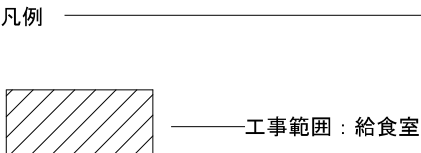
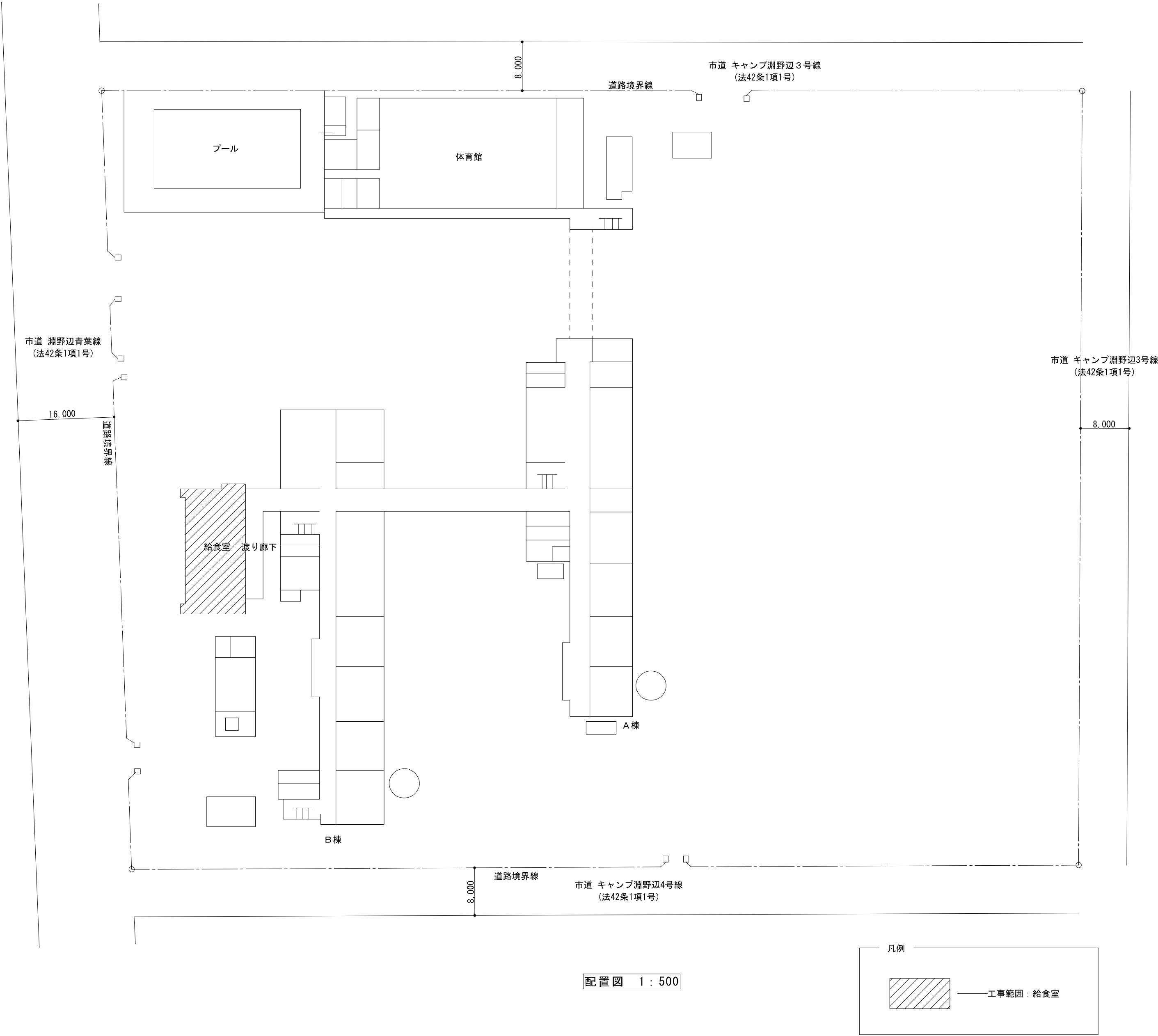


案内図 1 : 1500

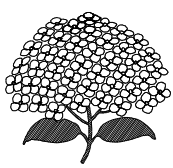


配置図 1 : 500



SAGAMIHARA

相模原市



工事名称
市立弥栄小学校給食室修繕

課 長	担当課長			担 当

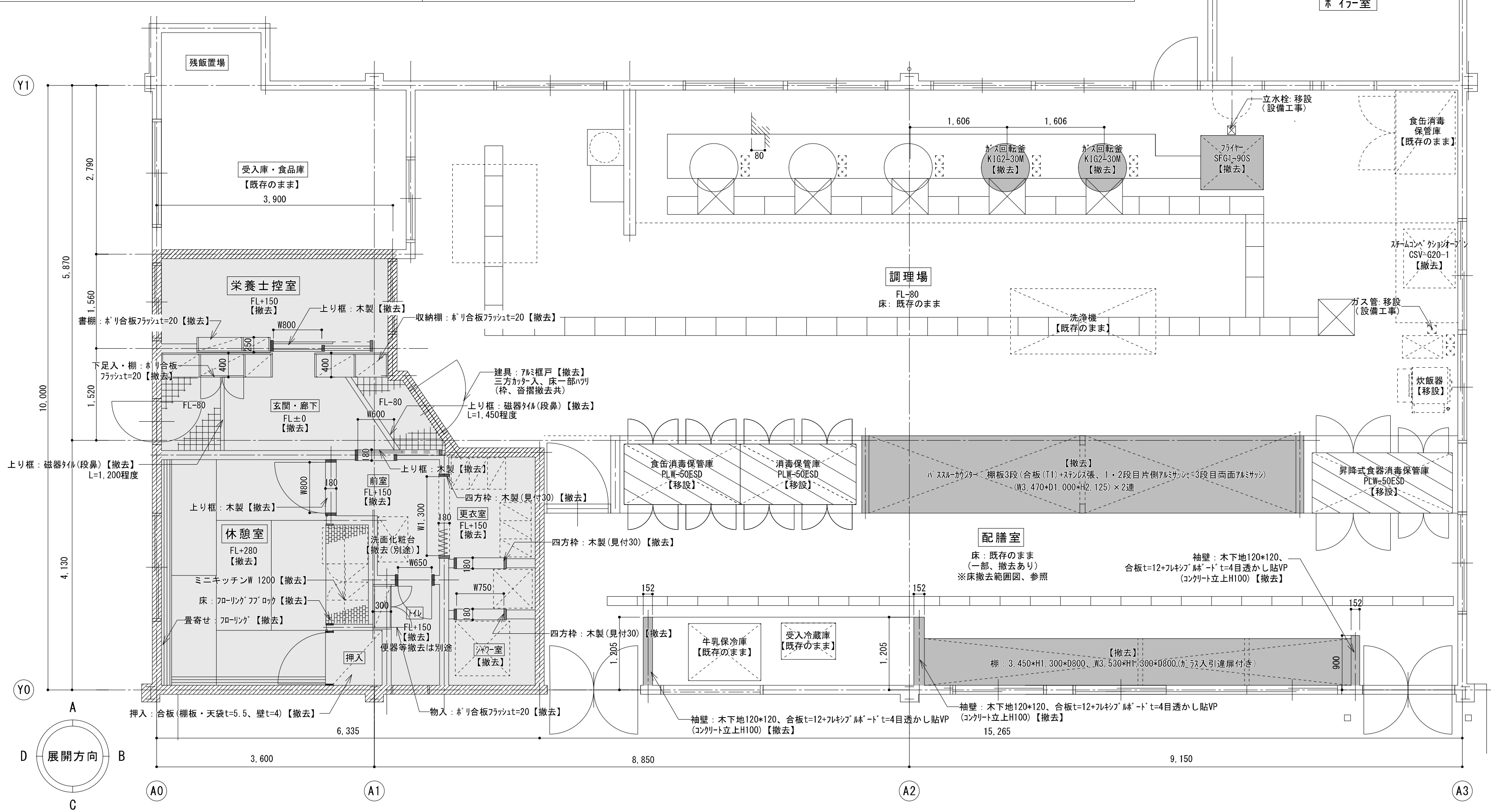
縮尺
(A1) 1/1500, 1/500
(A3) 1/3000, 1/1000
設計年月日
2026. 06

図面名称
案内図、配置図

図面番号
01
A

既存平面図(撤去指示図) 1/50

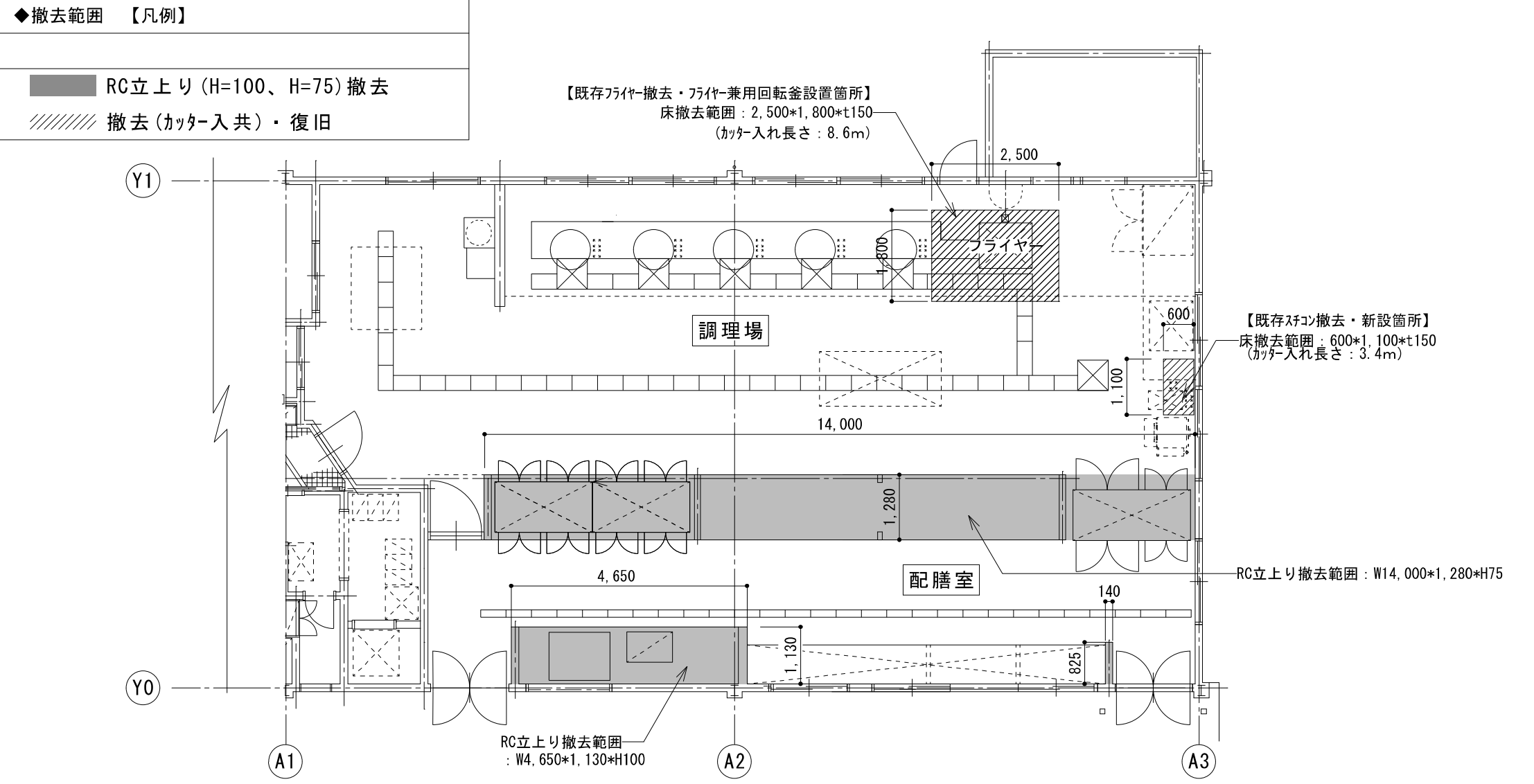
◆撤去範囲 【凡例】	
〈栄養士控室、玄関・廊下、休憩室、更衣室等〉	〈調理場、配膳室〉
撤去：床、壁（一部範囲除く）、天井（下地除く）等	移設：消毒保管庫（移設先：調理場内）
既存のまま：壁	撤去・処分：壁、棚、パスル-カウンター、消毒保管庫等 ※床の撤去範囲は「(調理場・配膳室)床撤去範囲図1/100」参照



