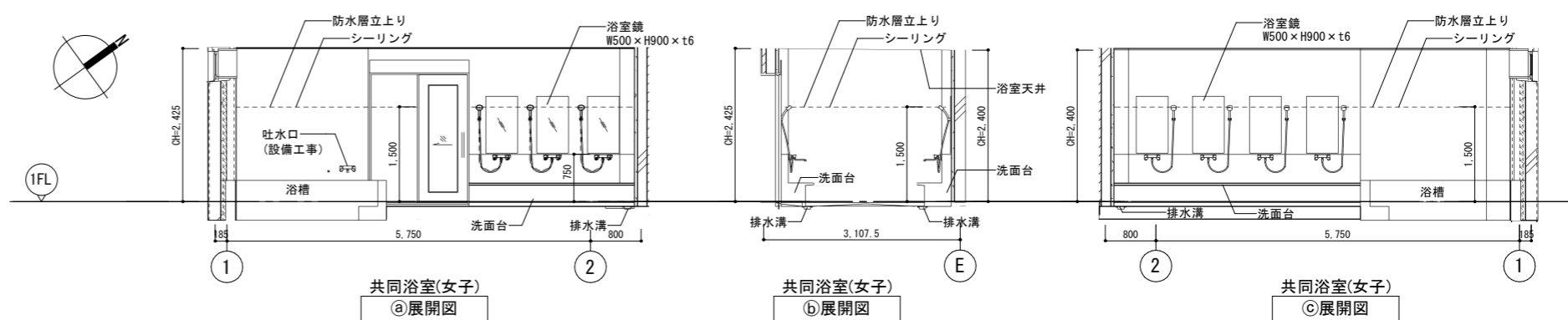


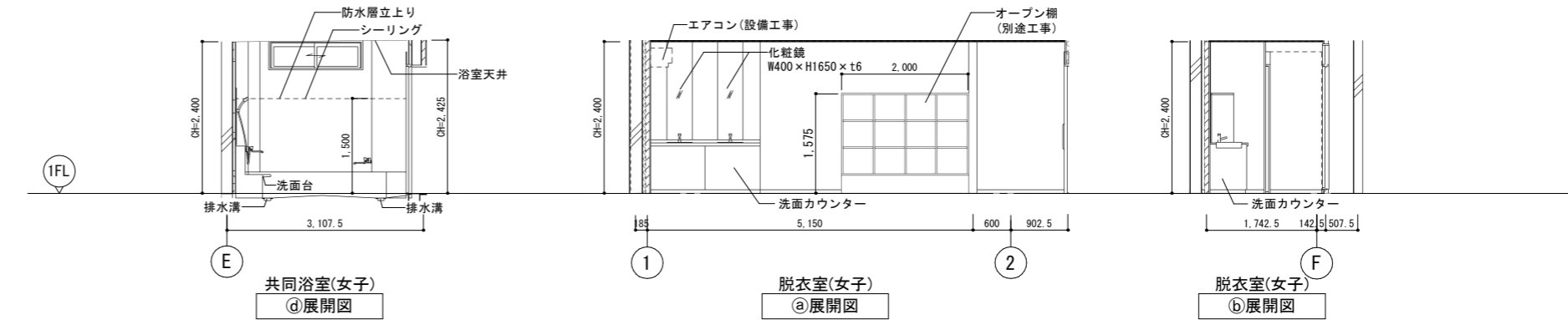
共同浴室1階平面詳細図



共同浴室(女子) ①展開図

共同浴室(女子) ②展開図

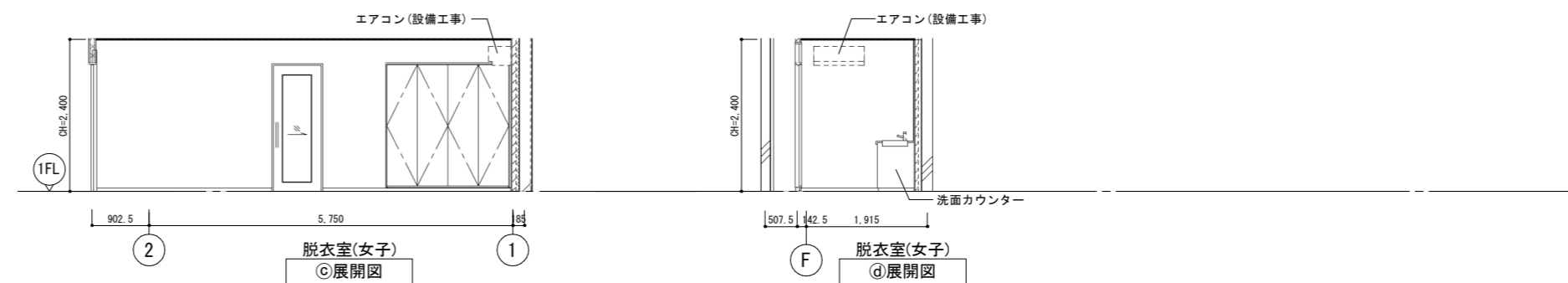
共同浴室(女子) ③展開図



共同浴室(女子) ④展開図

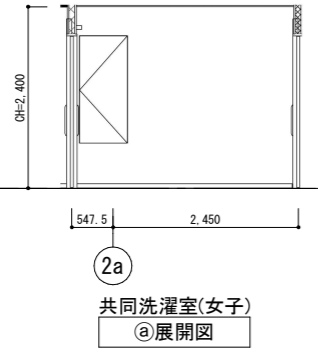
脱衣室(女子) ⑤展開図

脱衣室(女子) ⑥展開図

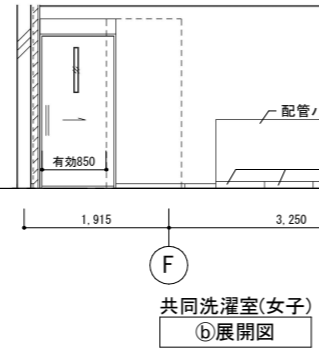


