H=40	フレキシブルボード6t張り + VP塗り 木野縁下地 ※アスベスト建材	CH=2,300	腰掛便器(ロータンク) 隅付丸型手洗器
浴室	セライクタイル張り、メタル下地 下地土間コンクリート	セライクタイル張り	セライクタイル張り、ラスメタル下地 木造軸組 H=1,450	ひる石メタル塗り、ラスメタル下地 木造軸組 ※アスベスト建材	同 左	バスバネル7.8t張り 木野縁下地	CH=2,430	ボリバス：W1,000×D700×H700 塩ビ製レジスター・ガリ：W250×H200 タイル掛(SUS304)：L470
ダイニング・キッチン	セライクバークット15t張り 木造床組	木製幅木 H=100	化粧石こうボード12t張り 木胴縁下地、木造軸組 ※アスベスト建材	同 左	木製廻縁 H=40	化粧石こうボード9t張り 木野縁下地 ※アスベスト建材	CH=2,500	流し台：W1,200×D560×H800 コンロ台：W600×D560×H520 吊り戸棚：W1,200×D370×H510×2台
勝手口	コンパネ12t張り、木造床組 メタル30t下地、土間コンクリート	メタル塗り H=275 木製幅木 H=100	化粧石こうボード12t張り 木胴縁下地、木造軸組 ※アスベスト建材	同 左	木製廻縁 H=40	化粧石こうボード9t張り 木野縁下地 ※アスベスト建材	CH=2,500	
和室4.5帖	スタイロタミ55t敷き、合板12t下地 木造床組 出窓部：フローリング15t	木製タミ寄せ H=0 (H=55)	ビニルクロス貼り、フワン合板5.5t下地 木胴縁下地、木造軸組	同 左	木製廻縁 H=40	杉全合板張り 木野縁下地	CH=2,400	塩ビ製レジスター・ガリ：W450×H100 付鴨居：H=45 カーテンレール：アルミ製 L=1,700×2ヶ所
和室6帖A	スタイロタミ55t敷き、合板12t下地 木造床組	木製タミ寄せ H=0 (H=55)	ビニルクロス貼り、フワン合板5.5t下地 木胴縁下地、木造軸組	同 左	木製廻縁 H=40	杉全合板張り 木野縁下地	CH=2,400	塩ビ製レジスター・ガリ：W450×H100 付鴨居：H=45 カーテンレール：アルミ製 L=2,600
和室6帖B	スタイロタミ55t敷き、合板12t下地 木造床組	木製タミ寄せ H=0 (H=55)	ビニルクロス貼り、フワン合板5.5t下地 木胴縁下地、木造軸組	同 左	木製廻縁 H=40	杉全合板張り 木野縁下地	CH=2,400	塩ビ製レジスター・ガリ：W450×H100 付鴨居：H=45 カーテンレール：アルミ製 L=1,700×2ヶ所
押入A	フワン合板5.5t張り 木造床組	木製幅木 H=40	フワン合板4t張り、木胴縁下地 木造軸組	同 左	木製廻縁 H=40	フワン合板2.5t張り 木野縁下地	CH=2,400	中段：棚板フワン合板5.5t 天袋：棚板フワン合板5.5t
押入B	フワン合板5.5t張り 木造床組	木製幅木 H=40	フワン合板4t張り、木胴縁下地 木造軸組	同 左	木製廻縁 H=40	フワン合板2.5t張り 木野縁下地	CH=2,400	中段：棚板フワン合板5.5t 天袋：棚板フワン合板5.5t
収納A	フワン合板5.5t張り 木造床組	木製幅木 H=40	フワン合板4t張り、木胴縁下地 木造軸組	同 左	木製廻縁 H=40	フワン合板2.5t張り 木野縁下地	CH=2,400	中段：棚板フワン合板5.5t 天袋：棚板フワン合板5.5t
収納B	フワン合板5.5t張り 木造床組	木製幅木 H=40	フワン合板4t張り、木胴縁下地 木造軸組	同 左	木製廻縁 H=40	フワン合板2.5t張り 木野縁下地	CH=2,400	中段：棚板フワン合板5.5t 天袋：棚板フワン合板5.5t

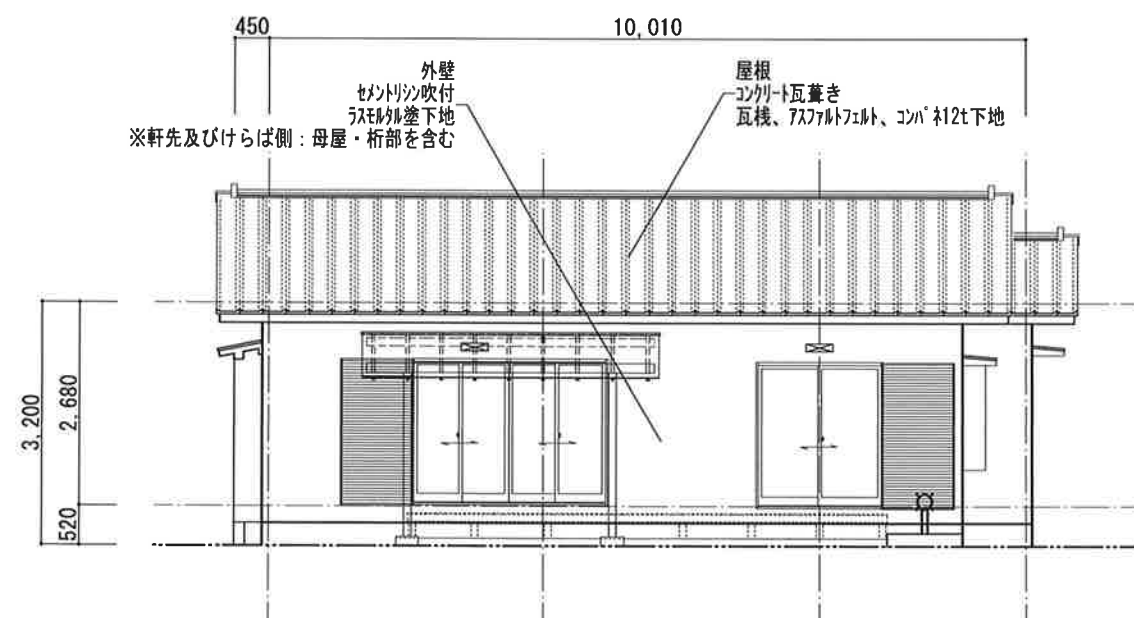
	HEAD	CHIEF	DRAW	TITLE	新規就農者住宅解体工事	ARCH 有限会社 アーク設計工房 一級建築士 第262287号 杉嶋 信次 琴浦事務所 TEL 0858-52-3599/FAX 0858-52-3599	NO.
					A棟 仕上表		A - 2
					NO SCALE		DRAWING NO. 2021.9



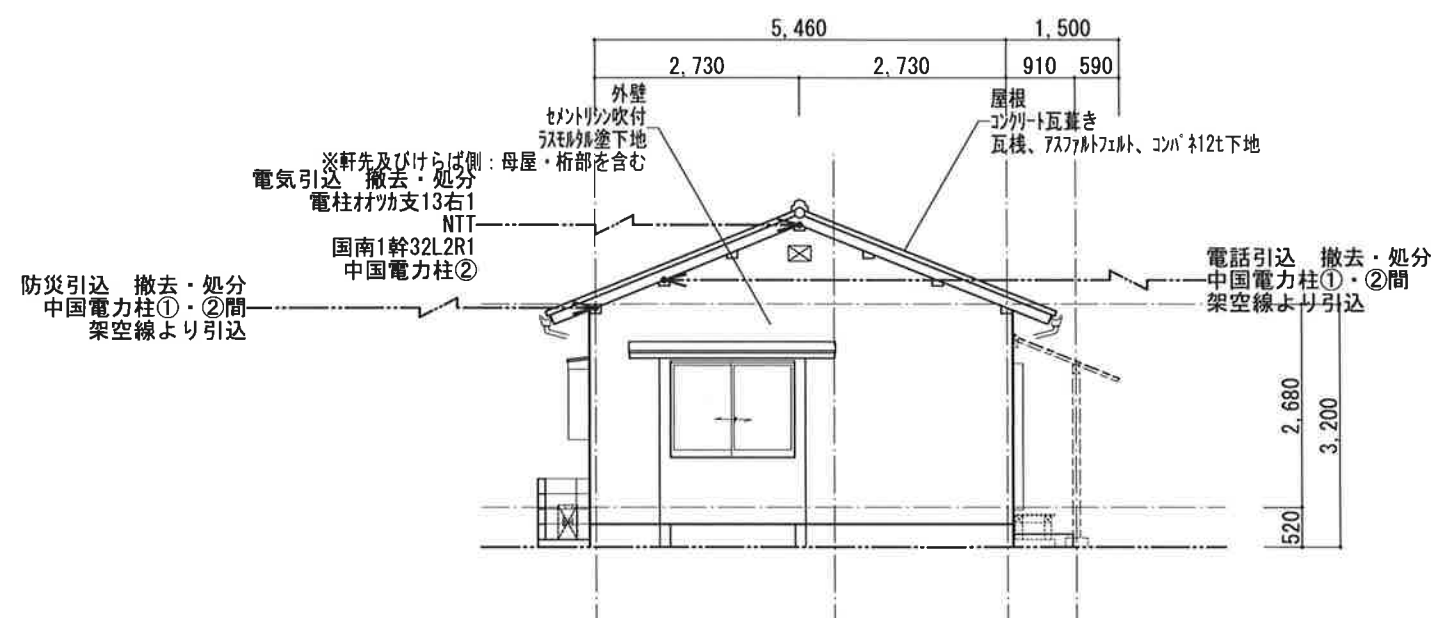
A棟 北面立面図 S=1:100



A棟 東面立面図 S=1:100



A棟 南面立面図 S=1:100



A棟 西面立面図 S=1:100

HEAD CHIEF DRAW TITLE

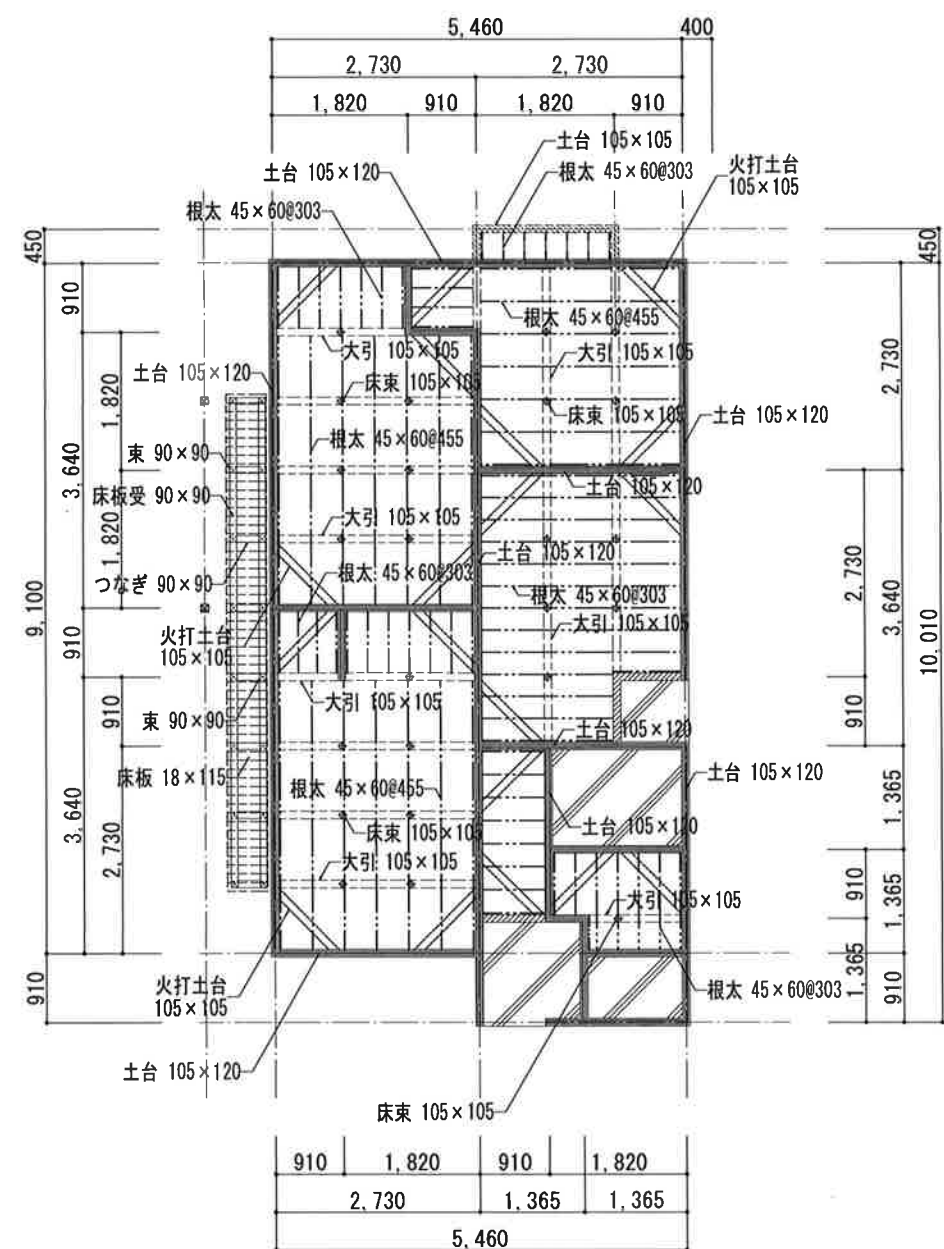
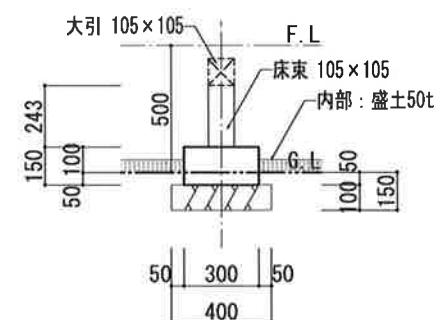
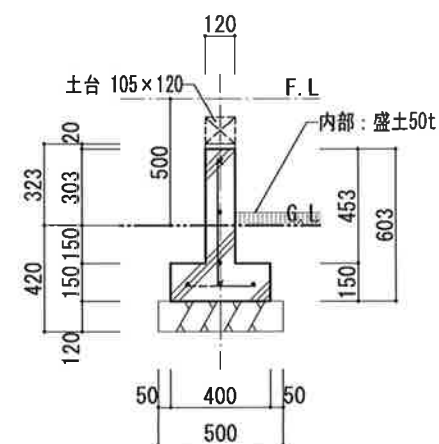
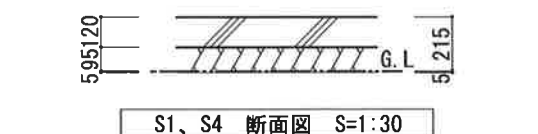
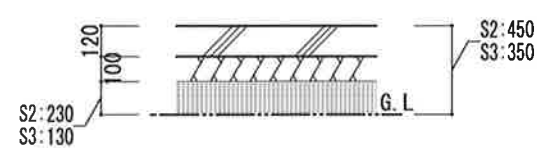
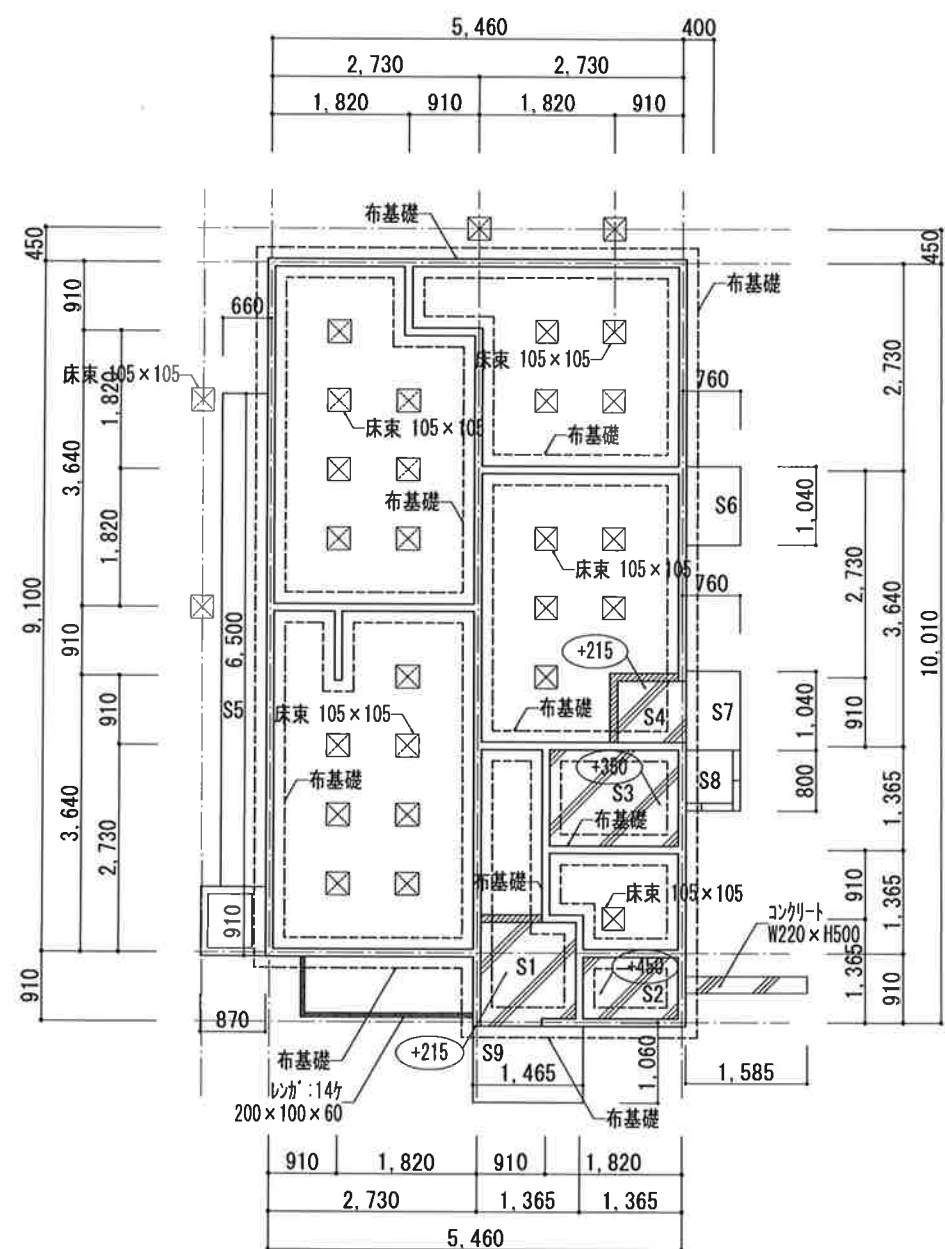
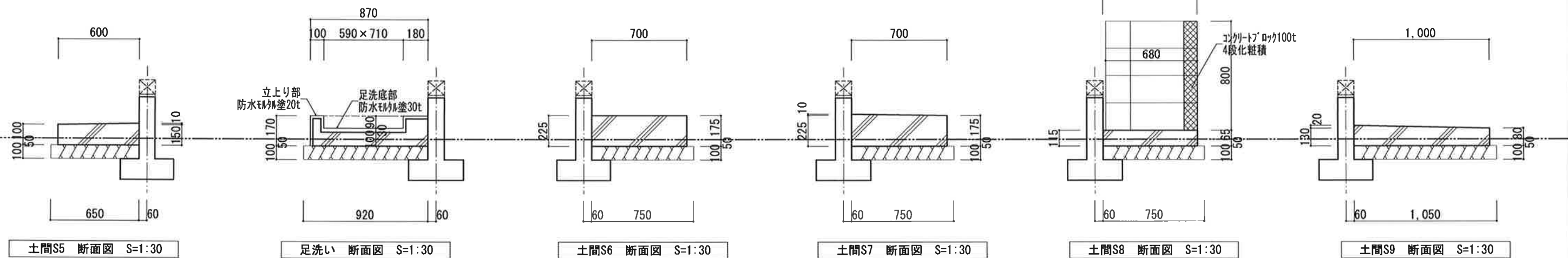
新規就農者住宅解体工事

