

雇 根 長尺Gカナ鉄板 70.35 平成ルフエ法 外 壁 金属サイディング 透湿防水シート 通気層 外張り断熱 XPS-2725 PC030BE0537 外 壁 金属サイディング 透湿防水シート通気層 外張り断熱 XPS-2725 PC030BE3638-1(2) 共通 構造用合板 79.0下張り(釘 CN50 周辺部 @100 中間部 @200) シロリンカルム 70.1 内側 石膏ボード 712.5 軒 天 軒天十、711 塗装品 中の30PS0190 2 其 株 44的カルム 14 株 44的 1	じニール以直張記なし準不然 QA4.9% ドニール以直接記なし準不然 QA4.9% 軒天ボ 十、不然 NM トリ(2) カンクハウス 対策 床、壁、天井仕上村: 規格対象が 24時間換気 内装建具 下 (第3種)洗面化粧台 製作やチン 下	電気設備 給排水・(暖房設備 17.27 車	屋内配線 テレビ配線 アンテナ 電話配管 インターホン(TV) 照明器具 インターネット配線 配管 衛生設備 総排水工事 町水道直圧 メーター新規 下水工事 浄化槽
壁 金属サイディング 透湿防水シート 通気層 外張り断熱 XPS-2725 PC030BE0537 南側 板張 窯業系サイディング 透湿防水シート通気層 外張り断熱 XPS-2725 PC030BE3638-1(2) 共通 横造用合板 79.0下張り(釘 CN50 周辺部 @100 中間部 @200) 大 PC030PE3638-1(2) 天 軒天ボ 十、711 塗装品 PC030PS0190 株 4465 かによった。 事経空度 を確保すること	ビニルの直通記なし準不燃のA・ 軒天ボ 十、 不燃 N ナッテンパネル 不燃 N シックハウス 対策 床、壁、天井仕上村: 規格対象 な4時間換気 内装建具 (第3種)洗面化粧台 製作わわ F		スーホン(.T.V.)照明器 スーネット 配線. 配管
壁 金属サイディング 透湿防水シート 通気層 外張り断熱 XPS-2725 PC030BE0537 南側 板張 業業条サイディング 下地 透湿防水シート通気層 外張り断熱 XPS-2725 PC030BE3638-1(2) 共通 構造用合板 79.0下張り(釘 CN50 周辺部 @100 中間部 @200) 第200) 天 軒天ボ 十、711 塗装品 内側 石膏ボード 712.5 PC030PS0190 株 4667 がいかい 事経空度 を確保すること	+ 1(2) キッチンパネル 不燃 N シックハウス 対策 床、壁、天井仕上村: 規格対象 24時間換気 内装建具 (第3種)洗面化粧台 製作わわ		イネット 配線、配管ドント・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
南側 板張 業業系サイディング下地 透湿防水シート通気層 外張り断熱 XPS-2725 PC030BE3638-1 (2) 大通 横造用合板 79.0下張り(釘 CN50 周辺部 @100 中間部 @200) 大 軒天ボ 十、711 塗装品 PC0330PS0190 株 禁衛・大流 十、711 塗装品 PC0330PS0190	-1(2) キッチンパネル 不燃 N シックハウス 対策 床、壁、天井仕上村: 規格対象 24時間換気 内装建具 (第3種)洗面化粧台 製作わり F		
共通 構造用合板 79.0下張り(釘 CN50 周辺部 @100 中間部 @200) HGW 16kg 100mm ボリロン1/kk 70.1 内側 石膏ボード 712.5 天 軒天ボ ボ ア11 塗装品 株株 分析・カルト 事経空度 を確保すること	シックハウス 対策 床、壁、天井仕上村: 規格対象 24時間換気 内装建具 (第3種) 洗面化粧台 製作わわ F		
HGW 16kg 100mm 木 リロンフィルム 70.1 内側 石膏ボード 712.5 天 軒天ボ 十 711 塗装品 株 弁銘マンゴー 事経認度 を確保すること	24時間換気 内装建具 (第3種) 洗面化粧台 製作わり	照房款傭	町水道直圧 メ海化槽
	24時間換気 内装建具 (第3種) 洗面化粧台 製作わむ	暖房設備	浄化槽
桥	洗面化粧台 製作わわ F	暖房設備 ポスエ 車	-
		1,3丁重	
開口部 窓 プラスチック製 低放射複層ガラス(空気層12以上)	構造用接着離上げ塗料 F なななな	H. H. S. T.	プロ・シ庫
構造 低放射複層ガラス(空気層16以上)	上) 建材の略称 田S A種ビーズ法ボリスセンカー4特号 duボ 十、)	給湯設備	
	XPS-2 A種押出法ポリスもシカー仏2種(スタイロオーム)		
断熱工事 外壁 HGW 16kg 89mm ポリロンフィルム 70.1 外断熱 XSP 25mm	XPS-3 A種押出法ポリスモンカー43種(24/ロース)		- 正式灯油給湯器
1階床 HQW 16kg 100mm ESP 25mm	の グラスウール		
1F天井 HQW 16kg 100mm ポリロンフィルム 70.1	HGW 高性能グラスウール		
2F天井 BGW 18kg 250mm ポリロス化以 70.1	BGW 吹込み用GM 8kg		
JI SA 4416適合品 脱衣室 防水上有効な仕上げとする			
	屋根 不燃材 (鉄板葺き)		
水樹部(脱衣室・UB) 下地材の天井末 - 動腐に有効な薬剤を塗布する。 水生キシラモン 認定番号 A-5367号	号A-5367号 外壁 防火構造 内側被覆 石膏ボード(刃12.5		
	軒天 防火構造		
維持管理 専用配管はコンクリート内に埋め込まない 地中埋設管の上にはコンクリートの打設は行わない	は行わない - 壁 石膏ボード (7) 12.5		
排水管の形状 塩ビ管の使用	天井 上階が無い部分 石膏ボード(7) 12.5		
たわみ・抜けの防止 1 m以内に支持金物を設置し接着材を使用する。	上階の有する部分 強化石膏ボード(刃12.5		
その他は木造住宅工事仕様書による。	吊り天井 野緑40*45@455吊り木40*45@910		
	その他の防火処置は木造住宅工事仕様書による。		