脱衣室(女子) ⑦展開図

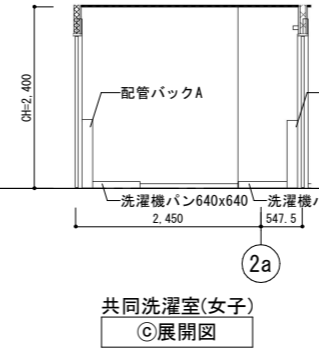
脱衣室(女子) ⑧展開図



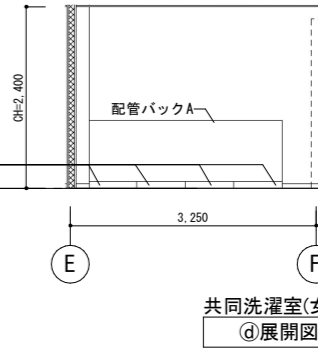
共同洗濯室(女子) ⑨展開図



共同洗濯室(女子) ⑩展開図

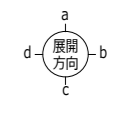


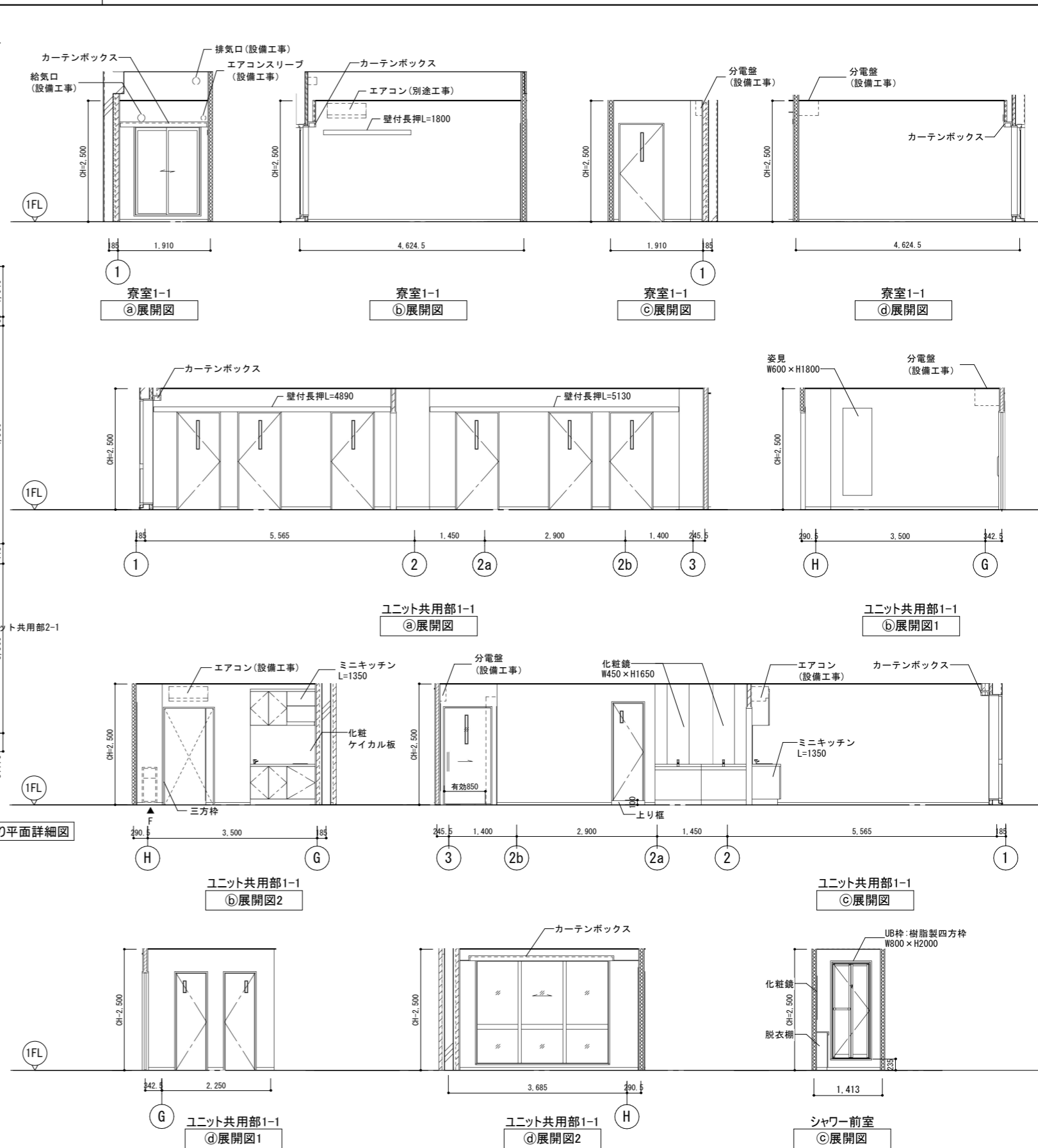
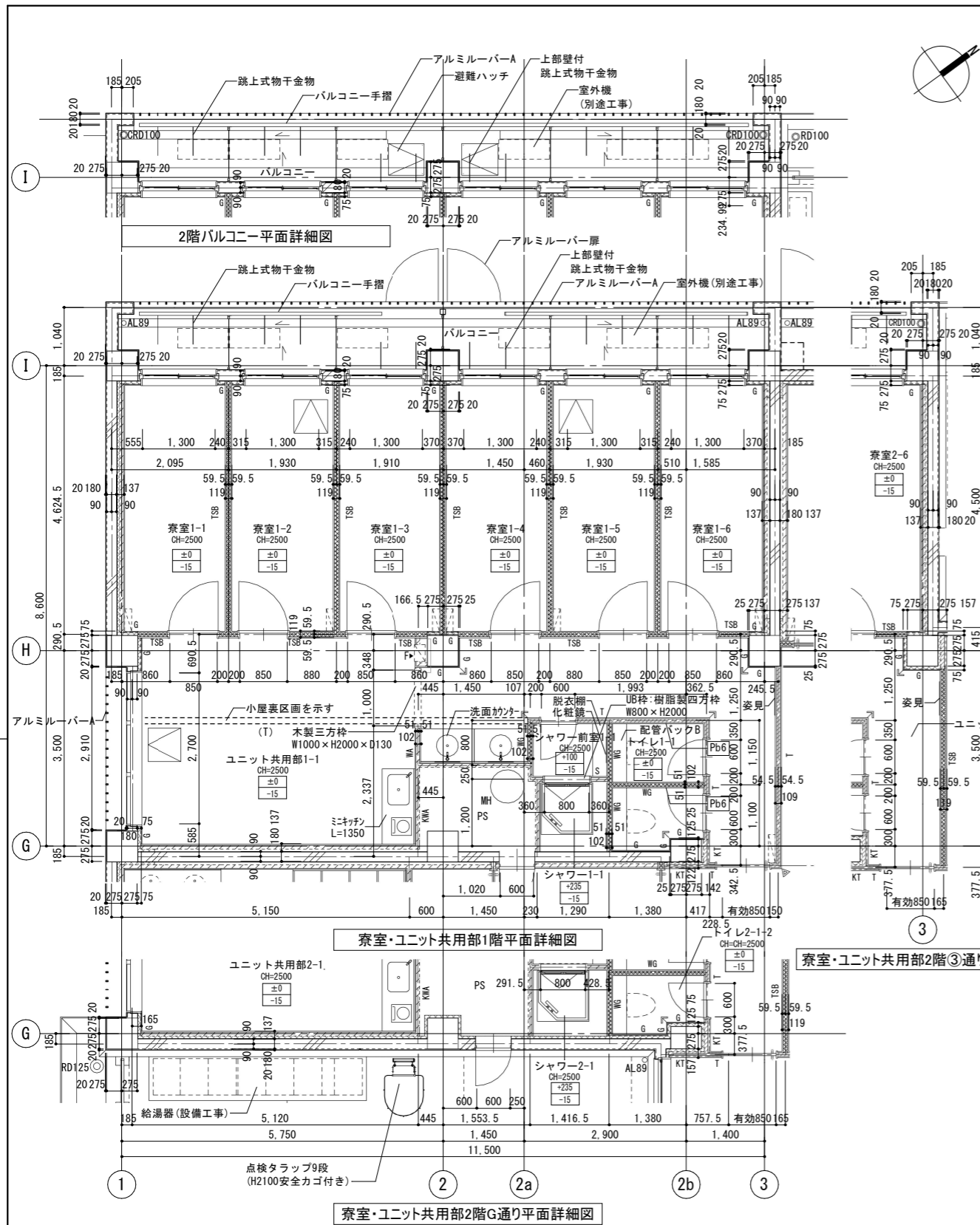
共同洗濯室(女子) ⑪展開図