A棟 立面図

S=1:100

**ARCH** 有限会社 アーク設計工房  
一級建築士 第262287号 杉嶋 信次  
琴浦事務所 TEL 0858-52-3599/FAX 0858-52-3599

NO. A - 3  
DRAWING NO.  
2021. 9



HEAD CHIEF DRAW TITLE

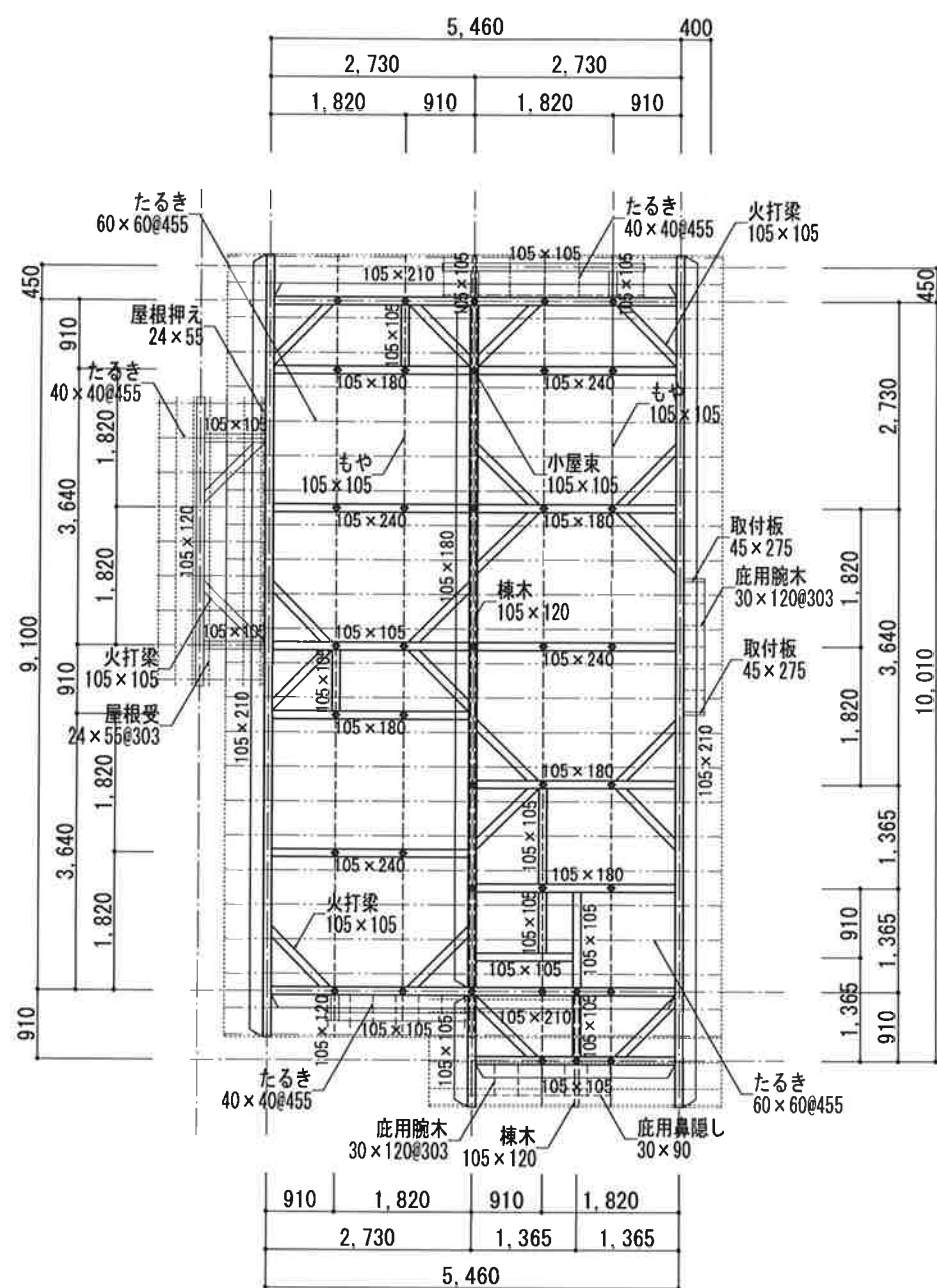
新規就農者住宅解体工事

A棟 基礎伏図、床伏図、断面詳細図

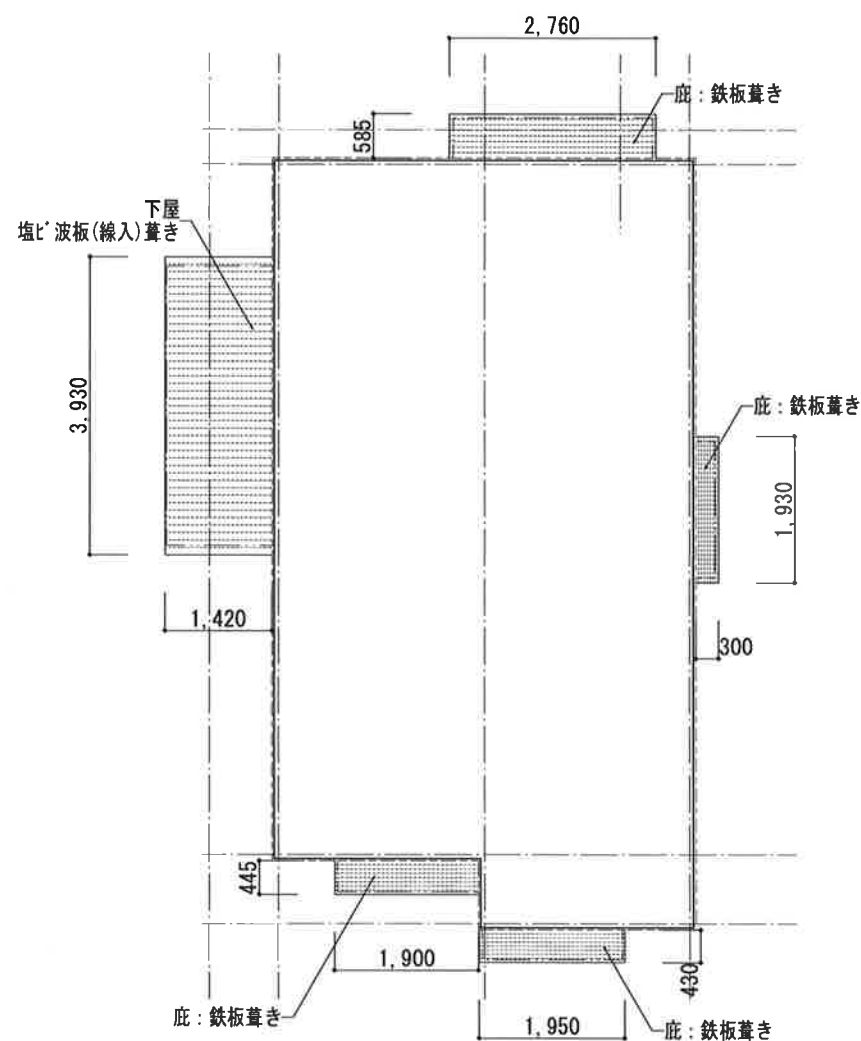
S=1:100  
S=1:30

**ARCH** 有限会社 アーク設計工房  
一級建築士 第262287号 杉嶋 信次  
琴浦事務所 TEL 0858-52-3599/FAX 0858-52-3599

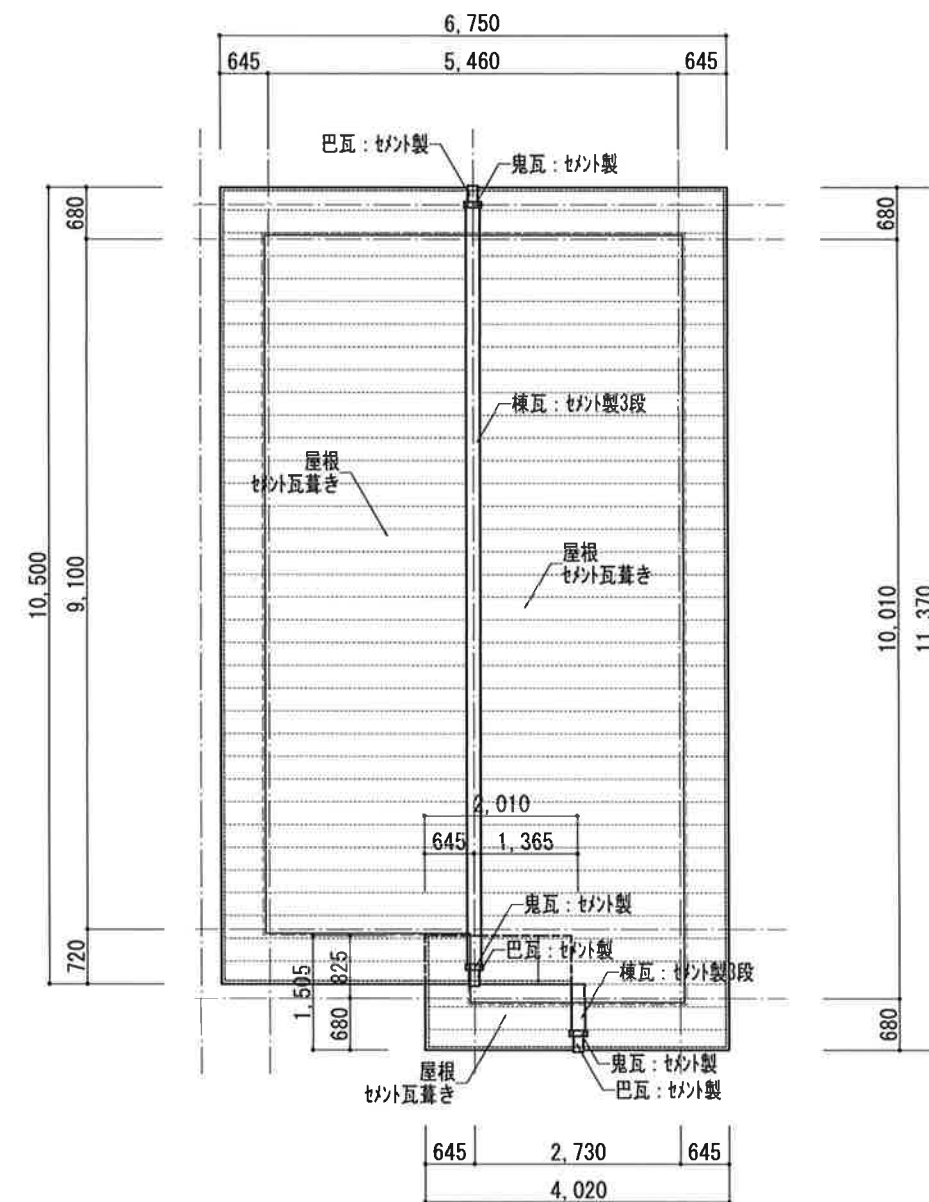
NO. A-4  
DRAWING NO.  
2021.9



A棟 小屋伏図 S=1:100



A棟 下屋伏図 S=1:100



A棟 屋根伏図 S=1:100

HEAD CHIEF DRAW TITLE

新規就農者住宅解体工事

A棟 小屋伏図、屋根伏図

S=1:100

**ARCH** 有限会社 アーク設計工房  
一級建築士 第262287号 杉嶋 信次  
琴浦事務所 TEL 0858-52-3599/FAX 0858-52-3599

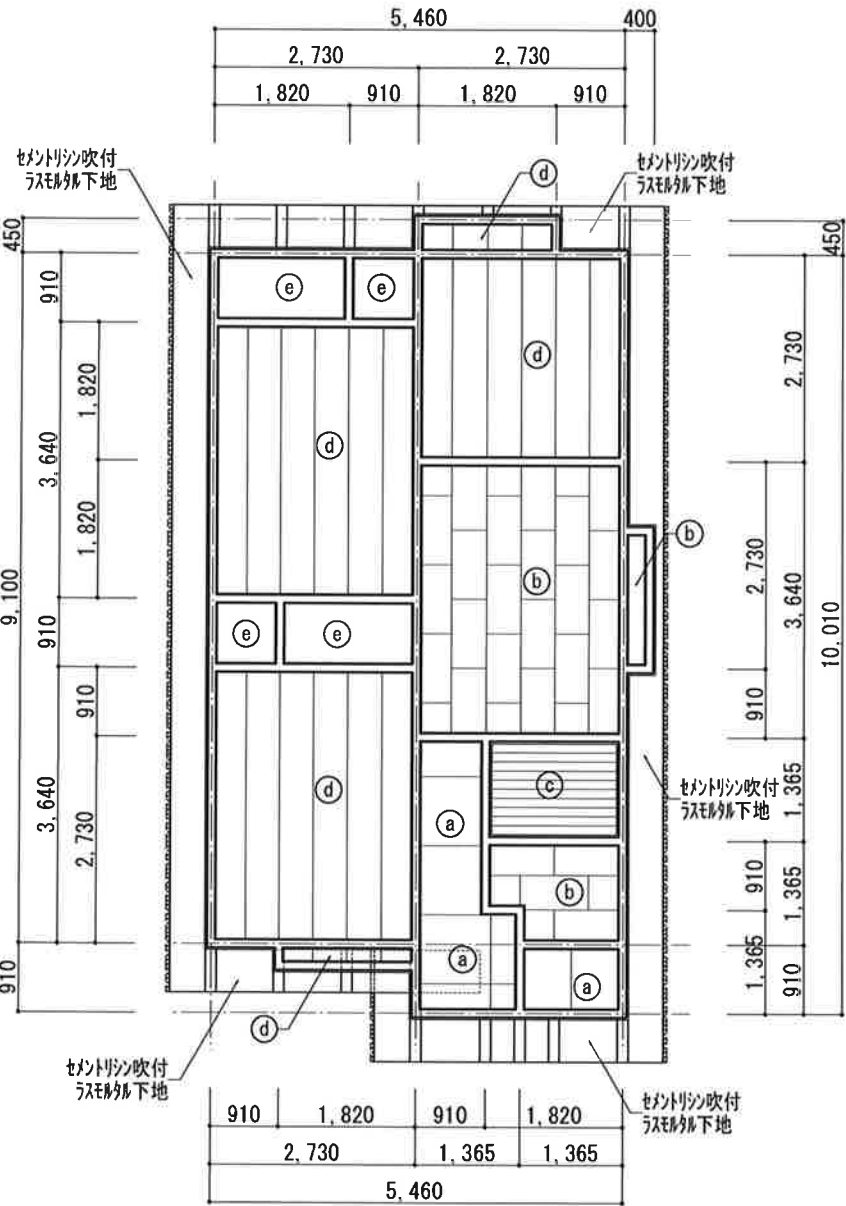
NO. A - 5  
DRAWING NO. 2021. 9



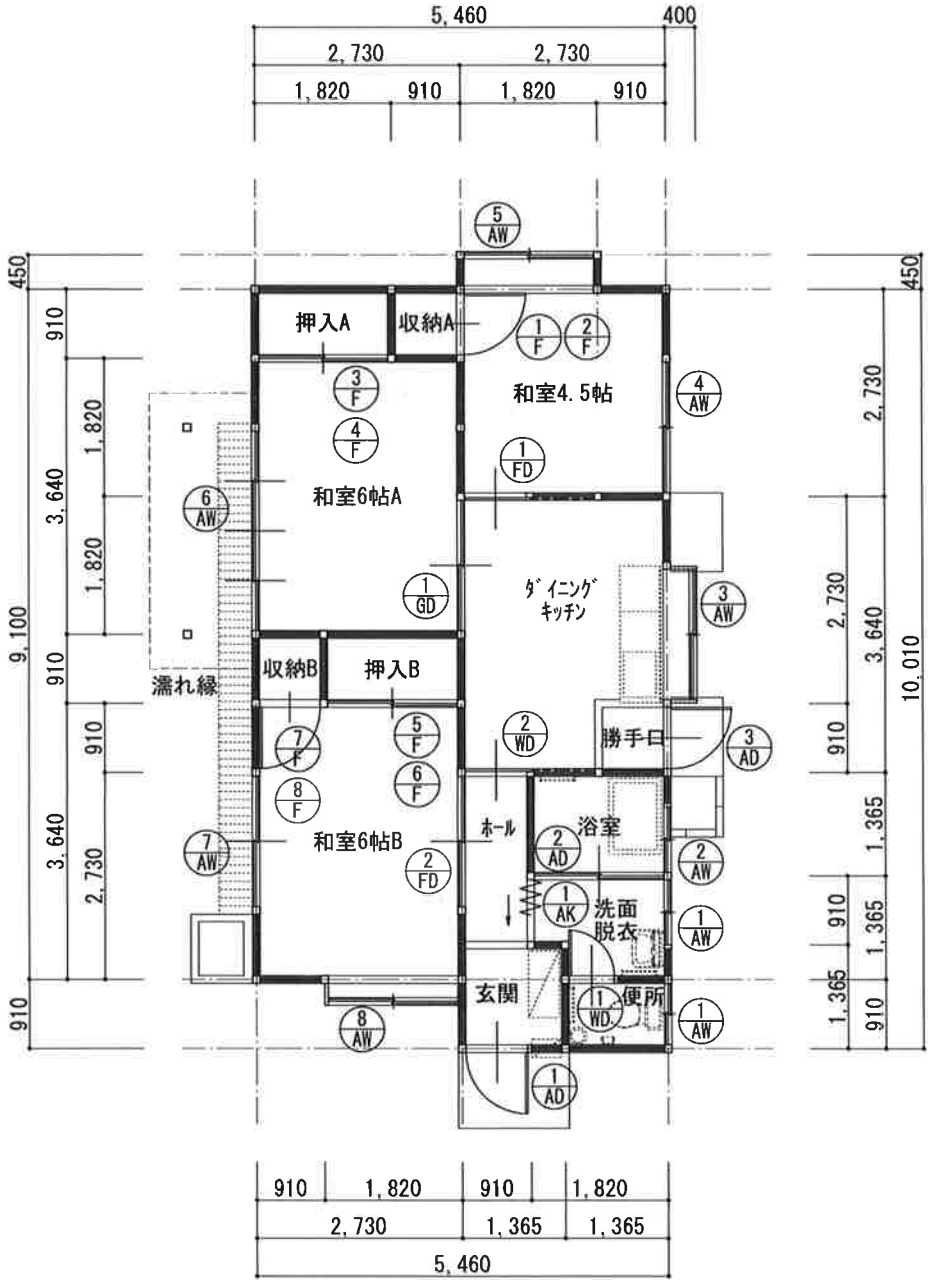
符号	天井仕上
①	フルシボルボード6t張り + VP塗り 木野縁下地
②	化粧石こうボード9t張り 木野縁下地
③	バスマル7.8t張り 木野縁下地
④	杉桤合板張り 木野縁下地
⑤	ラン合板2.5t張り 木野縁下地

建具表 (腰高: 基準F.L=G.L+500)

符号	名称・種別	腰高 F.L±	寸法 ( 幅 × 高 )	見込	数量	ガラス・他
① AD	ランFixガラス付 アルミフラッシュ片開き戸	F.L-250	800 × 2,260	枠45	1	型板2t
② AD	アルミ2枚引違い戸	± 0	1,660 × 1,760	枠60	1	型板4t
③ AD	ランFixガラス付 アルミ片開きガラス戸	F.L-305	800 × 2,260	枠45	1	型板2t 腰アルミバネ
① AW	アルミ2枚引違い窓	+1,240	800 × 600	枠60	2	型板4t 7ミ付
② AW	アルミ2枚引違い窓	+1,240	800 × 600	枠60	1	型板4t 7ミ付
③ AW	アルミ2枚引違い窓	+1,060	1,650 × 750	枠60	1	型板4t 7ミ付
④ AW	アルミ雨戸付 アルミ2枚引違い窓	+600	1,700 × 1,210	枠60 (105)	1	型板4t 7ミ付
⑤ AW	アルミ2枚引違い窓	+600	1,700 × 1,210	枠60	1	型板4t
⑥ AW	アルミ雨戸付 アルミ4枚引違い窓	+30	2,610 × 1,810	枠60 (125)	1	型板4t、トマイ3t 7ミ付
⑦ AW	アルミ雨戸付 アルミ2枚引違い窓	+30	1,700 × 1,810	枠60 (105)	1	型板4t、トマイ3t 7ミ付
⑧ AW	アルミ2枚引違い窓	+600	1,680 × 1,210	枠60	1	型板4t 7ミ付
① AK	フューイオンカーテン	± 0	810 × 1,840	上枠20	1	上レール アルミ20×20
① WD	木製片開き戸 両面プリント合板フラッシュ	+30	580 × 1,810	見込30	1	
② WD	木製片引き戸 両面プリント合板フラッシュ	± 0	780 × 1,840	見込30	1	
① GD	木製 2枚引違いガラス戸	+30	1,815 × 1,810	見込30	1	型板4t
① FD	木製片引きフスマ 合板フラッシュ	+30	810 × 1,810	見込30	1	プリント合板 ふすま紙
② FD	木製2枚引違いフスマ 合板フラッシュ	+30	1,720 × 1,810	見込30	1	プリント合板 ふすま紙
① F	木製片開きフスマ	+30	810 × 1,810	見込30	1	ふすま紙 裏紙
② F	天袋用 木製片開きフスマ	+1,855	810 × 470	見込24	1	ふすま紙 裏紙
③ F	木製2枚引違いフスマ	+30	1,720 × 1,810	見込30	1	ふすま紙 裏紙
④ F	天袋用 木製2枚引違いフスマ	+1,855	1,720 × 470	見込24	1	ふすま紙 裏紙
⑤ F	木製2枚引違いフスマ	+30	1,720 × 1,810	見込30	1	ふすま紙 裏紙
⑥ F	天袋用 木製2枚引違いフスマ	+1,855	1,720 × 470	見込24	1	ふすま紙 裏紙
⑦ F	木製片開きフスマ	+30	810 × 1,810	見込30	1	ふすま紙 裏紙
⑧ F	天袋用 木製片開きフスマ	+1,855	810 × 450	見込24	1	ふすま紙 裏紙



A棟 天井伏図 S=1:100



A棟 建具配置図 S=1:100

HEAD CHIEF DRAW TITLE

新規就農者住宅解体工事

A棟 天井伏図、建具配置図、建具表

S=1:100

ARCH

有限会社 アーク設計工房

一級建築士 第262287号 杉嶋 信次

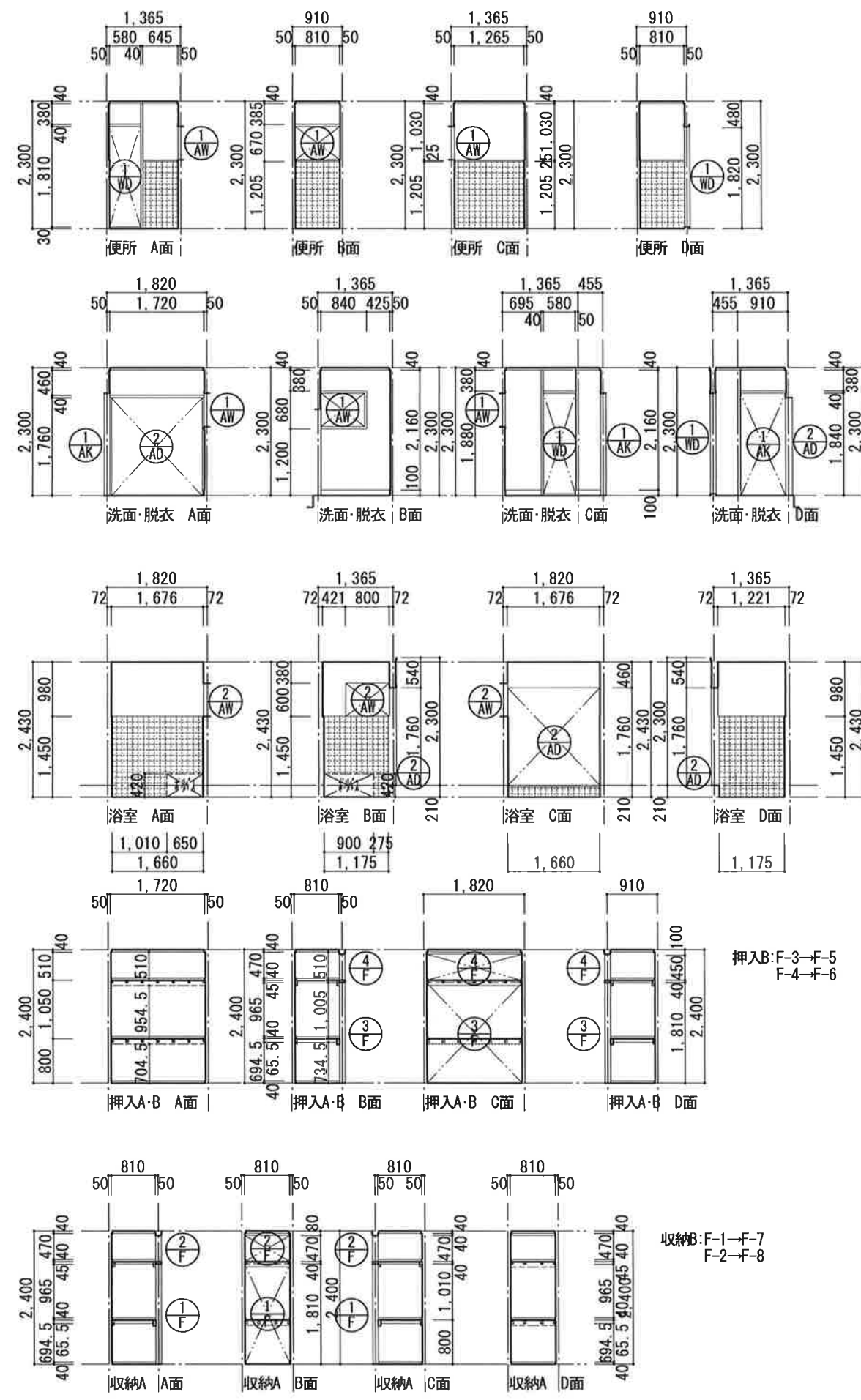
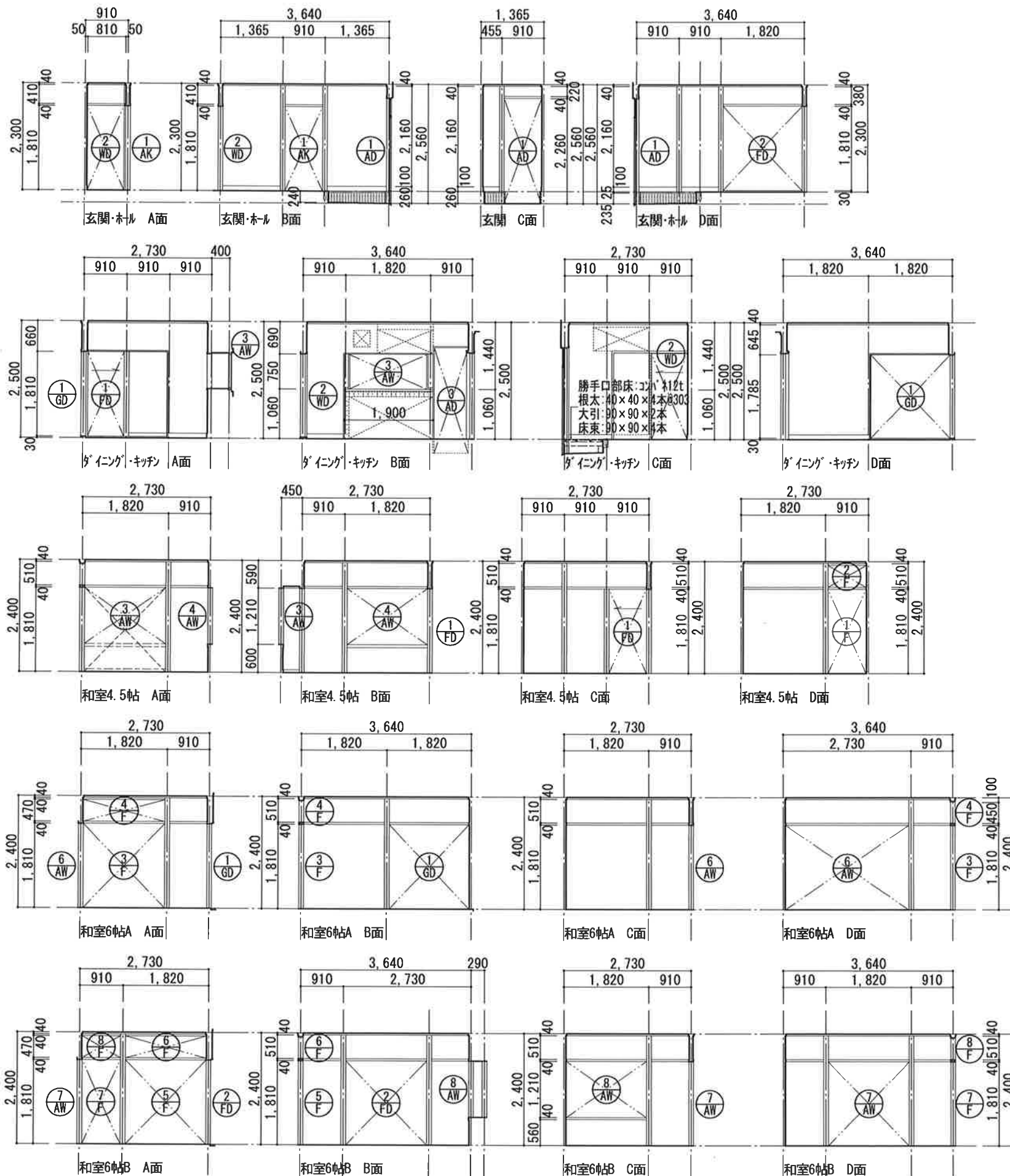
琴浦事務所

TEL 0858-52-3599/FAX 0858-52-3599

NO. A - 6

DRAWING NO.

2021.9



HEAD CHIEF DRAW TITLE

新規就農者住宅解体工事

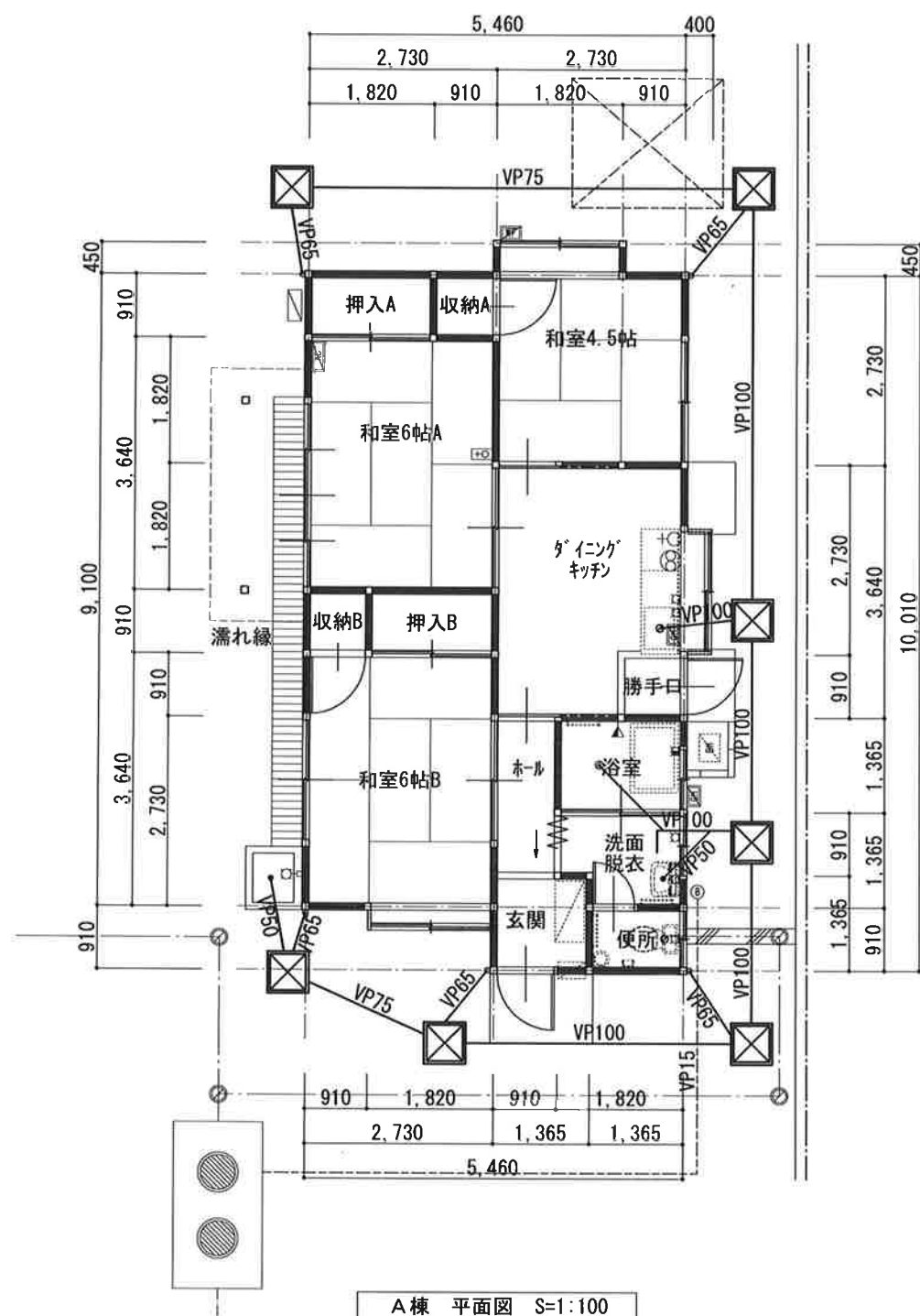
A棟 展開図

S=1:100

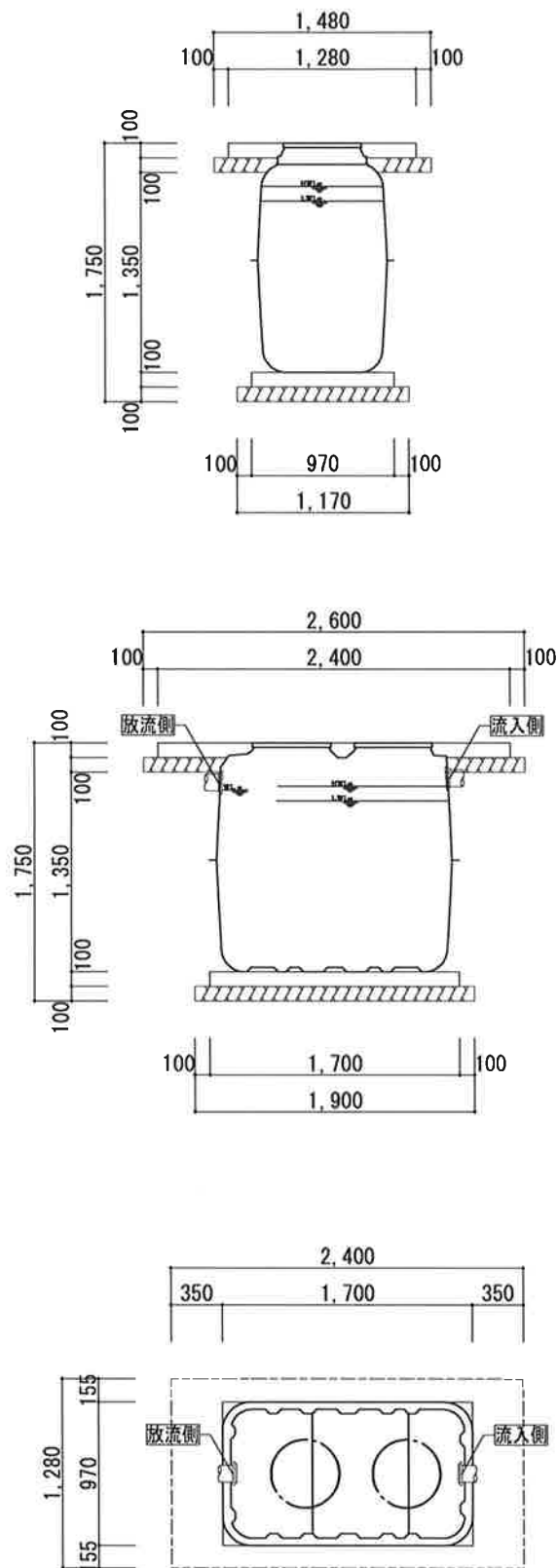
ARCH 有限会社 アーク設計工房  
一級建築士 第262287号 杉嶋 信次  
TEL 0858-52-3599/FAX 0858-52-3599  
琴浦事務所