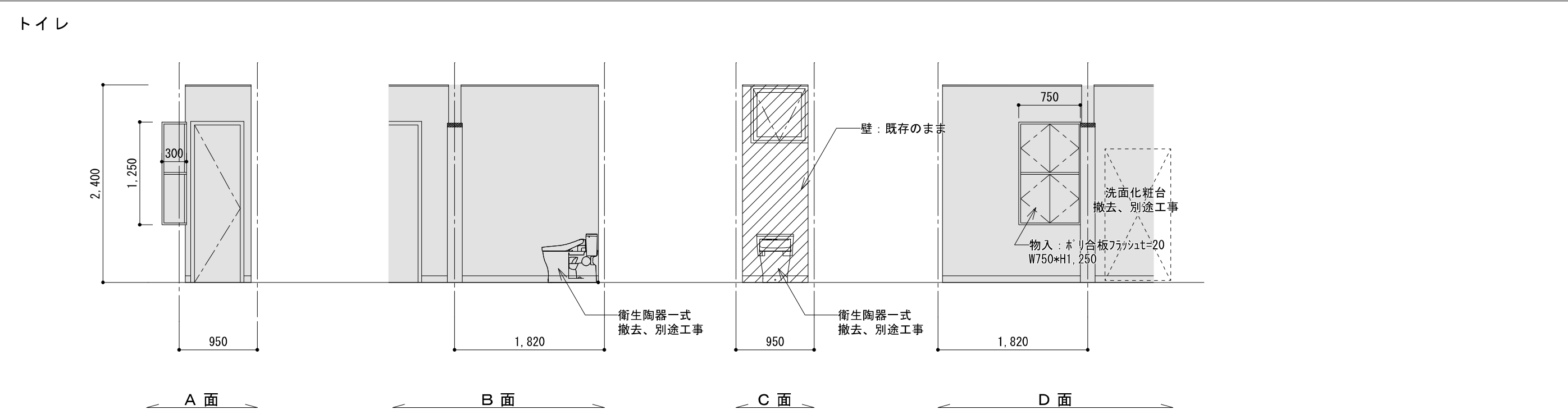
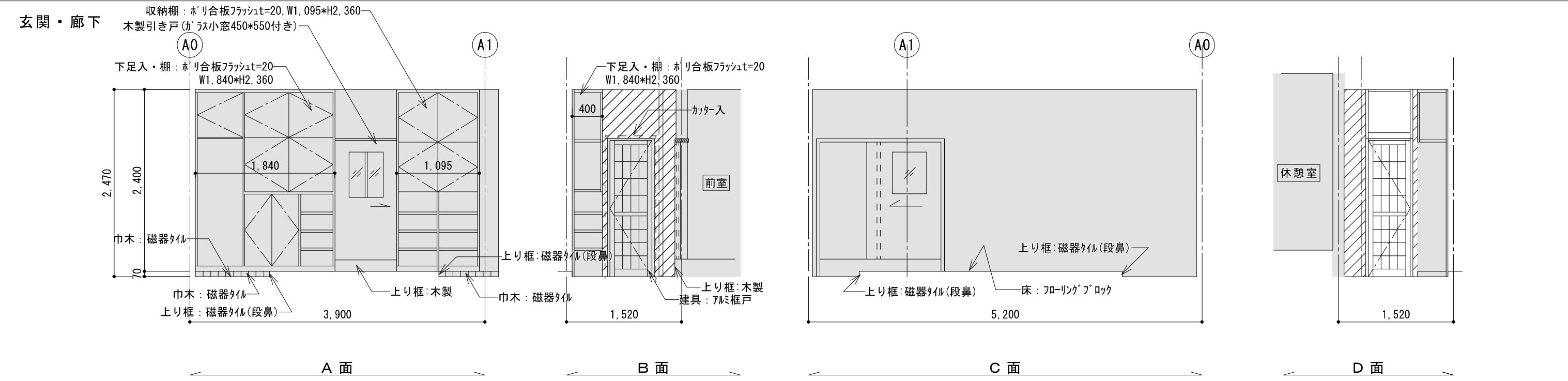
既存内部仕上表

室名	床	巾木	壁	天井	廻り縁	天井高	備考
栄養士控室	フローリング・フローリング張	YF巾木H=100	木下地 石こうボードt=12.5の上、加貼	LGS下地 化粧石膏ボードt=9.5張 (ｸﾞﾗｽｸﾞｰﾙ24ｋg/㎡敷き込み)	塩ビ	2,400	ロレ-ｽﾌｰﾙ製(520*650*H1,800)、1台 書棚：ｶﾞﾗｽｸﾞｰﾙ合板ﾌﾗｯｼｭt=20、1ヶ所
玄関・廊下	フローリング・フローリング張	YF巾木H=100	木下地 石こうボードt=12.5の上、加貼	LGS下地 化粧石膏ボードt=9.5張 (ｸﾞﾗｽｸﾞｰﾙ24ｋg/㎡敷き込み)	塩ビ	2,400	下足入・棚：ｶﾞﾗｽｸﾞｰﾙ合板ﾌﾗｯｼｭt=20、1ヶ所 収納棚：ｶﾞﾗｽｸﾞｰﾙ合板ﾌﾗｯｼｭt=20、1ヶ所
廊下部	磁器タイル貼100*100	磁器タイル貼100*100	合板t=12.0の上、加貼	LGS下地 化粧石膏ボードt=9.5張	塩ビ	2,400	上り框：磁器タイル(段鼻タイル)、2ヶ所 上り框：木製、2ヶ所
前室	フローリング・フローリング張	YF巾木H=100	木下地 石こうボードt=12.5の上、加貼	LGS下地 化粧石膏ボードt=9.5張 (ｸﾞﾗｽｸﾞｰﾙ24ｋg/㎡敷き込み)	塩ビ	2,400	洗面化粧台：1台(別途工事) 上り框：木製、1ヶ所
更衣室	ビニルシート貼	YF巾木H=100	木下地 石こうボードt=12.5の上、加貼	LGS下地 化粧石膏ボードt=9.5張 (ｸﾞﾗｽｸﾞｰﾙ24ｋg/㎡敷き込み)	塩ビ	2,400	ﾌﾞﾗｰｽﾞｲﾝｵｰｳｰﾝﾄﾞｰﾙ製 ロｻｰ：ｽﾌｰﾙ製(3連、900*650*H1,800)、2台 洗濯ﾊﾝﾄﾞ(別途工事)
シャワ-室	躯体現し	—	躯体現し	躯体現し	—	—	ｼｬｳ-ｰｰｽ
トイレ	ビニルシート貼	YF巾木	石こうボードt=12.5の上、加貼	LGS下地 化粧石膏ボードt=9.5張 (ｸﾞﾗｽｸﾞｰﾙ24ｋg/㎡敷き込み)	塩ビ	2,400	物入：ｶﾞﾗｽｸﾞｰﾙ合板ﾌﾗｯｼｭt=20、1ヶ所 大便器(別途工事)
休憩室	畳敷き 一部フローリング タタミ廻り：フローリング・フローリング張	畳寄せ	木下地 石こうボードt=12.5の上、じゅらく壁 タタミ廻り：タイル貼(100*100)	LGS下地 化粧石膏ボードt=9.5張 (ｸﾞﾗｽｸﾞｰﾙ24ｋg/㎡敷き込み)	木製	2400	ﾐﾆｬｰﾁﾝｸﾞH1,200、ﾌｰﾄﾞ 押入(天袋付き)
配膳室	塗床	塗床立上H=100	木下地(一部、LGS) ﾌﾙｼｰｼｬﾞ ｶﾞﾗｽｸﾞｰﾙt=4.0 VP	LGS下地 ﾌﾙｼｰｼｬﾞ ｶﾞﾗｽｸﾞｰﾙt=4.0 目透かし張 VP (ｸﾞﾗｽｸﾞｰﾙ24ｋg/㎡敷き込み)	塩ビ	2,680	棚：木製、1ヶ所 ﾊﾞｽｽﾙ-ｶｳﾝﾀｰ合板(T1)+ｽﾃﾝﾍﾞﾙ張、1ヶ所 牛乳保冷庫：1台、受入冷蔵庫：1台 ｸﾞﾚｰﾅｰ：SUS製(細目)
調理場	塗床(防滑仕様)	塗床立上H=100		LGS下地 ﾌﾙｼｰｼｬﾞ ｶﾞﾗｽｸﾞｰﾙt=4.0 目透かし張 VP (ｸﾞﾗｽｸﾞｰﾙ24ｋg/㎡敷き込み)	塩ビ	2,680	厨房機器等 ｸﾞﾚｰﾅｰ：SUS製(細目) ﾌｰﾄﾞ：SUS製