共同洗濯室(女子) ⑫展開図

凡例	±0 -15	上段: 仕上げレベル (FLから) 下段: 構造スラブレベル (同上)	コンクリート壁	KT (KT)	LGS壁 片面耐火壁 (KT は天井内の場合)	KWA-KWA (S)	LGS壁 片面耐火壁 (S はスラブまで) (仕上は仕上表による)	コーナガードA	コーナガードB	AL100	縦どい (アルミ製バンドレスタイプ)	AED	AED壁埋込 (別途工事)	Pb6	壁補強B W600xH300
	水勾配を示す		LGS壁 耐火遮音壁A (TS は天井内の場合)	SH	LGS壁 一般遮音壁 (スラブまで) (仕上は仕上表による)	WG	LGS壁 耐火遮音壁 (スラブまで) (仕上は仕上表による)	床点検口 (600x600) 下部SUSタラップ6段		CRD100	中継ドレン+縦どい	F	消火器収納ボックス (埋込式) (消火器は設備工事)		
	天井高さを示す		LGS壁 耐火遮音壁B (TS は天井内の場合)	S (S)	LGS壁 一般壁 (S はスラブまで) (仕上は仕上表による)		LGS壁 片面壁 (片面張り・天井まで) (仕上は仕上表による)	点検用マンホール (600φ) 下段SUSタラップ		RD100	ルーフトレン		上吊り引き戸 (壁収納タイプ)		
	仮想天井高さを示す		LGS壁 耐火壁 (T は天井内の場合)	WA-WA (S)	LGS壁 耐火壁 (S はスラブまで) (仕上は仕上表による)	G	せつこうボード直張り	避難はしこ (バルコニー)					電灯分電盤 (設備工事)		

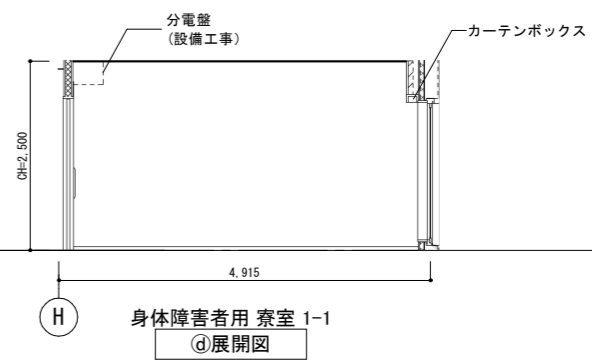
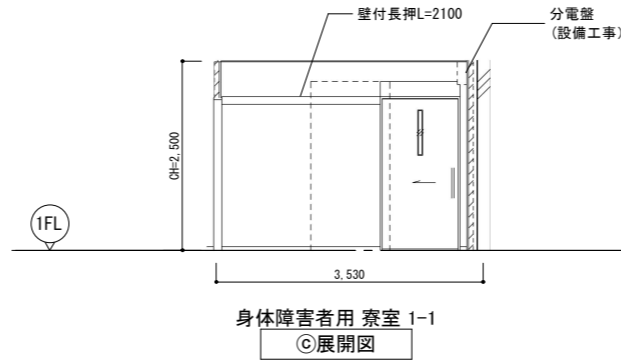
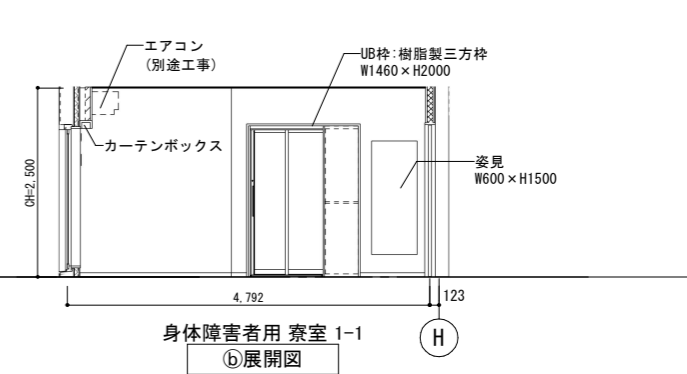
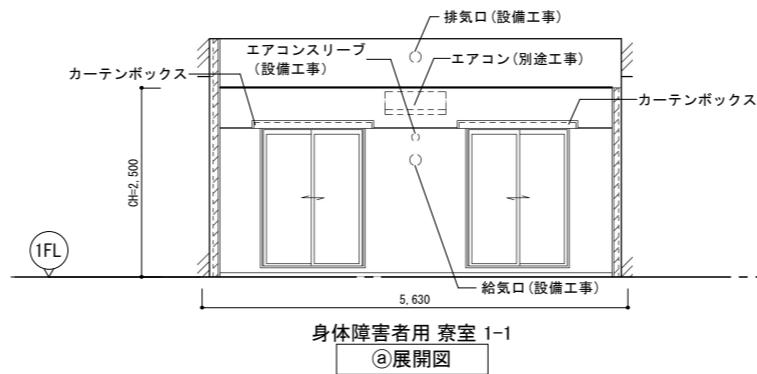
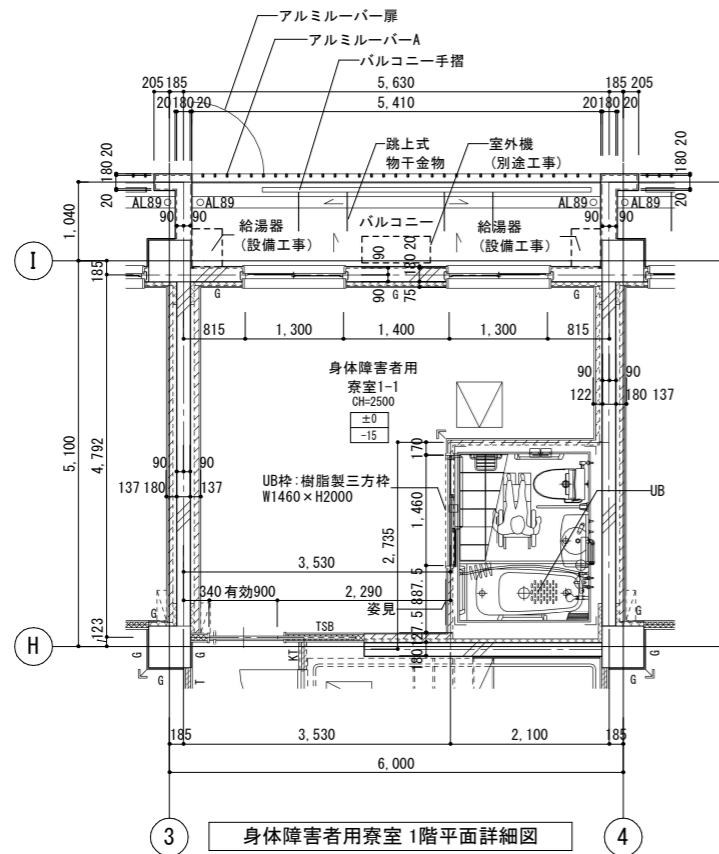




※ 1階・2階の寮室は平面詳細図の反転または同一とする

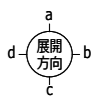
凡例	±0 -15 上段: 仕上げレベル (FLから) 下段: 構造スラブレベル (同上)	コンクリート壁	KT (KT) LGS壁 片面耐火壁 (KT) は天井内のみの場合	KWA・KWA (S) LGS壁 片面耐火壁 (S) はスラブまで	AL100 縦どい (アルミ製バンドレスタイプ)	▲AED AED壁埋込 (別途工事)	Pb6 壁補強B W600xH300
例	水勾配を示す	TSA (TSA) LGS壁 耐火遮音壁A (TS) は天井内のみの場合	SH LGS壁 一般遮音壁 (スラブまで) (仕上は仕上表による)	WG LGS壁 耐火遮音壁 (スラブまで) (仕上は仕上表による)	◎CRD100 中継ドレン+縦どい	▲F 消火器収納ボックス (埋込式) (消火器は設備工事)	
	CH=000 天井高さを示す	TSB (TSB) LGS壁 耐火遮音壁B (TS) は天井内のみの場合	S (S) LGS壁 一般壁 (S) はスラブまで (仕上は仕上表による)	○MH LGS壁 片面壁 (片面張り・天井まで) (仕上は仕上表による)	◎RD100 ルーフトレン	—+— 上吊り引き戸 (壁収納タイプ)	
	(CH=000) 仮想天井高さを示す	T (T) LGS壁 耐火壁 (T) は天井内のみの場合	WA-WA (S) LGS壁 耐火壁 (S) はスラブまで (仕上は仕上表による)	☒ せつこうボード直張り		⌈ 電灯分電盤 (設備工事)	