NO. A - 7  
DRAWING NO.  
2021.9

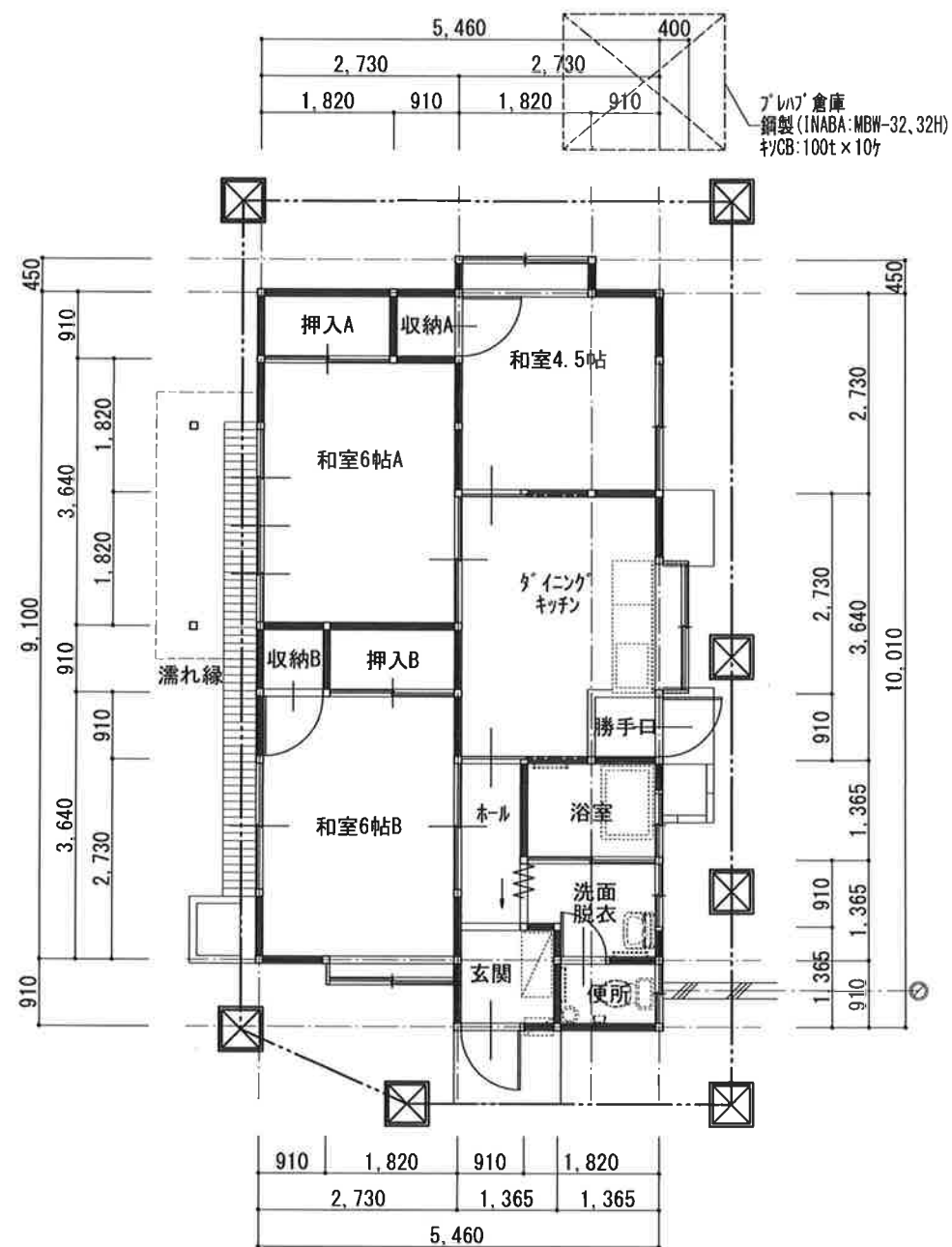




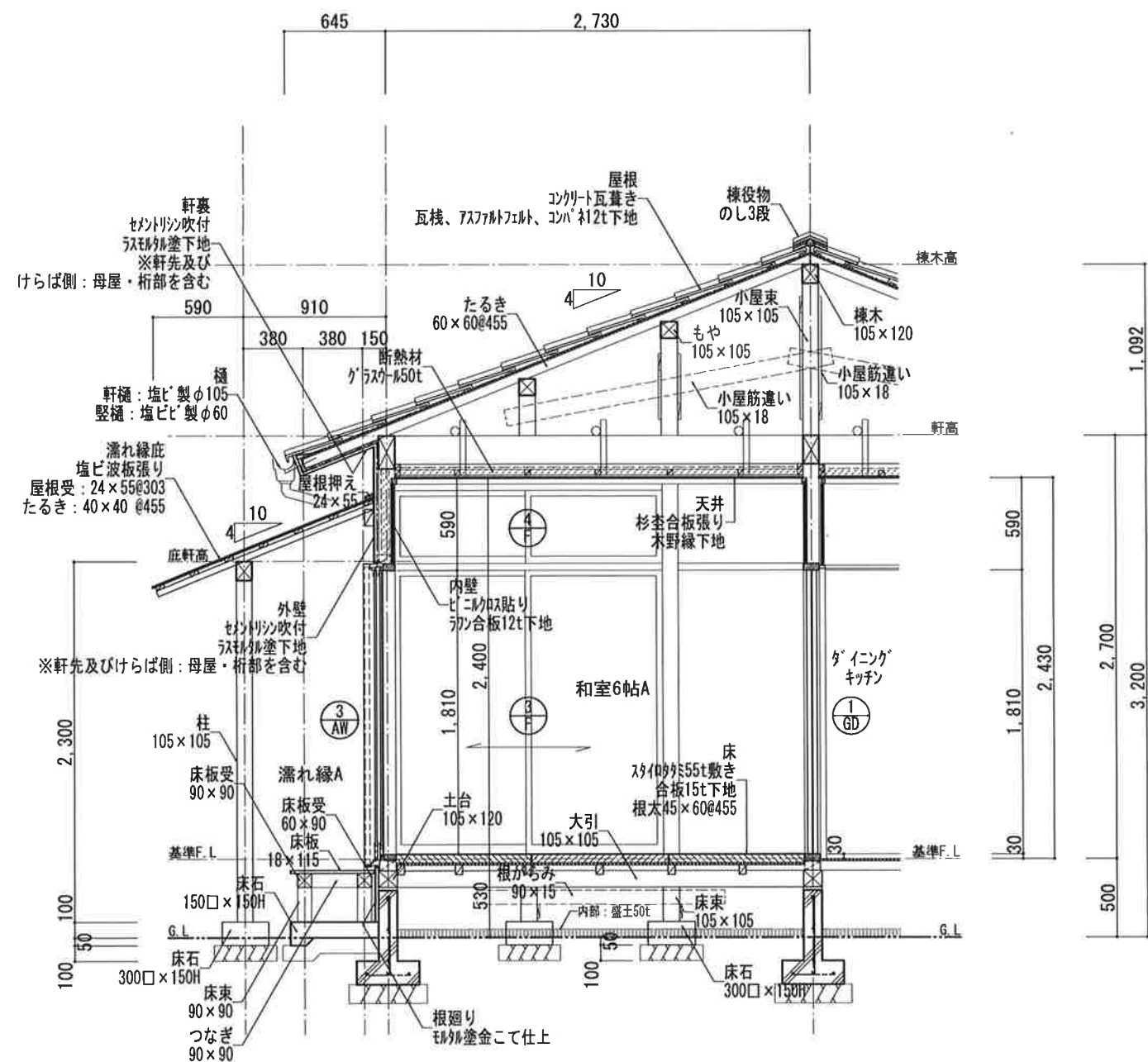
記号	数量	名 称 (撤去・処分)
	1	水道メーター 13用
	5	給水栓
	1	水栓柱付給水栓 H=500
	1	混合栓
	1	シャワー混合栓
	1	ガス用2口ヒューズコック
	1	壁埋込ガス用1口コック
	1	ガス瞬間湯沸し器 リンナイV16号
	1	ガス瞬間湯沸し器 リンナイRUS-V51
	1	浴室用バランス釜 リンナイRF-121BT
	1	床排水目皿 100A
	1	単独処理浄化槽 5人槽 総容量:1.513m3
	1	浄化槽用プロパー
	4	塩ビ小口径柵: φ150×平均600H 塩ビ製蓋
	6	ため柵: 600×600×平均500H コンクリート既製蓋
	1	ウインドファン
	1	壁掛エアコン(6帖用): 室内機
	1	壁掛エアコン(6帖用): 室外機



A棟 浄化槽参考図 S=1:50



B棟 平面図 S=1:100



B棟 矩計図 S=1:40

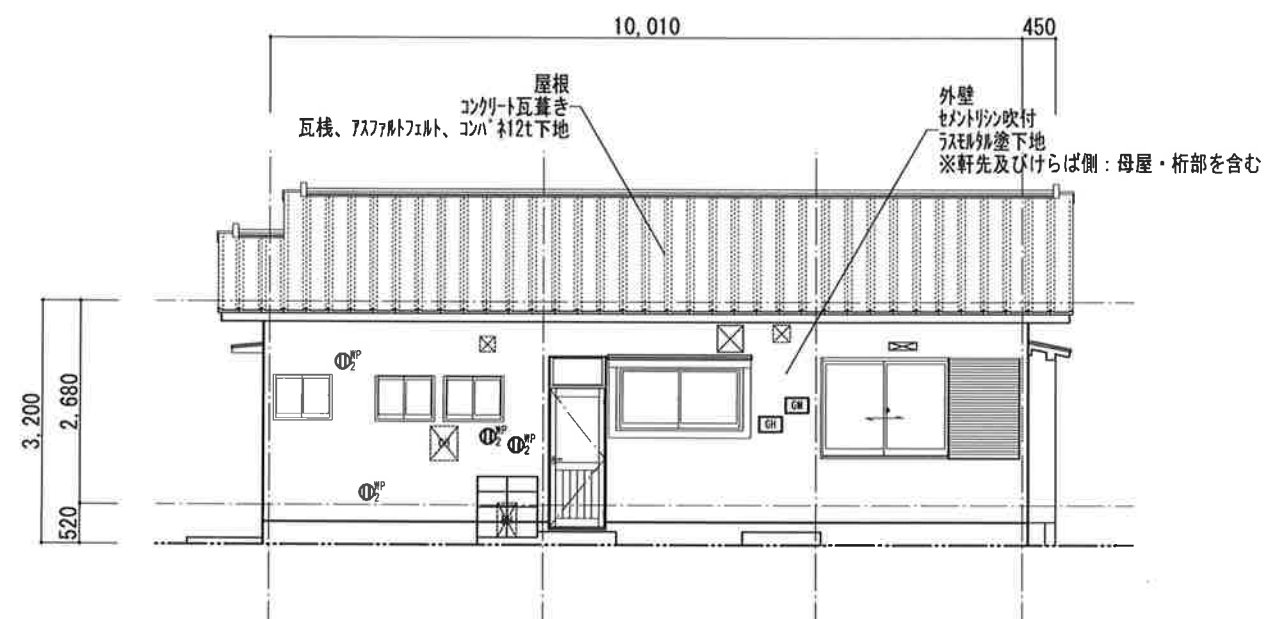


外部仕上表

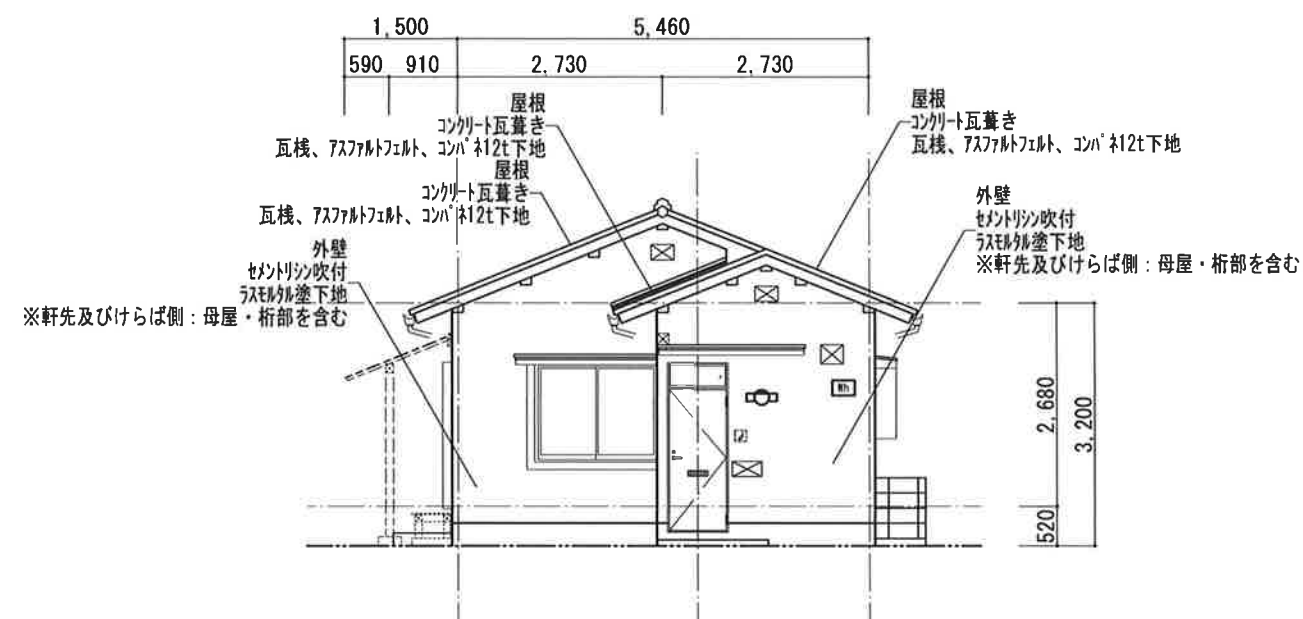
屋 根	セメント瓦（アスベストなし）葺き（棟役物、袖役物、軒先役物）、瓦棧、アスファルトフェルト、コンパネ12t下地	濡れ縁底	塩ビ波板張り、たるき：40×40 @455
下屋根	ガル鉄板平葺き（雨押え、唐草）、アスファルトフェルト、コンパネ12t下地 ※和室4.5帖、和室6帖、ダイニングキッチン	濡れ縁	板張り：18t×W115×L400@130、板受：85×85 @910、受つなぎ：85×85 @910、床束：85×85 @910
軒 裏	セメントリシ吹付（アスベストなし）、ラモル外塗下地 ※軒先及びけらば側：母屋・桁部を含む	濡れ縁下土間	コンクリート金こて直押え L6,400×D600×H100
樋	軒樋：塩ビ製φ105、竪樋：塩ビ製φ60	フロン置場	コンクリート金こて直押え L1,040×D700×H100
外 壁	セメントリシ吹付（アスベストなし）、ラモル外塗下地 木造軸組	パランス釜置場	コンクリート金こて直押え L790×D690×H100、CB100t積：4段積×L(790+690)
根廻り	モルタル塗金こて仕上 基礎立上りコンクリート下地	足 洗	モルタル塗り金こて押え、コンクリート下地 W900×D780×H200 塩ビ製水栓柱：75□×H320
玄関ホーチ	コンクリート金こて直押え W1,550×D830		
勝手口ホーチ	コンクリート金こて直押え W1,040×D690		

内部仕上表 ※内壁、天井材のアスベスト建材については含有建材と想定

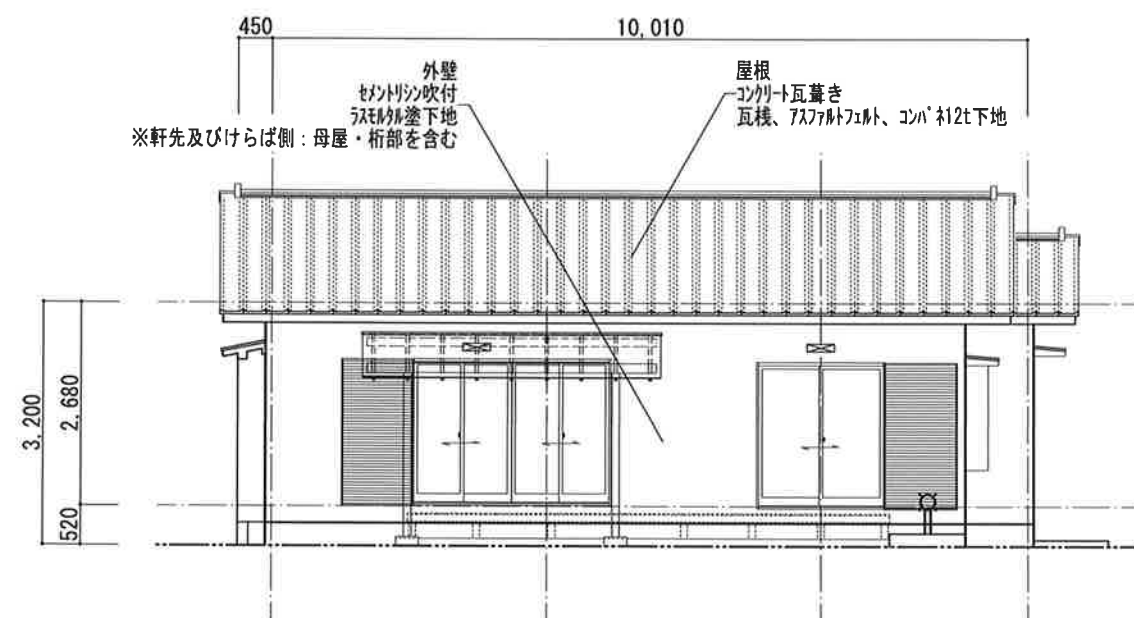
室 名	床	幅 木	腰 壁	内 壁	廻 縁	天 井	天井高	その他
玄関	モザイクタイル張り、モルタル下地土間コンクリート	モザイクタイル張り H=210～225 木製幅木 H=100	プリント合板4t張り、木胴縁下地 木造軸組	同 左	木製廻縁 H=40	フレスコ・ルーフ・ド6t張り + VP塗り 木野縁下地 ※アスベスト建材	CH=2,560	框：D105×H180 下足入：W880×D410×H980 郵便ポスト(SUS製)：W390×D240×H200
ホール	モザイクパケット15t張り 木造床組	木製幅木 H=100	プリント合板4t張り、木胴縁下地 木造軸組	同 左	木製廻縁 H=40	フレスコ・ルーフ・ド6t張り + VP塗り 木野縁下地 ※アスベスト建材	CH=2,300	
洗面・脱衣	モザイクパケット15t張り 木造床組	木製幅木 H=100	プリント合板4t張り、木胴縁下地 木造軸組	同 左	木製廻縁 H=40	化粧石こうボード9t張り 木野縁下地	CH=2,300	壁掛洗面器(小型)：W500×D400 ミラーキャビネット：W360×D150×H640
便所	モザイクタイル張り、モルタル下地土間コンクリート	モザイクタイル張り	モザイクタイル張り、ラモルタル下地 木造軸組 H=1,170	プリント合板4t張り、木胴縁下地 木造軸組	木製廻縁 H=40	フレスコ・ルーフ・ド6t張り + VP塗り 木野縁下地 ※アスベスト建材	CH=2,300	腰掛便器(ロータンク) 隅付丸型手洗器
浴室	モザイクタイル張り、モルタル下地土間コンクリート	モザイクタイル張り	モザイクタイル張り、ラモルタル下地 木造軸組 H=1,450	ひる石モルタル塗り、ラモルタル下地 木造軸組 ※アスベスト建材	同 左	バスパネル7.8t張り 木野縁下地	CH=2,430	ボリバス：W1,000×D700×H700 塩ビ製レジスター・ガラス：W250×H200 タオル掛(SUS304)：L470
ダイニング・キッチン	モザイクパケット15t張り 木造床組	木製幅木 H=100	化粧石こうボード12t張り 木胴縁下地、木造軸組 ※アスベスト建材	同 左	木製廻縁 H=40	化粧石こうボード9t張り 木野縁下地 ※アスベスト建材	CH=2,500	流し台：W1,200×D560×H800 シンク台：W600×D560×H520 吊り戸棚：W1,200×D370×H510×2台
勝手口	コンパネ12t張り、木造床組 モルタル30t下地、土間コンクリート	モルタル塗り H=275 木製幅木 H=100	化粧石こうボード12t張り 木胴縁下地、木造軸組 ※アスベスト建材	同 左	木製廻縁 H=40	化粧石こうボード9t張り 木野縁下地 ※アスベスト建材	CH=2,500	
和室4.5帖	スタイロフォーム55t敷き、合板12t下地 木造床組	木製タタミ寄せ H=0 (H=55)	ビニルクロス貼り、ワゴン合板5.5t下地 木胴縁下地、木造軸組	同 左	木製廻縁 H=40	杉空合板張り 木野縁下地	CH=2,400	塩ビ製レジスター・ガラス：W450×H100 付鴨居：H=45 カーテンレール：アルミ製 L=1,700×2ヶ所
和室6帖A	スタイロフォーム55t敷き、合板12t下地 木造床組	木製タタミ寄せ H=0 (H=55)	ビニルクロス貼り、ワゴン合板5.5t下地 木胴縁下地、木造軸組	同 左	木製廻縁 H=40	杉空合板張り 木野縁下地	CH=2,400	塩ビ製レジスター・ガラス：W450×H100 付鴨居：H=45 カーテンレール：アルミ製 L=2,600
和室6帖B	スタイロフォーム55t敷き、合板12t下地 木造床組	木製タタミ寄せ H=0 (H=55)	ビニルクロス貼り、ワゴン合板5.5t下地 木胴縁下地、木造軸組	同 左	木製廻縁 H=40	杉空合板張り 木野縁下地	CH=2,400	塩ビ製レジスター・ガラス：W450×H100 付鴨居：H=45 カーテンレール：アルミ製 L=1,700×2ヶ所
押入A	ワゴン合板5.5t張り 木造床組	木製幅木 H=40	ワゴン合板4t張り、木胴縁下地 木造軸組	同 左	木製廻縁 H=40	ワゴン合板2.5t張り 木野縁下地	CH=2,400	中段：棚板ワゴン合板5.5t 天袋：棚板ワゴン合板5.5t
押入B	ワゴン合板5.5t張り 木造床組	木製幅木 H=40	ワゴン合板4t張り、木胴縁下地 木造軸組	同 左	木製廻縁 H=40	ワゴン合板2.5t張り 木野縁下地	CH=2,400	中段：棚板ワゴン合板5.5t 天袋：棚板ワゴン合板5.5t
収納A	ワゴン合板5.5t張り 木造床組	木製幅木 H=40	ワゴン合板4t張り、木胴縁下地 木造軸組	同 左	木製廻縁 H=40	ワゴン合板2.5t張り 木野縁下地	CH=2,400	中段：棚板ワゴン合板5.5t 天袋：棚板ワゴン合板5.5t
収納B	ワゴン合板5.5t張り 木造床組	木製幅木 H=40	ワゴン合板4t張り、木胴縁下地 木造軸組	同 左	木製廻縁 H=40	ワゴン合板2.5t張り 木野縁下地	CH=2,400	中段：棚板ワゴン合板5.5t 天袋：棚板ワゴン合板5.5t