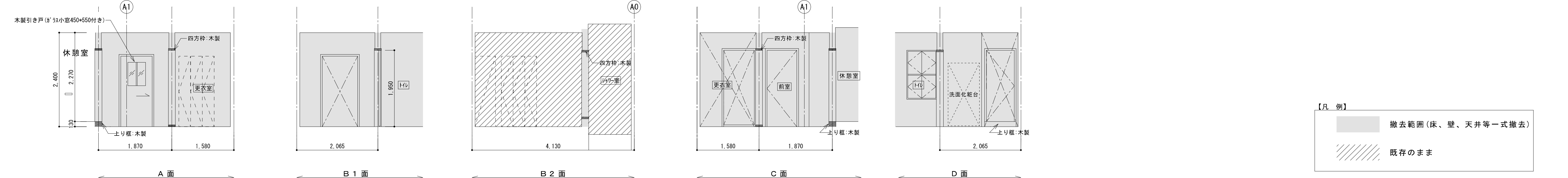
(調理場・配膳室)床撤去範囲図 1/100

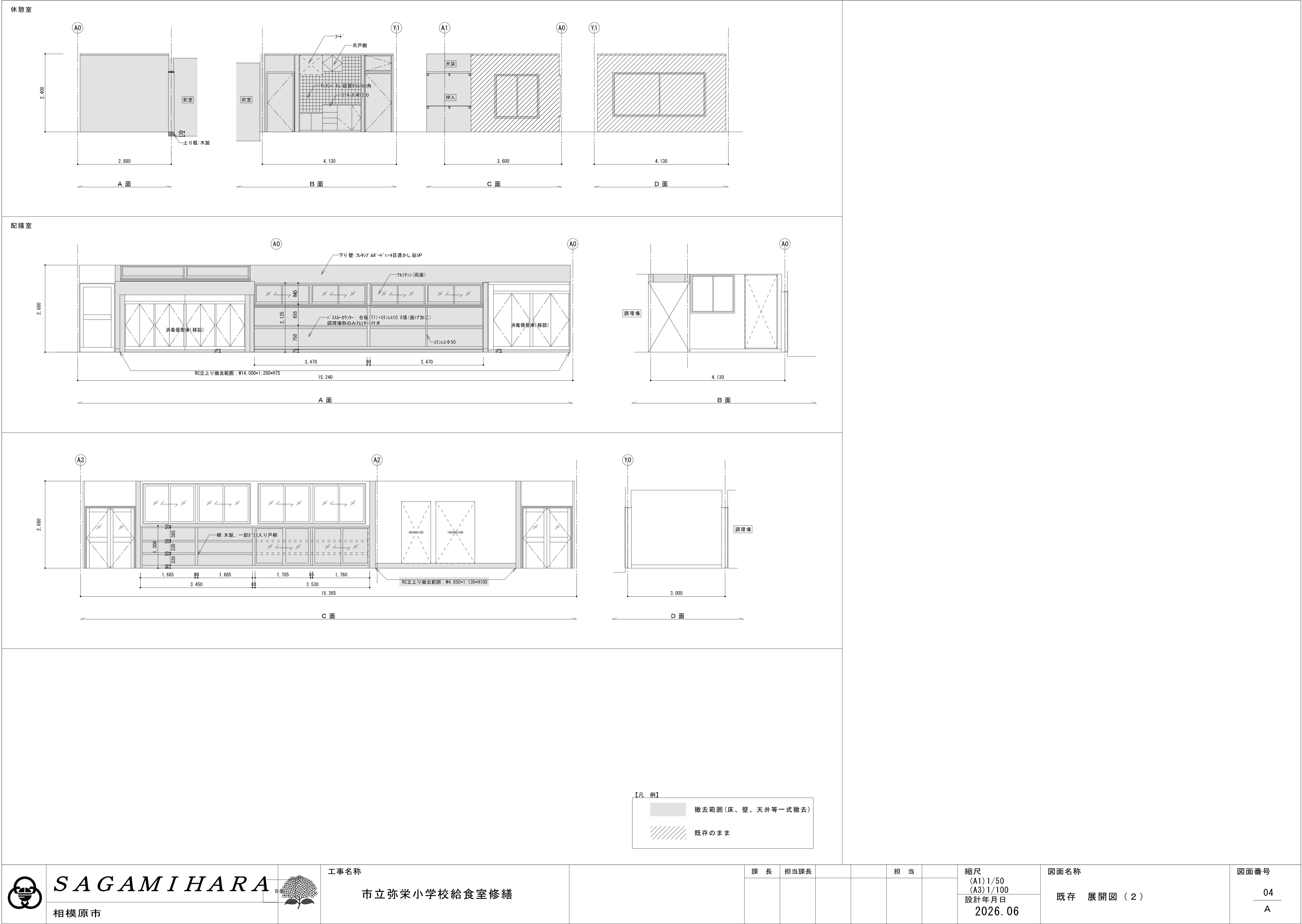


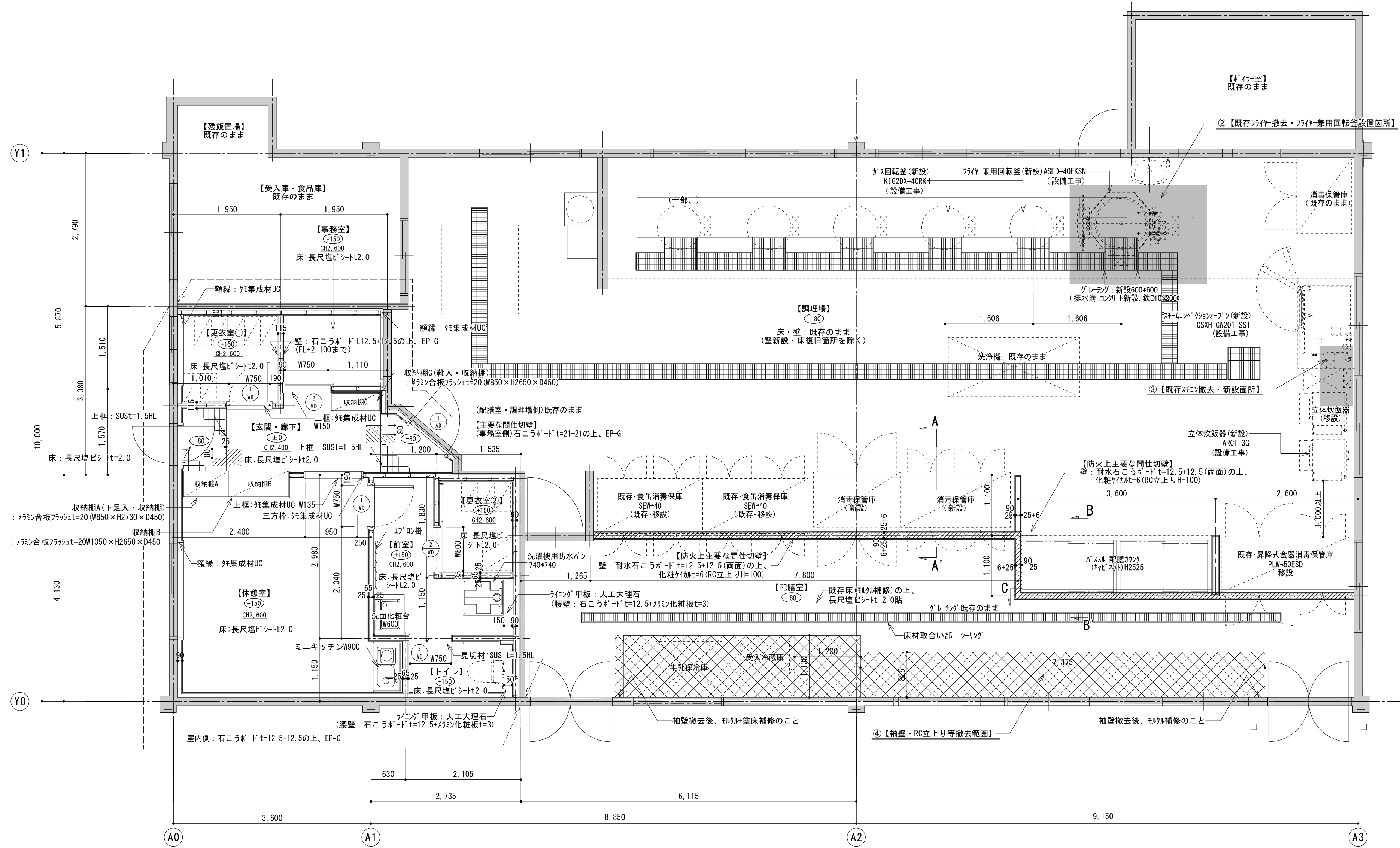
既存展開図 1/50



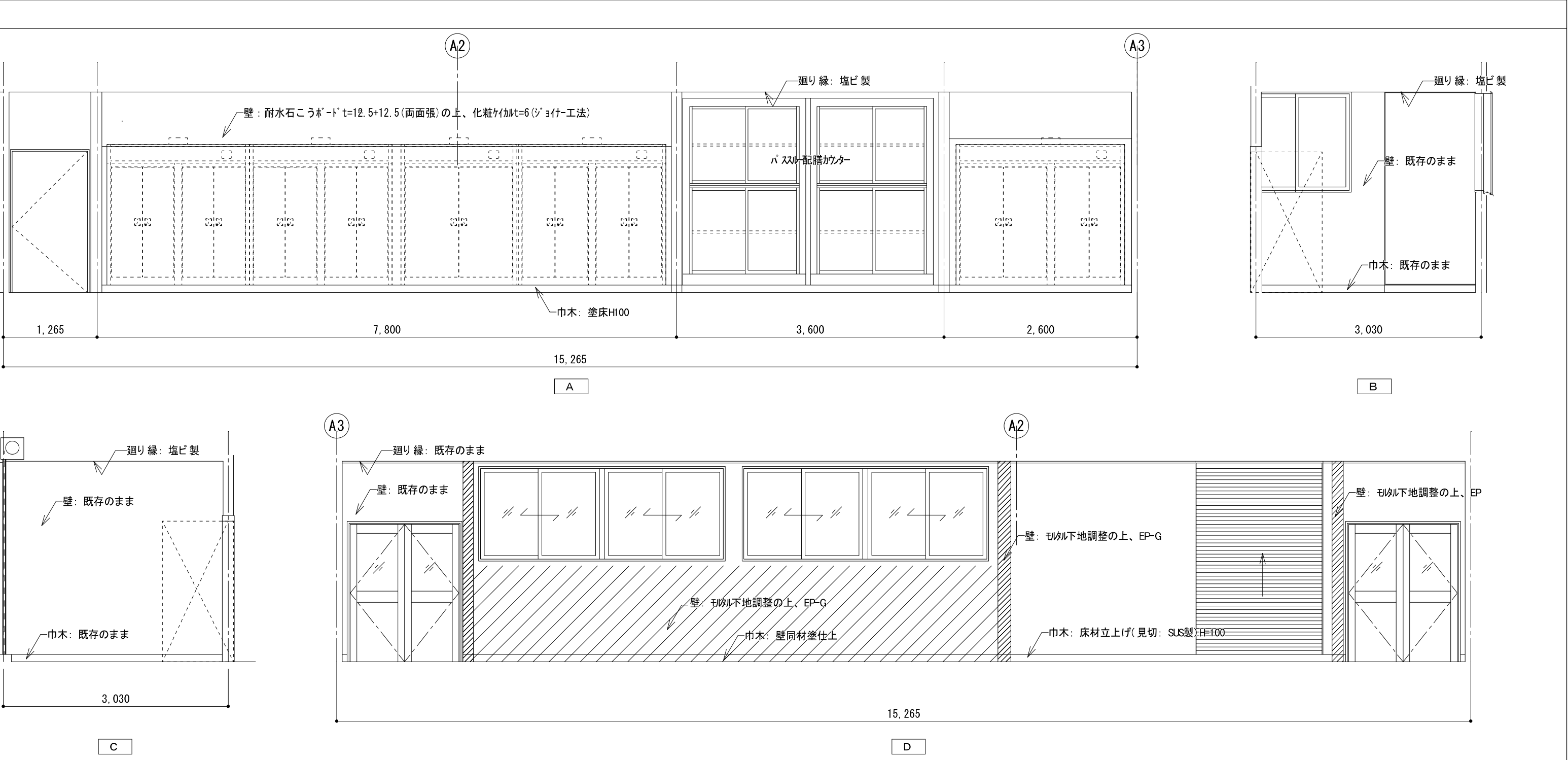
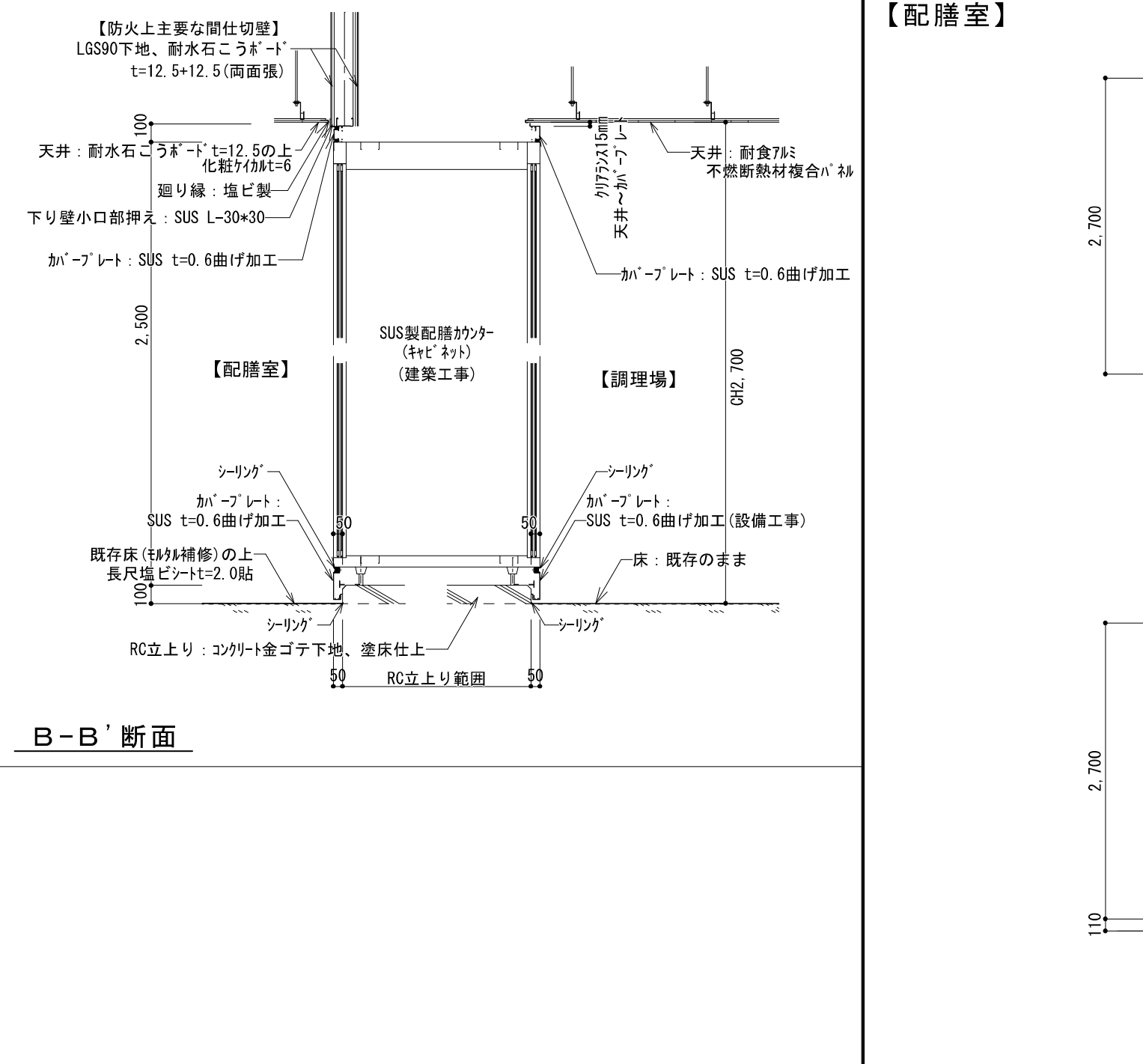
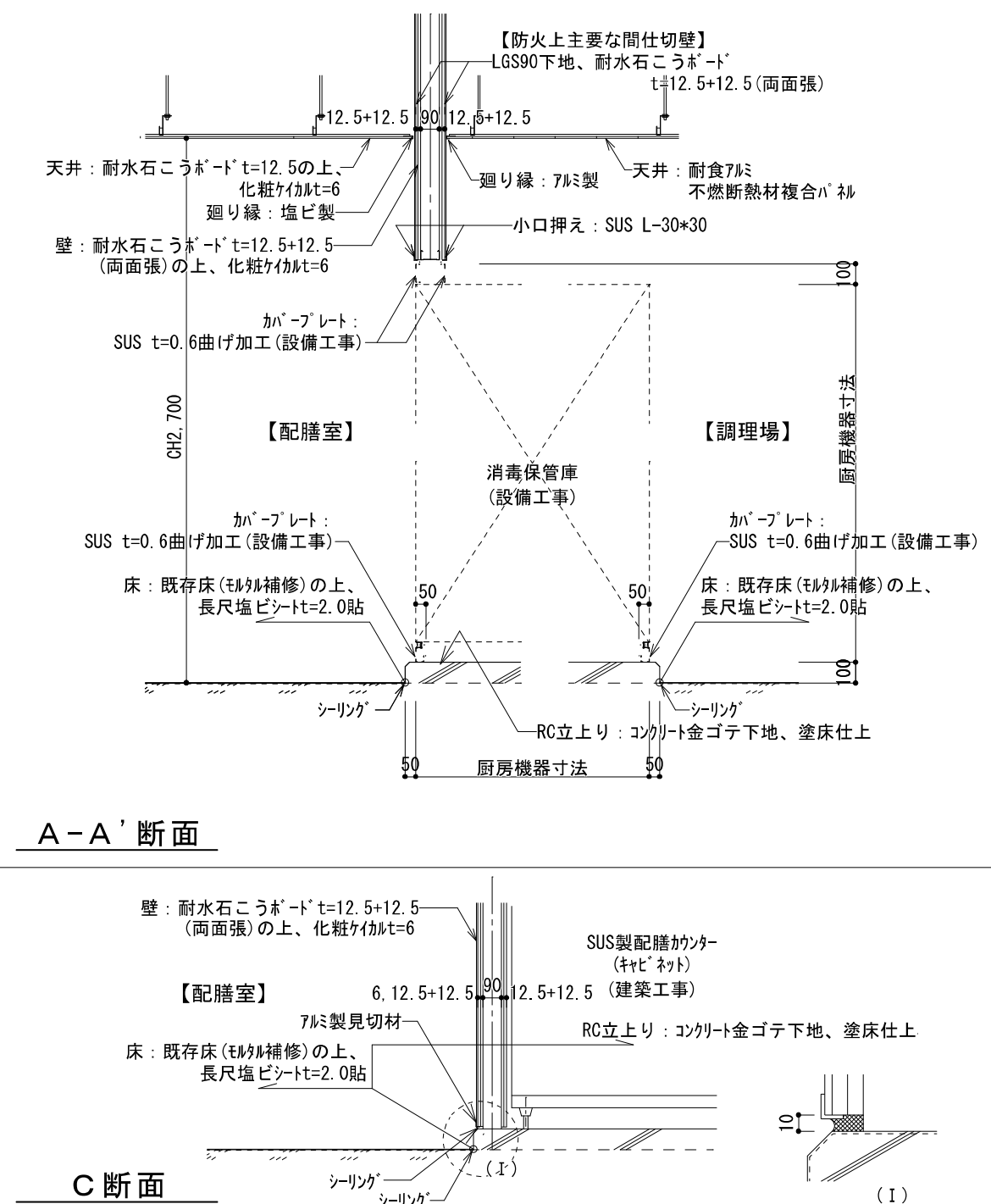
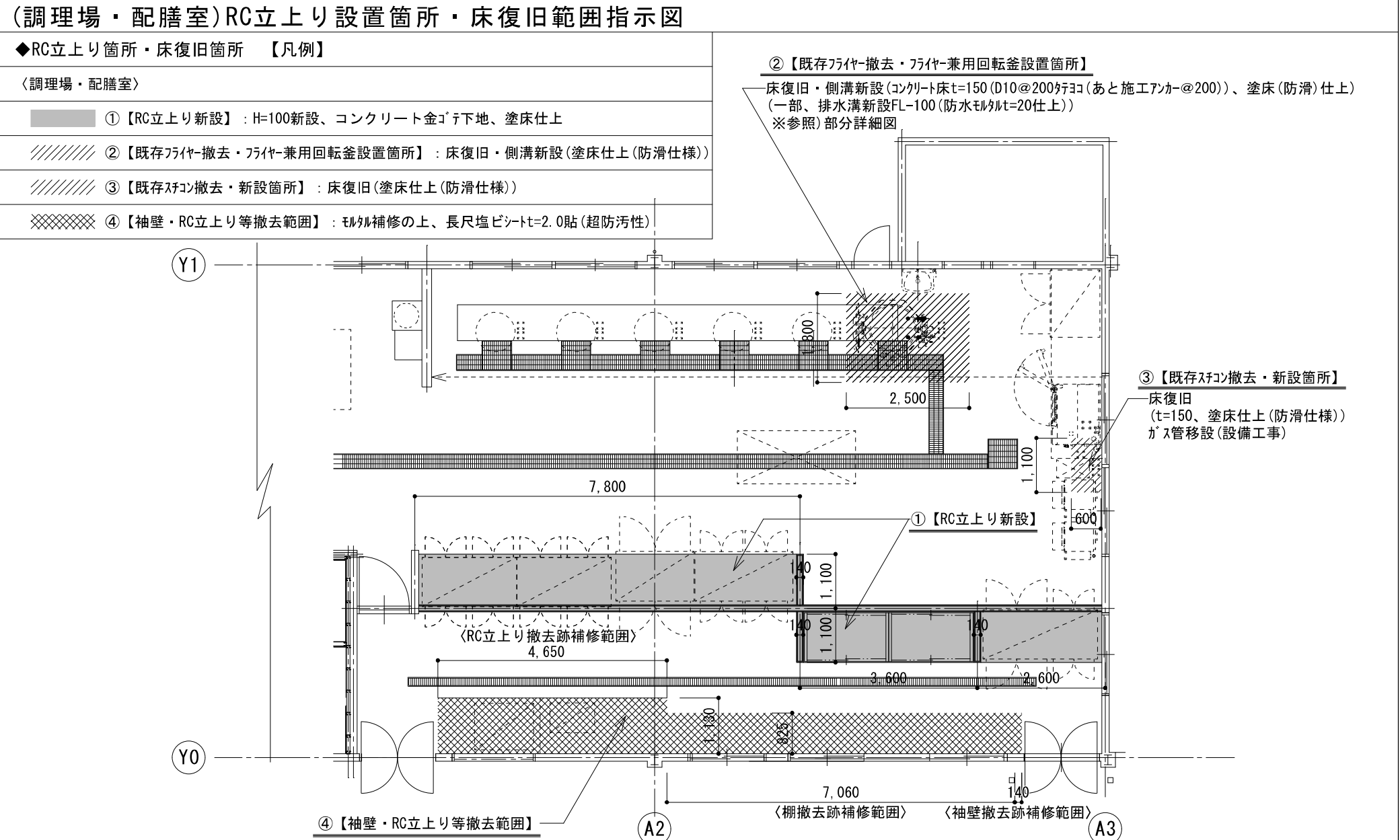
前室、更衣室