# 2 19 19 19 19 19 19 19		1階床 件上	上去	*	壁件上	1 2 2	# #		5		四条工事	
1992 1992 1992 1992 1993	1		:1			2.		- 70	5	1	//////////////////////////////////////	
第	対 胚	総寄タイル モルタル鏝仕上げ	「部ンートレロアーバ2十間ロン		c <i>10</i> 44	- 1	ב באושוא	- :		- 1		
1	乾燥室	磁器タイル		_			ピニーがロス				2017	
19		モルタル鏝仕上げ	土間コン			712.			2550			
シー・フロアー72 報告的報酬 第300 イラム・フィントリー 1/25 200 イラム・フィントリー 1/25 200 イラム・フィントリー 1/25 1/25	リビング	シートフロアー712							2400		薪ストーブスコープ本工事	
い 耐水ンー・フロアー12 構造機能を振失け 724 内容解す 72.5 C=400A 石膏水土 72.5 C=400A 石膏水土 72.5 C=400A 石膏水土 72.5 2000 スペー・機が 1 を表現を スペー・機が 1 と 2000 スペー・機が 1 と 2000 スペー・他が 1 と 2000 スペー・レ 2000 スペー・他が 1 と 2000 スペー・レ 2000 スペー・他が 2 と 2000 スペー・他が 2 と 2000 スペー・レ 2000 スペー・レ 2000 スペー・他が 2 と 2000 スペー・他が 2 と 2000 スペー・ル 2000	キッチン	ートフロア	1	+		1	ドニーが口ス			V.V. 7+1.	1	
レー 耐水ンートフロアー72 機能自発素 (A) (アナイト 10 Pack) (アナイト 10 P			- 1	\rightarrow					2400			
ドリー 耐水シートフロアー12 構造用合板表付 72 1 石炭素 十 72.5 ビーがの 石炭素 十 72.5 石炭素 十 72.5 2000 A A 44/47 - A 44/	トイレ	耐水シートフロアー712		ソアアナ中木W型	ピニールロス		ピニールロス			オシュレット付 手洗器	iniz	
ドリー 耐水シートフロアー702 構造機能を振奏け 702 カアナートフロアー702 構造機能を振奏け 703 カアナートクロアー702 日本書本 1725 ビーがの 有害者 1725 日本書本 1725 2400 決定様々 耐水シートフロアー702 構造機能接換 703 ハアナール水砂 ビーがの 石膏素土 7025 ビーがの 石膏素土 7025 ビーがの 石膏素土 7025 2400 海産化性 6 終帯付ラー サイサ			- 1						2400	ペーパーがゆー		
おおく	ランドリー	├		ゾルアナ中木W型	ピニールロス	キッチンパネル	ドニールロス			洗濯排水		
(4) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2			- 1			- 1			2400			
株式和台板変付 724 125	۱	耐水ツートフロアー712		_	ピニールロス		ピニーがロス			給湯ボイラー	iniz	
本人体 推進目を放棄する 大力化 大力化 上力のなる 上力のなる 上のなる						- 1		- 1	2400			
大力士様 横進用合格実付 724	物入	耐水シートフロアー712			ピニールロス		L* =→10/11X			可動棚		
本の仕様 構造目台版表付 72.6 L (本額 版			···構造用合板実付··· 724······			į			2400			
集成付 構造用合施案付 724 不力十十不配置 一一の本土 有資本十、72.5 左一小の本 有資本十、72.5 2400 2400 ル シートフロアー72 構造用合施案付 75 カバナ中木化型 ビールの本 有資本十、72.5 ビールの本 有資本十、72.5 2400 本の本 ル シートフロアー72 構造用合施案付 75 カバナ中木化型 ビールの本 有資本十、72.5 ビールの本 有資本十、72.5 2400 本の本 ト・フロアー72 構造用合施案付 75 カバナ中木化型 ビールの本 有資本十、72.5 ビールの本 有資本十、72.5 2400 本の本 シートフロアー72 構造用合施案付 75 カバナ中本化型 ビールの本 有資本十、72.5 ビールの本 有資本十、72.5 2400 本の本 シートフロアー72 構造用合施案付 75 カバナ中本化型 ビールの本 有資本十、72.5 ビールの本 有資本十、72.5 2400 本の本 シートフロアー72 構造用合施業付 75 カバナ中本化型 ビールの本 有資本十、72.5 ビールの本 有資本十、72.5 本の本 本の本 シートフロアー72 構造用合施業付 75 カバナ中本化型 ビールの本 有資本十、72.5 エールの本 有資本十、72.5 本の本 本の本 シートフロアー73 <td row<="" td=""><td>UB</td><td>メーカー仕様</td><td></td><td></td><td>ふき</td><td>NM-2944</td><td>化粧鋼板</td><td></td><td></td><td></td><td>ing</td></td>	<td>UB</td> <td>メーカー仕様</td> <td></td> <td></td> <td>ふき</td> <td>NM-2944</td> <td>化粧鋼板</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>ing</td>	UB	メーカー仕様			ふき	NM-2944	化粧鋼板				ing
集成材 構造用合板製付 75 77+中水砂型 (* - moz A			- 1			- 1			2400			
ル 一 一 石膏ボギ・70.5 本のの 石膏ボギ・70.5 2400 2400 ルントフロアー712 構造用合板業付 715 カントナコアー712 構造用合板業付 715 アナイル木砂型 ビーがのス 石膏ボギ・70.5 大・ナンコアー712 構造用合板素付 715 アナイル木砂型 ビーがのス 石膏ボギ・70.5 ビーがのス 石膏ボギ・70.5 ビーがのス 石膏ボギ・70.5 ビーがのス 石膏ボギ・70.5 大・ナルナ・グ・バー 404 大・ナール・グ・バーがが 2 シート 20.7 大・ナール・グ・バーがが 2 シート 20.7 大・ナール・グ・バーがが 2 シー・ファーア 2 横造用合板素付 70.5 大・ナール・グ・バーがが 2 シー・ファール 2 横造用合板素付 70.5 大・ナール・グ・バーがが 2 シー・ファール 2 横造用合板素付 70.5 大・ナール・グ・バーがが 2 シー・プルス 石膏ボギ・70.2.5 ビーがのス 石膏ボギ・70.2.5 ビーがのス 石膏ボギ・70.2.5 ビーがのス 石膏ボギ・70.2.5 大・ナール・グ・バーがが 2 シー・プルス 日倉ボギ・70.2.5 大・ナール・グ・バーがが 2 シー・プルス 日倉ボギ・70.2.5 ビーがのス 石膏ボギ・70.2.5 エーがのス 石膏ボ・70.2.5 エーがのス 石膏ボ・70.2.5 エーがのス 石膏ボ・70.2.5 エーがのス 石庫ボ・70.2.5 エーがのス 石庫ボ・70.2.5 エーがのス 石庫ボ	階段	集成材			ピニールロス		ドニールロス					
ル シート フロア 一 7.2 構造用合板実付 7.5 Purb That New Part (1.2) F = Junax Traff (1.7) F = Ju			- 1			- 1		- 1	2400			
(ユス シート フロアーカ2 構造用合板実付 715 (エールロス 上 フロアーカ2 構造用合板実付 715) (エールロス 上 フルロス 上	ホール	シートフロアー712		-	ピニールロス		ドニールロス					
(文 シート フロアーカ12 推進用合板裏付 715 (上 -) DUX 石膏ボギ、712.5 (上 -) DUX 石膏ボギ、712.5 (ビ -) DUX 日膏ボギ、712.5 (ビ -) DUX 日膏ボギ、712.5 (ビ -) DUX 日倉ボギ・712.5 (ビ -) DUX 日倉ボギ・712.5 (ビ -) DUX 日倉ボギ・712.5 (ビ -) DUX			- 1					- 1	2400			
がポートフロアー712 構造用合板実付 715 12.5 2400 洋風便器ウオシュレット付手 系器 がポートプロアー712 構造用合板実付 715 バアナル木V型 ビニ・ルロス 石膏ボ 十、712.5 ビニ・ルロス 石膏ボ 十、712.5 とニ・ルロス 石膏ボ 十、712.5 2400 ボルボールダー・コールトイ・イ・バールダー・コールトイ・バールダー・コールトイ・バールダー・コールロス エー・ハロス 石膏ボ 十、712.5 ビニ・ルロス 石膏ボ 十、712.5 ロー・フェ・ルロス 日本・ ロー・フェ・ルロス 日本・ ロー・フェ・ルロス ロー・フェ・ルロ	7- ^7-(17	シートフロア			ピニールロス		ドニールロス					
か			- 1			- 1		712.	2400			
シート フロアーカ12 構造用合板実付、715 かアナーホ水型 ビニルのス 石膏ボ 十、712.5 ビニルのス 石膏ボ 十、712.5 2400 ベーバ・オース・カース・カース・カース・カース・カース・カース・カース・カース・カース・カ	トイレ	ートフロア			ピニールロス		と、ニールロス			風便器ウオシュレット付 手洗器	72101	
シートフロアー72 構造用合板実付、715 ソルア十巾木砂型 ビニルのス 石膏ボ 十、712.5 2490 林棚 シートフロアー72 構造用合板実付、715 ソルア十巾木砂型 ビニルのス 石膏ボ 十、712.5 ビニルのス イラボ 十、712.5 本棚 シートフロアー72 構造用合板実付、715 ソルア十巾木砂型 ビニルのス 石膏ボ 十、712.5 ビニルのス			- 1			712.		-	2400	ペーパーかばー		
大・トノロアーカ2 構造用合板実付、715 ハトナーホ水型 ビニ・ルロス 石膏ボ 十、712.5 ビニ・ルロス 石膏ボ 十、712.5 大・イルコン 大・イル・水型 ビニ・ルロス 石膏ボ 十、712.5 大・イルコン 大・イル・イル・水型 ビニ・ルロス 石膏ボ 十、712.5 大・ニ・ルロス 大・ニ・ルロス 大・イル・イル・水型 ビニ・ルロス 石膏ボ 十、712.5 ビニ・ルロス 大・ニ・ルロス 大・コ・ロース 大・ニ・ルロス 大・コ・ロース 大・コ・ロース <td>海塔</td> <td>シートフロアー712</td> <td></td> <td></td> <td>ピニールロス</td> <td></td> <td>ピニールロス</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	海塔	シートフロアー712			ピニールロス		ピニールロス					
シートフロアー712 構造用合板実付、715 ソントナロ本が型 ビニ・かロス 石膏ボ 十、712.5 ビニ・かロス 石膏ボ 十、712.5 大田本のス 大田本ののス 大田本ののス 大田本ののス 大田本の本のス 大田本の本のス 大田本の本のス 大田本ののス 大田本ののス 大田本ののス 大田本ののス 大田本ののス 大田本ののス 大田本ののス			- 1			- {		- 1	2400			
注し 目 を しょう に こ	CL	シートフロアー712			ピニールロス		L* =→10/□X					
シート フロアーア2 横造用合板実付、刀5 ドニルロス 石膏ボ 十、刀2.5 石膏ボ 十・刀2.5 石膏ボ 十・刀2.5 畳み 構造用合板実付、刀5 ハアナ中木W型 ビニルロス 石膏ボ 十・刀2.5 ビニルロス ビニルロス				_		İ						
精造用合板実付 715 石膏ボ 十、712.5 石膏ボ 十、 712.5 石膏ボ 十、 712.5 ビニが以	批	シートフロアー712	l	_	ピニールロス		ピニールロス					
畳み はこかの 「・ニーがの			- #					-				
715 石膏木十、712.5 石膏木十、712.5	和室	量み			ビニールロス		ドニールロス					
			- 11									