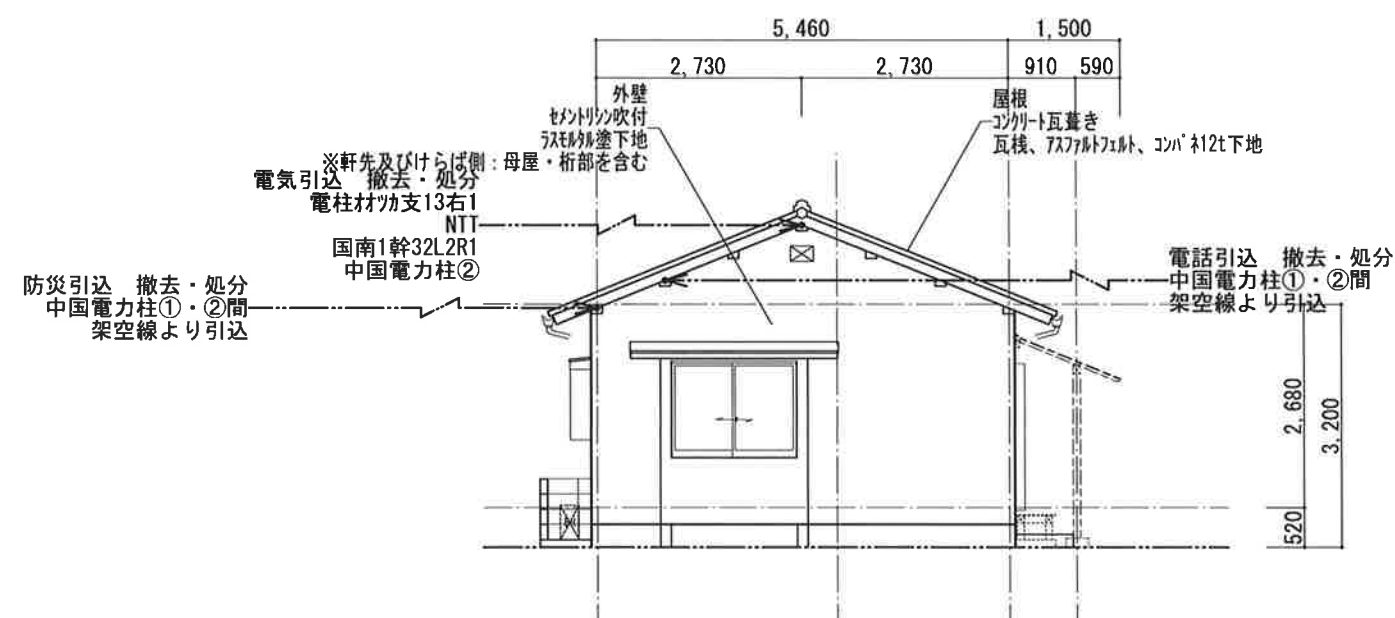
B棟 北面立面図 S=1:100



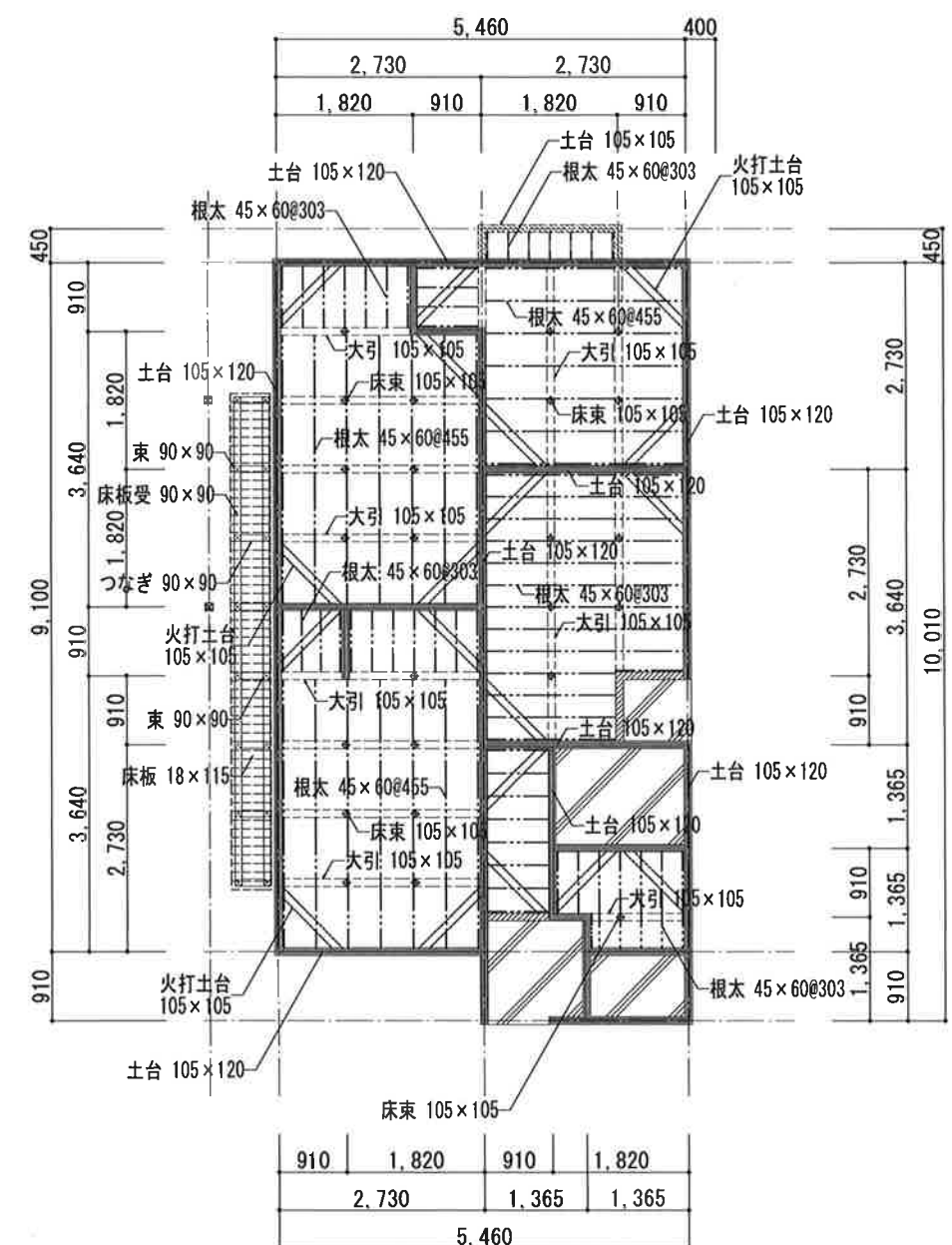
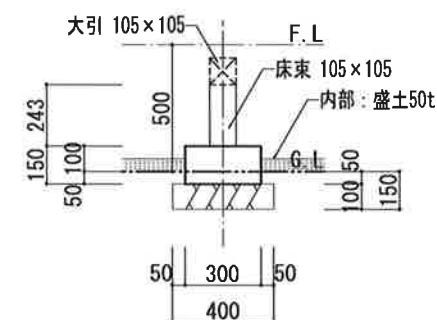
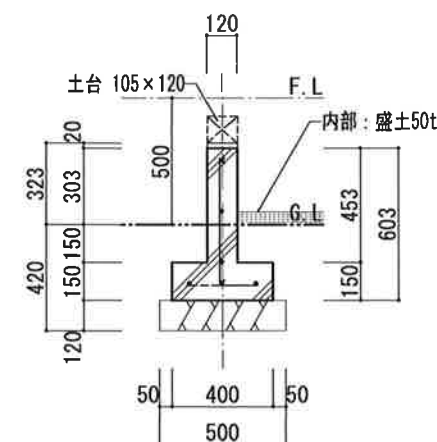
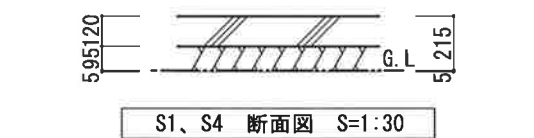
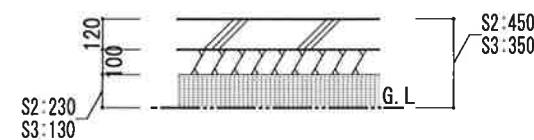
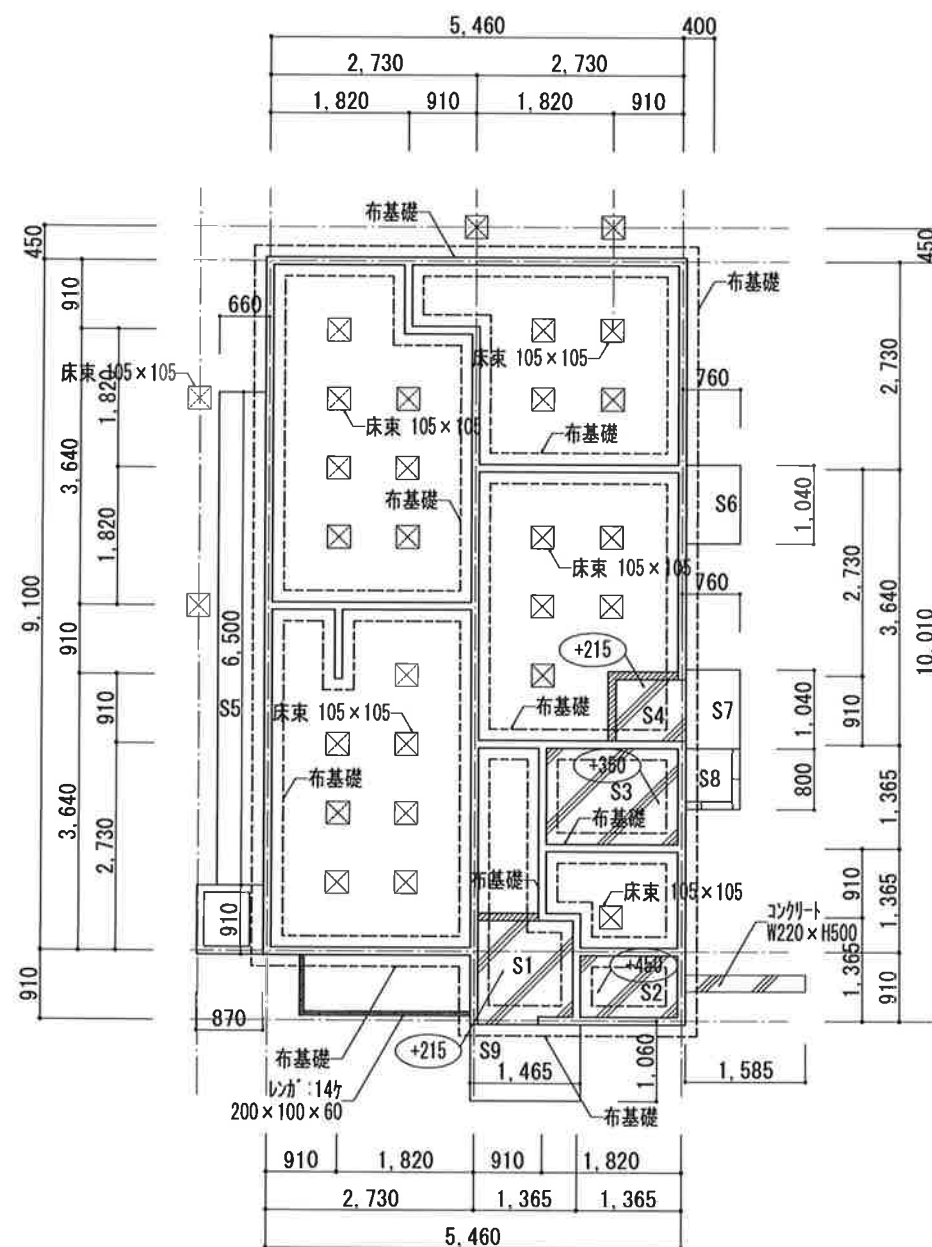
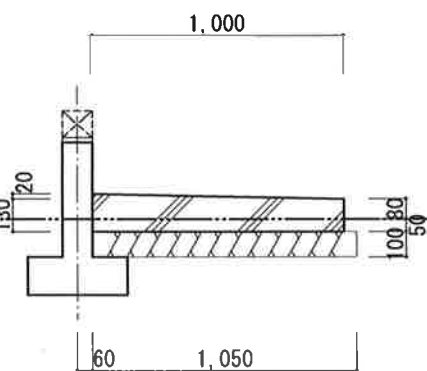
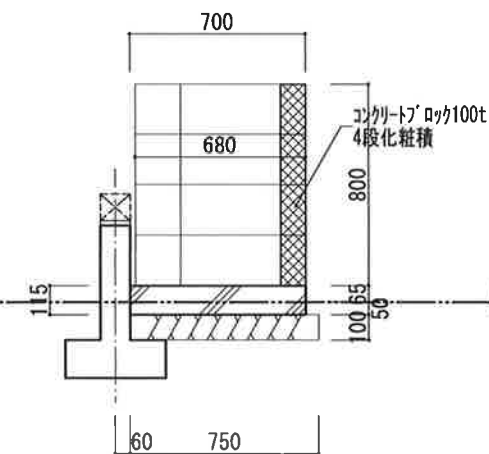
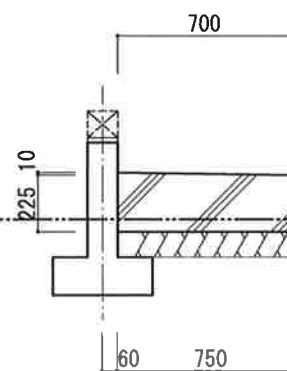
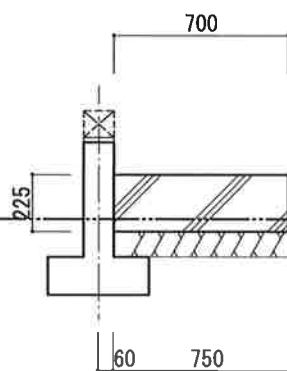
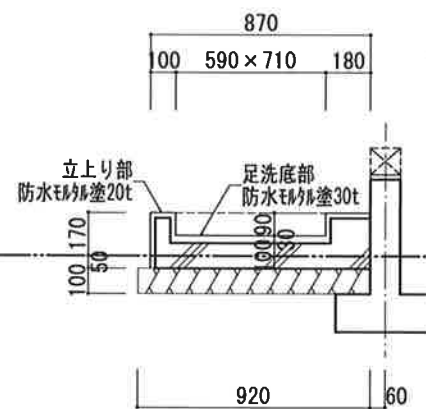
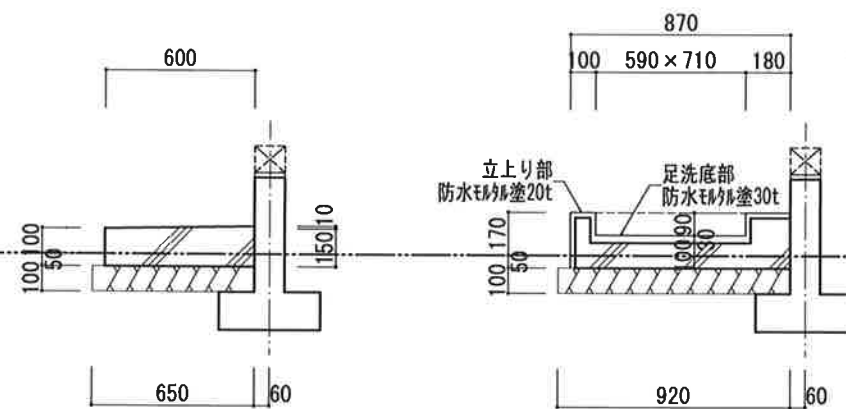
B棟 東面立面図 S=1:100

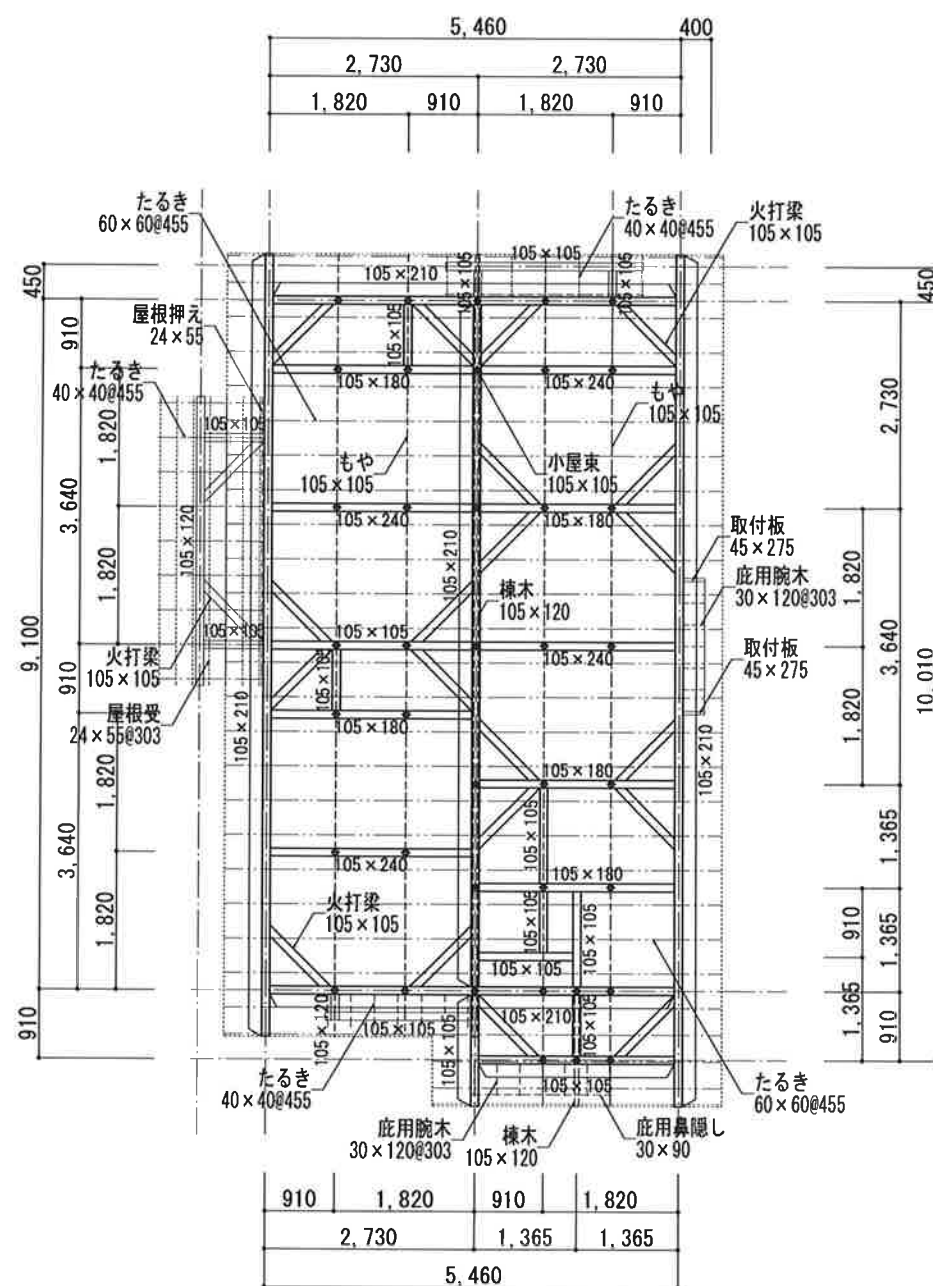


B棟 南面立面図 S=1:100

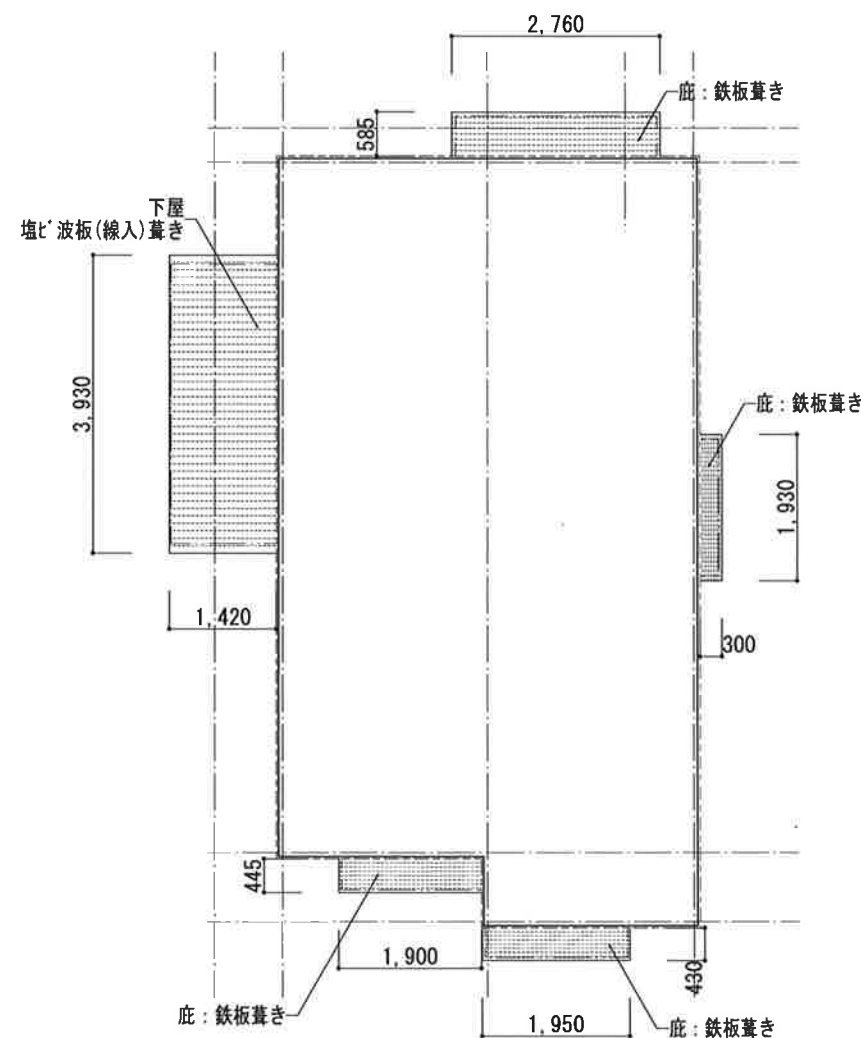


B棟 西面立面図 S=1:100

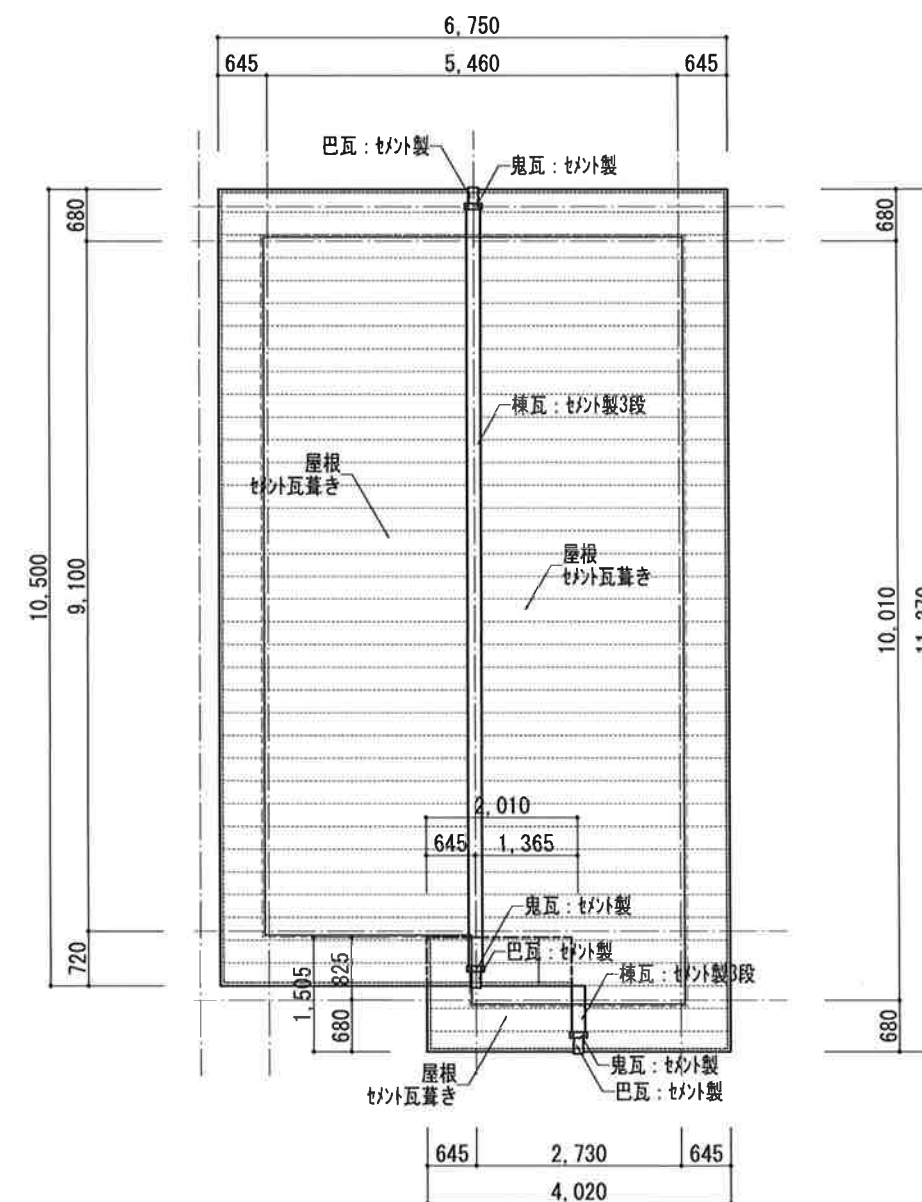




B棟 小屋伏図 S=1:100



B棟 下屋伏図 S=1:100



B棟 屋根伏図 S=1:100

HEAD CHIEF DRAW TITLE

新規就農者住宅解体工事

B棟 小屋伏図、屋根伏図

S=1:100

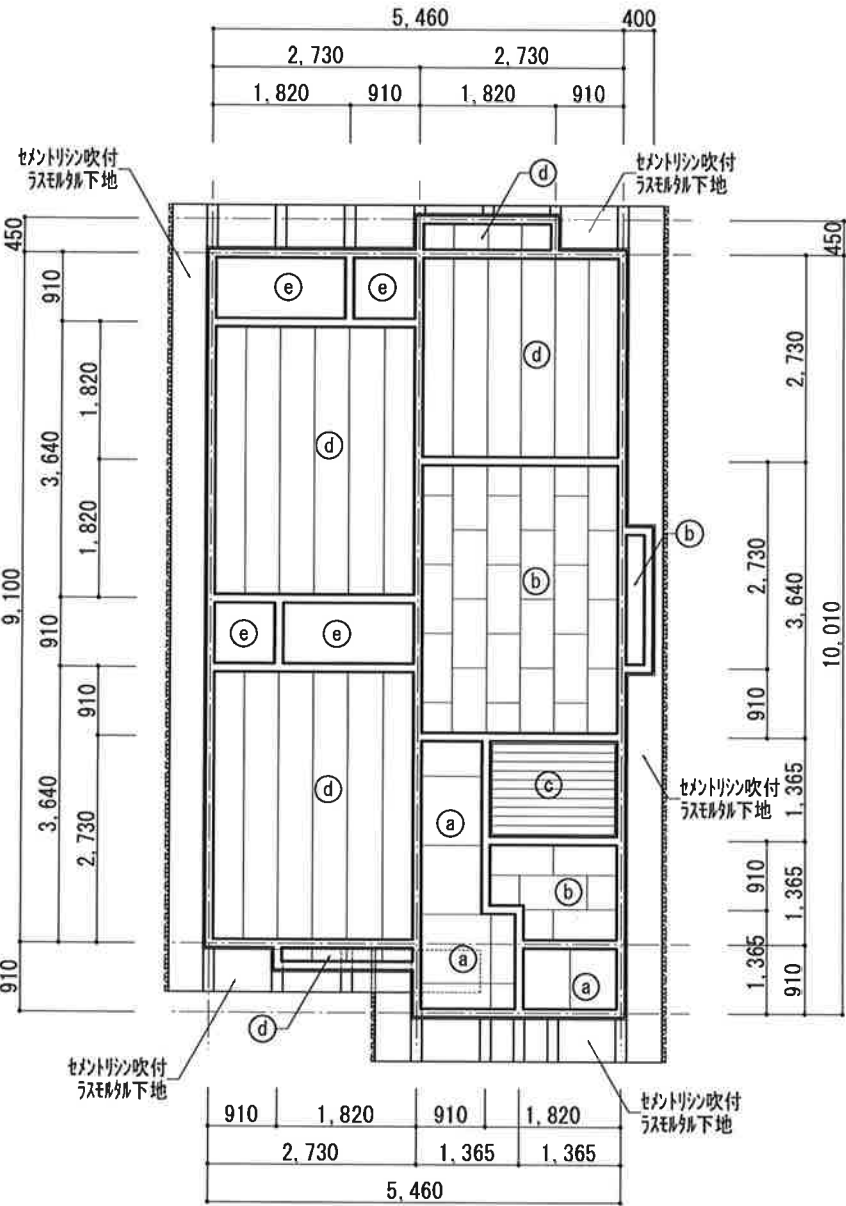
**ARCH** 有限会社 アーク設計工房  
一級建築士 第262287号 杉嶋 信次  
TEL 0858-52-3599/FAX 0858-52-3599

NO. B-5  
DRAWING NO.  
2021. 6

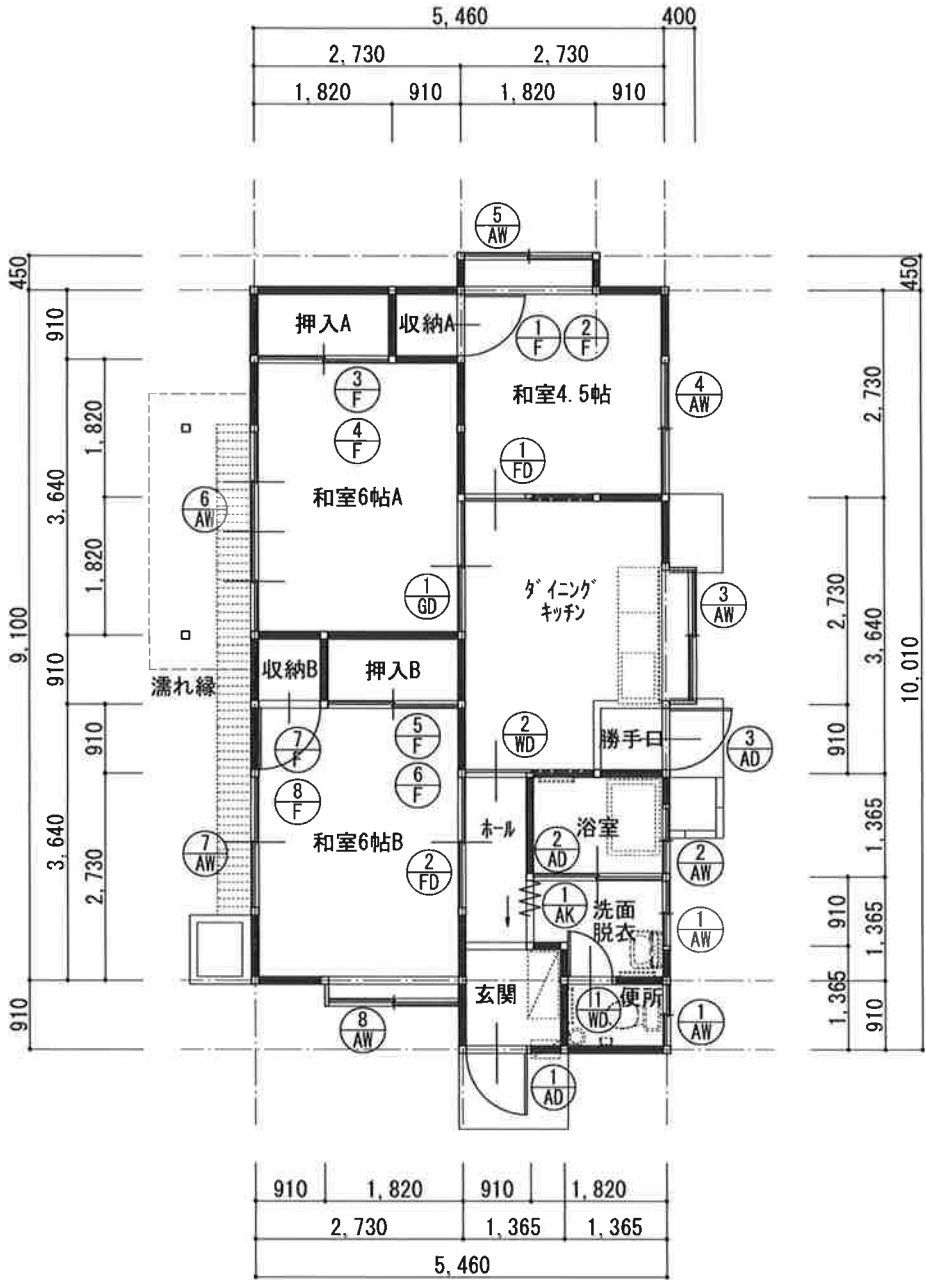
符号	天井仕上
(a)	フルシブ・木・6t張り + VP塗り 木野縁下地
(b)	化粧石こう・9t張り 木野縁下地
(c)	バス・木・7.8t張り 木野縁下地
(d)	杉桧合板張り 木野縁下地
(e)	ラン合板2.5t張り 木野縁下地

建具表 (腰高: 基準F.L=G.L+500)

符号	名称・種別	腰高 F.L±	寸法 (幅 × 高)	見込	数量	ガラス・他
(1 AD)	ランFixガラス付 7mmフラッシュ片開き戸	F.L-250	800 × 2,260	枠45	1	型板2t
(2 AD)	7mm2枚引違い戸	± 0	1,660 × 1,760	枠60	1	型板4t
(3 AD)	ランFixガラス付 7mm片開きガラス戸	F.L-305	800 × 2,260	枠45	1	型板2t 腰7mmシバ
(1 AW)	7mm2枚引違い窓	+1,240	800 × 600	枠60	2	型板4t 7mm戸付
(2 AW)	7mm2枚引違い窓	+1,240	800 × 600	枠60	1	型板4t 7mm戸付
(3 AW)	7mm2枚引違い窓	+1,060	1,650 × 750	枠60	1	型板4t 7mm戸付
(4 AW)	7mm2枚引違い窓	+600	1,700 × 1,210	枠60 (105)	1	型板4t 7mm戸付
(5 AW)	7mm2枚引違い窓	+600	1,700 × 1,210	枠60	1	型板4t
(6 AW)	7mm2枚引違い窓	+30	2,610 × 1,810	枠60 (125)	1	型板4t、トメイ3t 7mm戸付
(7 AW)	7mm2枚引違い窓	+30	1,700 × 1,810	枠60 (105)	1	型板4t、トメイ3t 7mm戸付
(8 AW)	7mm2枚引違い窓	+600	1,680 × 1,210	枠60	1	型板4t 7mm戸付
(1 AK)	アコーディオンカーテン	± 0	810 × 1,840	上枠20	1	上レール 7mm20×20
(1 WD)	木製片開き戸 両面プリント合板フラッシュ	+30	580 × 1,810	見込30	1	
(2 WD)	木製片引き戸 両面プリント合板フラッシュ	± 0	780 × 1,840	見込30	1	
(1 GD)	木製 2枚引違いガラス戸	+30	1,815 × 1,810	見込30	1	型板4t
(1 FD)	木製片引きフスマ 合板フラッシュ	+30	810 × 1,810	見込30	1	プリント合板 ふすま紙
(2 FD)	木製2枚引違いフスマ 合板フラッシュ	+30	1,720 × 1,810	見込30	1	プリント合板 ふすま紙
(1 F)	木製片開きフスマ	+30	810 × 1,810	見込30	1	ふすま紙 裏紙
(2 F)	天袋用 木製片開きフスマ	+1,855	810 × 470	見込24	1	ふすま紙 裏紙
(3 F)	木製2枚引違いフスマ	+30	1,720 × 1,810	見込30	1	ふすま紙 裏紙
(4 F)	天袋用 木製2枚引違いフスマ	+1,855	1,720 × 470	見込24	1	ふすま紙 裏紙
(5 F)	木製2枚引違いフスマ	+30	1,720 × 1,810	見込30	1	ふすま紙 裏紙
(6 F)	天袋用 木製2枚引違いフスマ	+1,855	1,720 × 470	見込24	1	ふすま紙 裏紙
(7 F)	木製片開きフスマ	+30	810 × 1,810	見込30	1	ふすま紙 裏紙
(8 F)	天袋用 木製片開きフスマ	+1,855	810 × 450	見込24	1	ふすま紙 裏紙