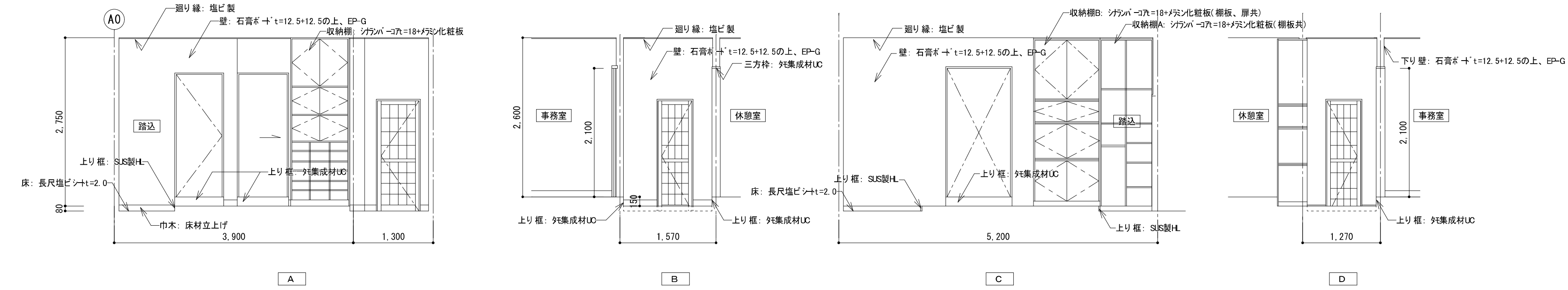




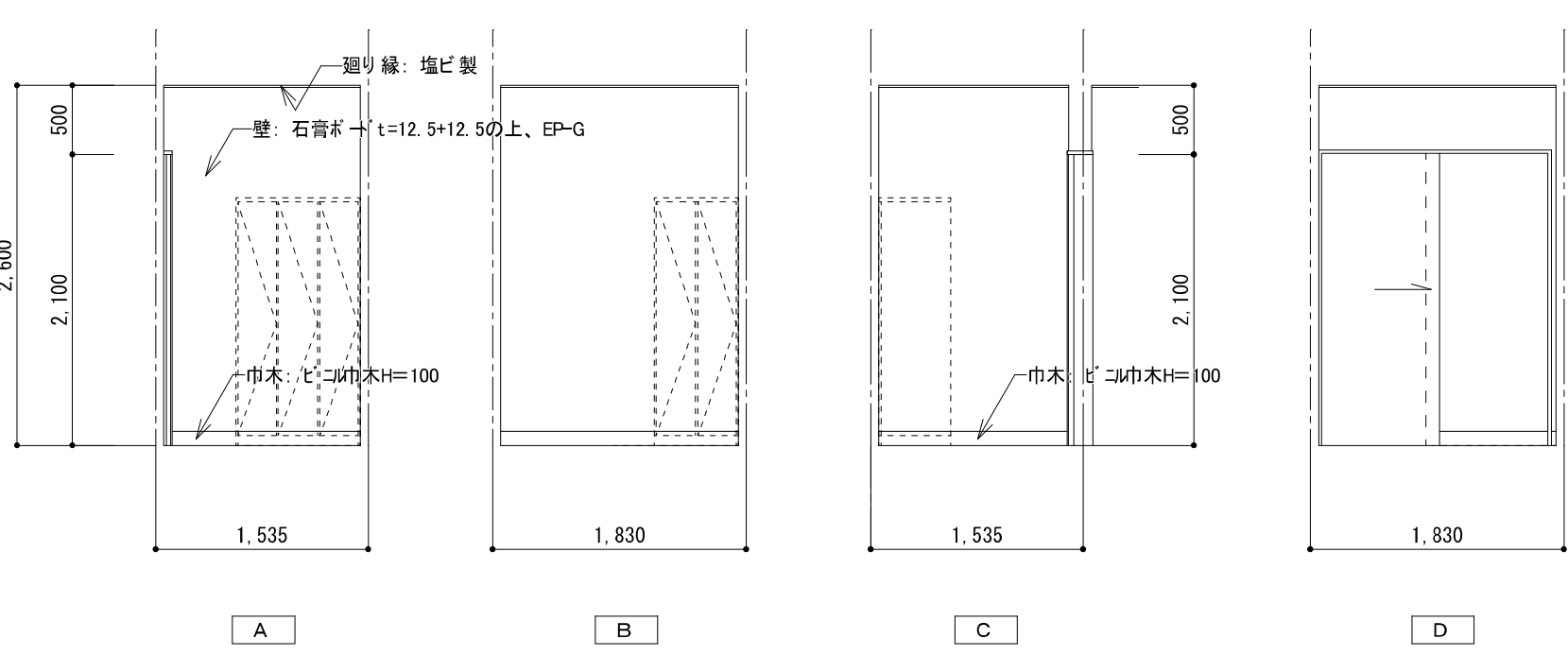
室名	床	巾木	壁	天井	廻縁 天井高	備 考
事務室	置床H150 (ﾊﾞｰﾅｲﾌﾙﾞｰﾄﾞ=20、構造用合板 t=12)の上、長尺塩ビｼｰﾄt2.0	ﾌｯﾄ巾木 H100	LSG65下地、石こうｶﾞｰﾄﾞt12.5+12.5の上、EP-G	化粧石こうｶﾞｰﾄﾞt19.5ｸﾞﾗｽｸﾞｰｽﾞ敷き込み	塩ビ 2,600	
玄関・廊下	置床H150 (ﾊﾞｰﾅｲﾌﾙﾞｰﾄﾞ=20、構造用合板 t=12)の上、長尺塩ビｼｰﾄt2.0	ﾌｯﾄ巾木 H100	LSG65下地、石こうｶﾞｰﾄﾞt12.5+12.5の上、EP-G	化粧石こうｶﾞｰﾄﾞt19.5ｸﾞﾗｽｸﾞｰｽﾞ敷き込み	塩ビ 2,750	収納棚A(下足入・収納棚) : ｸﾞﾗｽﾞ合板ﾌﾗｼｰﾄ=20 収納棚B(収納・収納棚) : ｸﾞﾗｽﾞ合板ﾌﾗｼｰﾄ=20 上り框 : SUS t=1.5HL、2ヶ所
廊下	ﾎﾙﾃﾞｨﾝｸﾞの上、長尺塩ビｼｰﾄt2.0 (屋外用)	ﾋﾞｰｽﾄ立上げ H=100	LSG65下地、石こうｶﾞｰﾄﾞt12.5+12.5の上、EP-G	化粧石こうｶﾞｰﾄﾞt19.5ｸﾞﾗｽｸﾞｰｽﾞ敷き込み	塩ビ 2,830	
前室	置床H150 (ﾊﾞｰﾅｲﾌﾙﾞｰﾄﾞ=20、構造用合板 t=12)の上、長尺塩ビｼｰﾄt2.0	ﾌｯﾄ巾木H100	LSG65下地、石こうｶﾞｰﾄﾞt12.5+12.5の上、EP-G ﾗｲﾝｸﾞ : 石こうｶﾞｰﾄﾞt=12.5 +ｸﾞﾗｽﾞ化粧板t=3	化粧石こうｶﾞｰﾄﾞt19.5ｸﾞﾗｽｸﾞｰｽﾞ敷き込み	塩ビ 2,600	洗面化粧台・洗濯機用防水ｼｰﾄ(設備工事) ｽﾌﾟﾛﾝ敷(取付下地: 合板t=12) ﾗｲﾝｸﾞ 甲板: 人工大理石
休憩室	置床H150 (ﾊﾞｰﾅｲﾌﾙﾞｰﾄﾞ=20、構造用合板 t=12)の上、長尺塩ビｼｰﾄt2.0	ﾌｯﾄ巾木H100	LSG65下地、石こうｶﾞｰﾄﾞt12.5+12.5の上、EP-G	化粧石こうｶﾞｰﾄﾞt19.5ｸﾞﾗｽｸﾞｰｽﾞ敷き込み	塩ビ 2,600	ﾐﾆﾔﾏﾅ900(100V)ﾚｰﾄﾞｰ電気温水器
更衣室①	置床H150 (ﾊﾞｰﾅｲﾌﾙﾞｰﾄﾞ=20、構造用合板 t=12)の上、長尺塩ビｼｰﾄt2.0	ﾌｯﾄ巾木H100	LSG65下地、石こうｶﾞｰﾄﾞt12.5+12.5の上、EP-G	化粧石こうｶﾞｰﾄﾞt19.5ｸﾞﾗｽｸﾞｰｽﾞ敷き込み	塩ビ 2,600	ｶｰﾅｰﾚﾙ: VﾙｰﾙH600 (ｶｰﾅｰ別注)
更衣室②	置床H150 (ﾊﾞｰﾅｲﾌﾙﾞｰﾄﾞ=20、構造用合板 t=12)の上、長尺塩ビｼｰﾄt2.0	ﾌｯﾄ巾木H100	LSG65下地、石こうｶﾞｰﾄﾞt12.5+12.5の上、EP-G	化粧石こうｶﾞｰﾄﾞt19.5ｸﾞﾗｽｸﾞｰｽﾞ敷き込み	塩ビ 2,600	ｶｰﾅｰﾚﾙ: VﾙｰﾙH600 (ｶｰﾅｰ別注)
トイレ	置床H150 (ﾊﾞｰﾅｲﾌﾙﾞｰﾄﾞ=20、構造用合板 t=12)の上、長尺塩ビｼｰﾄt2.0	ﾌｯﾄ巾木H100	LSG65下地、石こうｶﾞｰﾄﾞt12.5+12.5の上、EP-G ﾗｲﾝｸﾞ : 石こうｶﾞｰﾄﾞt=12.5 +ｸﾞﾗｽﾞ化粧板t=3	化粧石こうｶﾞｰﾄﾞt19.5ｸﾞﾗｽｸﾞｰｽﾞ敷き込み	塩ビ 2,600	大便器(設備工事) ﾗｲﾝｸﾞ 甲板: 人工大理石 紙巻器等取付下地: 合板t=12
配膳室、調理場	調理場: 既存のまま 一部、塗装(防汚) 配膳室: 既存床(ﾎﾙﾃﾞｨﾝｸﾞ)の上、長尺塩ビｼｰﾄt=2.0貼 (超防汚性)	既存のまま 一部、塗装 立ち上げ 既存のまま	外周部(既存): ﾎﾙﾃﾞｨﾝｸﾞ+EP-G 【防火上主要な間仕切壁】 耐火石こうｶﾞｰﾄﾞ(不燃) t=12.5+12.5(両面張)の上、 化粧ｸﾞﾗｽﾞt=6.0(ｼｰﾄ付+工法) (RC立上りH=100:ｺﾝｸﾘｰﾄ金ｺﾞﾅ)	耐熱7ｽﾃｰﾝ不燃断熱材複合ﾊﾞｰﾙ 一部LSG下地、断熱(φ303) 耐火石こうｶﾞｰﾄﾞ(不燃) t=12.5+12.5(両面張)の上、 化粧ｸﾞﾗｽﾞt=6.0(ｼｰﾄ付+工法) (RC立上りH=100:ｺﾝｸﾘｰﾄ金ｺﾞﾅ)	7ｽﾃｰﾝ 2,700	SUS製配膳ｶｯﾅｰ
〈特記事項〉 ・仕上材(下地共)は、全てF☆☆☆☆、ｸﾗｽﾞｸﾞｰｽﾞ不使用のこと。 ・事務室・休憩室・更衣室①②等、防火上主要な間仕切壁は石こうｶﾞｰﾄﾞt21+21の上、EP-G ・不燃材料使用のこと(強化石こうｶﾞｰﾄﾞNM-○○○、石こうｶﾞｰﾄﾞt=12.5 NM8619、耐火石こうｶﾞｰﾄﾞt=9.5 NM-1864、ｸﾞﾗｽﾞ化粧板t=3 NM2183)						



