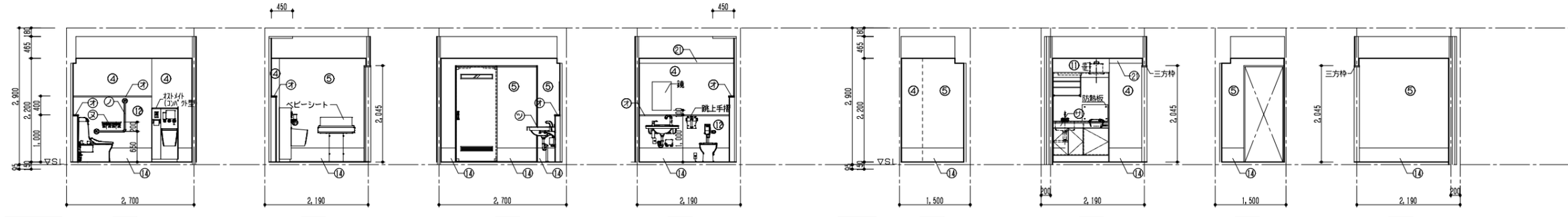
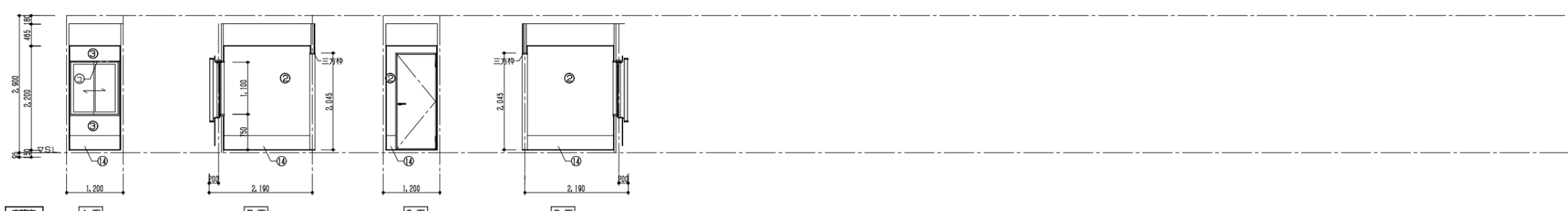