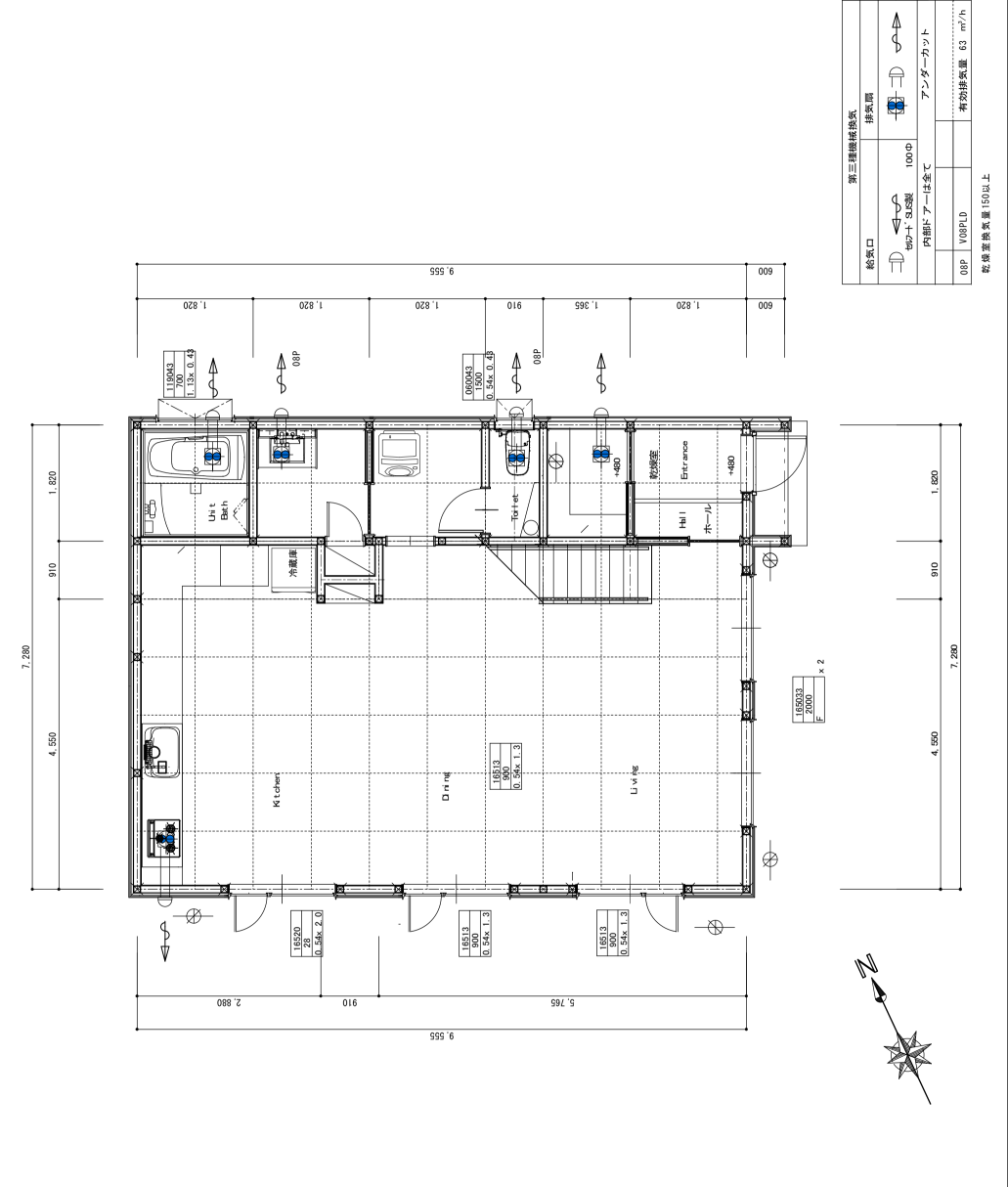


믒

仕上表 図面名称 工事名称

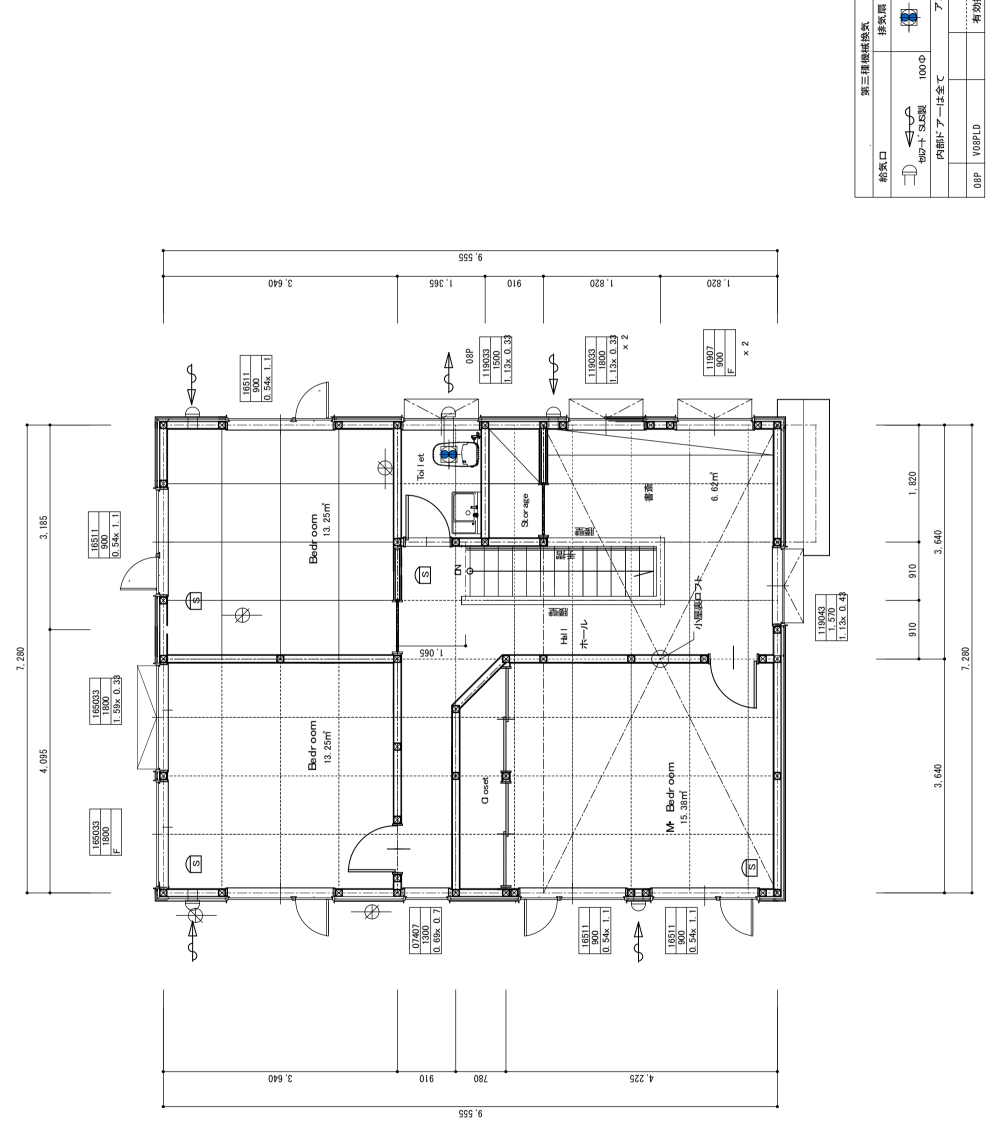
Kondo, Niseko Housu 縮尺 1/100

B/th 2021. 04. 25 図番 A 2



建具天端 建具寸法 有効頻口幅

火災報知器 消防協会検定品



B付 2021. 06 図番 A 建具天端 建具寸法 有効開口幅 ED Kondo, Niseko Housu 縮尺 1/60 m³/h 63 有効排気量 2階平面図 工事名称 図面名称 믒 細川建築設計事務所 1 級建築士事務所(題) 482号 1 級建築士 第 126652号 監理建築士 細川章