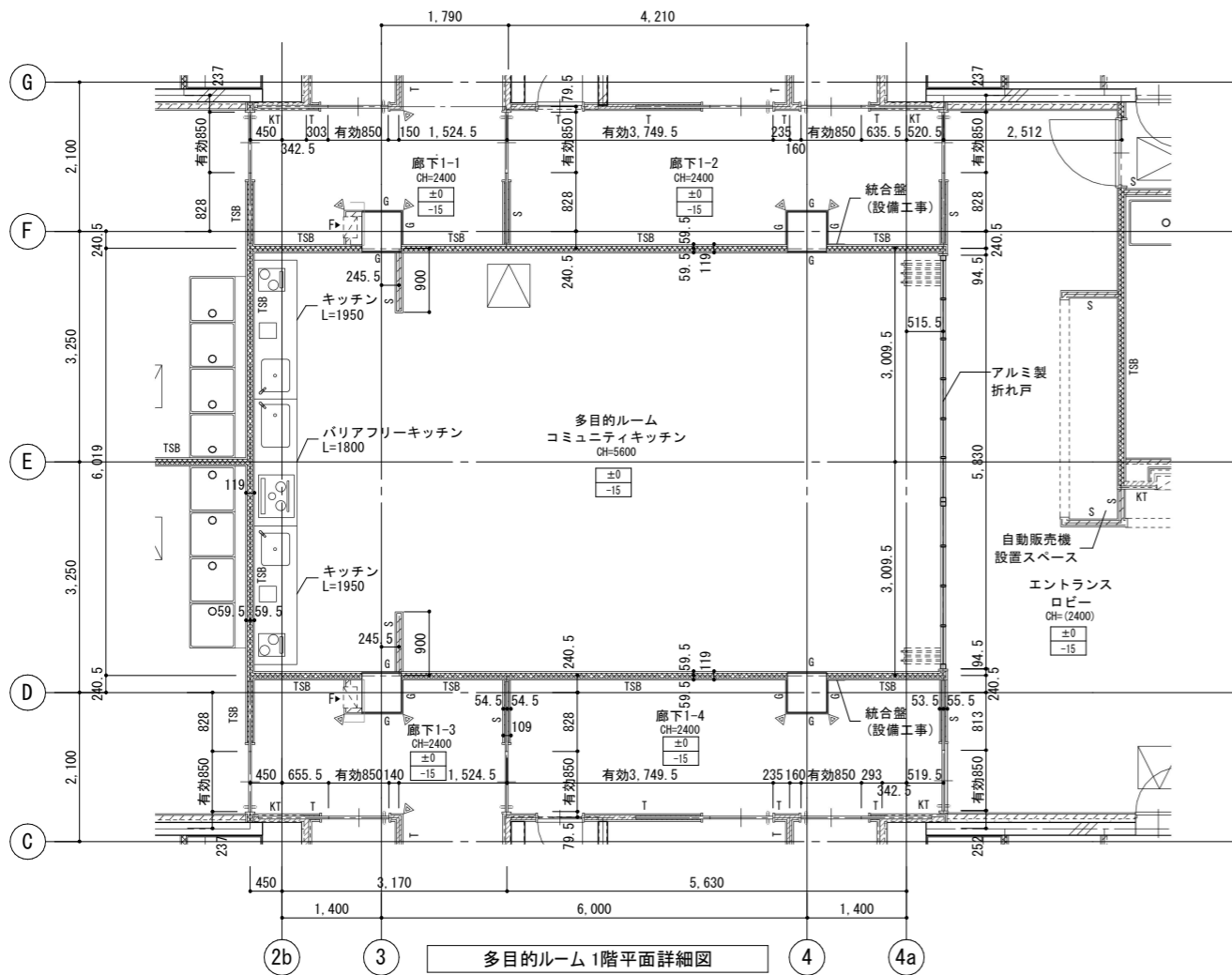
公立大学法人 滋賀県立大学 高専開設準備局 総務・施設整備課		株式会社 東畑建築事務所 TOHATA ARCHITECTS & ENGINEERS, INC.	設計番号 20240631-2 一級建築士 No.272847 石井 康彦	一級建築士 No.248486 構造設計一級建築士 No.4009 木下 隆嗣	一級建築士 No.334956 設備設計一級建築士 No.4756 工藤 征志	工事名称 滋賀県立高等専門学校 新築工事 (第2工区) 図面名称 【学生寮】個室ユニット廻り詳細図 その1 縮尺 A1: 1/50 A3: 1/100	図面番号 A049
-----------------------------------	--	---	--	---	---	--	--------------