B棟 天井伏図 S=1:100



B棟 建具配置図 S=1:100

HEAD CHIEF DRAW TITLE

新規就農者住宅解体工事

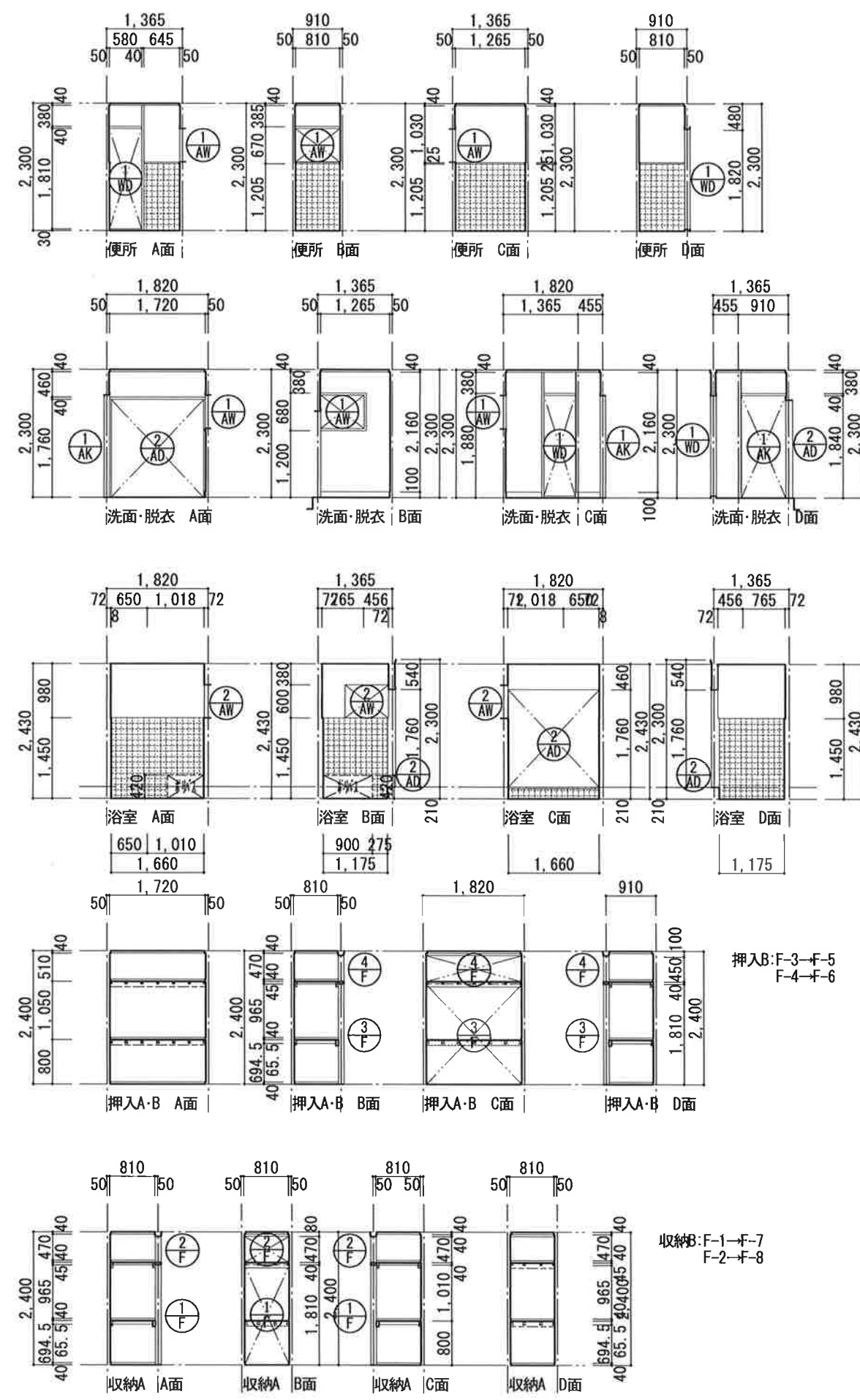
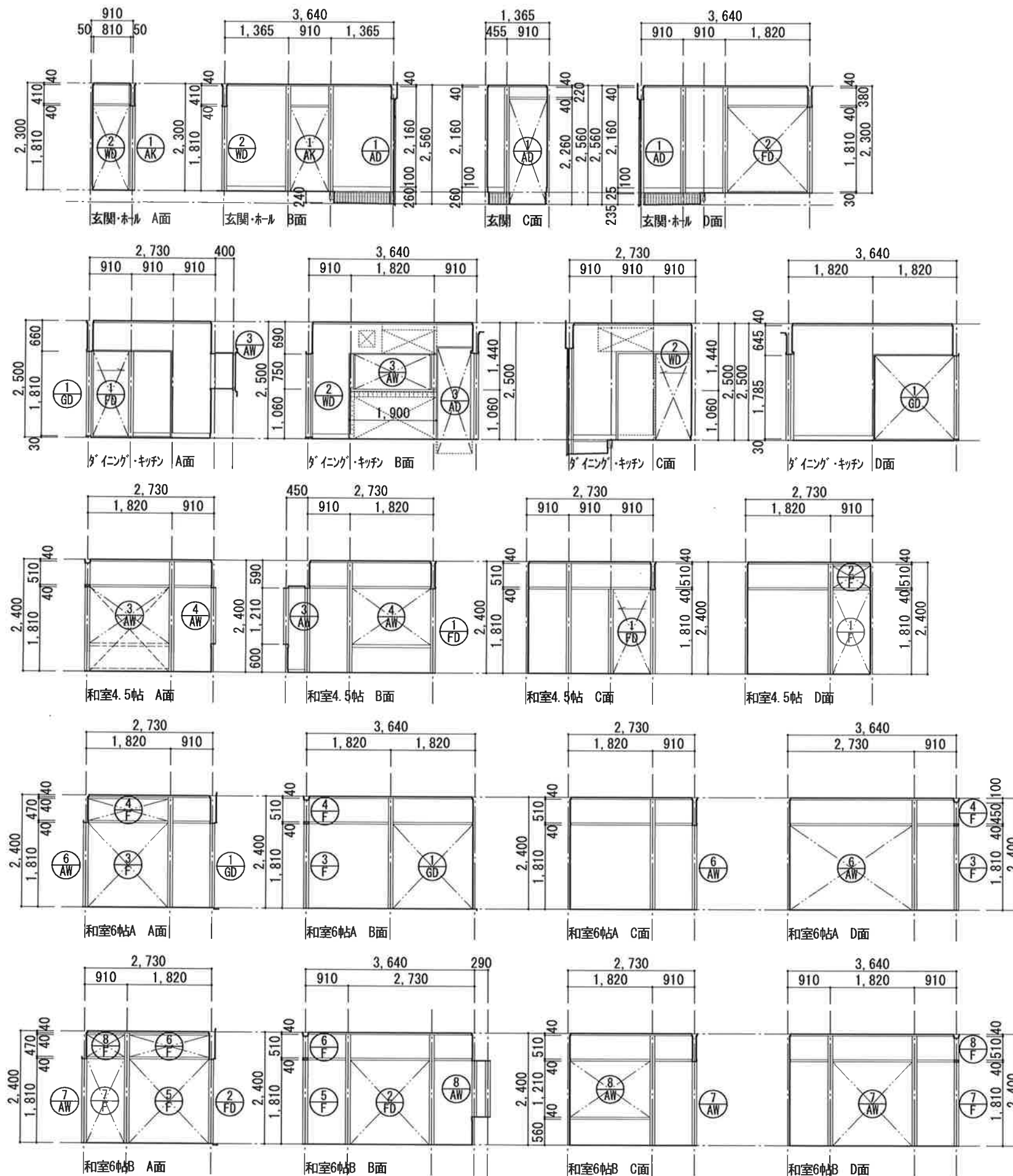
B棟 天井伏図、建具配置図、建具表

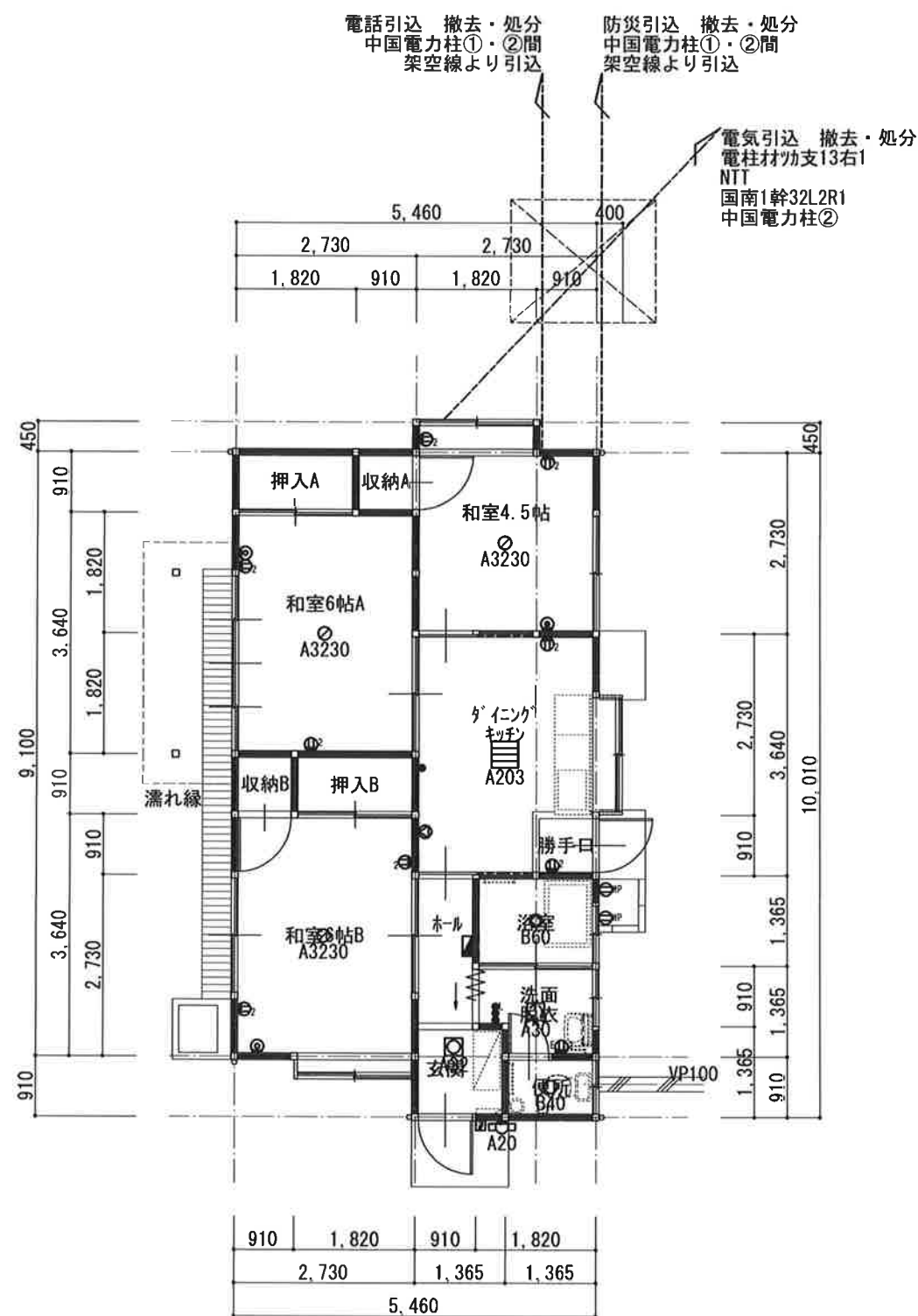
S=1:100

ARCH 有限会社 アーク設計工房  
一級建築士 第262287号 杉嶋 信次  
琴浦事務所 TEL 0858-52-3599/FAX 0858-52-3599

NO. B - 6  
DRAWING NO.  
2021. 6

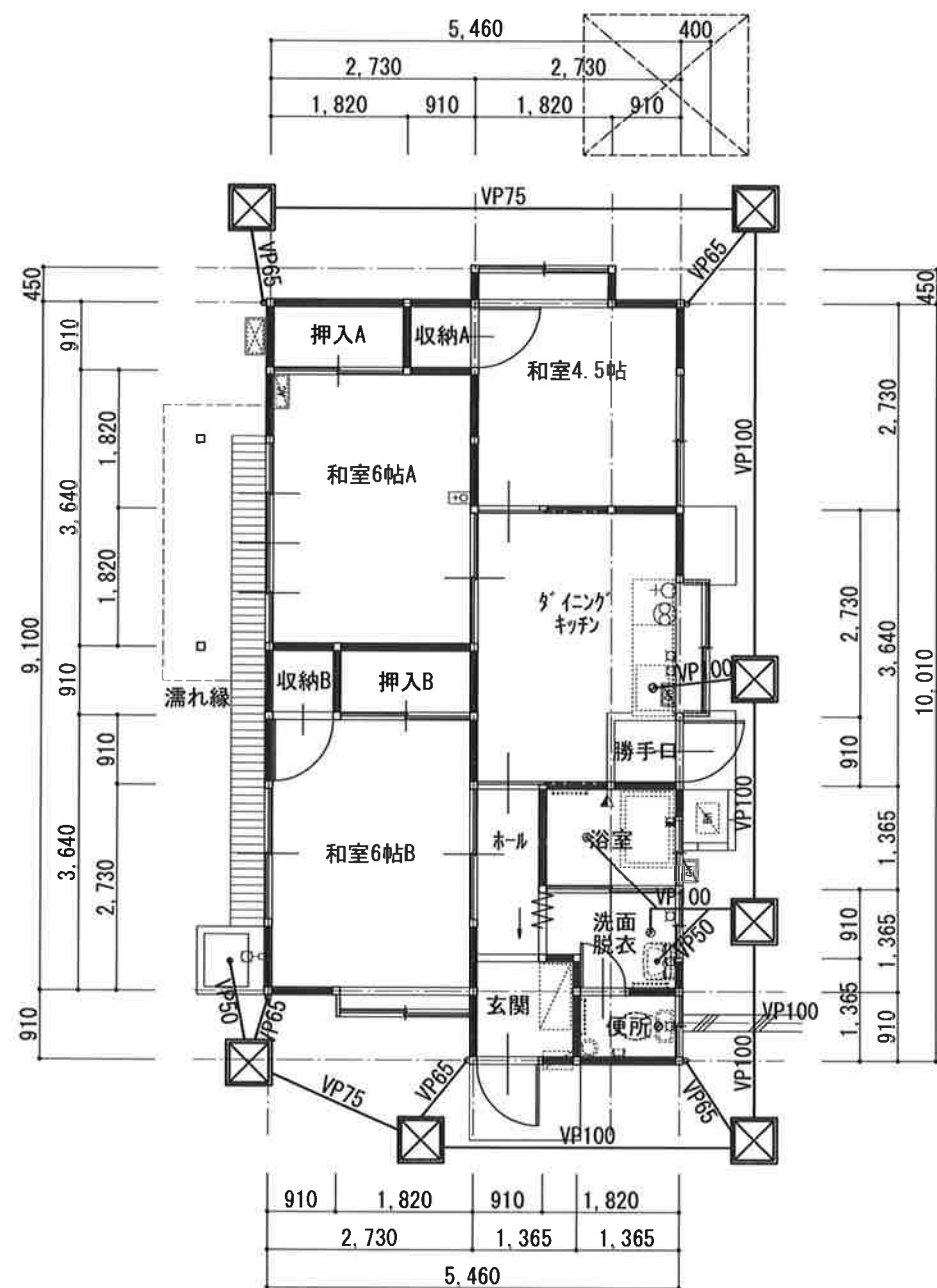






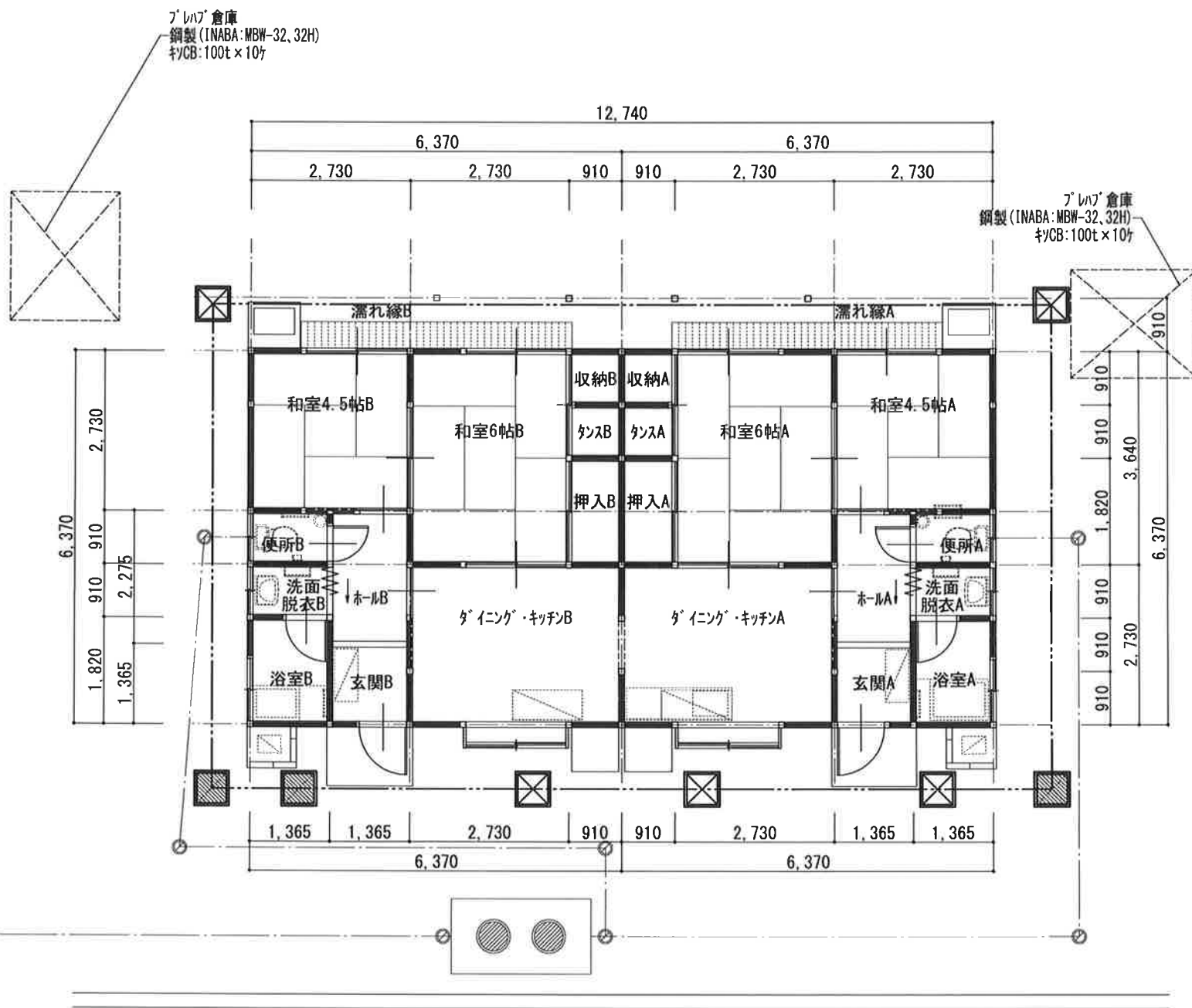
B棟 平面図 S=1:100

記号	数量	名 称 (撤去・処分)
	1	電力量計
	1	分電盤 主+4回路
	1	ﾌﾟﾚｰﾄﾞ: 300×300
	1	ﾌﾟﾚｰﾄﾞ: 200×200
	1	電話用保安箱 (樹脂製)
	1	ﾌｧｲﾑ 押し釦
	1	ﾌｧｲﾑ用 ﾙﾋﾞｰｶ
	1	壁付蛍光灯 20W×φ150×L500
	1	直付蛍光灯 32W×300×300
	1	直付蛍光灯 30W×φ300
	3	ｺｰﾄﾞ吊ﾘﾌﾞﾙ型蛍光灯 32W+30W
	1	直付蛍光灯 20W×3灯 角型
	1	直付白熱灯: 40Wφ100
	1	直付白熱灯: 60Wφ125
	2	防水型ｺﾝｾﾝﾄ 2口用
	9	壁埋込ｺﾝｾﾝﾄ 2口用
	2	壁埋込ﾀﾝﾌﾟﾗｽﾞｲｯﾁ
	1	壁付電話用ｱｳﾄﾚｯﾄ
	3	1端子型ﾃﾚﾋﾞ端子
	1	防災用告知器

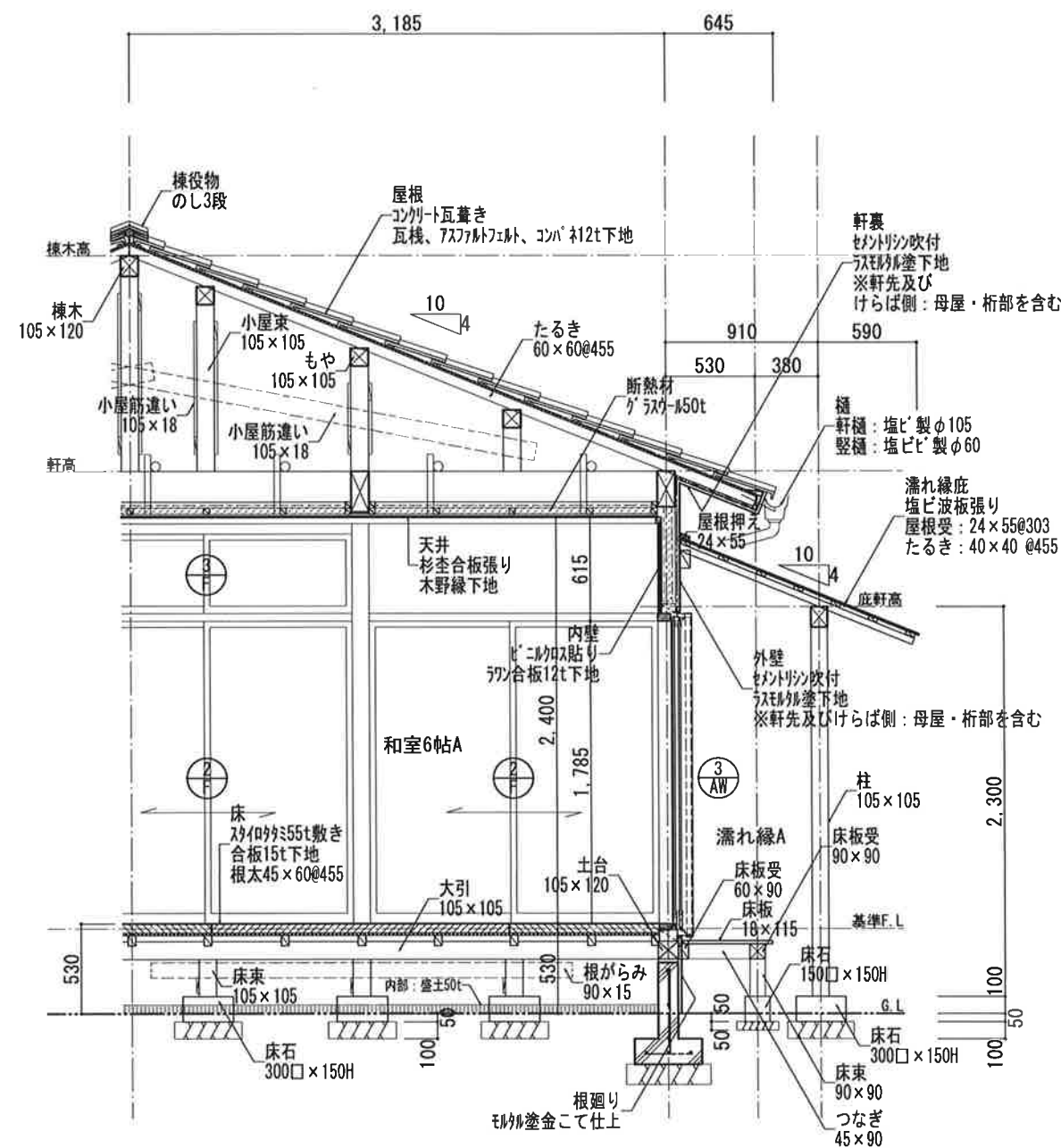


B棟 平面図 S=1:100

記号	数量	名 称 (撤去・処分)
□	1	水道メーター 13用
○	5	給水栓
○	1	水栓柱付給水栓 H=500
Ⅹ	1	混合栓
▽	1	シャワー混合栓
○	1	ガス用2口ヒューズコック
□	1	壁埋込ガス用1口コック
□	1	ガス瞬間湯沸し器 リンナイV16号
□	1	ガス瞬間湯沸し器 リンナイRUS-V51
□	1	浴室用バランス釜 リンナイRF-121BT
●	1	床排水目皿 100A
□	6	ため桧: 600×600×平均500H コンクリート既製蓋
□	1	壁掛エアコン(6帖用): 室内機
□	1	壁掛エアコン(6帖用): 室外機



C棟 平面図 S=1:100



C棟 矩計図 S=1:40

HEAD CHIEF DRAW TITLE

新規就農者住宅解体工事

C棟 平面図、矩形図

S=1:100  
S=1:40

**ARCH** 有限会社 アーク設計工房  
一級建築士 第262287号 杉嶋 信次  
琴浦事務所 TEL 0858-52-3599/FAX 0858-52-3599

NO. C - 1  
DRAWING NO.  
2021. 9

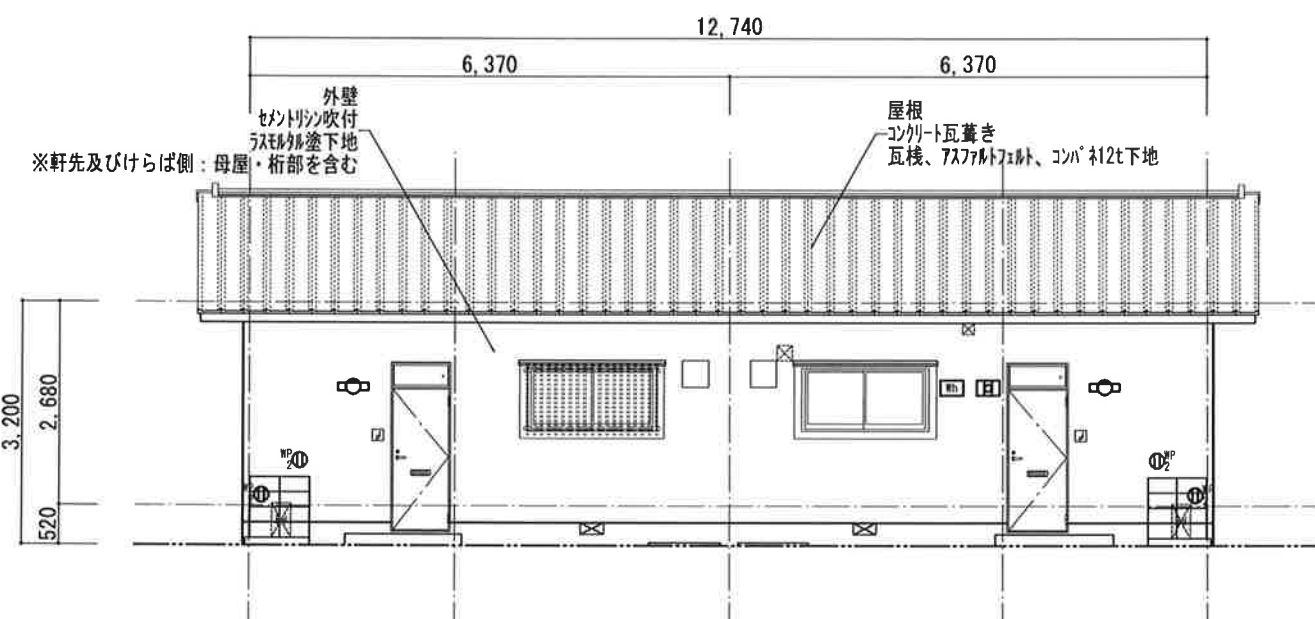
外部仕上表

屋 根	セメント瓦（アスベストなし）葺き（棟役物、袖役物、軒先役物）、瓦棧、アスファルトフェルト、コンパネ12t下地	濡れ縁底	塩ビ波板張り、たるき：40×40 @455
下屋根	カラー鉄板平葺き（雨押え、唐草）、アスファルトフェルト、コンパネ12t下地 ※和室4.5帖、和室6帖、ダイニングキッチン	濡れ縁	板張り：18t×W115×L400@130、板受：85×85 @910、受つなぎ：45×85 @910、床束：85×85 @910
軒 裏	セメントリシン吹付（アスベストなし）、ラスモルタル塗下地 ※軒先及びけらば側：母屋・桁部を含む	濡れ縁下土間	コンクリート金こて直押え L6,400×D600×H100
樋	軒樋：塩ビ製φ105、堅樋：塩ビ製φ60	フロン置場	コンクリート金こて直押え L810×D750×H100
外 壁	セメントリシン吹付（アスベストなし）、ラスモルタル塗下地 木造軸組	パランス釜置場	コンクリート金こて直押え L850×D700×H100、CB100t積：4段積×L(790+690)
根廻り	モルタル塗金こて仕上 基礎立上りコンクリート下地	足 洗	モルタル塗り金こて押え、コンクリート下地 W900×D780×H200 塩ビ製水栓柱：75□×H320
玄関ポーチ	コンクリート金こて直押え W1,470×D1,000		