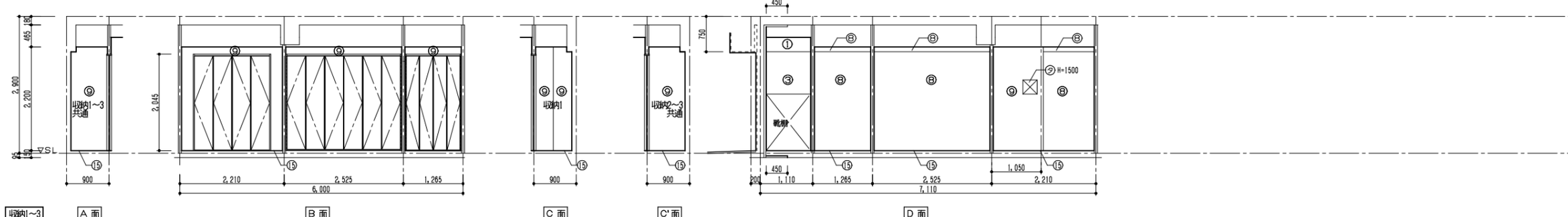
コミュニティルーム A面 B面 C面 D面



多目的トイレ A面 B面 C面 D面 給湯室 A面 B面 C面 D面

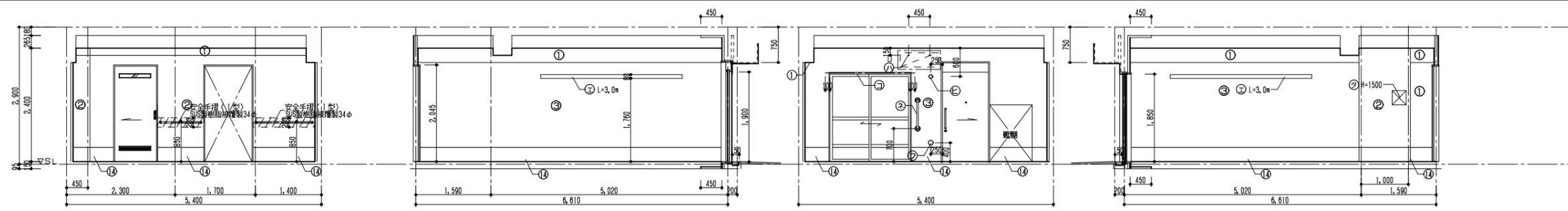


事務室 A面 B面 C面 D面

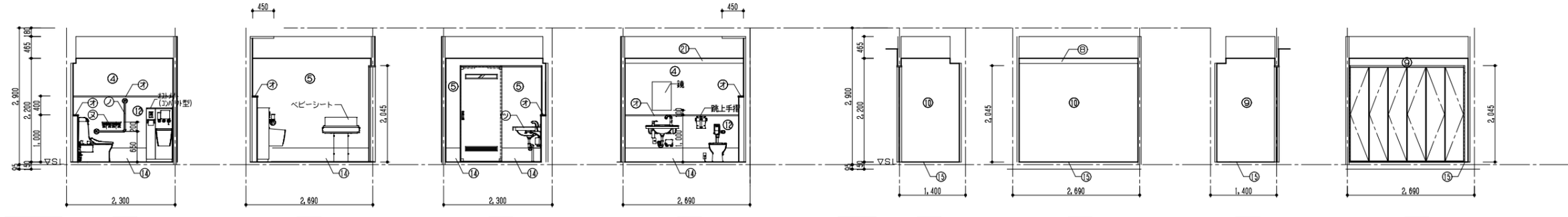


取納〜3 A面 B面 C面 D面

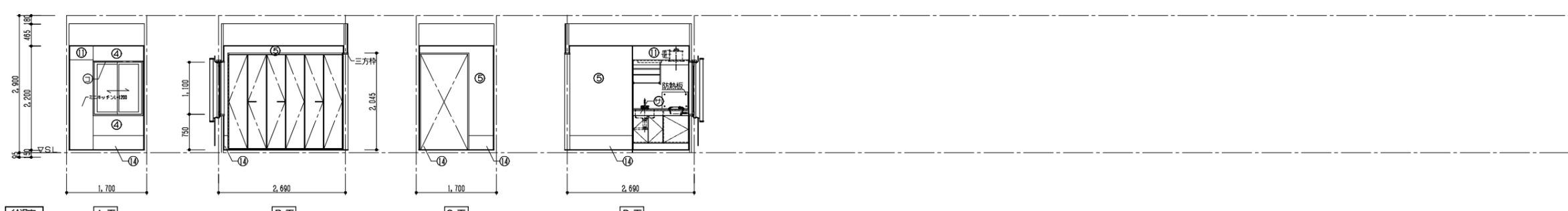
仕上表 凡例	
①	コック打放し補修の上ビニール貼
②	LGS(65型)下地 石膏ボード 712.5の上ビニール貼
③	押出法*リソノフォーム 保温板2種裏打石膏ボード 734.5 ビニール貼
④	押出法*リソノフォーム 保温板2種裏打石膏ボード 734.5防湿*ニール貼(防湿・防カ)
⑤	LGS(65型)下地 耐水石膏ボード 712.5の上防湿*ニール貼(防湿・防カ)
⑥	流し部:コック打放し補修の上 化粧不燃石膏ボード 3mm厚4 下地張り
⑦	耐火壁:LGS(65型)下地 耐水不燃石膏ボード712.5
⑧	コック打放し補修の上 ベニヤ合板厚4,0貼(T2)
⑨	LGS(65型)下地 ベニヤ合板厚4,0貼(T2)
⑩	押出法*リソノフォーム 保温板2種裏打石膏ボード 734.5下地 ベニヤ合板厚4,0貼(T2)
⑪	押出法*リソノフォーム 保温板2種裏打石膏ボード 734.5化粧不燃石膏ボード 3mm厚4
⑫	LGS(50型)下地耐水不燃石膏ボード厚12.5の上ビニール貼(裏板)
⑬	LGS(50型)下地石膏ボード厚12.5の上ビニール貼(下がり天井)
⑭	ビニール材厚=300
⑮	雑巾掛け
⑯	6L工下地 石膏ボード 70.5の上ビニール貼
⑰	LGS(50型)下地 石膏ボード 712.5の上防湿*ニール貼(防湿・防カ)
⑱	耐火壁:LGS(65型)下地 耐水不燃石膏ボード712.5+化粧不燃石膏ボード 3mm厚4
⑲	耐火壁:LGS(50型)下地 耐水不燃石膏ボード712.5+化粧不燃石膏ボード 3mm厚4
⑳	LGS(50型)下地 石膏ボード712.5の上防湿*ニール貼
㉑	コック打放し補修の上 防湿*ニール貼(防湿・防カ)
㉒	コック打放し補修の上 化粧不燃石膏ボード 3mm厚4
㉓	中段棚(合板厚5.5)
㉔	枕棚(合板厚5.5)
㉕	ホルダー:アイ:2x2x32
㉖	幅広付幅厚=80(ハンガー対応品) 2x(県産材)
㉗	不燃*スチロール厚19 W=120
㉘	不燃*スチロール厚25 W=120
㉙	ワタ:ヒノ集成材厚30 UC塗装(県産材)
㉚	襦袢:ヒノ集成材厚30 UC塗装(県産材)
㉛	床見切:SUS製L=180埋込
㉜	ホテル用
㉝	流し台・キッチン・用戸棚・レジラック(設備工事)L=1800タイプ
㉞	折畳み式収納ベンチ
㉟	7x7見切
㊱	防熱板350x550
㊲	補助手摺 SUS製樹脂被覆34φ
㊳	壁点検口300x300(一般階のみ)
㊴	床下点検口450x450
㊵	洗面台(設備工事)
㊶	防水バ(設備工事)
㊷	タタ掛けL=450、タタリ
㊸	便所棚:2x集成材厚20 OSCI塗装(県産材)
㊹	塵芥便器(設備工事)
㊺	紙巻器(設備工事)
㊻	安全手摺(1型) SUS製樹脂被覆34φL=600
㊼	安全手摺(2型) SUS製樹脂被覆34φL=600x600
㊽	ドア取付用イगत(下地補強合板900x400x厚9)
㊾	設備機器用サブφ75(内外壁)製キャップ
㊿	給気口φ100(SUS製防虫網付)
1	給気口φ150 FDF付(SUS製防虫網付)
2	空調用サブφ175
3	空調用サブφ100
4	空調用サブφ150(内:塩ビ製キャップ、外:SUS製キャップ)
5	空調用サブφ100(内:塩ビ製キャップ、外:SUS製キャップ)
6	換気口φ100(SUS製防虫網付)
7	換気口φ150(SUS製防虫網付)
8	手摺取付用壁下地補強