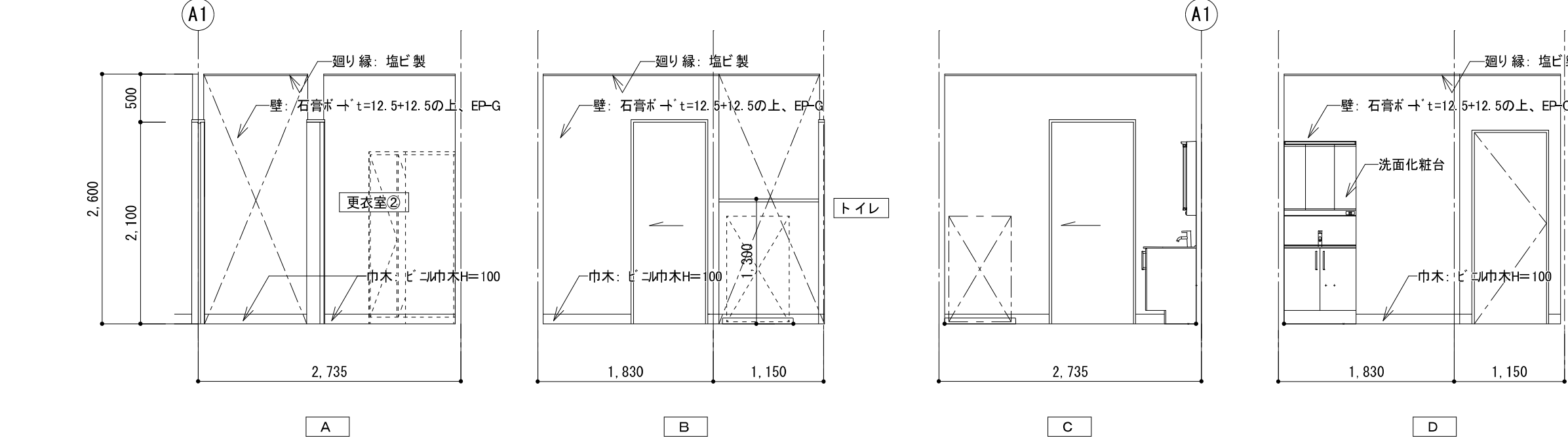
【玄関・廊下】



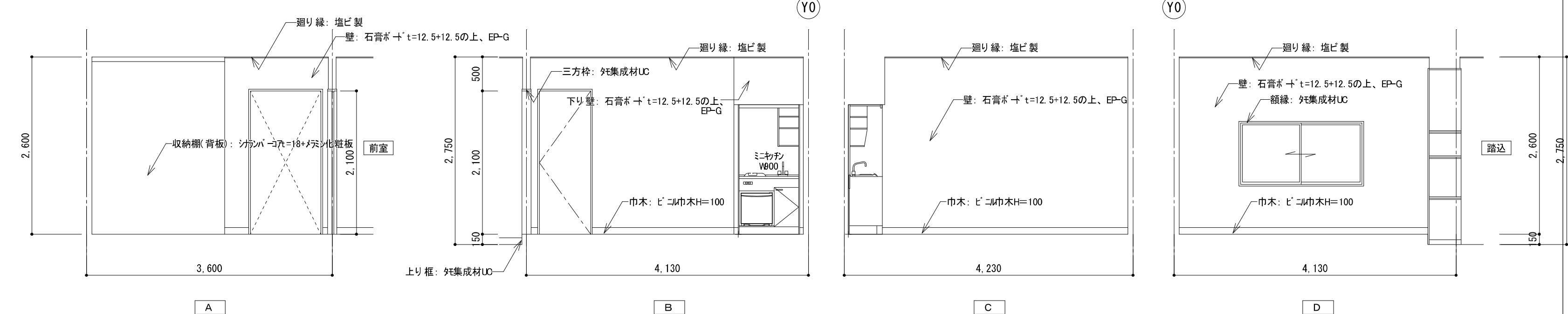
更衣室②



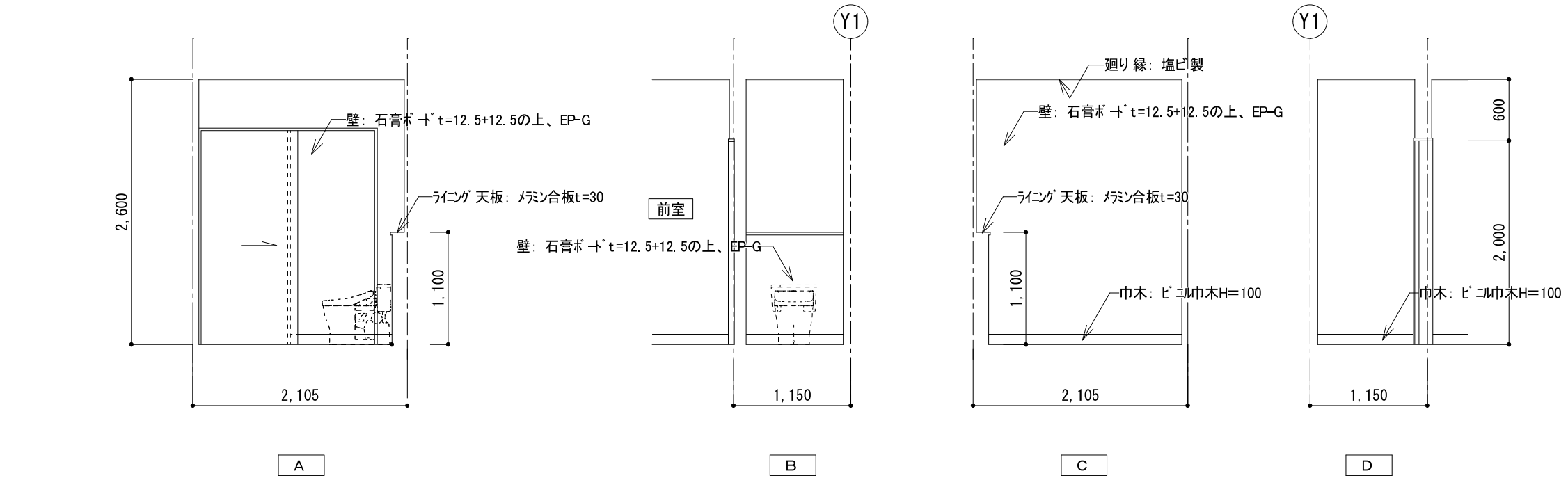
【前室】



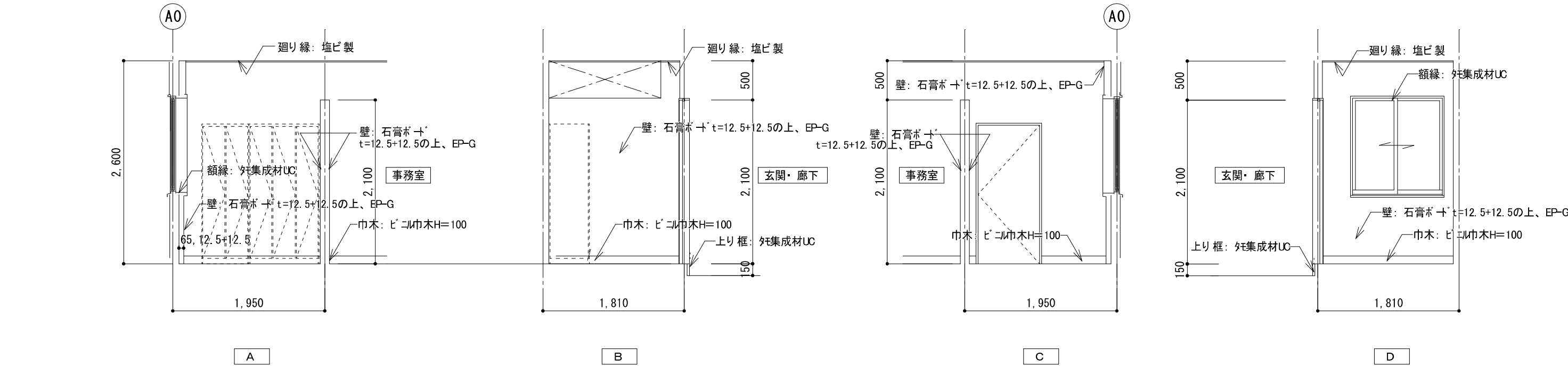
【休憩室】



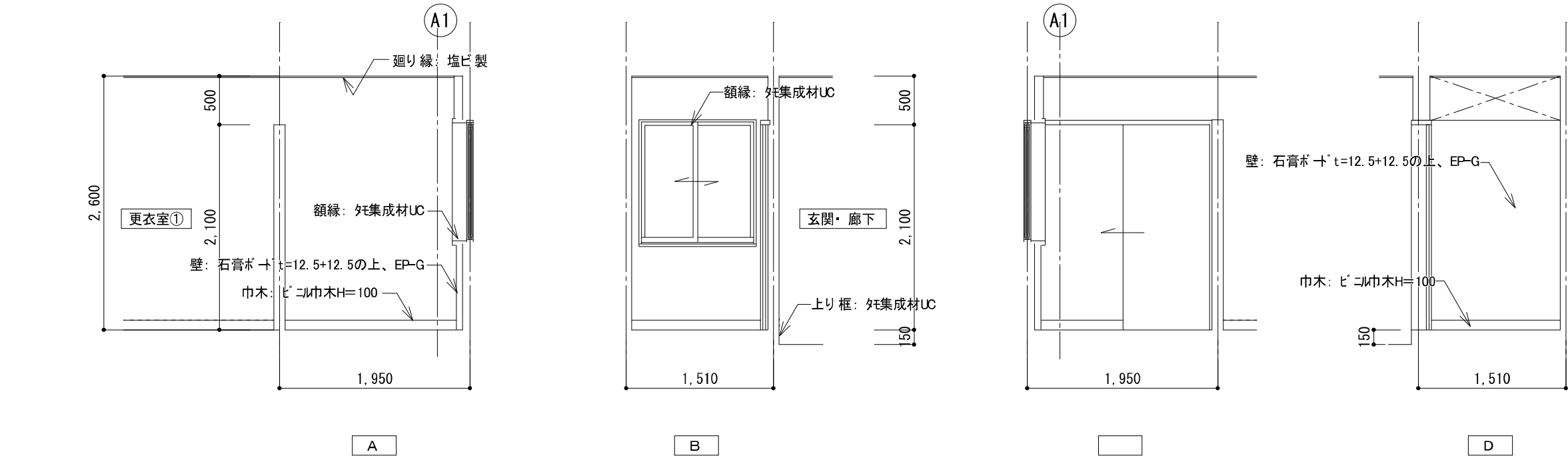
トイレ



【更衣室①】

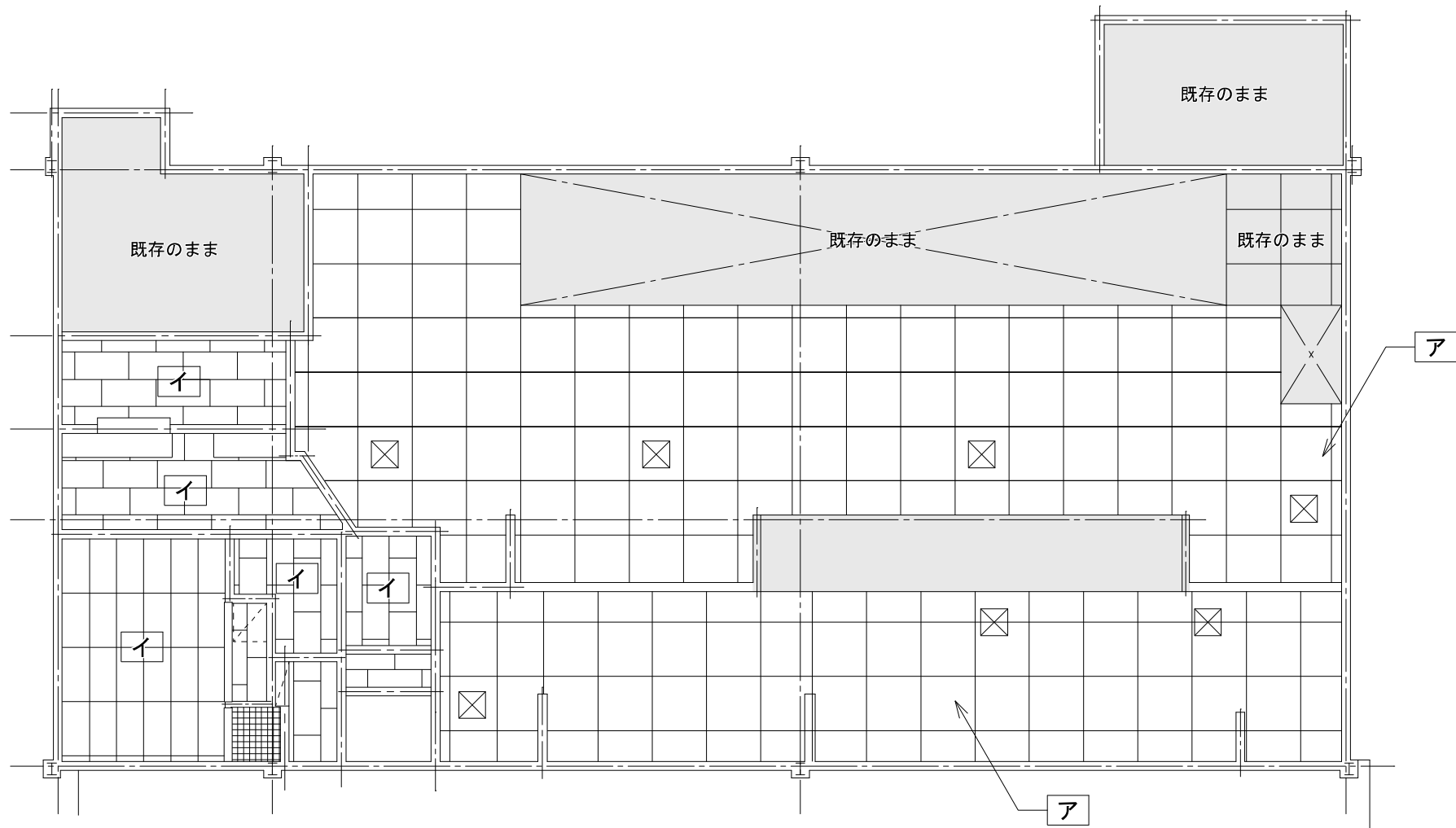


【事務室】



(改修)建具表 1/50

符 号	$\frac{1}{40} \times 2$	前室、更衣室① $\frac{1}{40} \times 2$	更衣室② $\frac{1}{40} \times 1$	トイレ $\frac{1}{40} \times 1$	玄関・廊下
形 状					
名 称	片開き	片引き戸	片引き戸	片開き框戸	
材質・仕上	木製・フリン樹脂板	木製・フリン樹脂板	木製・フリン樹脂板	7 製 カリ7 付	
見 込	40mm	40mm	40mm	70mm、7 額縁110mm程度	
ガラス	強化ガラス(型板)t4.0	強化ガラス(型板)t4.0	強化ガラス(型板)t4.0	7 in 7 、強化ガラス(型板)t4.0	
金 物	付属金物一式、ドアチェック、丁番、シリリンダー本締錠、レバーハンドル	付属金物一式、SUS戸車、レバーハンドル	付属金物一式、SUS戸車、締錠(サムターン、表示錠)、レバーハンドル	付属金物一式、ドアチェック、丁番、シリリンダー本締錠、レバーハンドル	