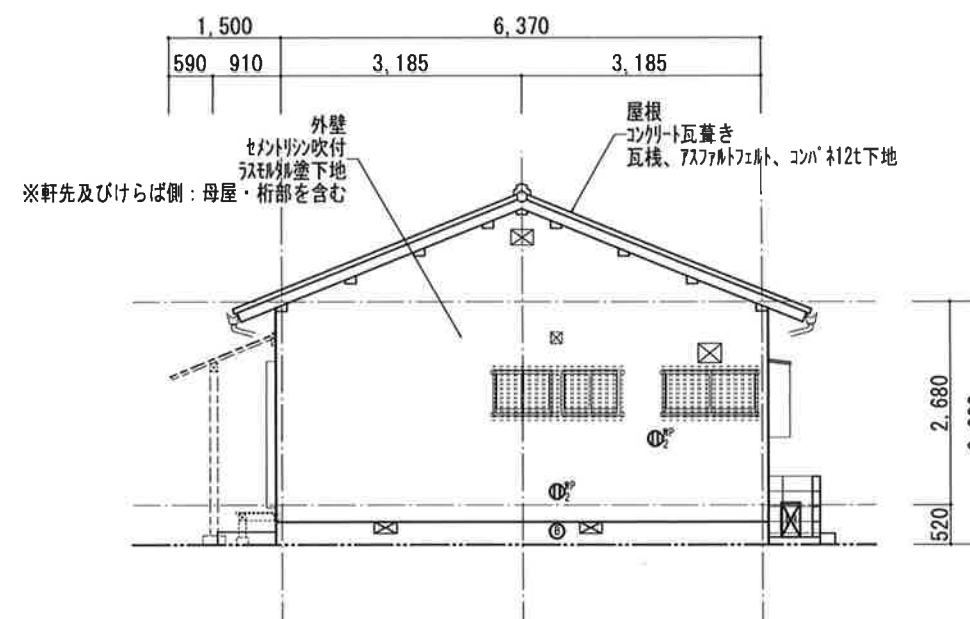
内部仕上表 ※内壁、天井材のアスベスト建材については含有建材と想定

室 名	床	幅 木	腰 壁	内 壁	廻 縁	天 井	天井高	その他
玄関A 玄関B	モザイクタイル張り、モルタル下地 下地土間コンクリート	モザイクタイル張り H=210～225 木製幅木 H=100	フロン合板4t張り、木胴縁下地 木造軸組	同 左	木製廻縁 H=40	フレスコ・床・ボード6t張り + VP塗り 木野縁下地 ※アスベスト建材	CH=2,560	框：D105×H180 下足入：W880×D410×H980 郵便ポスト(SUS製)：W390×D240×H200
ホールA ホールB	モザイクタイル張り15t張り 木造床組	木製幅木 H=100	フロン合板4t張り、木胴縁下地 木造軸組	同 左	木製廻縁 H=40	フレスコ・床・ボード6t張り + VP塗り 木野縁下地 ※アスベスト建材	CH=2,300	
洗面・脱衣A 洗面・脱衣B	モザイクタイル張り15t張り 木造床組	木製幅木 H=100	フロン合板4t張り、木胴縁下地 木造軸組	同 左	木製廻縁 H=40	化粧石こうボード9t張り 木野縁下地 ※アスベスト建材	CH=2,300	壁掛洗面器(小型)：W500×D400 ミラーキャビネット：W360×D150×H640
便所A 便所B	モザイクタイル張り、モルタル下地 下地土間コンクリート	モザイクタイル張り	モザイクタイル張り、ラスモルタル下地 木造軸組 H=1,170	フロン合板4t張り、木胴縁下地 木造軸組	木製廻縁 H=40	フレスコ・床・ボード6t張り + VP塗り 木野縁下地 ※アスベスト建材	CH=2,300	腰掛便器(ロータンク) 隅付丸型手洗器
浴室A 浴室B	モザイクタイル張り、モルタル下地 下地土間コンクリート	モザイクタイル張り	モザイクタイル張り、ラスモルタル下地 木造軸組 H=1,450	ひる石モルタル塗り、ラスモルタル下地 木造軸組 ※アスベスト建材	同 左	バスバネル7.8t張り 木野縁下地	CH=2,420	ボリバス：W1,000×D700×H700 塩ビ製レジスター・ガラス：W250×H200 タイル掛(SUS304)：L470
ダイニング・キッチンA ダイニング・キッチンB	モザイクタイル張り15t張り 木造床組	木製幅木 H=100	化粧石こうボード12t張り 木胴縁下地、木造軸組 ※アスベスト建材	同 左	木製廻縁 H=40	化粧石こうボード9t張り 木野縁下地 ※アスベスト建材	CH=2,500	流し台：W1,200×D560×H800 コンロ台：W600×D560×H520 吊り戸棚：W1,200×D370×H510×2台
和室4.5帖A 和室4.5帖B	タタミ55t敷き、合板12t下地 木造床組	木製タミ寄せ H=0 (H=55)	ビニルクロス貼り、フロン合板5.5t下地 木胴縁下地、木造軸組	同 左	木製廻縁 H=40	杉桟合板張り 木野縁下地	CH=2,400	塩ビ製レジスター・ガラス：W450×H100 付鴨居：H=45 カーテンレール：アルミ製 L=1,700×1ヶ所
和室6帖A 和室6帖B	タタミ55t敷き、合板12t下地 木造床組	木製タミ寄せ H=0 (H=55)	ビニルクロス貼り、フロン合板5.5t下地 木胴縁下地、木造軸組	同 左	木製廻縁 H=40	杉桟合板張り 木野縁下地	CH=2,400	塩ビ製レジスター・ガラス：W450×H100 付鴨居：H=45 カーテンレール：アルミ製 L=1,700×1ヶ所
押入A 押入B	フロン合板5.5t張り 木造床組	木製幅木 H=40	フロン合板4t張り、木胴縁下地 木造軸組	同 左	木製廻縁 H=40	フロン合板2.5t張り 木野縁下地	CH=2,400	中段：棚板フロン合板5.5t 天袋：棚板フロン合板5.5t
タンスA タンスB	フロン合板5.5t張り 木造床組	木製幅木 H=40	フロン合板4t張り、木胴縁下地 木造軸組	同 左	木製廻縁 H=40	フロン合板2.5t張り 木野縁下地	CH=1,825	中段：棚板フロン合板5.5t タンスユニット：W810×D810×H695
収納A 収納B	フロン合板5.5t張り 木造床組	木製幅木 H=40	フロン合板4t張り、木胴縁下地 木造軸組	同 左	木製廻縁 H=40	フロン合板2.5t張り 木野縁下地	CH=1,825	中段：棚板フロン合板5.5t ハンガー・アイ：φ32×L830

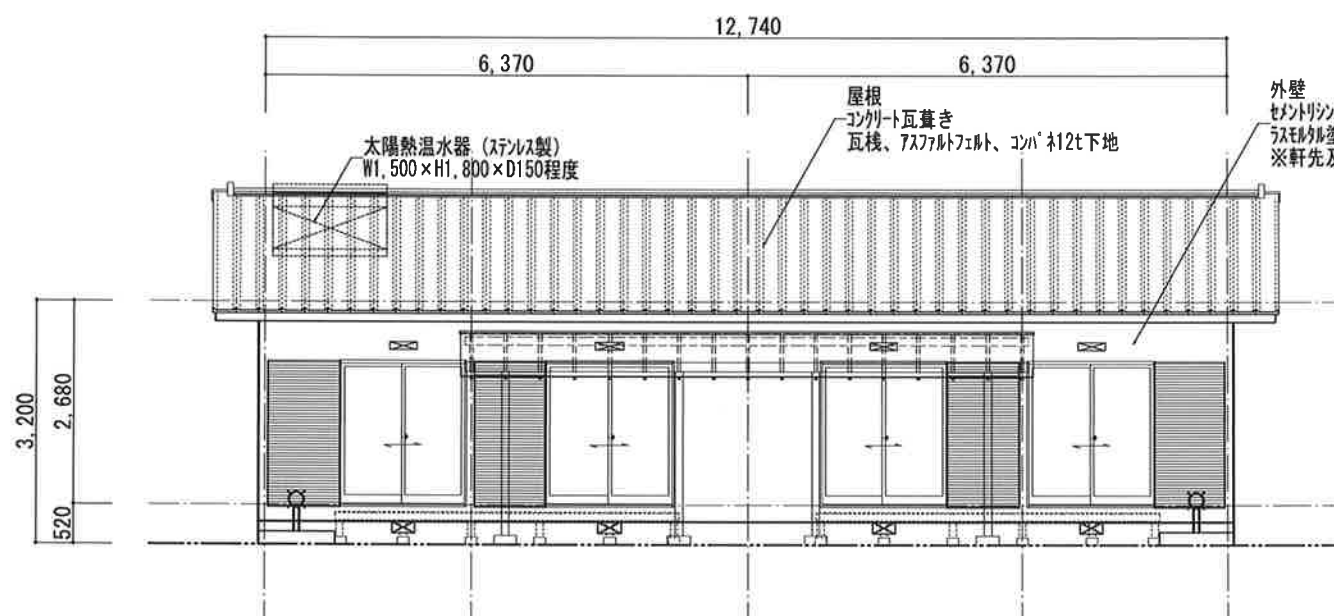




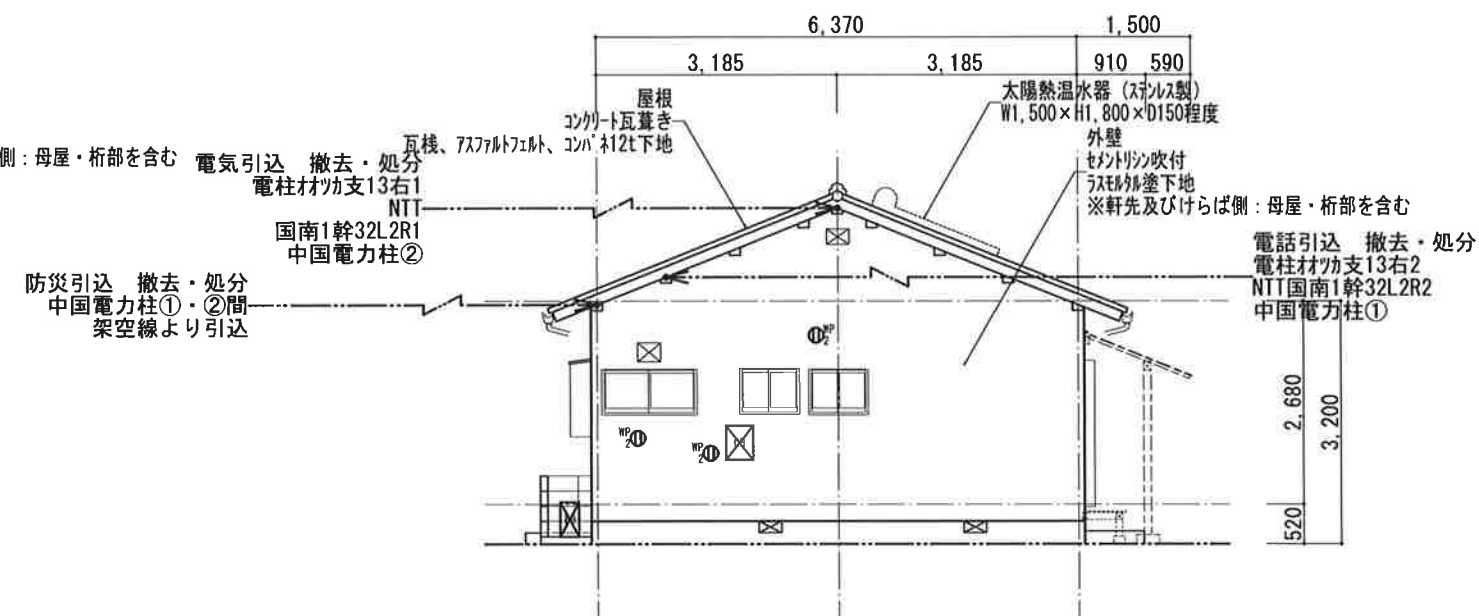
C棟 北面立面図 S=1:100



C棟 東面立面図 S=1:100



C棟 南面立面図 S=1:100



C棟 西面立面図 S=1:100

HEAD CHIEF DRAW TITLE

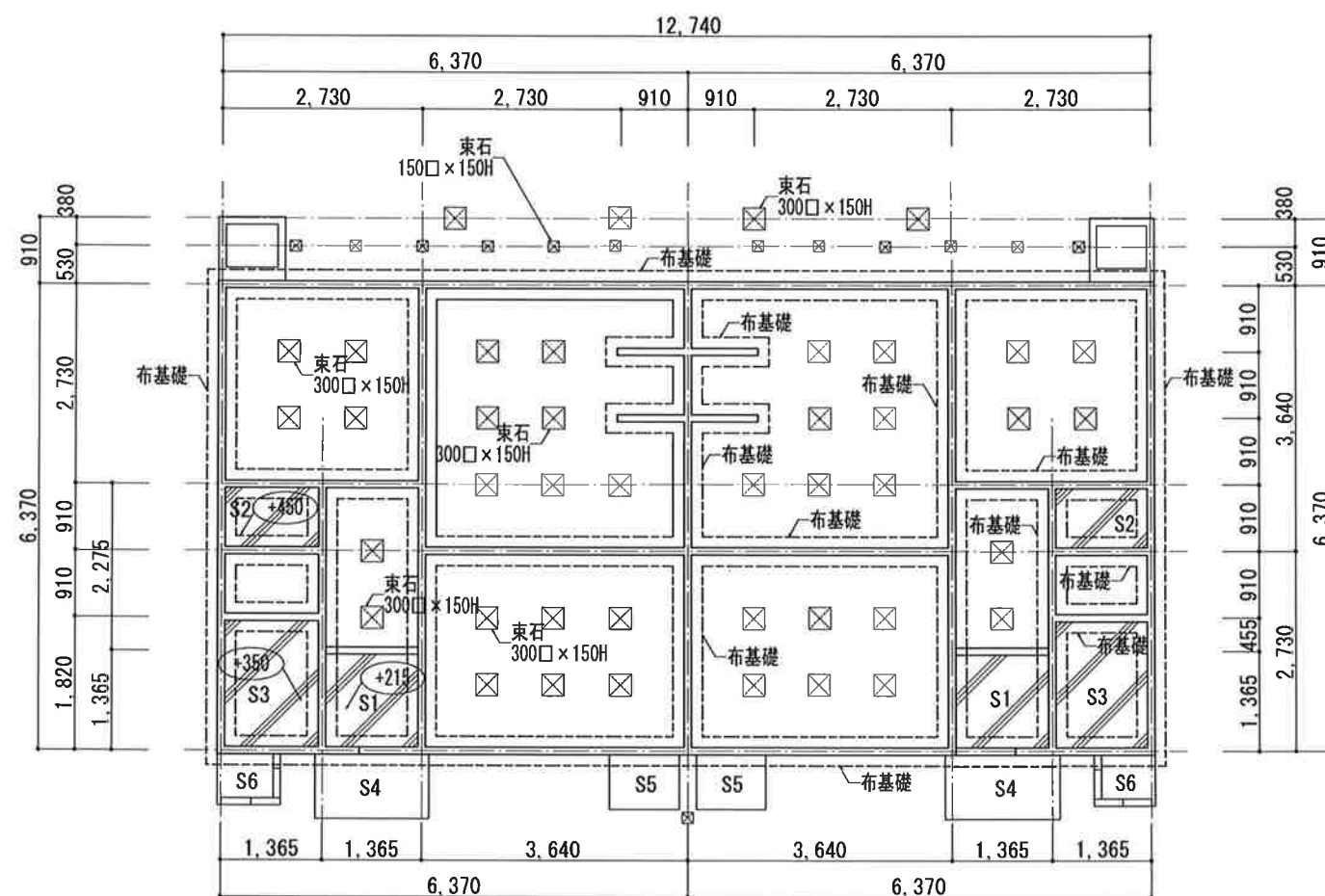
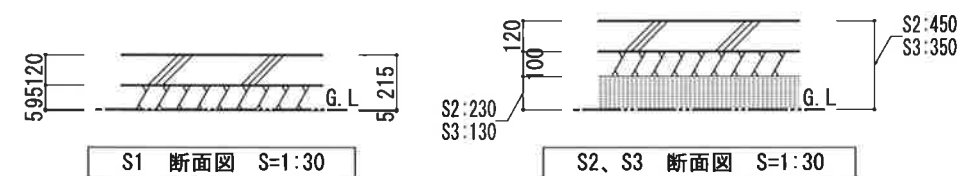
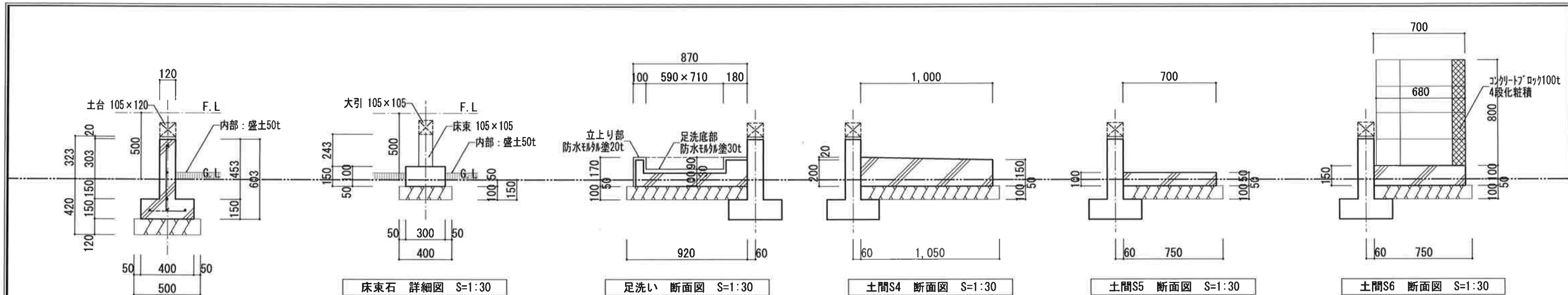
新規就農者住宅解体工事