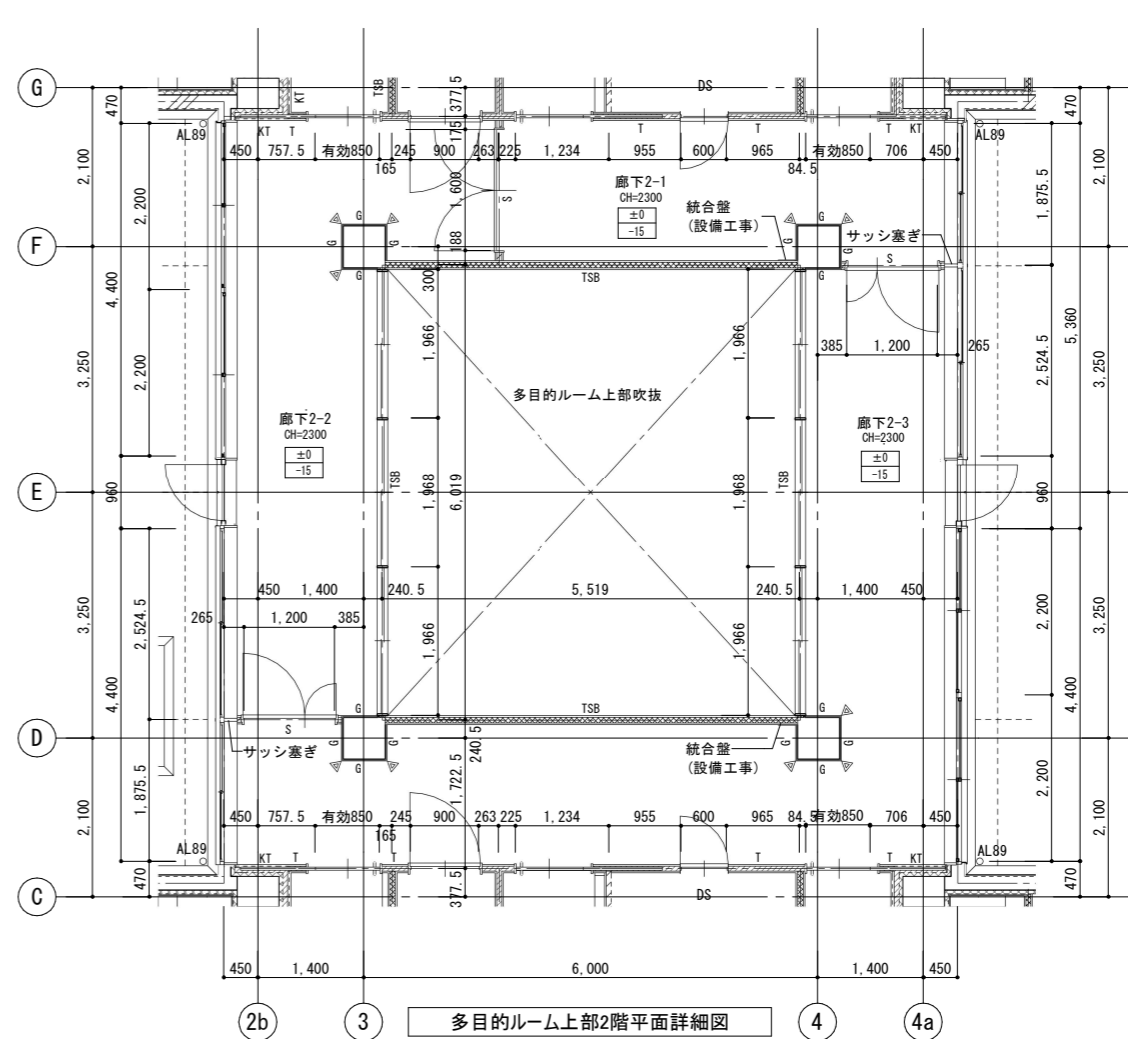
※身体障害者用寮室1-2は平面詳細図の反転とする

凡例	±0 -15	上段:仕上りレベル (FLから) 下段:構造スラブレベル (同上)	コンクリート壁	KT (KT)	LGS壁 片面耐火壁 (KT) は天井内の場合	KWA・KWA (S)	LGS壁 片面耐火壁 (S) はスラブまで (仕上は仕上表による)	AL100	縦どい (アルミ製バンドレスタイプ)	▲AED	AED壁埋込 (別途工事)	Pb6	壁補強B W600xH300
	水勾配を示す	TSA (TSA)	LGS壁 耐火遮音壁A (TS) は天井内の場合	SH	LGS壁 一般遮音壁 (スラブまで) (仕上は仕上表による)	WG	LGS壁 耐火遮音壁 (スラブまで) (仕上は仕上表による)	◎CRD100	中継ドレン+縦どい	▲F	消火器収納ボックス (埋込式) (消火器は設備工事)		
	CH=000 天井高さを示す	TSB (TSB)	LGS壁 耐火遮音壁B (TS) は天井内の場合	S (S)	LGS壁 一般壁 (S) はスラブまで (仕上は仕上表による)		LGS壁 片面壁 (片面張り・天井まで) (仕上は仕上表による)	◎RD100	ルーフトレン	+	上吊片引き戸 (壁収納タイプ)		
	(CH=000) 仮想天井高さを示す	T (T)	LGS壁 耐火壁 (T) は天井内の場合	WA・WA (S)	LGS壁 耐火壁 (S) はスラブまで (仕上は仕上表による)	G	せつこうボード直張り		出入口側溝	□	電灯分電盤 (設備工事)		