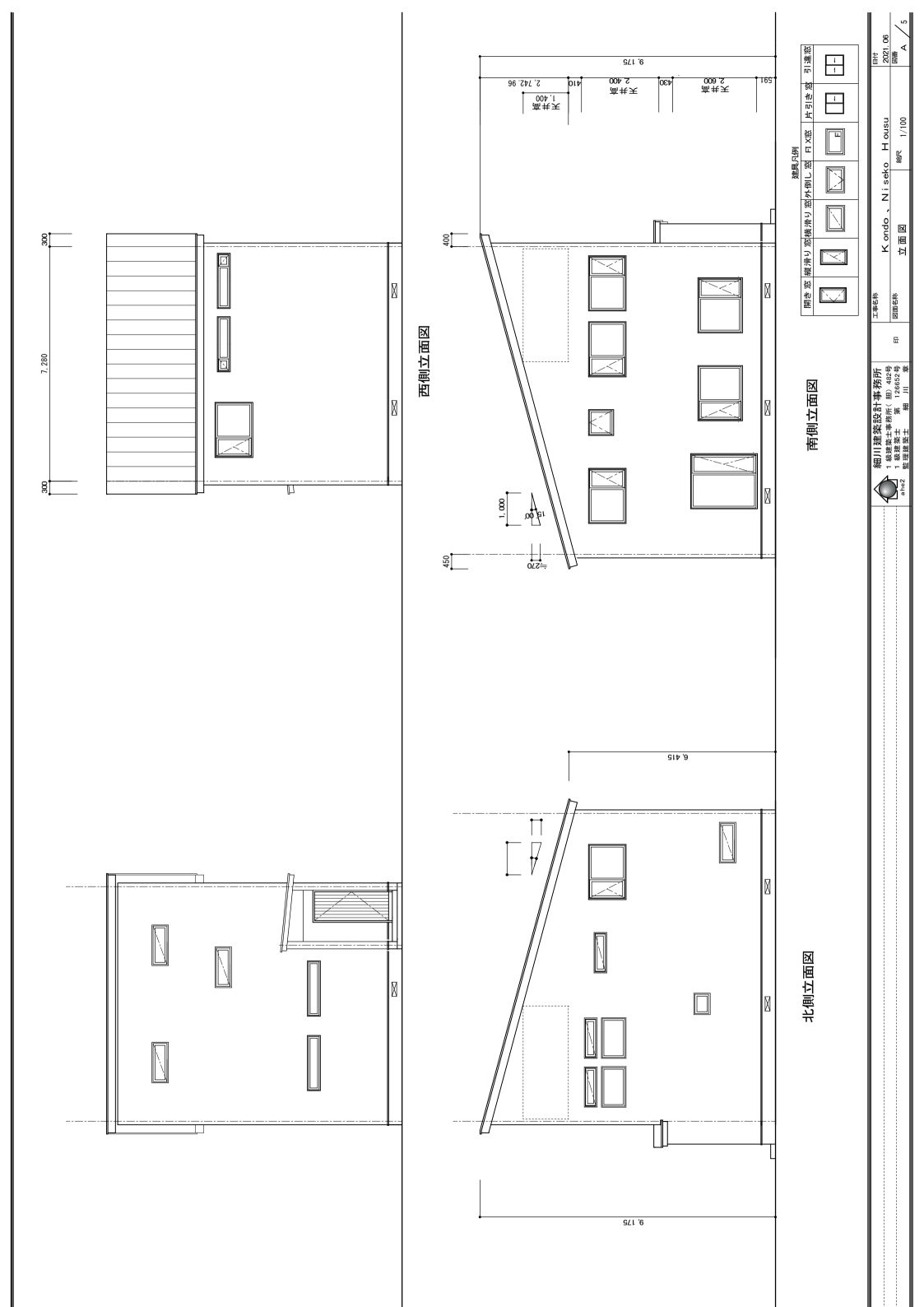
筋違い45×90

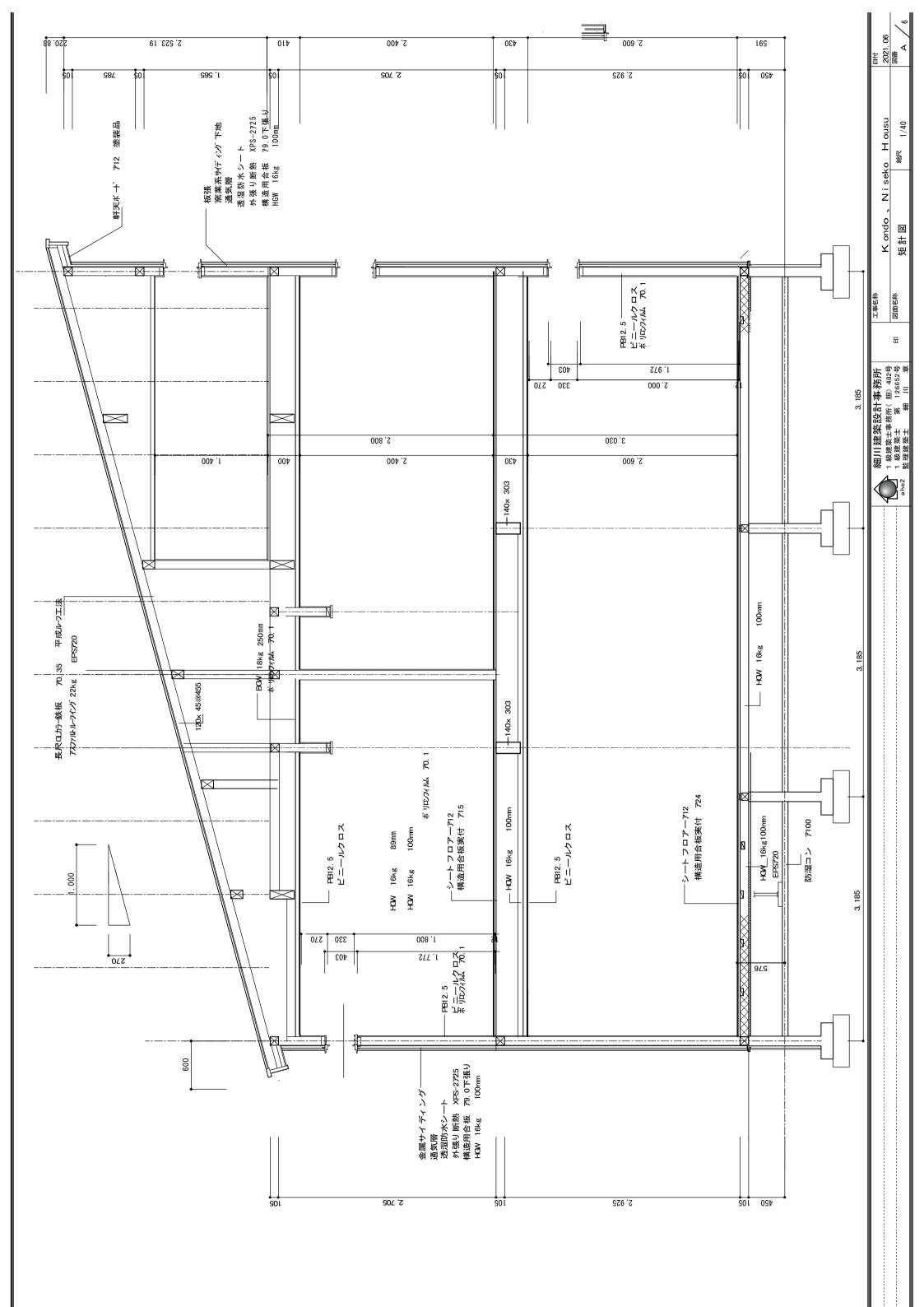
煙感知器

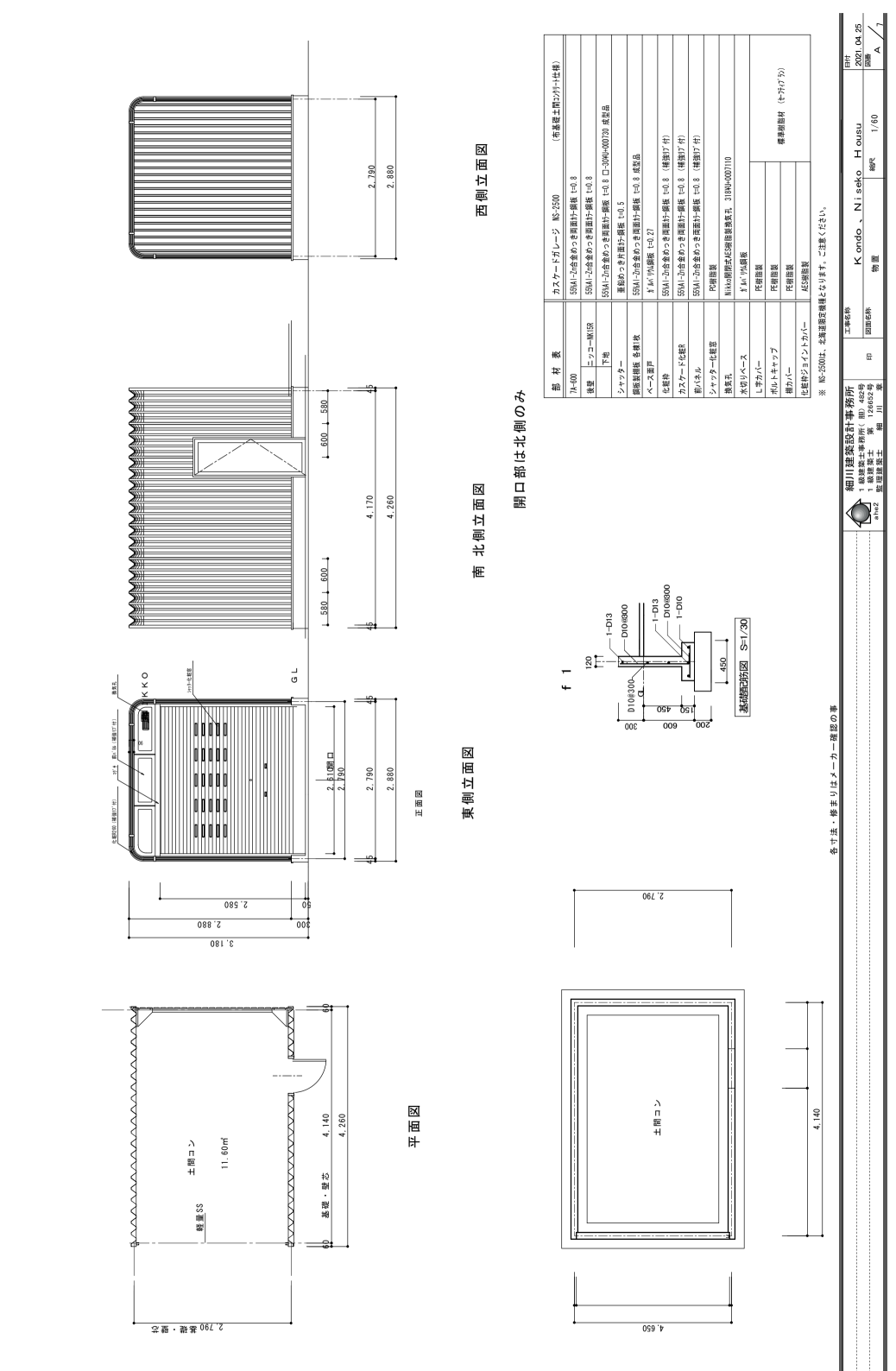