C棟 立面図

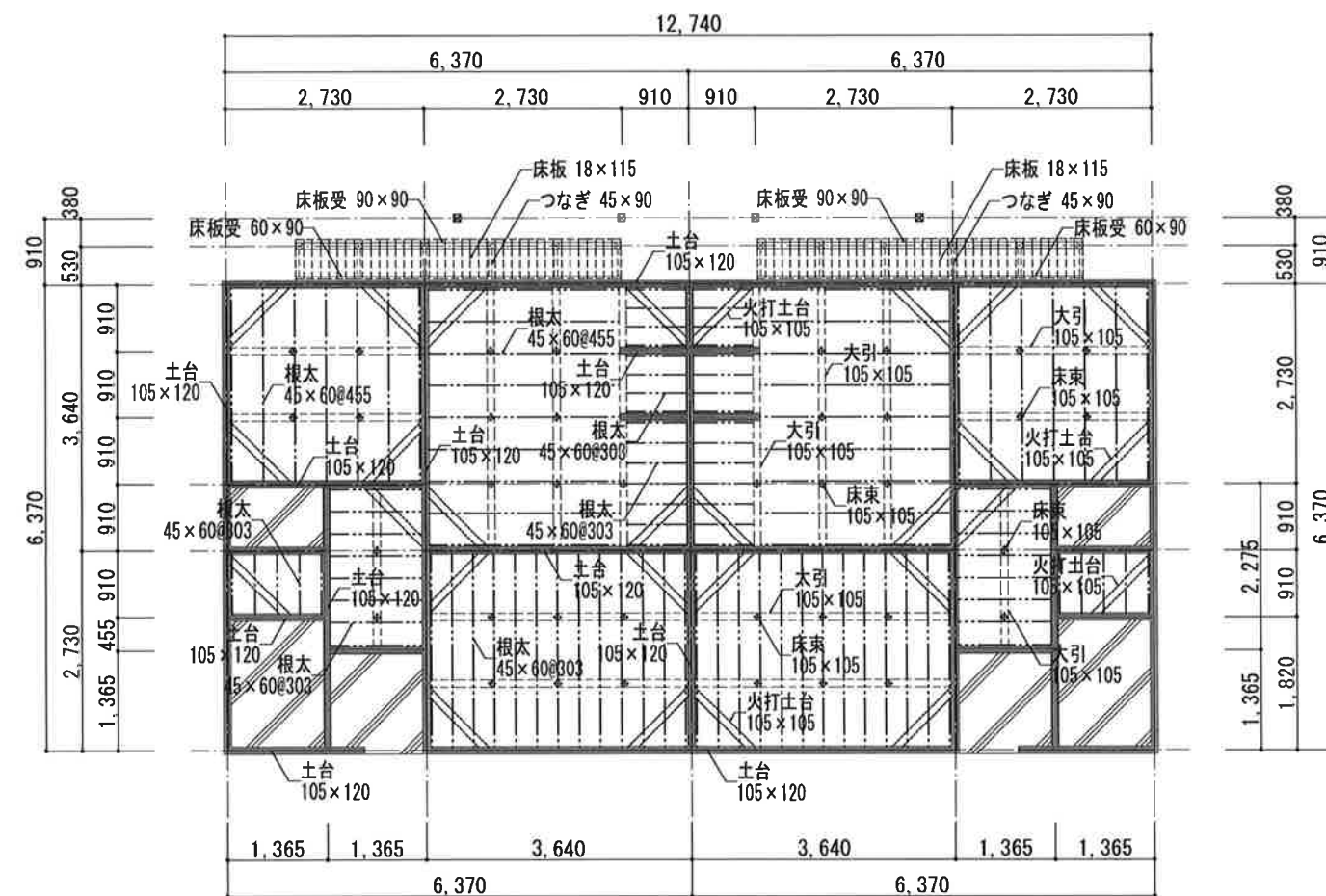
S=1:100

**ARCH** 有限会社 アーク設計工房  
一級建築士 第262287号 杉嶋 信次  
TEL 0858-52-3599/FAX 0858-52-3599  
琴浦事務所

NO. C - 3  
DRAWING NO. 2021. 9



C棟 基礎伏図 S=1:100



C棟 床伏図 S=1:100

HEAD CHIEF DRAW TITLE

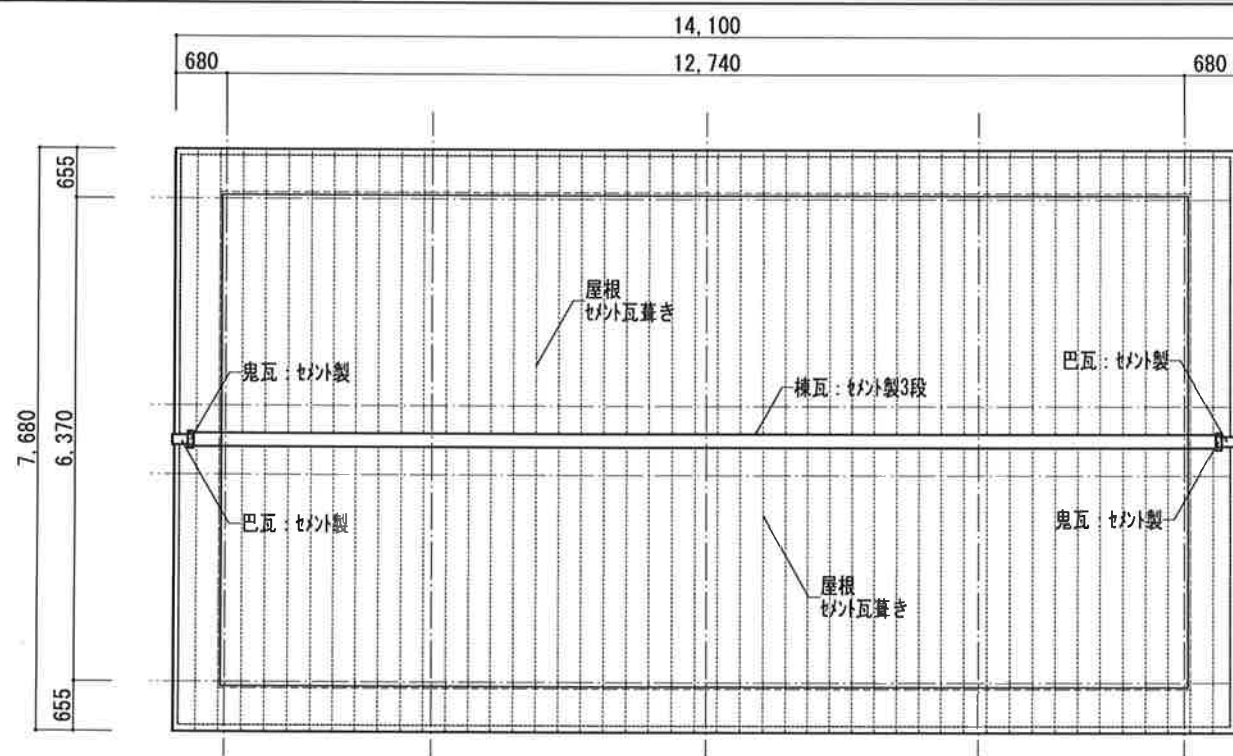
新規就農者住宅解体工事

C棟 基礎伏図、床伏図、基礎詳細図

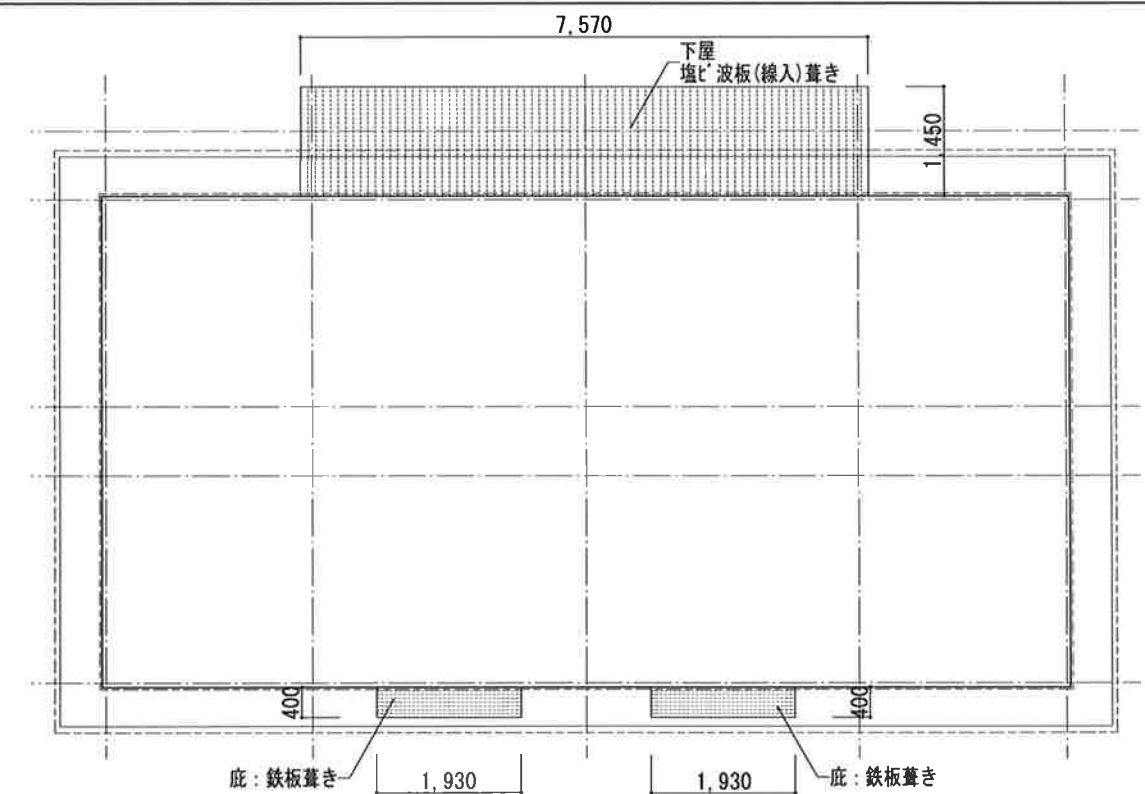
S=1:100  
S=1:30

**ARCH** 有限会社 アーク設計工房  
一級建築士 第262287号 杉嶋 信次  
琴浦事務所 TEL 0858-52-3599/FAX 0858-52-3599

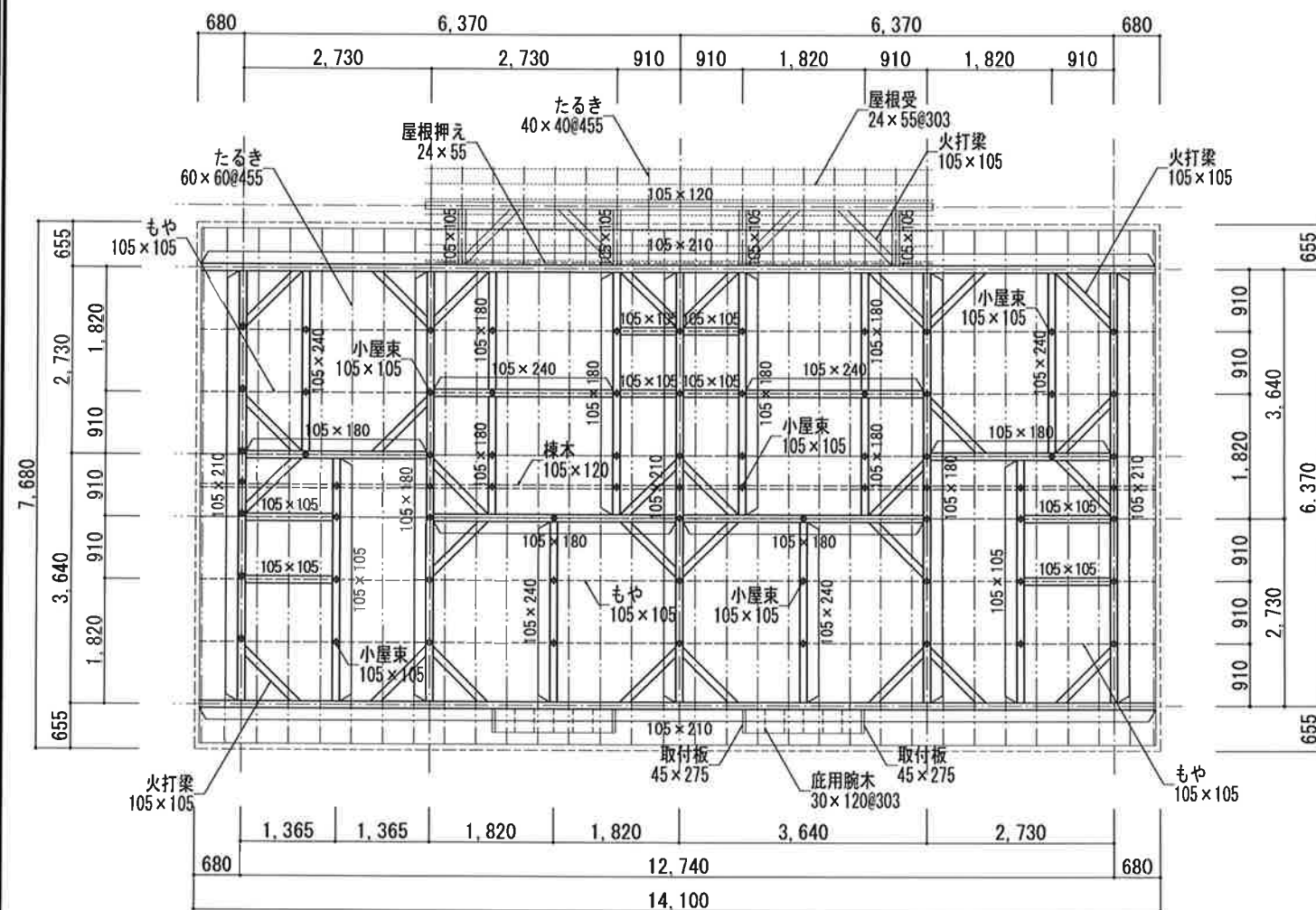
NO. C - 4  
DRAWING NO. 2021.9



C棟 屋根伏図 S=1:100



C棟 下屋伏図 S=1:100



C棟 小屋伏図 S=1:100

HEAD CHIEF DRAW TITLE

新規就農者住宅解体工事

C棟 小屋伏図、屋根伏図

S=1:100

ARCH

有限会社 アーク設計工房  
一級建築士 第262287号 杉嶋 信次  
TEL 0858-52-3599/FAX 0858-52-3599

NO. C - 5

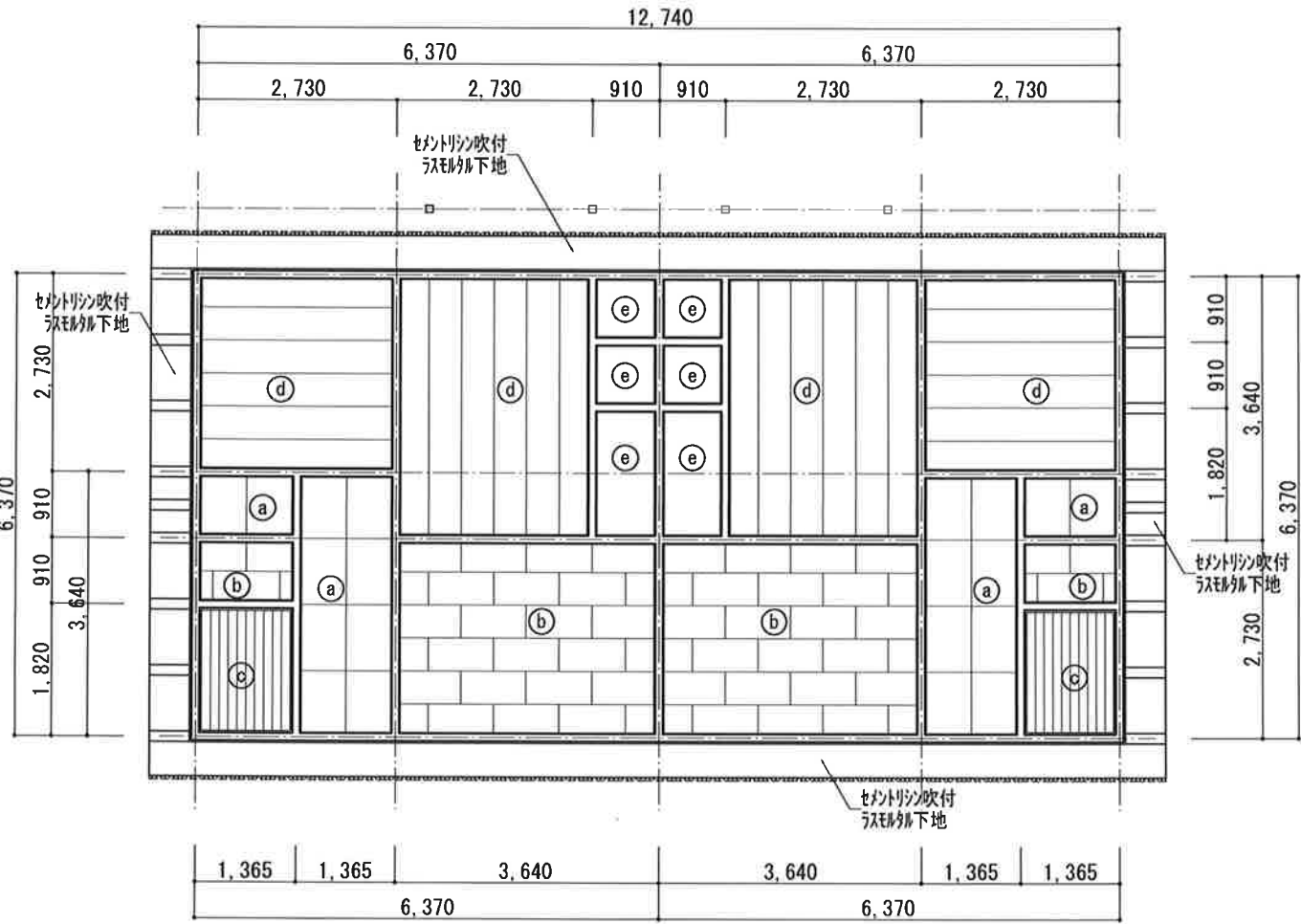
DRAWING NO.

2021. 9

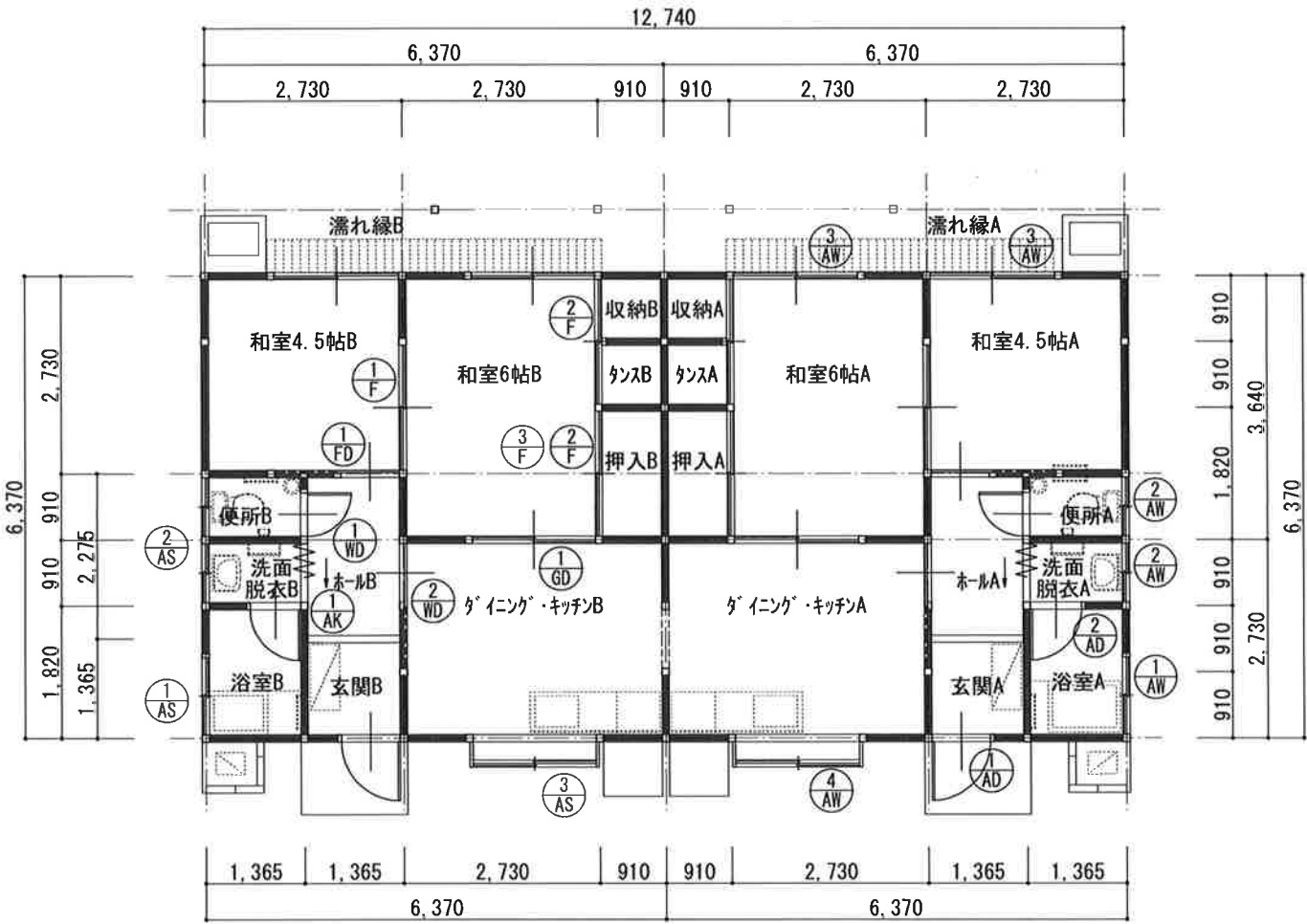
符号	天井仕上
(a)	フレキシブルボード6t張り + VP塗り 木野縁下地
(b)	化粧石こうボード9t張り 木野縁下地
(c)	パズル7.8t張り 木野縁下地
(d)	杉全合板張り 木野縁下地
(e)	ラワン合板2.5t張り 木野縁下地

建具表 (腰高: 基準F.L+500)

符号	名称・種別	腰高 F.L±	寸法 (幅 × 高)	見込	数量	ガラス・他	符号	名称・種別	腰高 F.L±	寸法 (幅 × 高)	見込	数量	ガラス・他
(1) AD	ランフィックス付 アルミフラッシュ片開き戸	F.L-250	800 × 2,260	枠45	2	型板2t	(1) WD	木製片開き戸 両面ビニールクロスフラッシュ	+30	600 × 1,785	見込30	2	
(2) AD	アルミ片開き戸	± 0	650 × 1,750	枠45	2	型板4t	(2) WD	木製片引き戸 両面ビニールクロスフラッシュ	+30	810 × 1,780	見込30	2	中抜型板2t W170×H650
(1) AW	アルミ2枚引違い窓	+1,440	1,220 × 560	枠60	2	型板4t 7ミ付	(1) GD	木製 2枚引違いガラス戸	+30	1,720 × 1,785	見込30	2	型板2t
(2) AW	アルミ2枚引違い窓	+1,210	800 × 600	枠60	4	型板4t 7ミ付	(1) FD	木製片引きフスマ 合板フラッシュ	+30	810 × 1,780	見込30	2	プリント合板 ふすま紙
(3) AW	アルミ雨戸付 アルミ2枚引違い窓	+30	1,700 × 1,785	枠60 (105)	2	型板4t、トメ43t 7ミ付	(1) F	木製2枚引違いフスマ	+30	1,720 × 1,785	見込24	2	両面 ふすま紙
(4) AW	アルミ2枚引違い窓	+1,060	1,670 × 740	枠60	2	型板4t 7ミ付	(2) F	木製2枚引違いフスマ	+30	1,720 × 1,785	見込24	4	ふすま紙 裏紙
(1) AK	7コーディオンカーテン	± 0	810 × 1,850	上枠20	2	上レール アルミ20×20	(3) F	天袋用 木製2枚引違いフスマ	+1,830	1,720 × 470	見込24	2	ふすま紙 裏紙
(1) AS	アルミ格子	+1,440	1,320 × 720		1	縦横: 25×25 横受: 45×45							
(2) AS	アルミ格子	+1,210	1,790 × 720		1	縦横: 25×25 横受: 45×45							
(3) AS	アルミ格子	+1,060	1,790 × 930		1	縦横: 25×25 横受: 45×45							

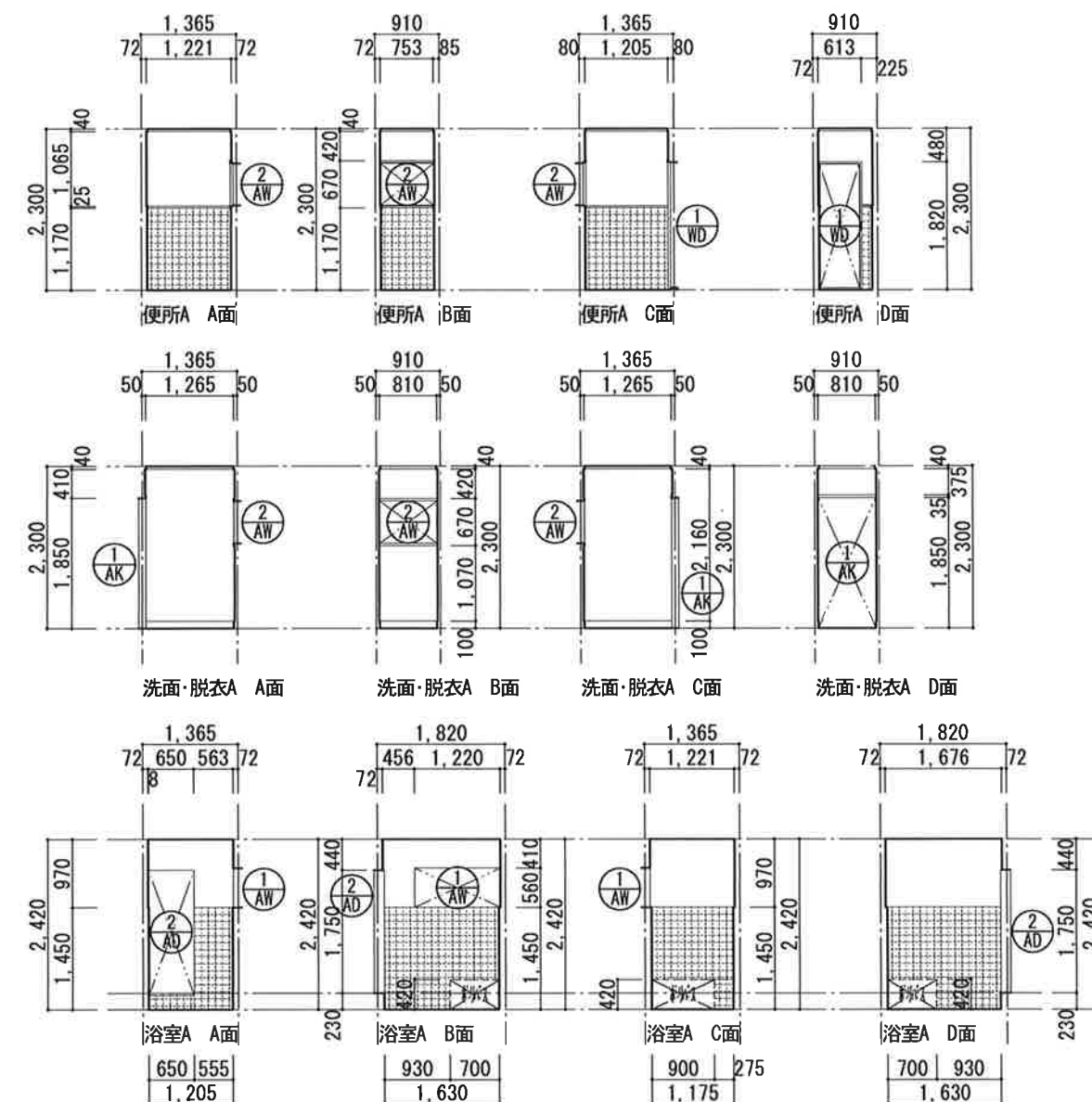
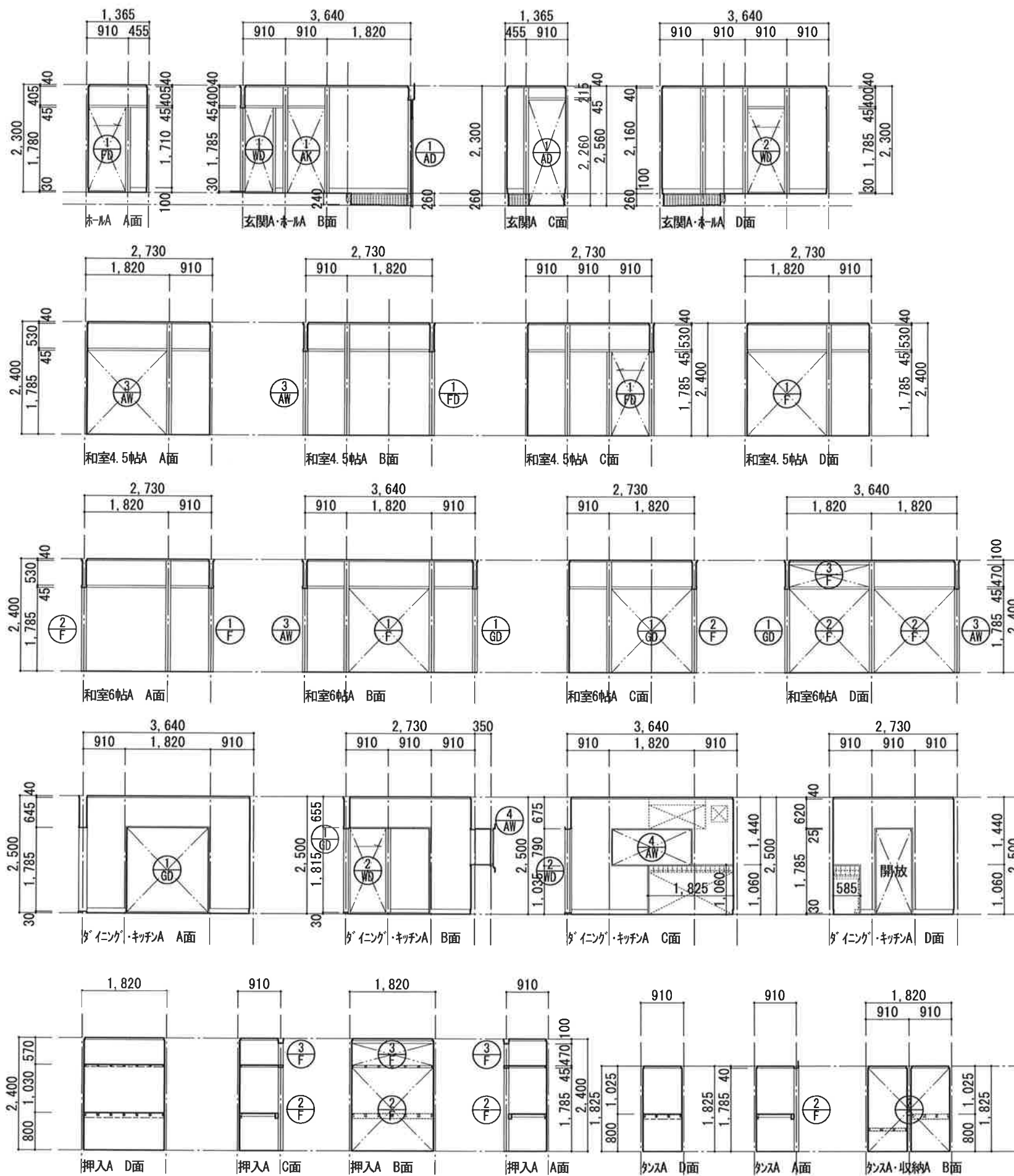


C棟 平面図 S=1:100



C棟 平面図 S=1:100





HEAD CHIEF DRAW TITLE

新規就農者住宅解体工事

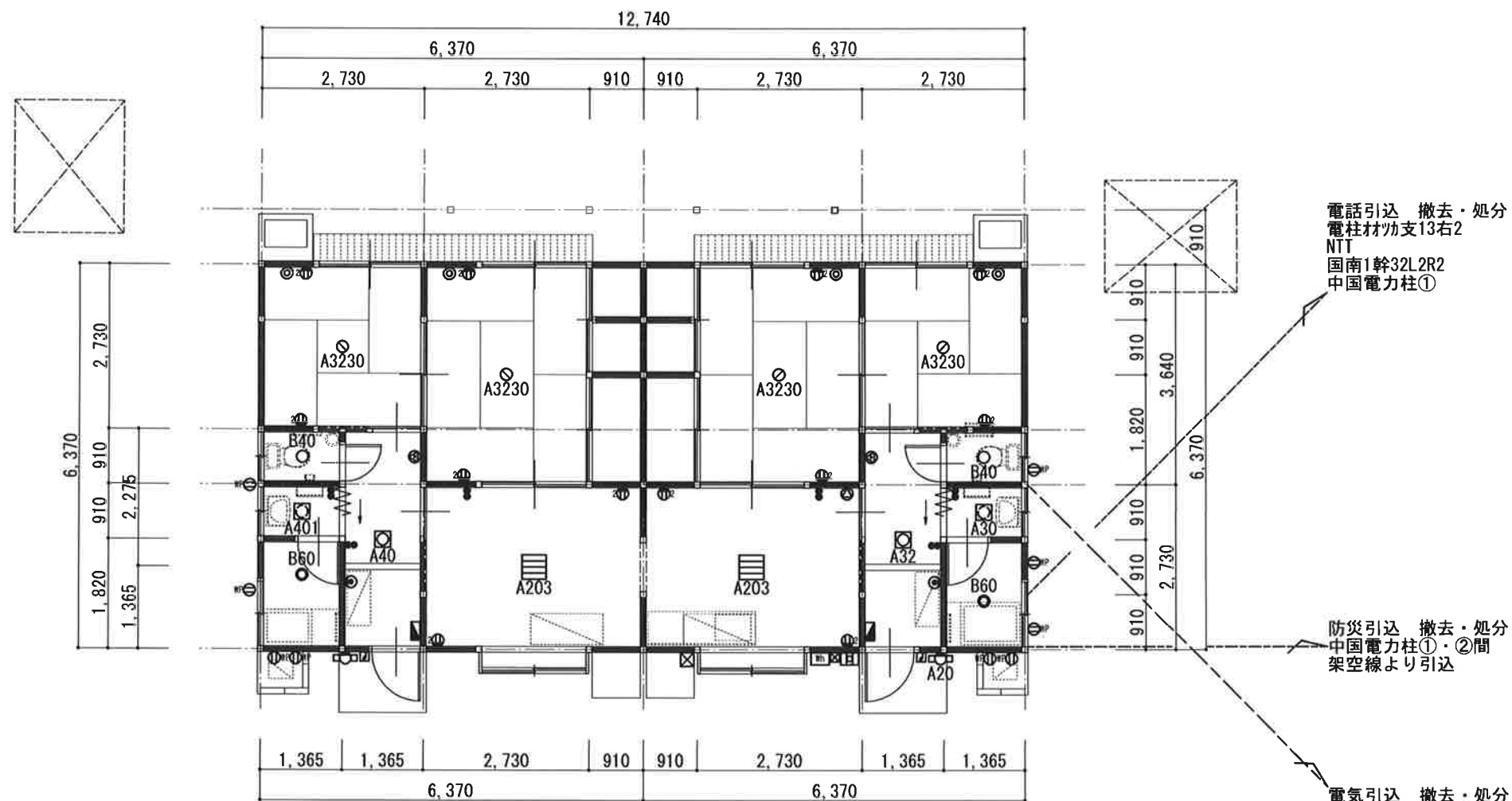
C棟 展開図

S=1:100

**ARCH** 有限会社 アーク設計工房  
一級建築士 第262287号 杉嶋 信次  
TEL 0858-52-3599/FAX 0858-52-3599

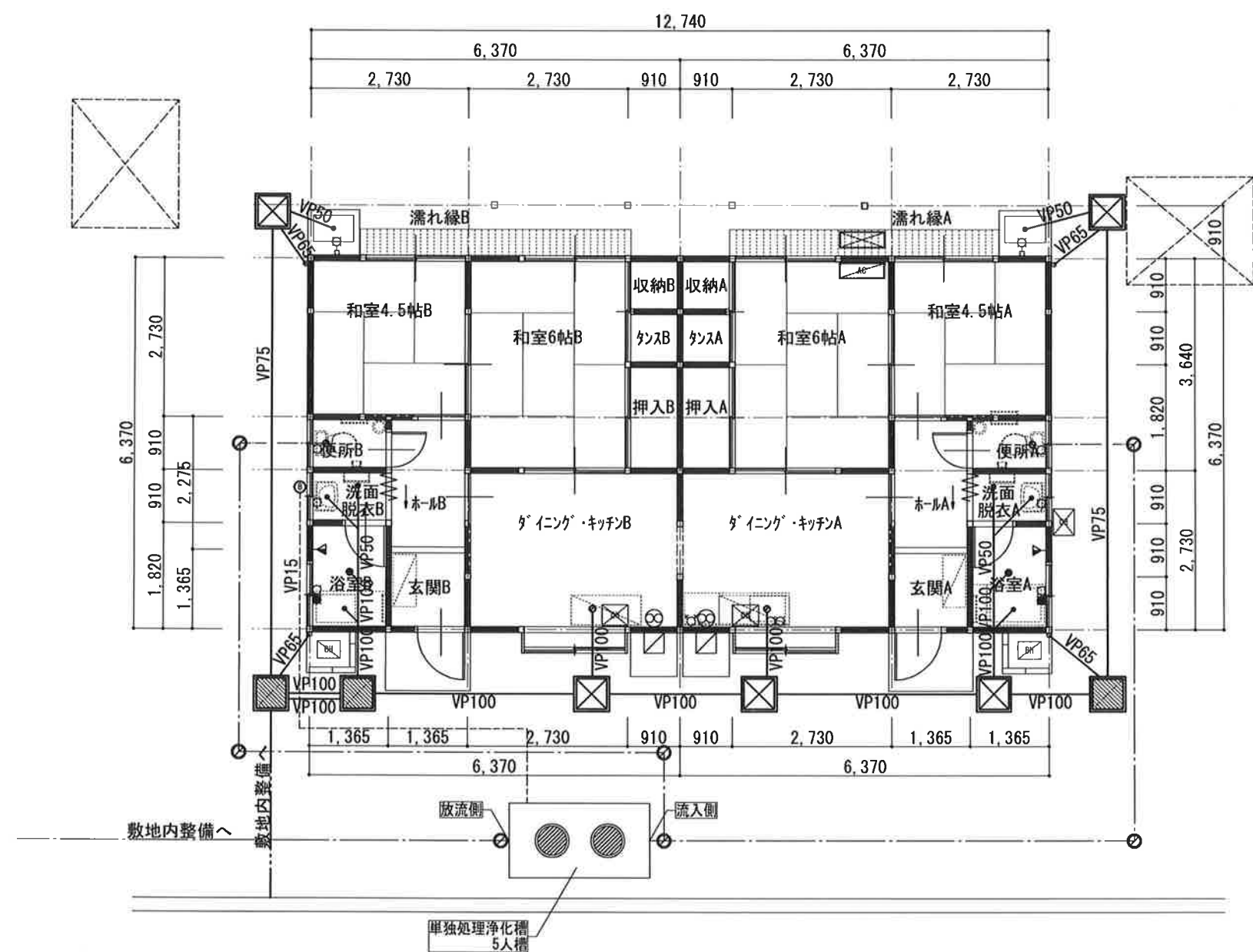
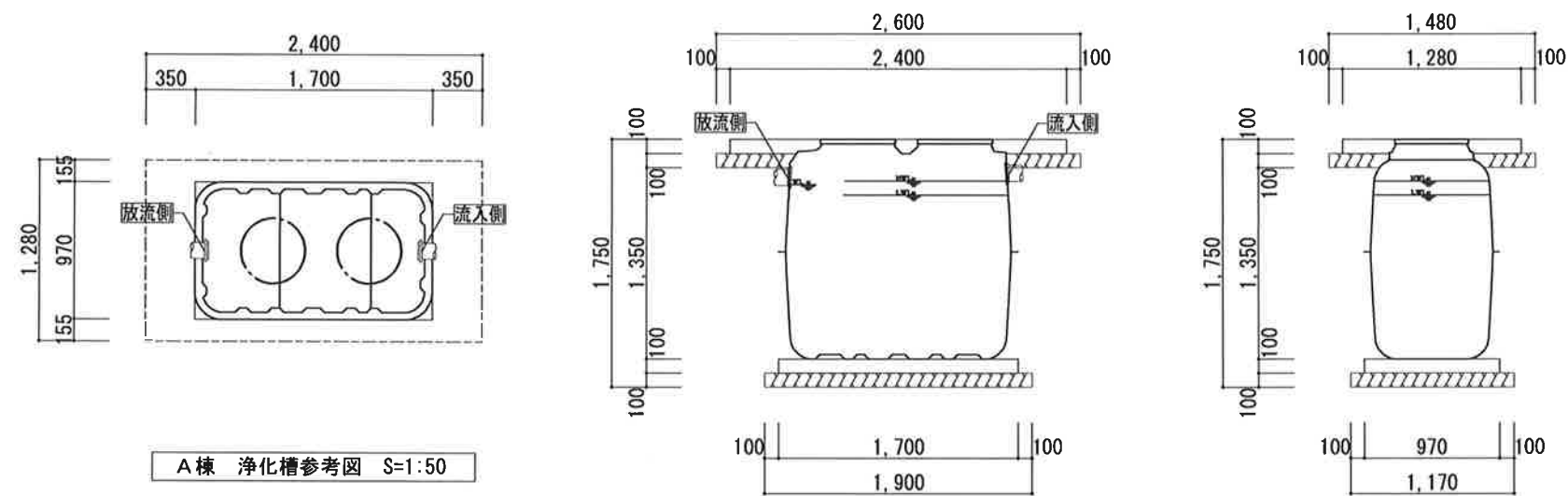
NO. C - 7  
DRAWING NO. 2021. 9