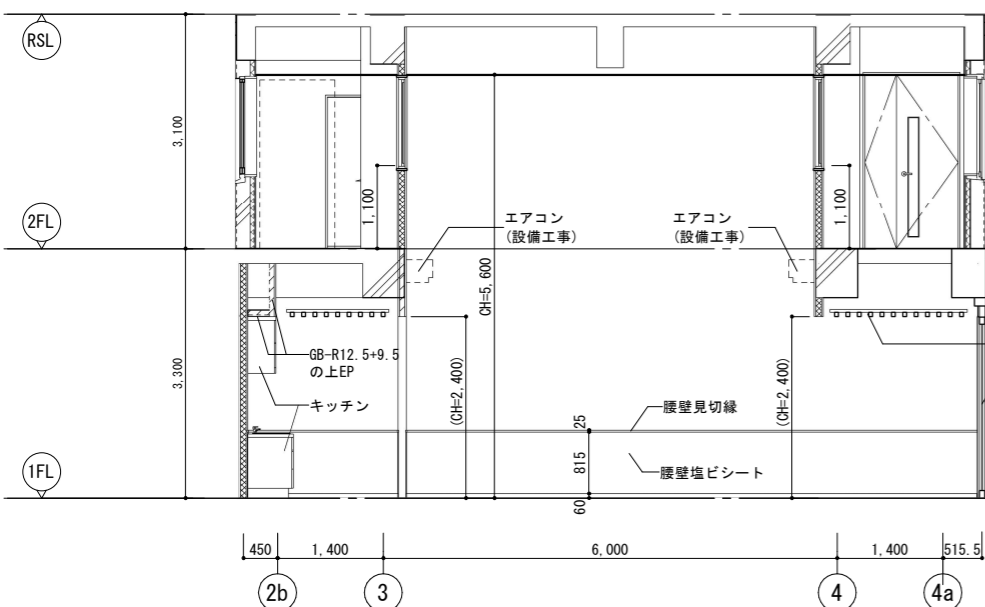




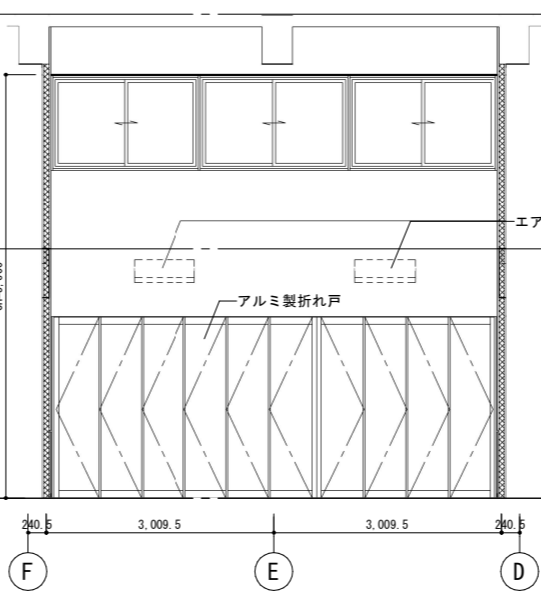
多目的ルーム1階平面詳細図



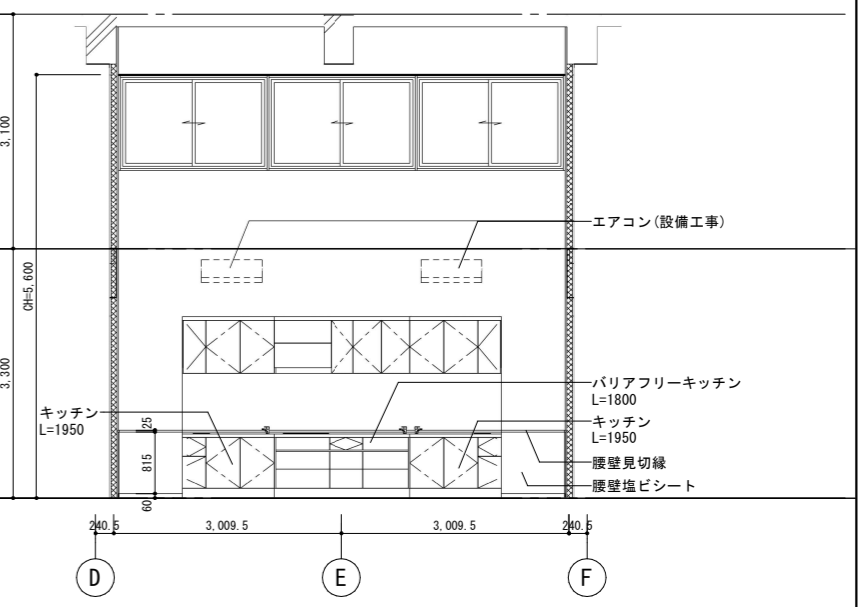
多目的ルーム上部2階平面詳細図



多目的ルーム  
a)展開図

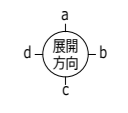


多目的ルーム  
b)展開図