熱感知器

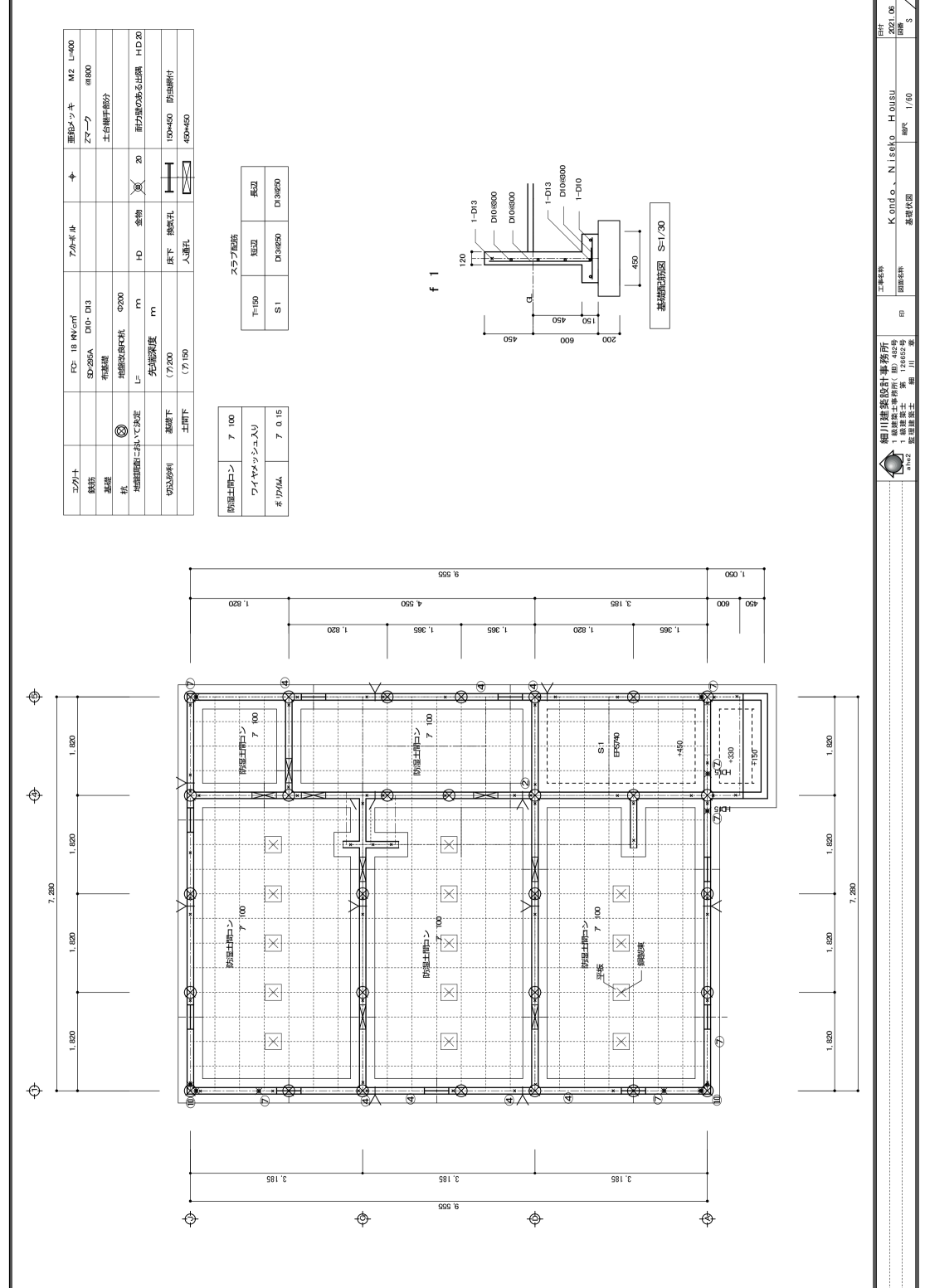
\$

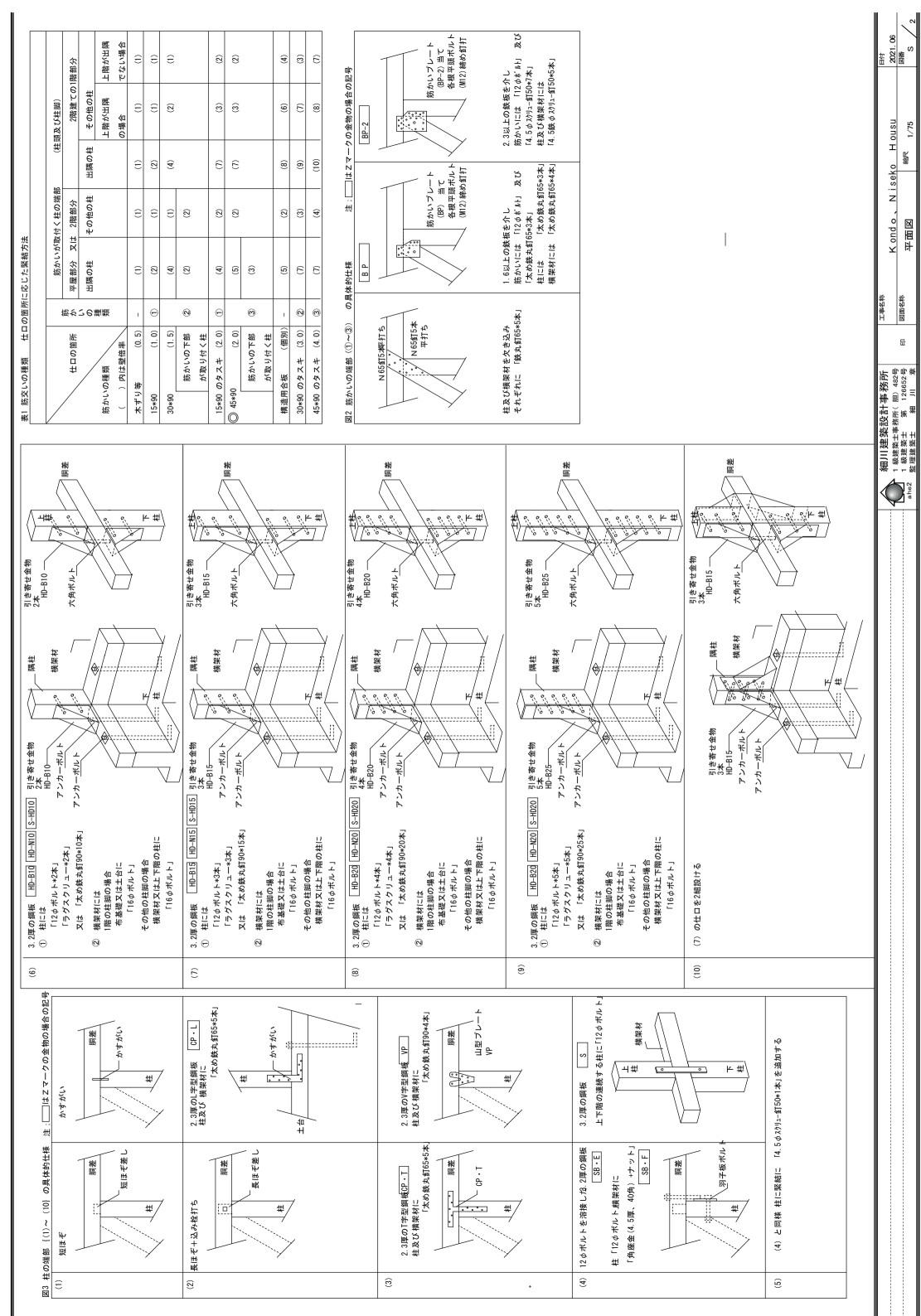
火災報知器 消防協会検定品