備 考	木製額縁 見付:25mm、EPG	木製額縁 見付:25mm、EPG	木製額縁 見付:25mm、EPG	戸当り	

<div>既存天井伏図(撤去範囲指示図) 1/100</div> <div><div>凡例</div><div><div>ア</div>フレキシブルボードt=4.0(ガラスウール=50、天井点検口共)【撤去】(下地共)</div><div><div>イ</div>化粧石膏ボードt=9.5(ガラスウール=50、天井点検口共)【撤去】(下地は既存のまま)</div></div> <div></div>
--

(改修)天井伏図 1/100

凡例

ア

耐蝕7mm不燃断熱材複合パネル(天井点検口共)(LGS下地共@303)

イ

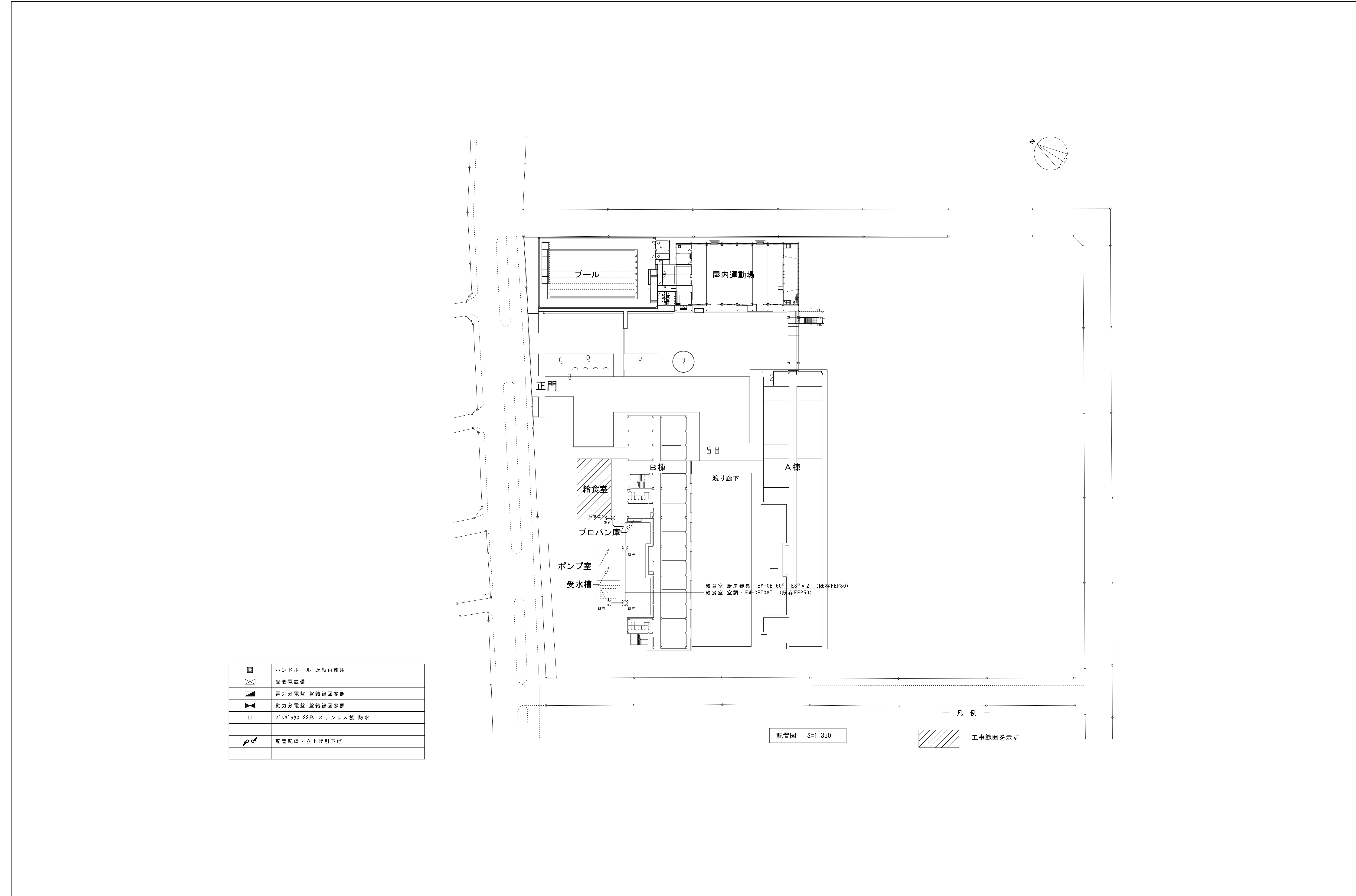
耐水石膏ボードt=12.5の上、化粧石膏t=6.0貼(ジョイナー工法)(ガラスウール24k敷き込み)(LGS下地共)

ウ

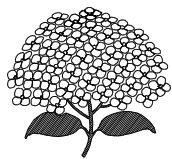
化粧石膏ボードt9.5(ガラスウール24k敷き込み)

※指定範囲以外の天井下地材は既存利用。天井材の割付等に応じて必要箇所に追加設置のこと





SAGAMIHARA
相模原市



修繕名称
市立弥栄小学校給食室修繕

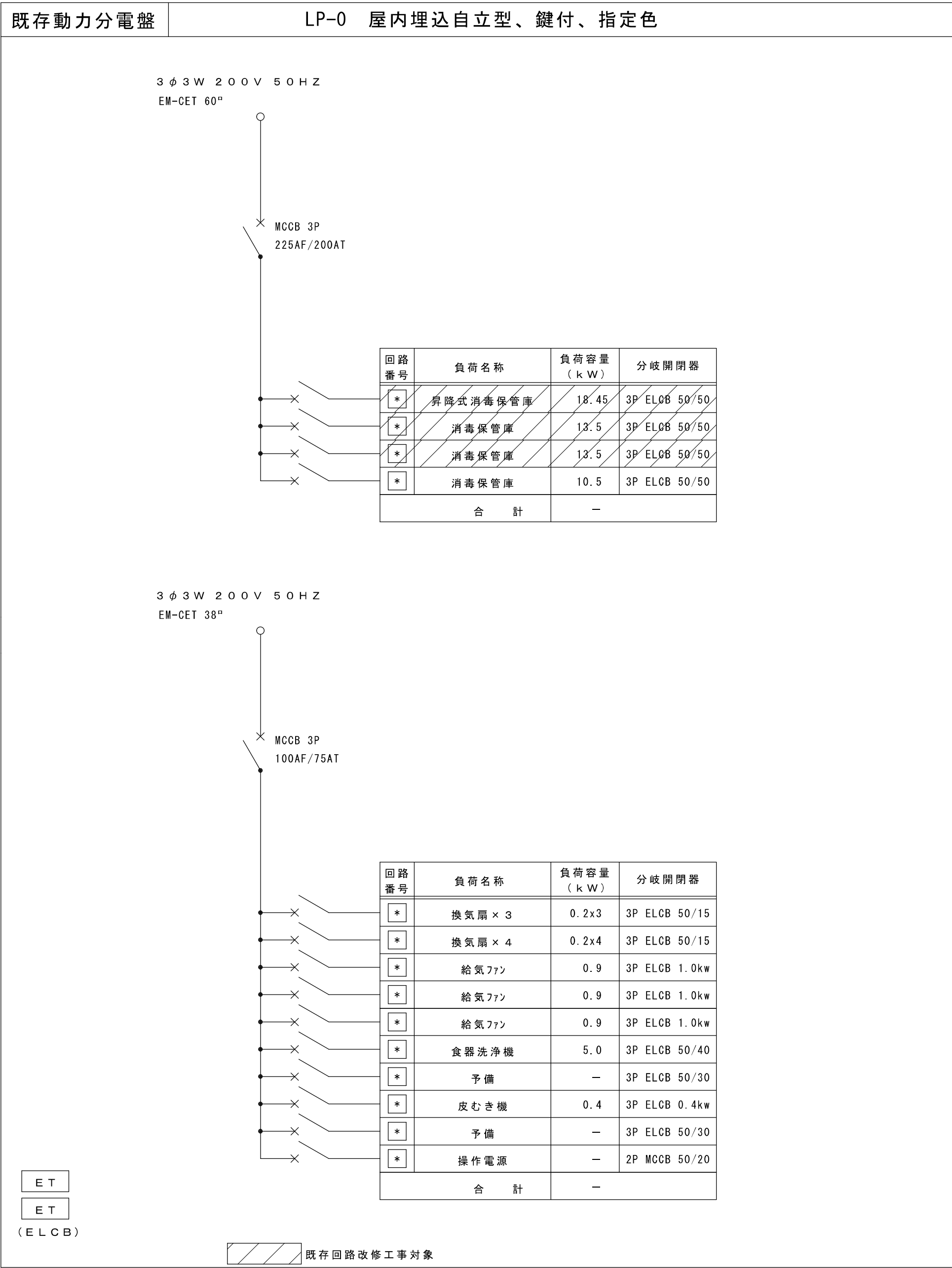
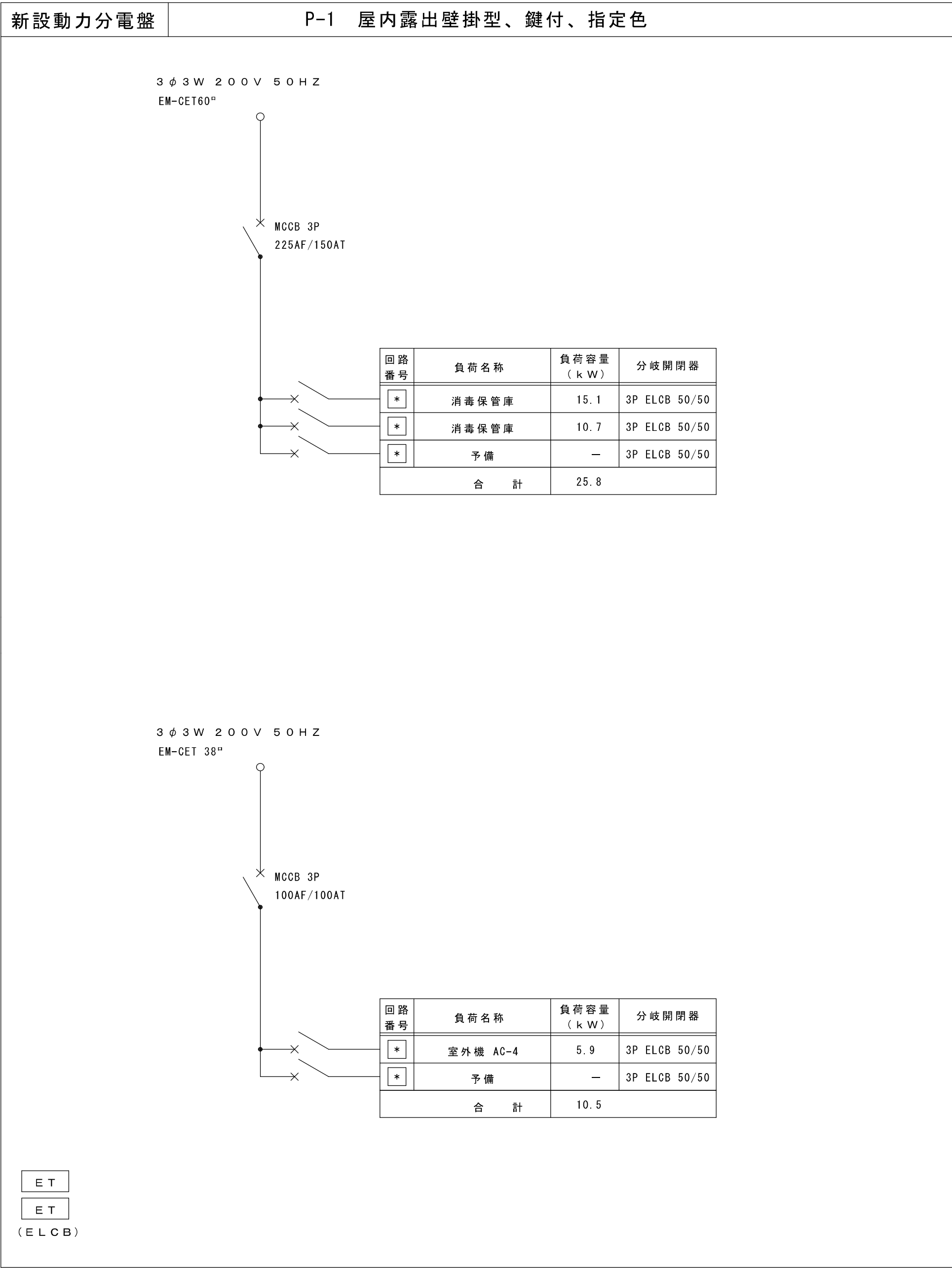
設計資格者氏名