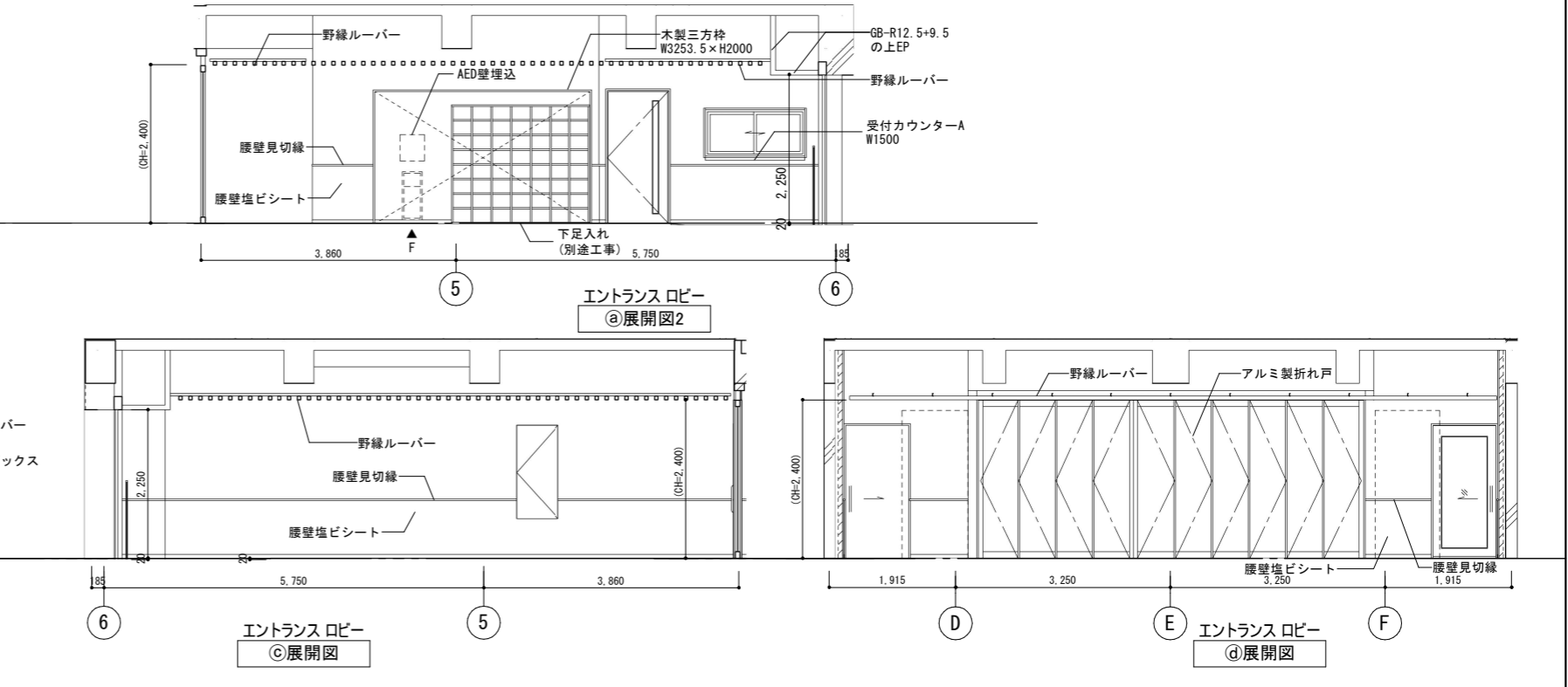
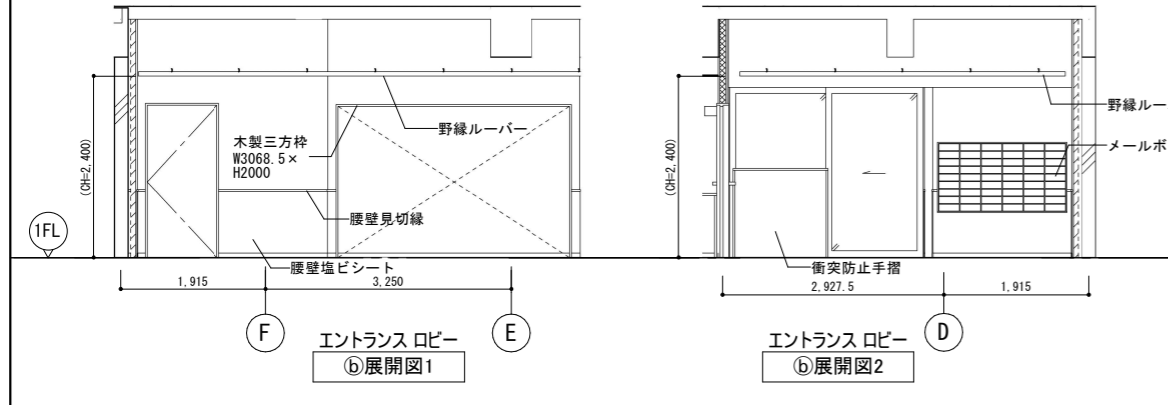
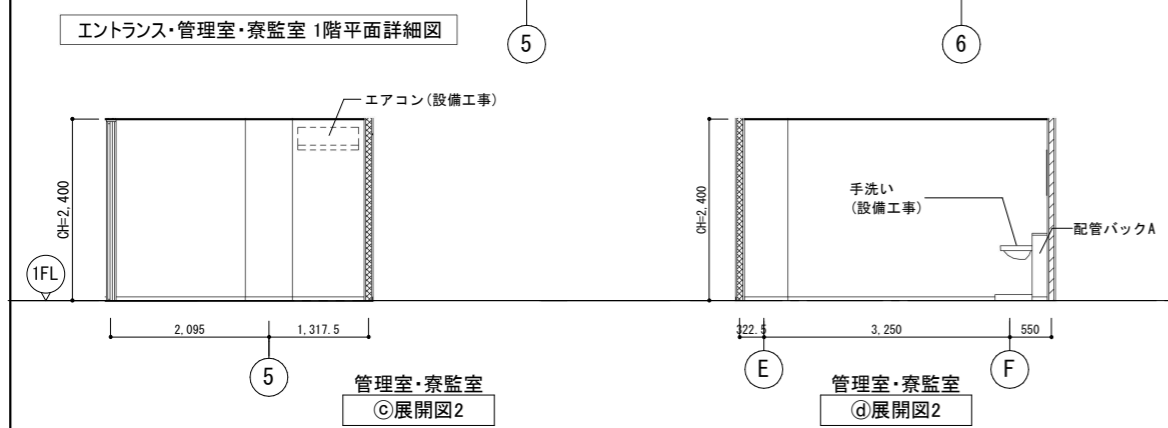
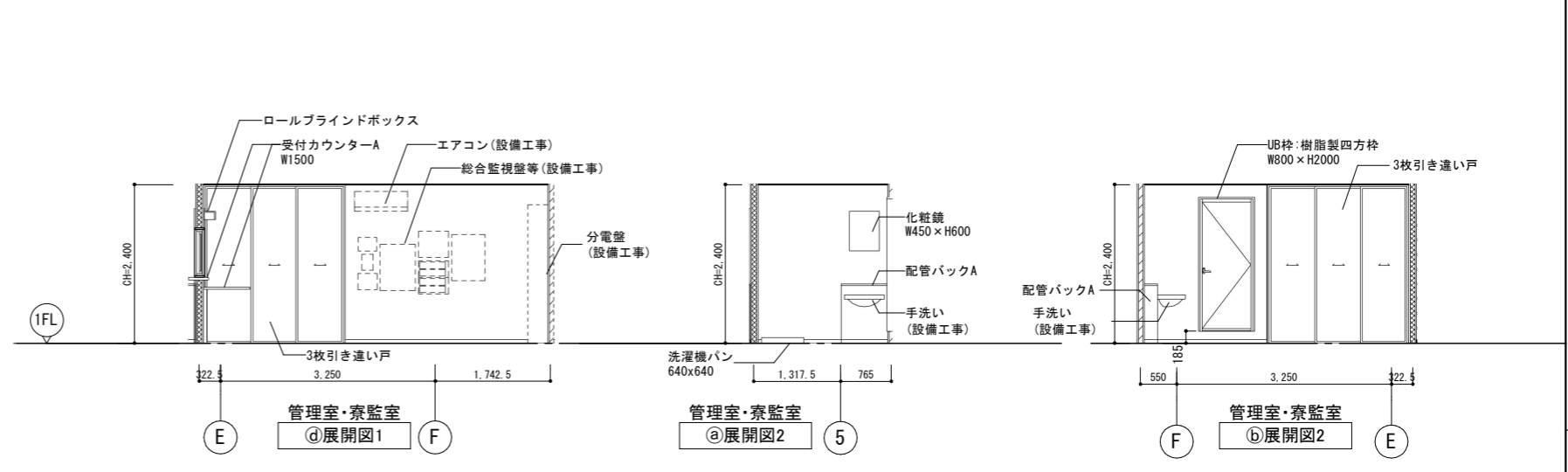
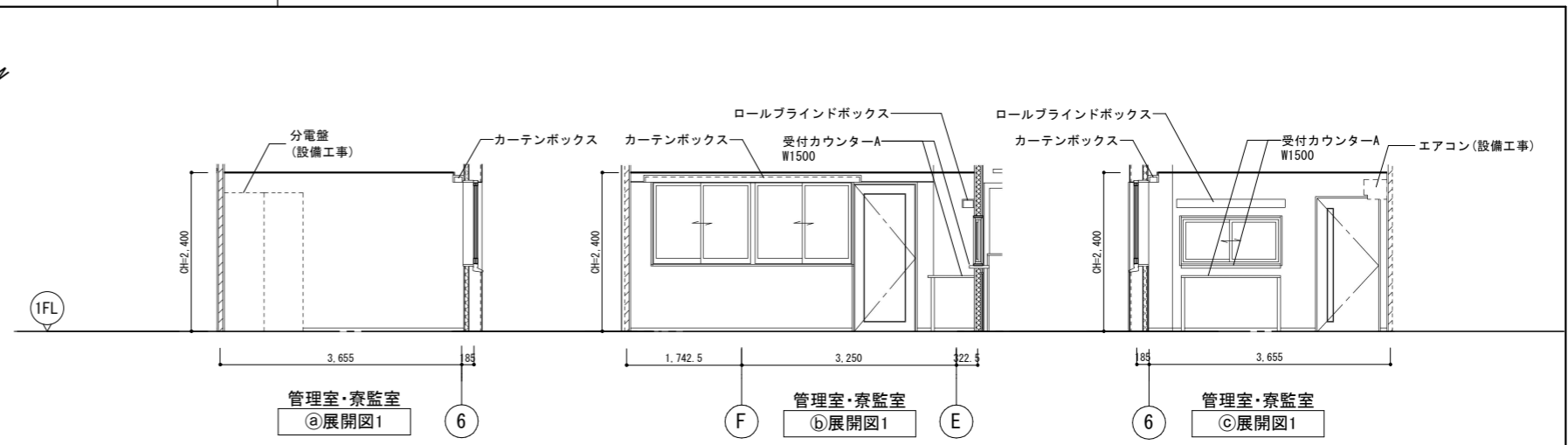
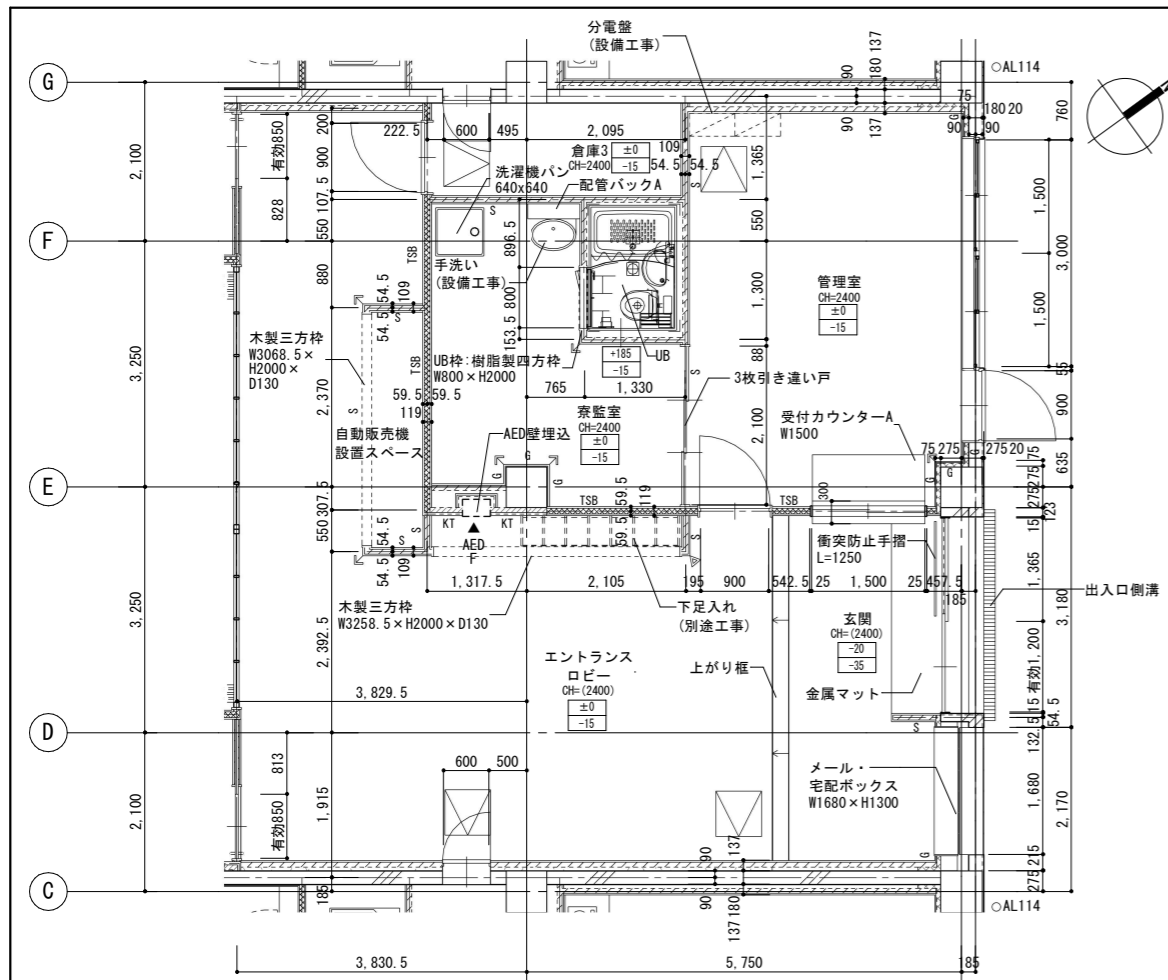