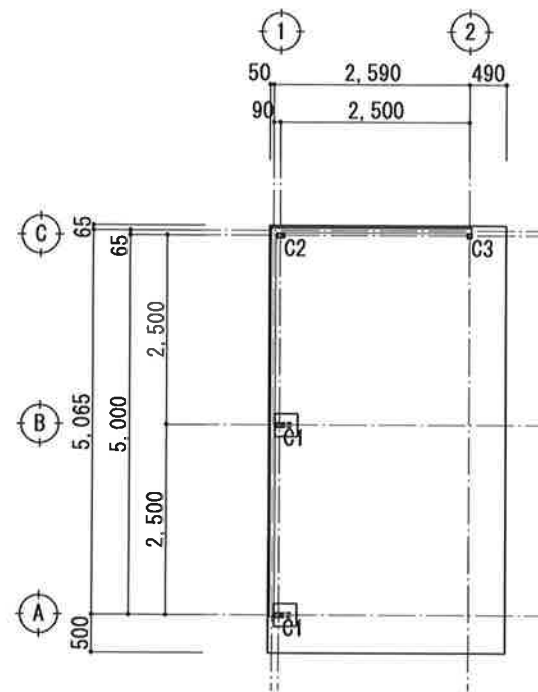


C棟 電気設備図 S=1:100

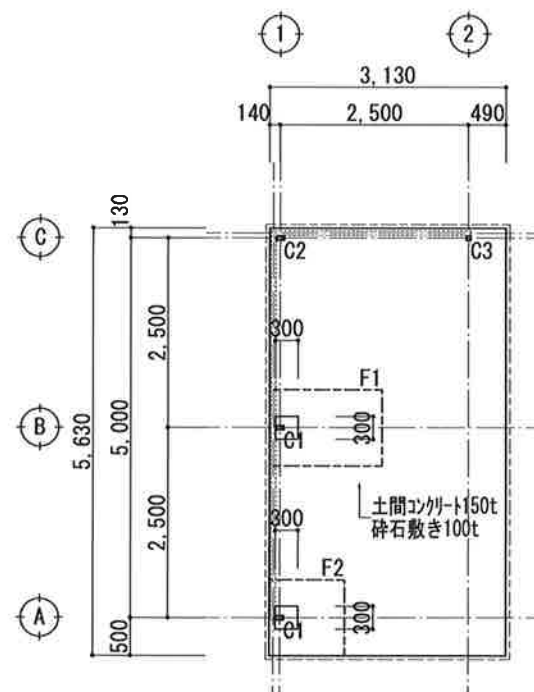
記号	数量	名 称 (撤去・処分)
	1	電力量計
	1	分電盤 主+4回路
	1	ﾌﾟﾚｯｸｽ : 300×300
	1	ﾌﾟﾚｯｸｽ : 200×200
	1	電話用保安箱 (樹脂製)
	2	ﾌｧｲﾑ 押し釦
	2	ﾌｧｲﾑ用 スﾍﾞｰｶ
	2	壁付蛍光灯 20W×φ150×L500
	2	直付蛍光灯 32W×300×300
	2	直付蛍光灯 30W×φ300
	4	ｺｰﾄﾞ 吊ﾘﾌﾙ型蛍光灯 32W+30W
	4	直付蛍光灯 20W×3灯 角型
	2	直付白熱灯 : 40Wφ100
	2	直付白熱灯 : 60Wφ125
	9	防水型ｺﾝｾﾝﾄ 2口用
	14	壁埋込ｺﾝｾﾝﾄ 2口用
	6	壁埋込ﾀﾝﾌﾟﾗｽﾞｲｯﾁ 2ｹ用
	2	壁付電話用ｱｳﾄﾚｯﾄ
	4	1端子型ﾌﾚｯﾄﾞ 端子
	1	防災用告知器



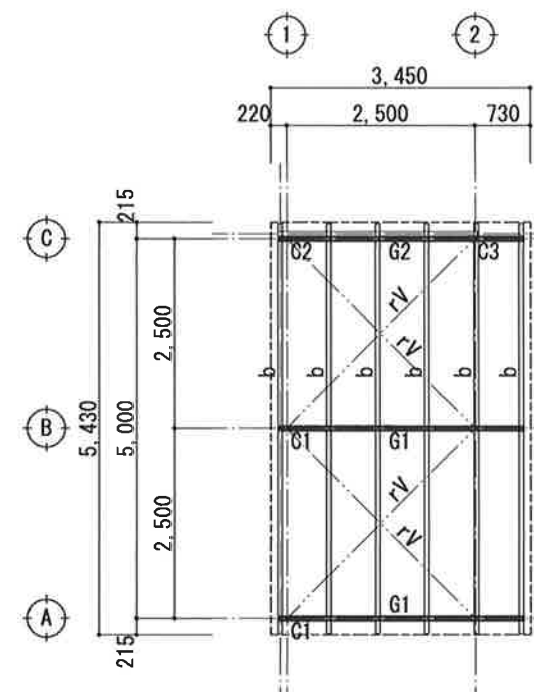
記号	数量	名 称 (撤去・処分)
	1	水道メーター 13用
	10	給水栓
	2	水栓柱付給水栓 H=500
	2	給湯栓
	2	シャワー混合栓
	1	ガス用2口ヒューズコック
	1	ガス瞬間湯沸し器 リンナイエコV16号
	1	ガス瞬間湯沸し器 リンナイ：RUS-V51
	2	浴室用バランス釜 リンナイ：RF-121BT
	1	単独処理浄化槽用 プローブ
	1	単独処理浄化槽 5人槽 総容量：1.513m3
	6	塩ビ小口径樹：φ150×平均600H 塩ビ製蓋
	5	ため樹：600×600×平均500H コンクリート既製蓋
	3	ため樹：600×600×平均500H 縞鋼板 (PL-3.2) 蓋
	1	壁掛エアコン(8帖用)：室内機
	1	壁掛エアコン(8帖用)：室外機



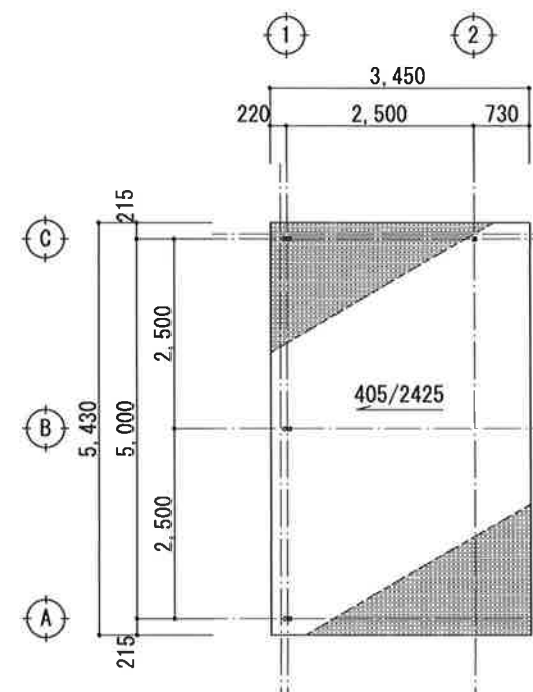
車庫 平面図 S=1:100



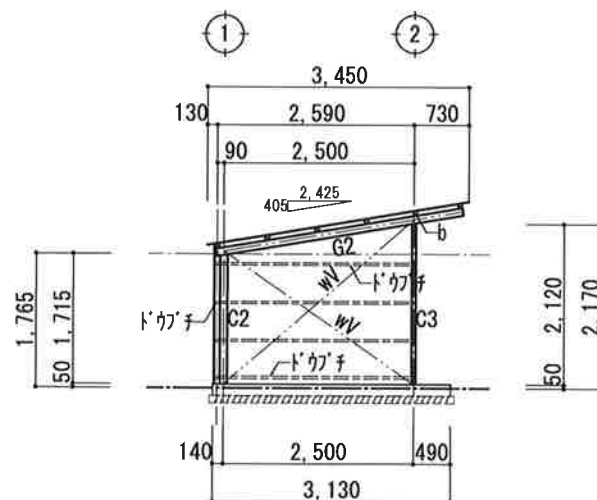
車庫 基礎伏図 S=1:100



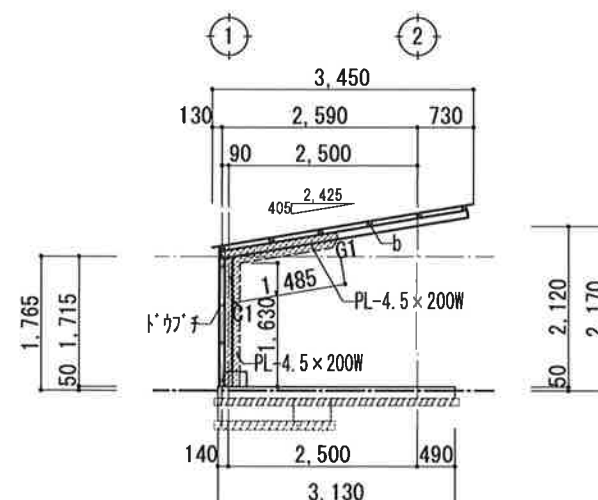
車庫 小屋伏図 S=1:100



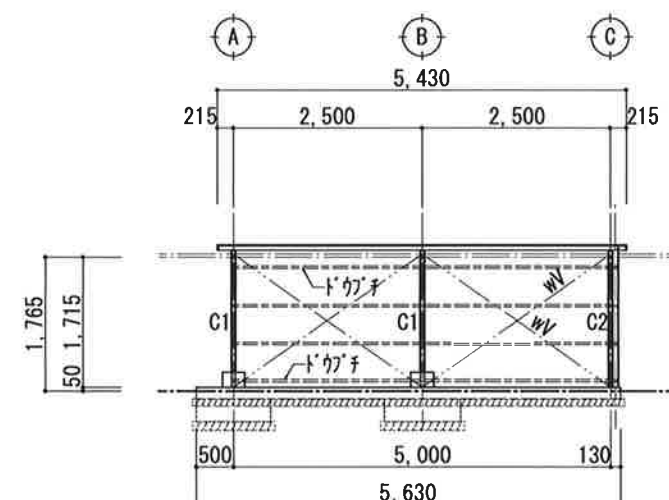
車庫 屋根伏図 S=1:100



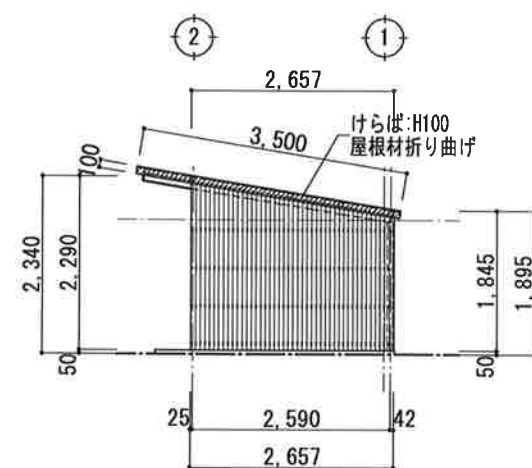
C通 軸組図 S=1:100



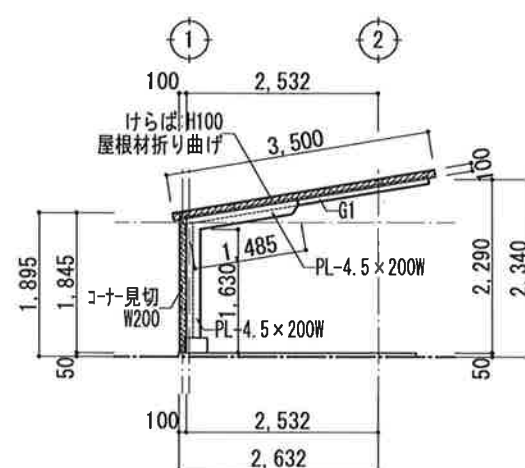
A・B通 軸組図 S=1:100



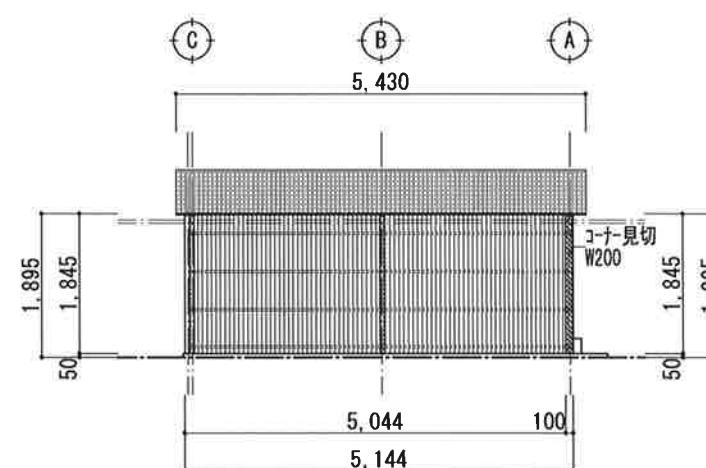
1通 軸組図 S=1:100



南面 立面図 S=1:100



北面 立面図 S=1:100



東面 立面図 S=1:100

●仕上表

- 屋根 硬質塩化ビニル波板0.8t張り
- 外壁 硬質塩化ビニル波板0.8t張り
- コーナ見切:カー鉄板0.4t×W200
- 床 コンクリート床目仕上
- 柱脚 コンクリート型枠はすしのまま
- W300×D300×H200

●部材リスト

- C1 □-100×50×3.2
- カバープレート:PL-4.5t×W200×両面
- C2 □-100×50×3.2
- C3 □-50×50×2.3
- G1 □-100×50×3.2
- カバープレート:PL-4.5t×W200×両面
- G2 □-100×50×3.2
- rV, wV 1-M12、ターンバックル締
- FB-4.5×44, G. PL-4.5
- b 鉄:米松 60×60 @660
- G. PL-4.5×45×45
- ドカチ C-60×30×10×2.3 @500
- G. PL-4.5×45×45

●基礎

- F1 W1,500×D1,000×H300
- F2 W1,000×D1,000×H300

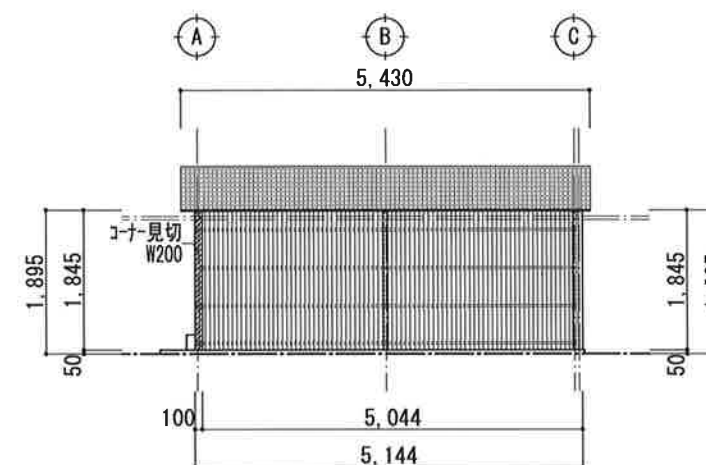
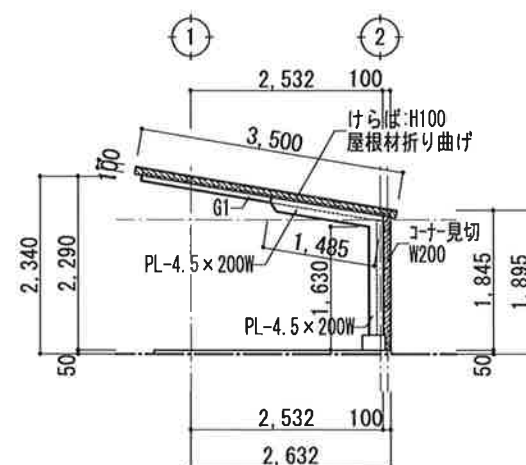
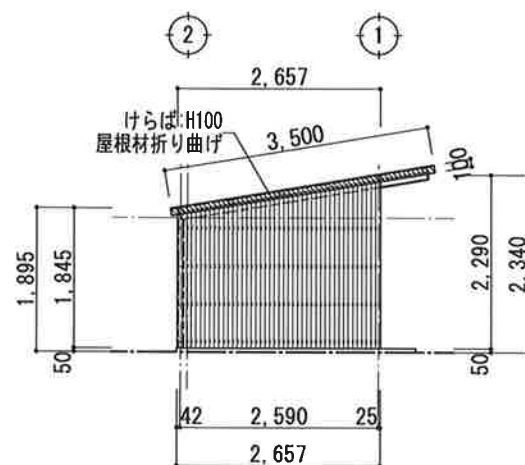
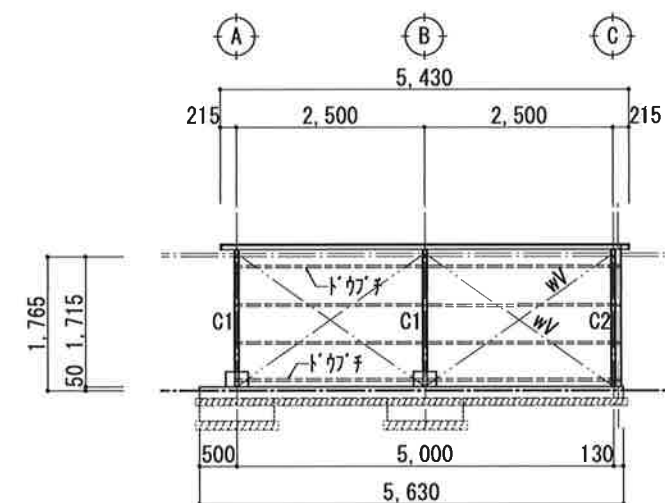
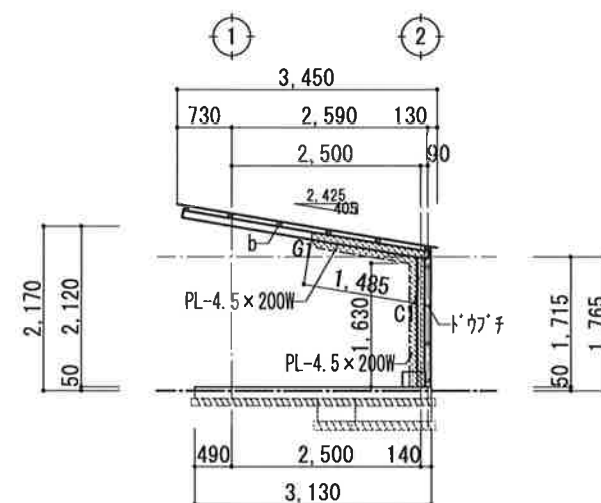
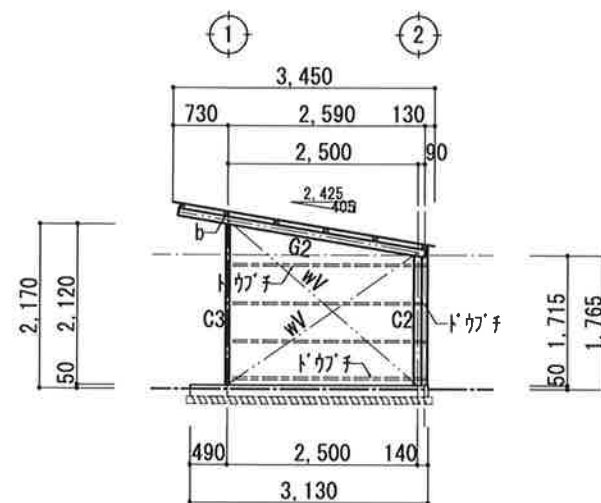
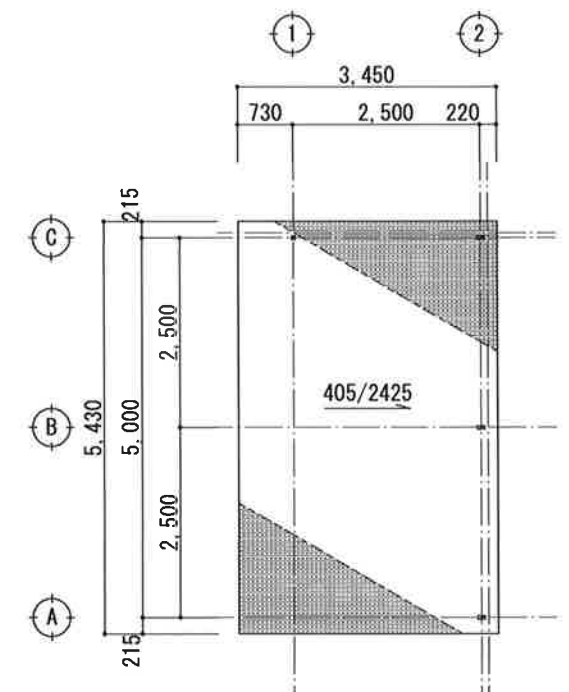
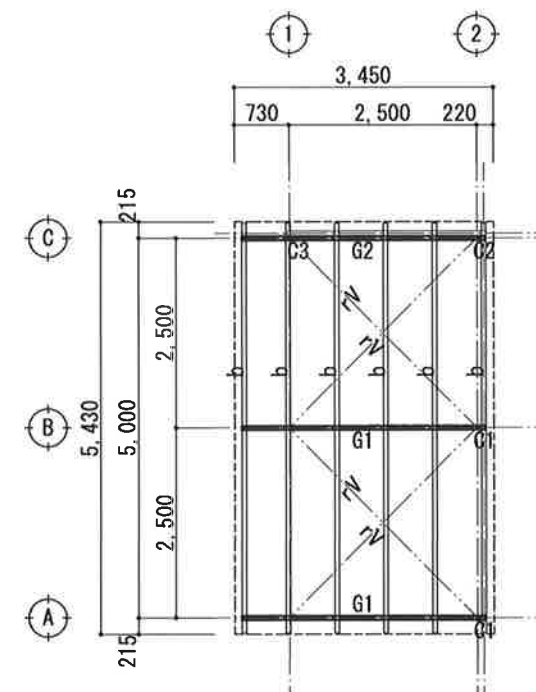
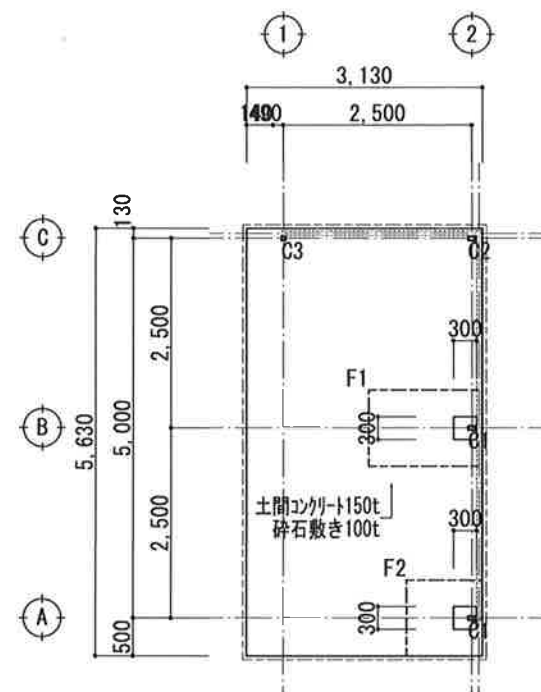
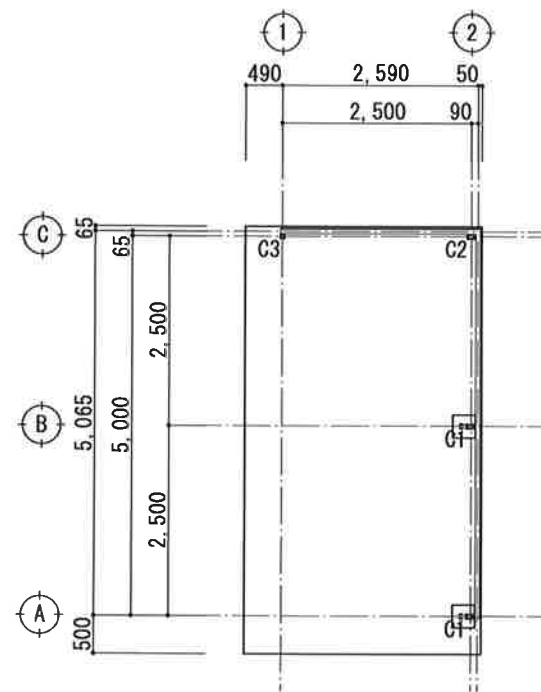
HEAD CHIEF DRAW TITLE

新規就農者住宅解体工事

車庫A・C棟 平面図、立面図、軸組図、各伏図 S=1:100

ARCH アーク設計工房  
一級建築士 第262287号 杉嶋 信次  
TEL 0858-52-3599/FAX 0858-52-3599

NO. D - 1  
DRAWING NO.  
2021. 6



●仕上表

屋根	硬質塩化ビニル波板0.8t張り
外壁	硬質塩化ビニル波板0.8t張り コーナ見切:カー鉄板0.4t×W200
床	コンクリート納材目仕上
柱脚	コンクリート型枠はずしのまま W300×D300×H200

## ●部材リスト

G1 □-100×50×3.2  
 か<sup>ゝ</sup>-フ<sup>ゝ</sup>レート: PL-4. 5t×W200×両面

G2 □-100×50×3.2

G3 □-50×50×2.3

G1 □-100×50×3.2  
 か<sup>ゝ</sup>-フ<sup>ゝ</sup>レート: PL-4. 5t×W200×両面

G2 □-100×50×3.2

rV、wV 1-M12、ターボ<sup>ゝ</sup>ツクル締  
 FB-4. 5×44、G. PL-4. 5

b 珉<sup>ゝ</sup>: 米松 60×60 @660  
 G. PL-4. 5×45×45

ド<sup>ゝ</sup>カ<sup>ゝ</sup>チ C-60×30×10×2.3 @500  
 G. PL-4. 5×45×45

## ●基礎

F1	W1, 500 × D1, 000 × H300
F2	W1, 000 × D1, 000 × H300