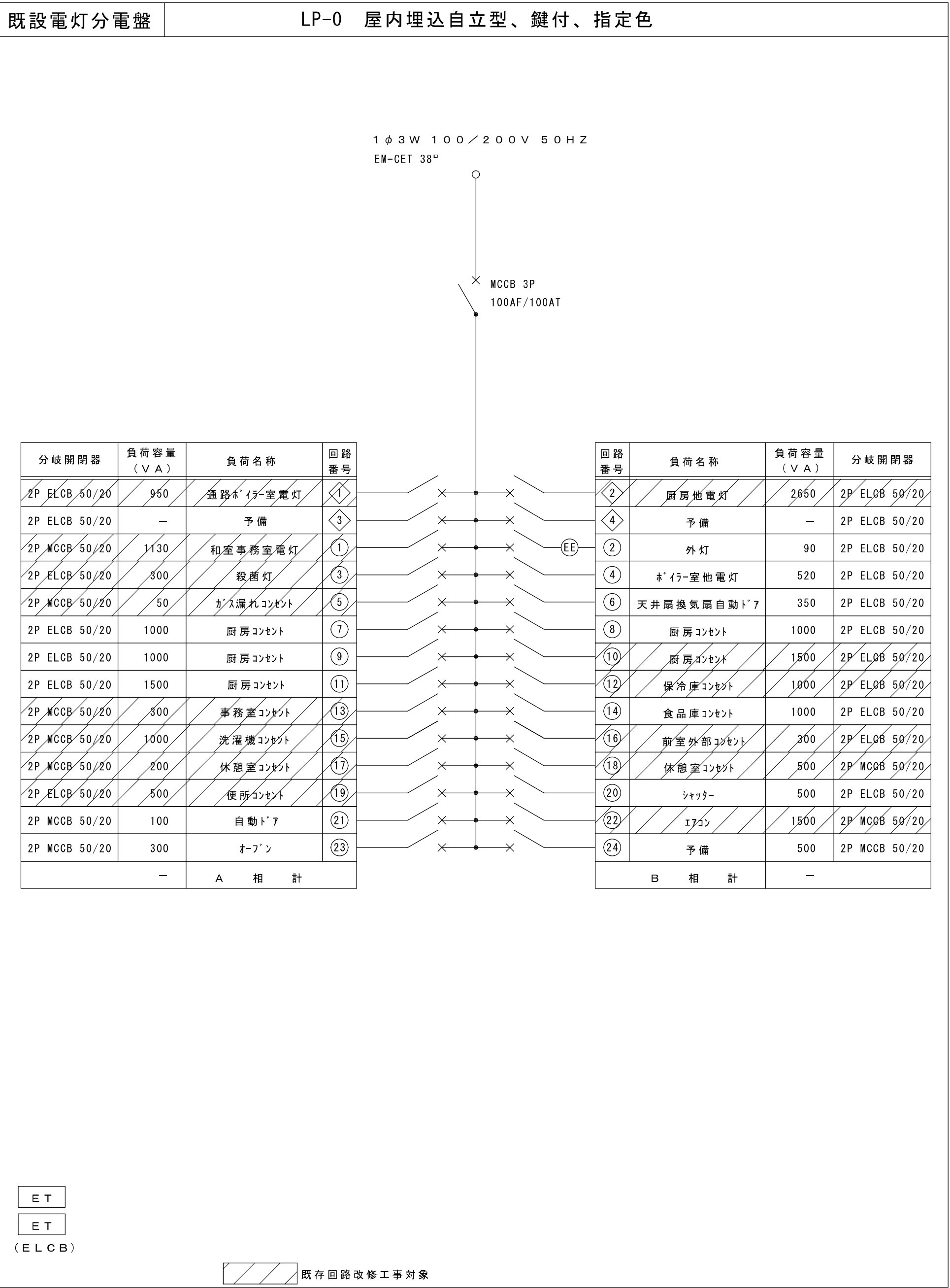
課 長 総括主幹 総括副主幹 総括副主幹 担 当 検 算

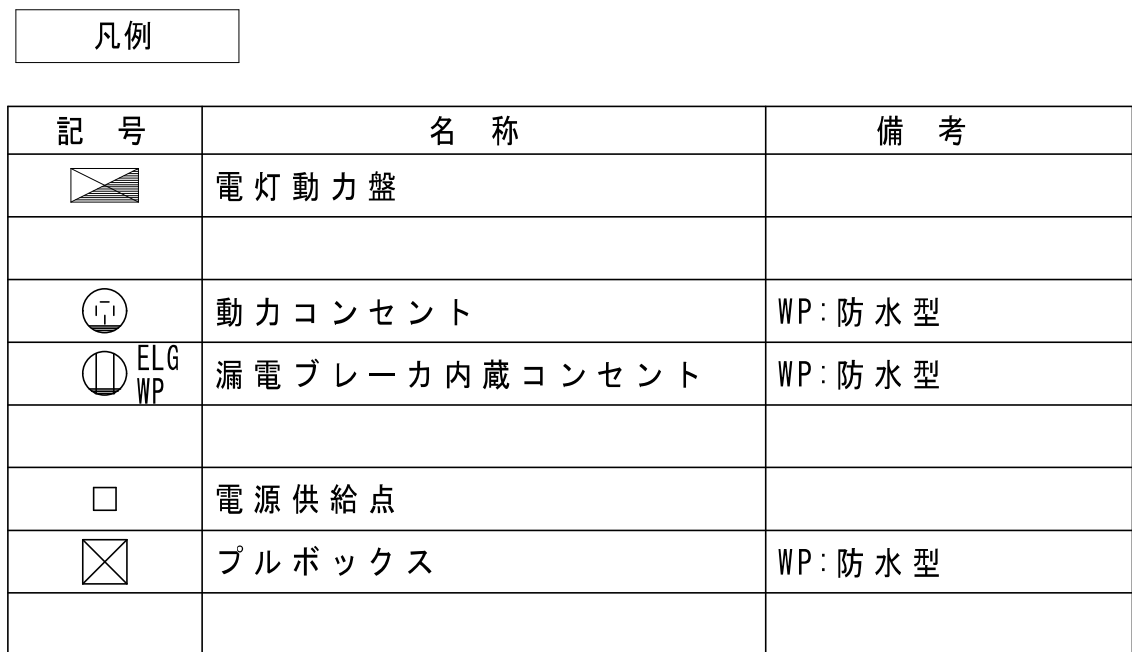
縮尺
(A1) 1/350
(A3) 1/700
設計年月日
2026. 06

図面名称
電気設備配置図

図面番号
0 1
E





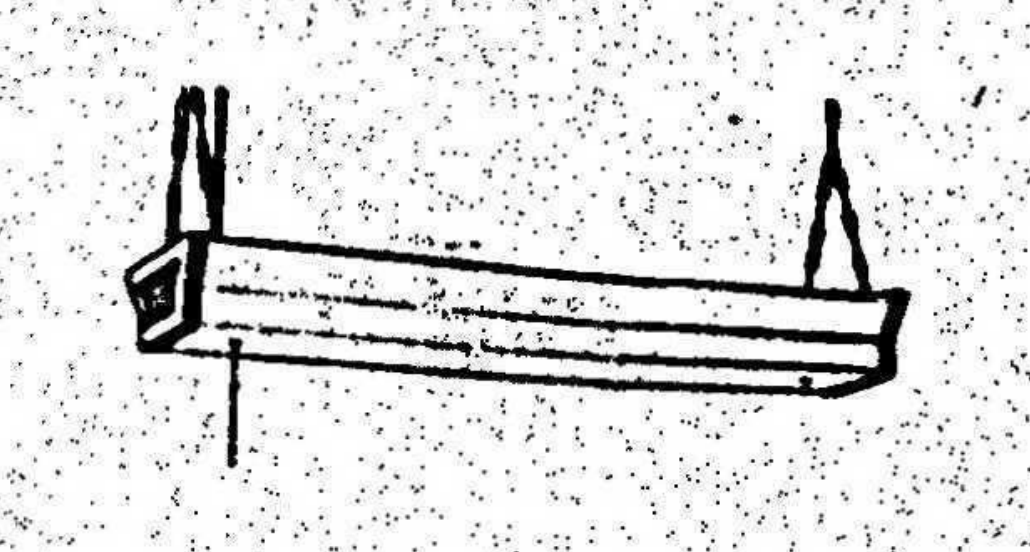


1. 特記なき配管線は、下記による。

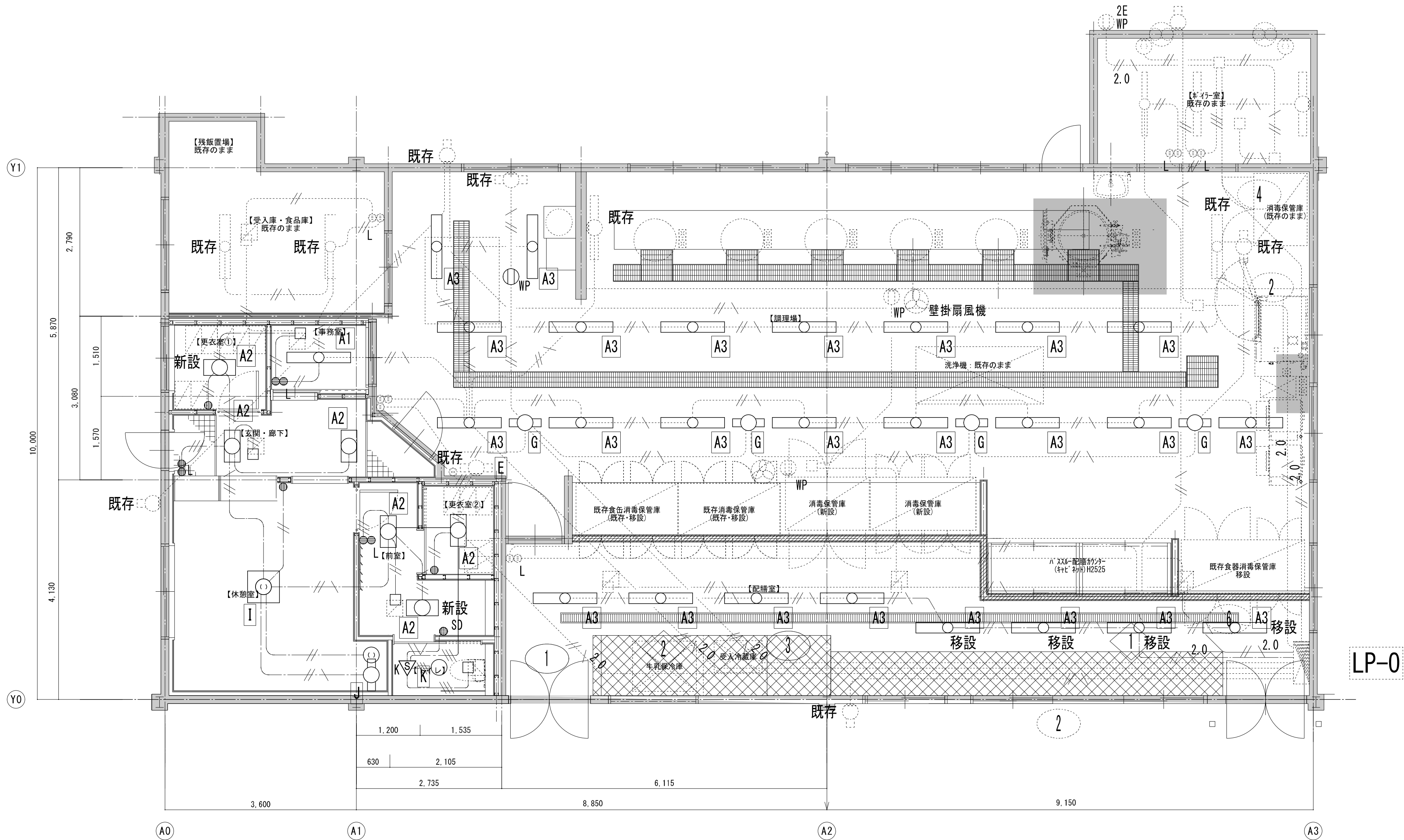
	EM-EEF2.0-3C (1C:7-ス)	保護配管 (PF22) (E25) (G22) (FEP30)
	EM-CE14 [□] -4C (1C:7-ス)	
	EM-CE8 [□] -4C (1C:7-ス)	
	EM-CE5.5 [□] -4C (1C:7-ス)	
	EM-CE3.5 [□] -4C (1C:7-ス)	
	天井いんべい配管線	床隠蔽配管線
	天井ころがし配線	露出配管配線