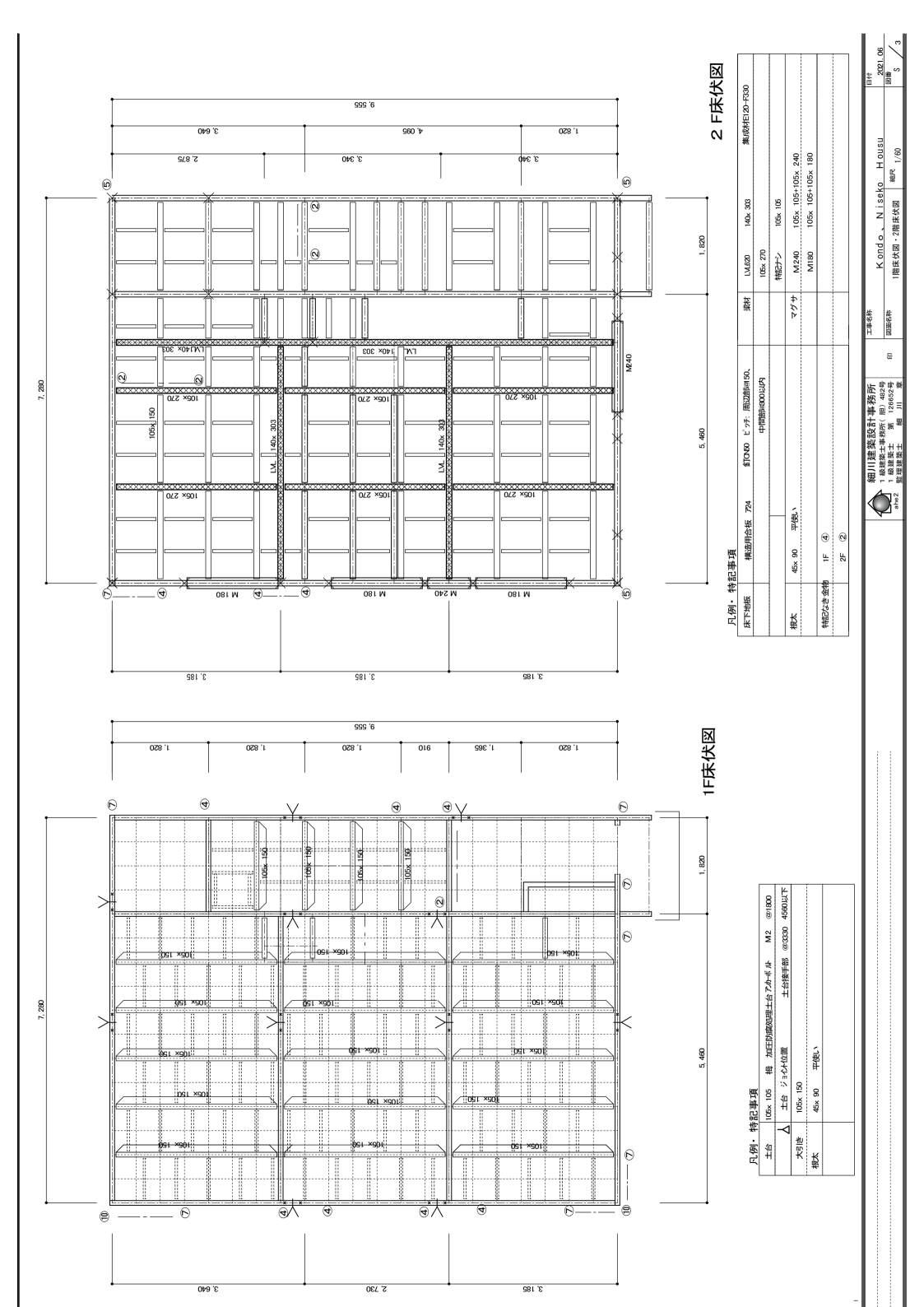


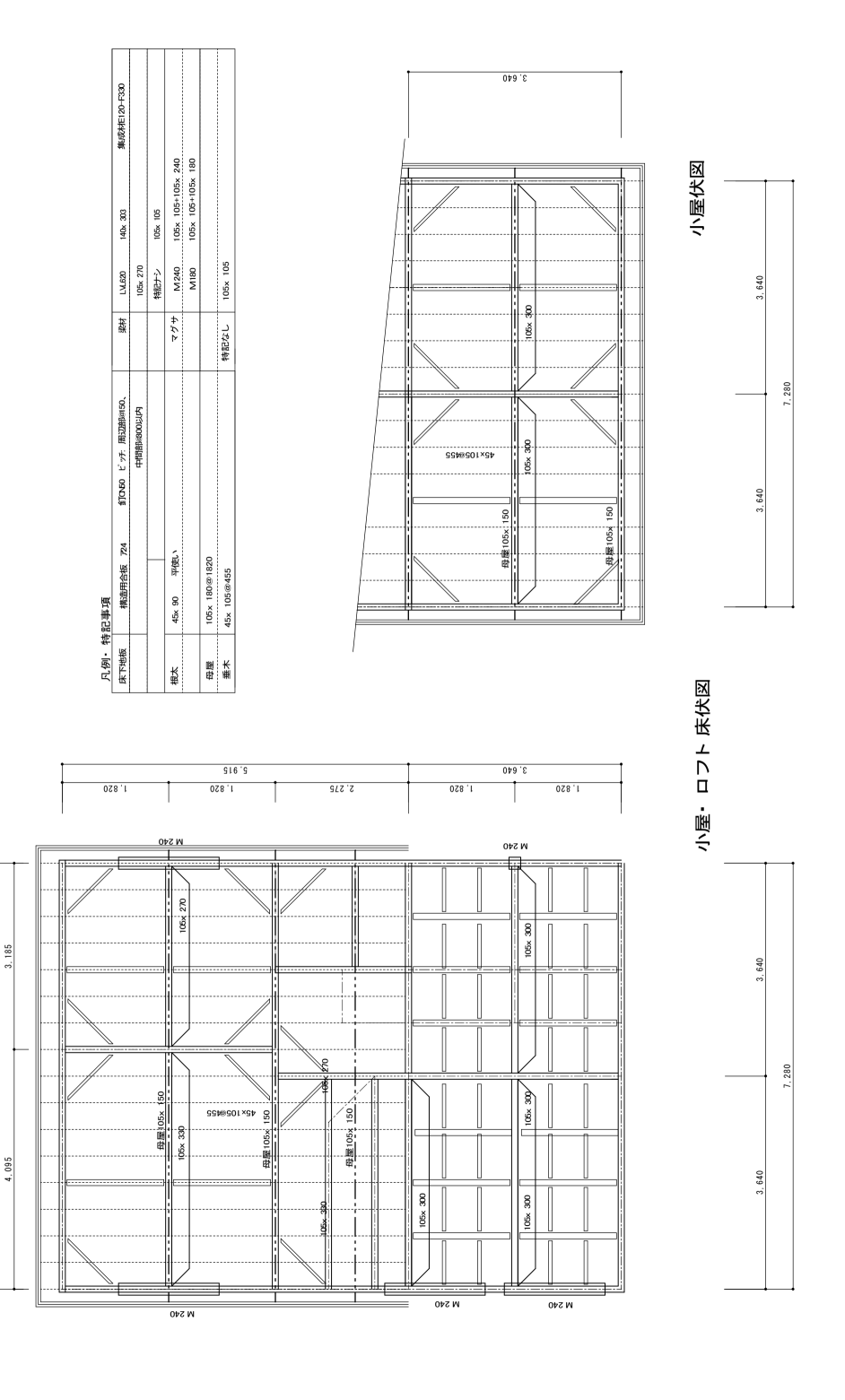












7, 280

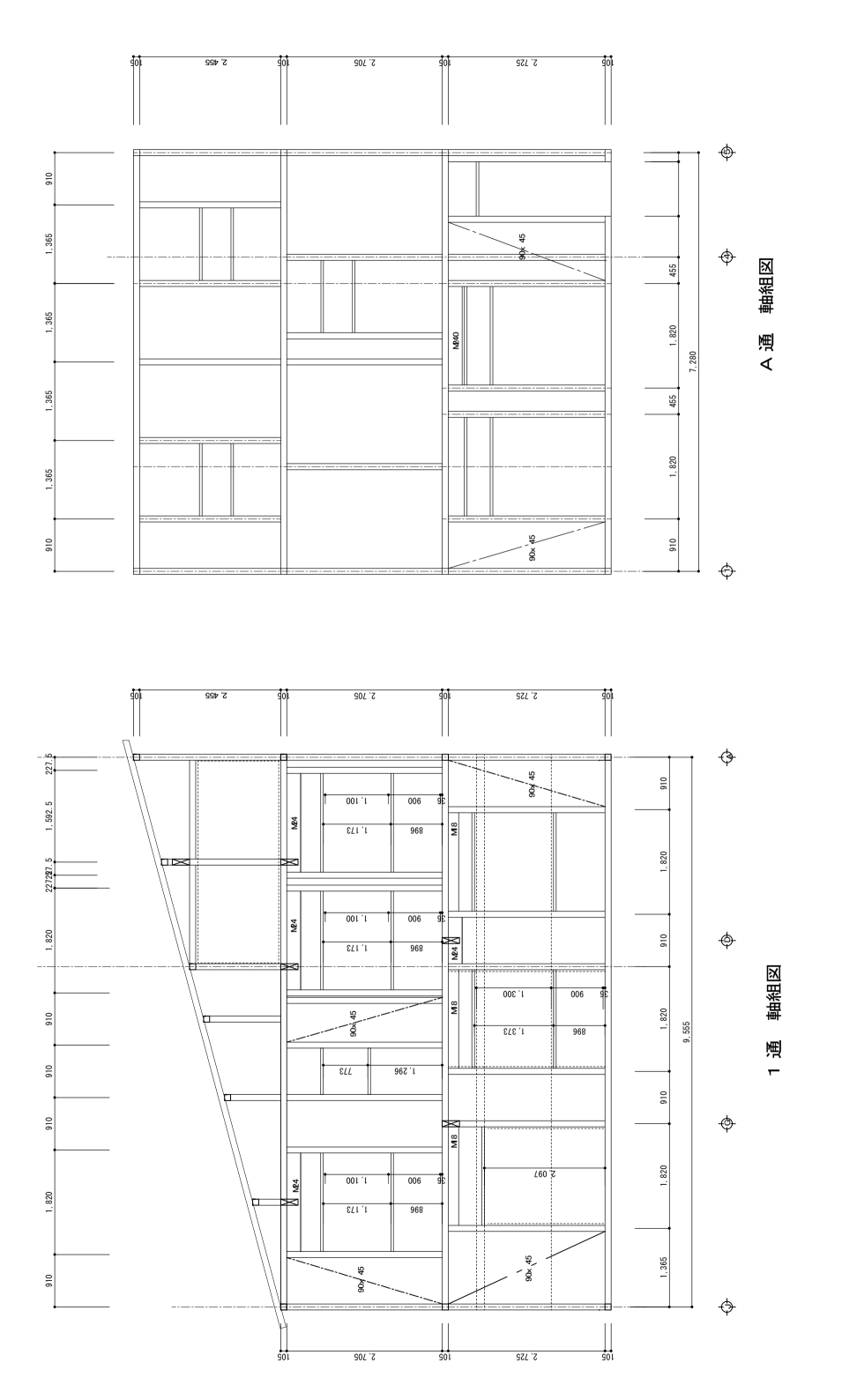