多目的ルーム  
c)展開図

凡例	±0 -15	上段:仕上りレベル (FLから) 下段:構造スラブレベル (同上)	コンクリート壁	KT (KT)	LGS壁 片面耐火壁 (KT) は天井内の場合	KWA-KWA (S)	LGS壁 片面耐火壁 (S) はスラブまで	コーナガードA	コーナガードB	AL100	縦どい (アルミ製バンドレスタイプ)	AED	AED壁埋込 (別途工事)
	水勾配を示す		TSA (TSA)	LGS壁 耐火遮音壁A (TS) は天井内の場合	SH	LGS壁 一般遮音壁 (スラブまで) (仕上は仕上表による)	WG	LGS壁 耐火遮音壁 (スラブまで) (仕上は仕上表による)	床点検口 (600x600) 下部SUSタラップ6段	CRD100	中継ドレン+縦どい	F	消火器収納ボックス (埋込式) (消火器は設備工事)
	CH=000	天井高さを示す	TSB (TSB)	LGS壁 耐火遮音壁B (TS) は天井内の場合	S (S)	LGS壁 一般壁 (S) はスラブまで (仕上は仕上表による)		点検用マンホール (600φ) 下段SUSタラップ	MH	RD100	ルーフトレン		上吊り引き戸 (壁収納タイプ)
	(CH=000)	仮想天井高さを示す	T (T)	LGS壁 耐火壁 (T) は天井内の場合	WA-WA (S)	LGS壁 耐火壁 (S) はスラブまで (仕上は仕上表による)	G	せっこうボード直張り					電灯分電盤 (設備工事)

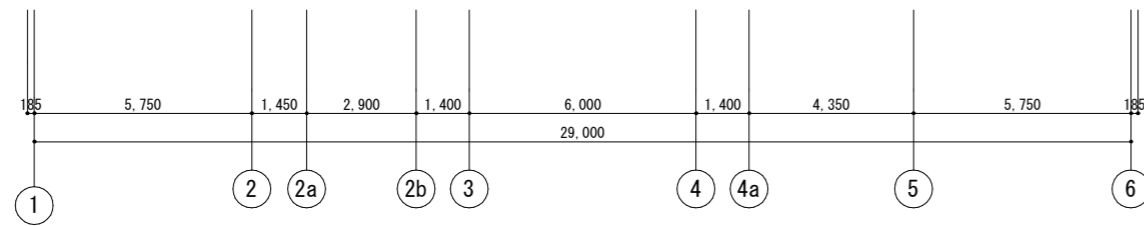


公立大学法人 滋賀県立大学 高専開設準備局 総務・施設整備課	株式会社 東畑建築事務所 TOHATA ARCHITECTS & ENGINEERS, INC.	設計番号 20240631-2 一級建築士 No.272847 石井 康彦	一級建築士 No.248486 構造設計一級建築士 No.4009 木下 隆嗣	一級建築士 No.334956 設備設計一級建築士 No.4756 工藤 征志	工事名称 滋賀県立高等専門学校 新築工事 (第2工区) 図面名称 【学生寮】多目的ルーム廻り詳細図 縮尺 A1: 1/50 A3: 1/100	図面番号 A051
-----------------------------------	---	--	---	---	---	--------------

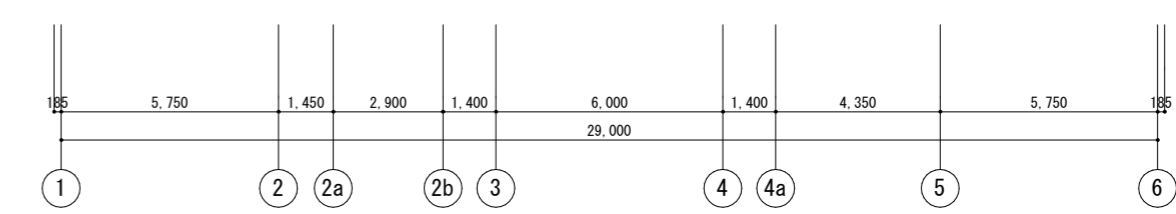


凡例	±0 -15	上段: 仕上げレベル (FLから) 下段: 構造スラブレベル (同上)	コンクリート壁	KT (KT)	LGS壁 片面耐火壁 (KT) は天井内のみの場合	KWA-KWA (S)	LGS壁 片面耐火壁 (S) はスラブまで	▲	コーナーガードA	コーナーガードB	AL100	縦どい (アルミ製バンドレストタイプ)	▲AED	AED壁埋込 (別途工事)
	水勾配を示す		TSA (TSA)	SH	LGS壁 一般遮音壁 (スラブまで) (仕上は仕上表による)	WG	LGS壁 耐火遮音壁 (スラブまで) (仕上は仕上表による)	▽	床点検口 (600x600)	下部SUSタラップ6段	◎CRD100	中継ドレン+縦どい	▲F	消火器収納ボックス (埋込式) (消火器は設備工事)
例	CH=000	天井高さを示す	TSB (TSB)	S (S)	LGS壁 一般壁 (S) はスラブまで (仕上は仕上表による)	////	LGS壁 片面壁 (片面張り・天井まで) (仕上は仕上表による)	○MH	点検用マンホール (600φ)	下部SUSタラップ	◎RD100	ルーフトレン	+	上吊片引き戸 (壁収納タイプ)
	(CH=000)	仮想天井高さを示す	T (T)	WA-WA (S)	LGS壁 耐火壁 (S) はスラブまで (仕上は仕上表による)	—	せつこうボード直張り	☒	避難はしこ (バルコニー)				+	電灯分電盤 (設備工事)

公立大学法人 滋賀県立大学 高専開設準備局 総務・施設整備課	株式会社 東畑建築事務所 TOHATA ARCHITECTS & ENGINEERS, INC.	設計番号 20240631-2 一級建築士 No. 272847 石井 康彦	設計者 一級建築士 No. 248486 構造設計一級建築士 No. 4009 木下 隆嗣	一級建築士 No. 334956 設備設計一級建築士 No. 4756 工藤 征志	工事名称 滋賀県立高等専門学校 新築工事 (第2工区) 図面名称 【学生寮】 エントランス廻り詳細図 縮尺 A1: 1/50 A3: 1/100	図面番号 A052
-----------------------------------	---	---	--	---	--	--------------



1階天井伏図



2階天井伏図

■ 天井仕凡例			■ 天井雑物凡例		
CH-000 天井高を示す	(a)	DR9	(d) 野縁ルーバー+スラブ下GW-B(暗色)	(h)	GB-S12.5+FK6+EP-G
(CH-000) 仮想天井高を示す	(b)	GB-NCT9.5	(e) 直天井	(i)	GB-S12.5+EP-G
天井勾配を示す	(c)	壁紙	(C.R)	カーテンレール(本工事)	

公立大学法人 滋賀県立大学 高専開設準備局 総務・施設整備課		株式会社 東畑建築事務所 TOHATA ARCHITECTS & ENGINEERS, INC.	設計番号 20240631-2 一級建築士 No.272847 石井 康彦	一級建築士 No.248486 構造設計一級建築士 No.4009 木下 隆嗣	一級建築士 No.334956 設備設計一級建築士 No.4756 工藤 征志	工事名称 滋賀県立高等専門学校 新築工事(第2工区) 図面名称 【学生寮】1階・2階天井伏図 縮尺 A1: 1/100 A3: 1/200	図面番号 A053
-----------------------------------	--	---	--	---	---	--	--------------