照明器具姿図														
A 1	L E D富士型器具	LSS10-4-65LN	A 2	L E D富士型器具	LSS10-2-30LN	I	L E Dシーリングライト	LGC2113D相当	J	L E Dキッチンライト	LGB52097LE1相当	K	L E Dダウンライト	LRS1-13
A 3	L E D富士型器具 防湿型	LSS10MP/RP-4-46LN												
逆富士  一般タイプ、3 2 0 0 l mタイプ 消費電力2 0 . 6 W、定格出力型、電圧1 0 0 ~ 2 4 2 V 本体：銅板（白色粉体塗装） ライトバー（カバー）：ポリカーボネート（乳白） 光源寿命：4 0 0 0 0 時間（光束維持率8 5 %） 昼白色（5 0 0 0 K）、R a 8 3 電源装置はライトバー側に内蔵			逆富士  一般タイプ、1 6 0 0 l mタイプ 消費電力1 1 . 6 W、定格出力型、電圧1 0 0 ~ 2 4 2 V 本体：銅板（白色粉体塗装） ライトバー（カバー）：ポリカーボネート（乳白） 光源寿命4 0 0 0 0 時間（光束維持率8 5 %） 昼白色（5 0 0 0 K）、R a 8 3 電源装置はライトバー側に内蔵			シーリングライト  L E D内蔵、電源ユニット内蔵、ソフトターン方式、カチット F 器具光束4 2 9 9 l m、消費電力3 2 W、電圧1 0 0 V カバー：アクリル（乳白つや消し・模様入り） 昼光色（6 5 0 0 K）、R a 8 3 / 電球色（2 7 0 0 K）、R a 8 3			 拡散タイプ、壁直付型・棚下直付型、コンセント付、プルスイッチ付 器具光束9 8 0 l m、消費電力1 2 W、電圧1 0 0 V カバー：プラスチック（乳白） 昼白色（5 0 0 0 K）、R a 8 3			ダウンライト  L E D<ワンコア（ひと粒タイプ）> 5 0 0 0 K、R a 8 5、拡散タイプ 電圧1 0 0 ~ 2 4 2 V 反射板（上部）：プラスチック（ホワイト） 枠：銅板（ホワイトつや消し仕上） パネル：アクリル（透明） 埋込穴Φ 1 5 0、埋込高9 8		

※寸法・仕様等は参考とする

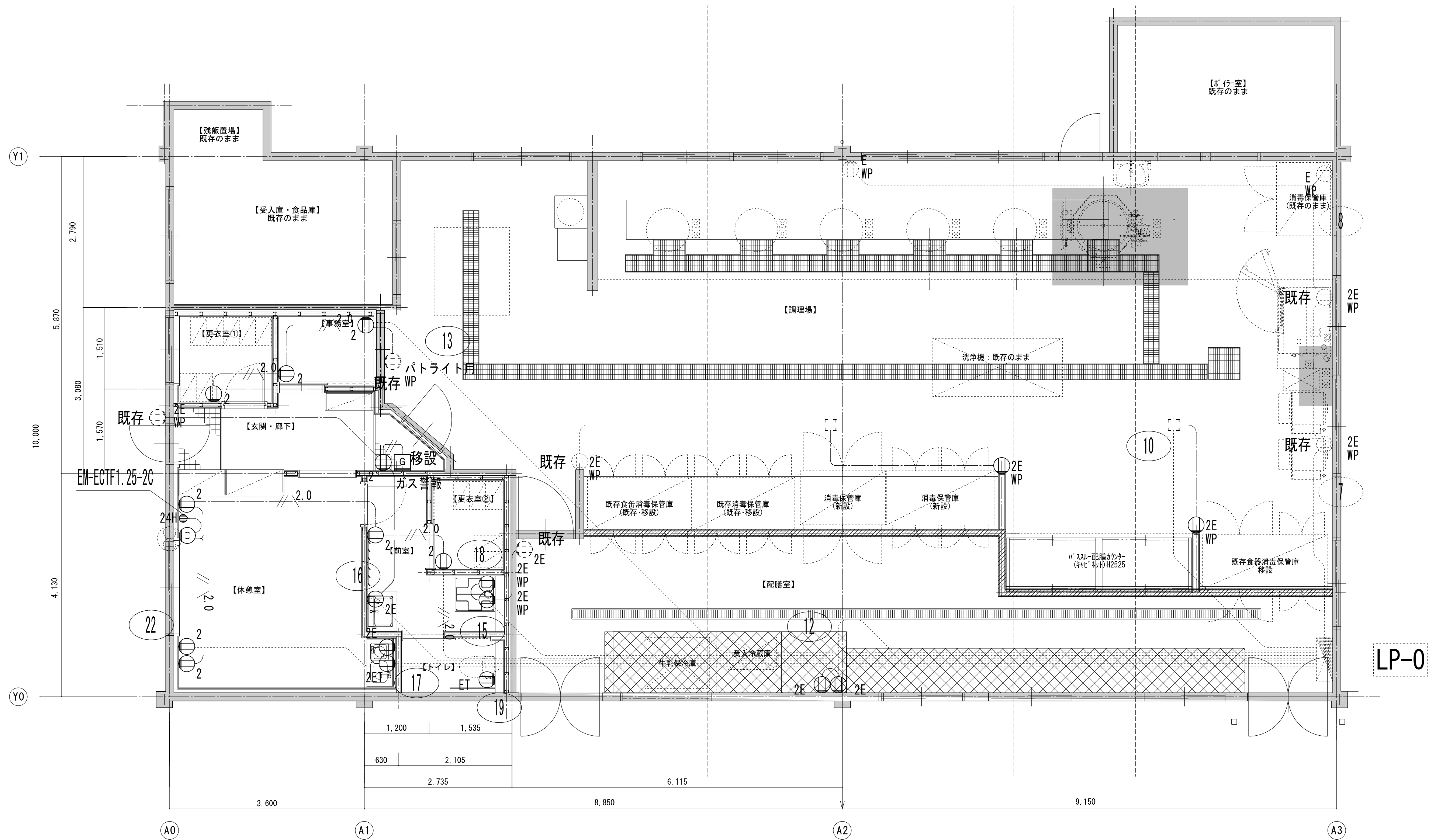
G	殺菌灯 防湿型	15W-1
 参考 松下 FW1196K		

	S A G A M I H A R A			修繕名称 市立弥栄小学校給食室改修修繕	設計資格者氏名	課 長	総括主幹	総括副主幹	総括副主幹	担 当	検 算	縮尺		図面名称 電灯設備機器姿図	図面番号 0 5 E									
	相模原市											—												
												設計年月日 R 8 . 4												

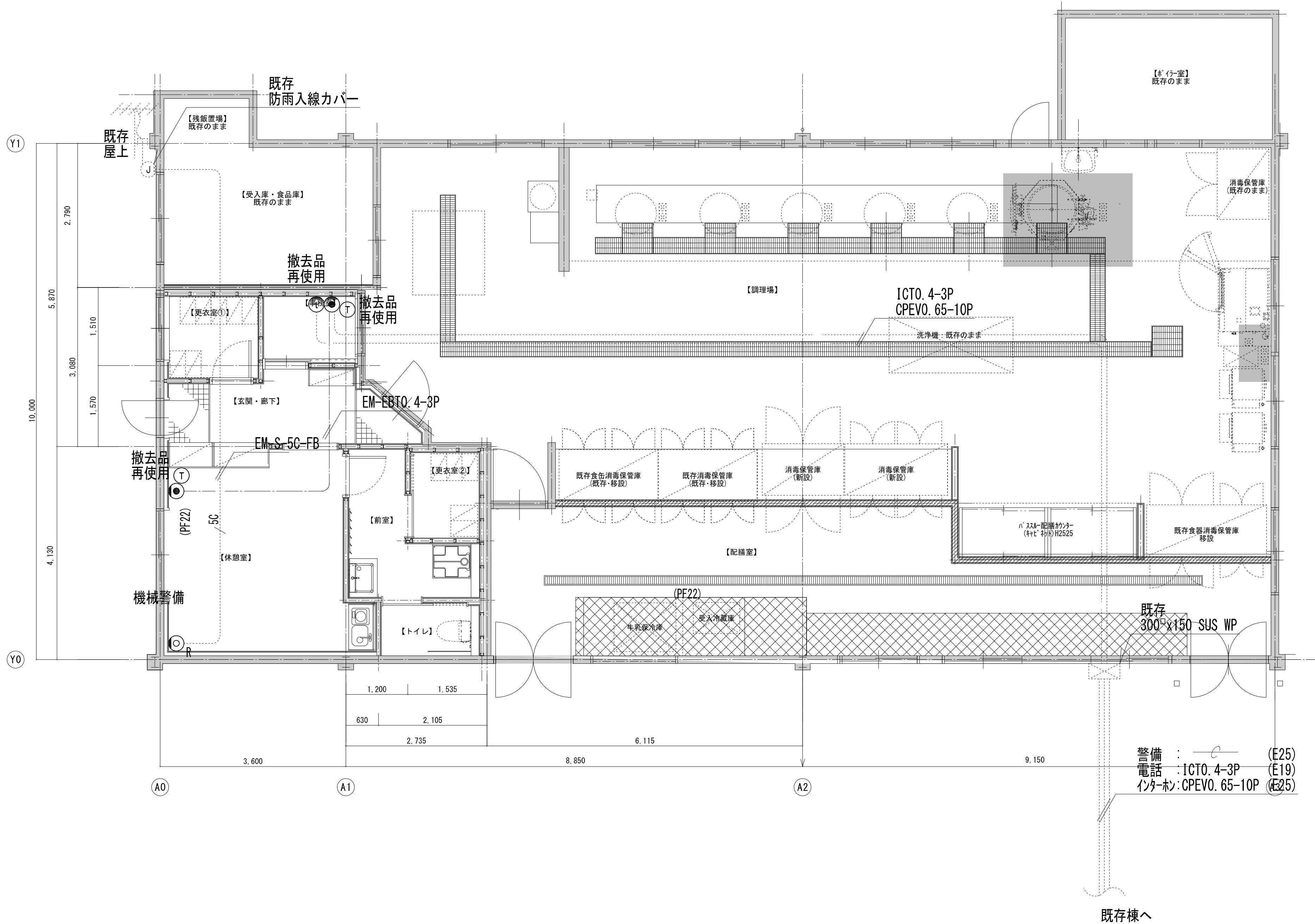


凡例		
記 号	名 称	備 考
	電 灯 動 力 盤	
	天 井 付 照 明 器 具	
	壁 付 照 明 器 具	
	ダ ウ ン ラ イ ト	
	片 切 ス イ ッ チ	
	片 切 ス イ ッ チ + オ ン ビ カ ス イ ッ チ	
	24H ス イ ッ チ (機 械 設 備 支 給)	
	人 感 セ ン サ 用 切 替 ス イ ッ チ (1 回 路 用)	

注 記		
1. 特記なき配管配線は、下記による。		
	EM-EEF2.0-3C(1C:7-ス)	保護配管 (PF22) (E25) (G22) (FEP30)
	EM-EEF1.6-3C(1C:7-ス)	保護配管 (PF16) (E19) (G16) (FEP30)
	EM-EEF1.6-2C	保護配管 (PF16) (E19) (G16) (FEP30)
	EM-EEF1.6-3C	保護配管 (PF22) (E25) (G22) (FEP30)
	EM-EEF1.6-2Cx2	保護配管 (PF22) (E25) (G22) (FEP30)
	EM-EEF1.6-3Cx2	保護配管 (PF22) (E25) (G22) (FEP30)
	天井いんべい配管配線	地中埋設配管配線
	天井ころがし配線	露出配管配線
2. 特記なき照明器具は取外し再取付とする。		



凡例		
記 号	名 称	備 考
②	コンセント 2P15A	
②E	コンセント 2P15A E極付*2	
①ET	コンセント 2P15A E端子付	
②EWP	コンセント 2P15A E極付*2	防水
②ET	コンセント 2P15A E極+E端子付	
G	ガス警報器	本体移設は機械設備



凡例

記 号	名 称	備 考
⬢	電 灯 動 力 盤	
⊙	電 話 アウトレット	
①	電 話 器	
⊙R	テレビ直列ユニット	
①	インターホン子機	

注記

1. 特記なき配管配線は、下記による。

———

天井いんべい配管配線

地中埋設配管配線

———

天井ころがし配線

露出配管配線
2. 給食室改修修繕に伴う機械警備設備はセコム株式会社 相模原市棟勝支社の責任施工とし、費用は本修繕で計上する。