H ousu 縮尺 1/60

Kondo, Niseko

天井伏図·屋根伏図

図面名称

믒



Kondo, Niseko Housu

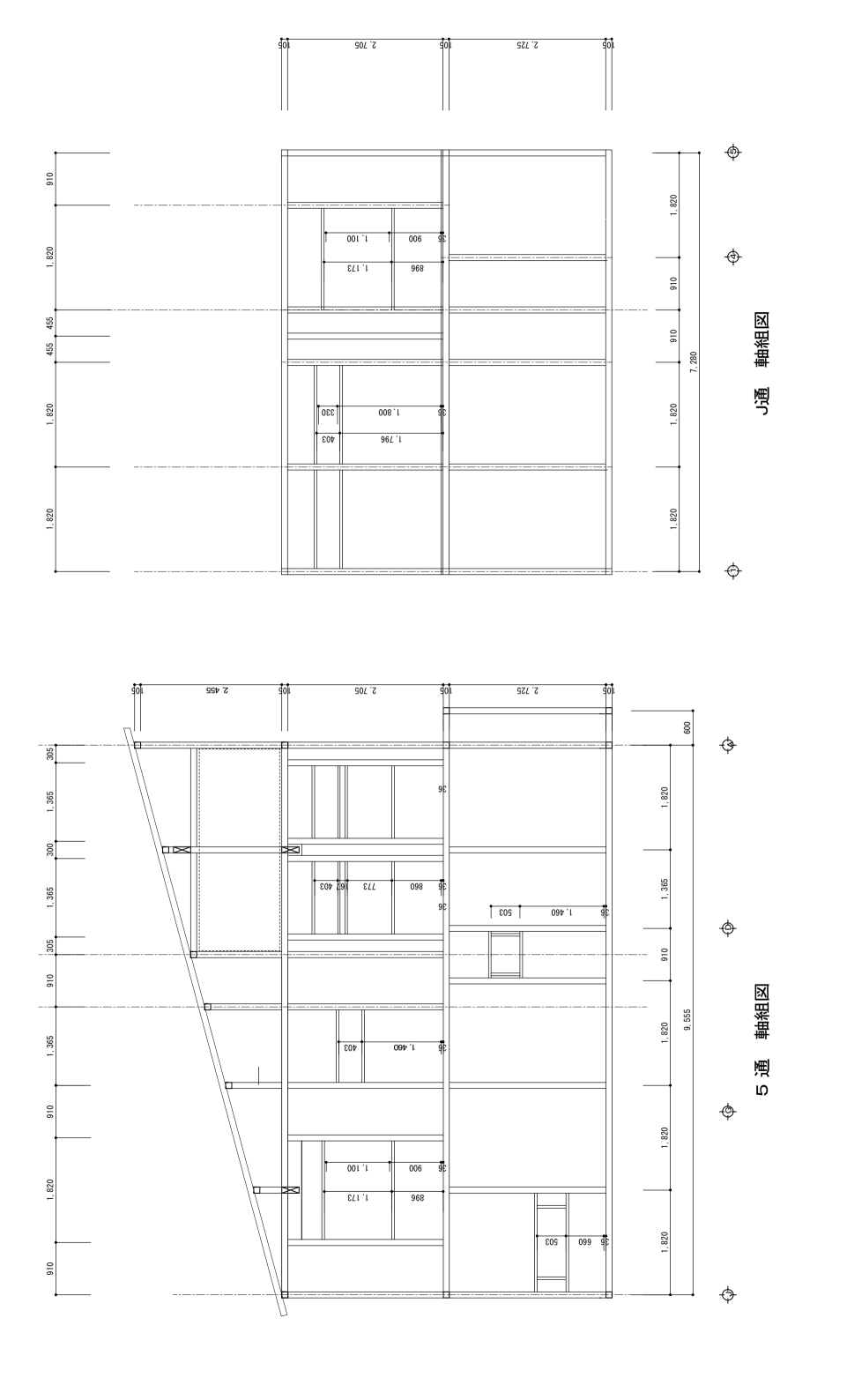
1/60

通 軸組図

図面名称

믒

細川建築設計事務所 1級建築士事務所(題)482号 1級建築士 第 126652号 監理建築士 細川章



Kondo, Niseko Housu

通 軸組図

図面名称

믒