コミュニティルーム A面 B面 C面 D面

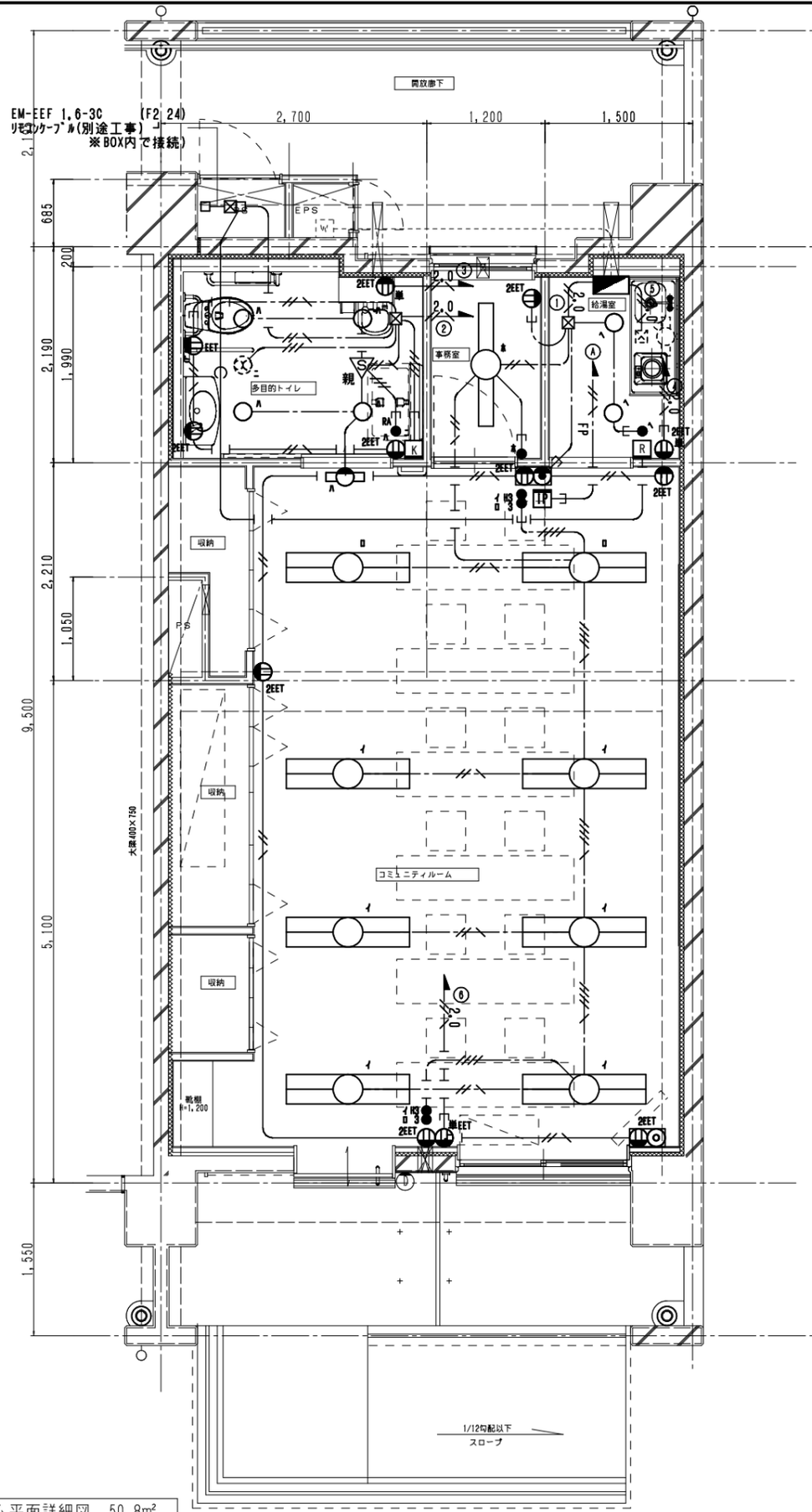


多目的トイレ A面 B面 C面 D面 取納 A面 B面 C面

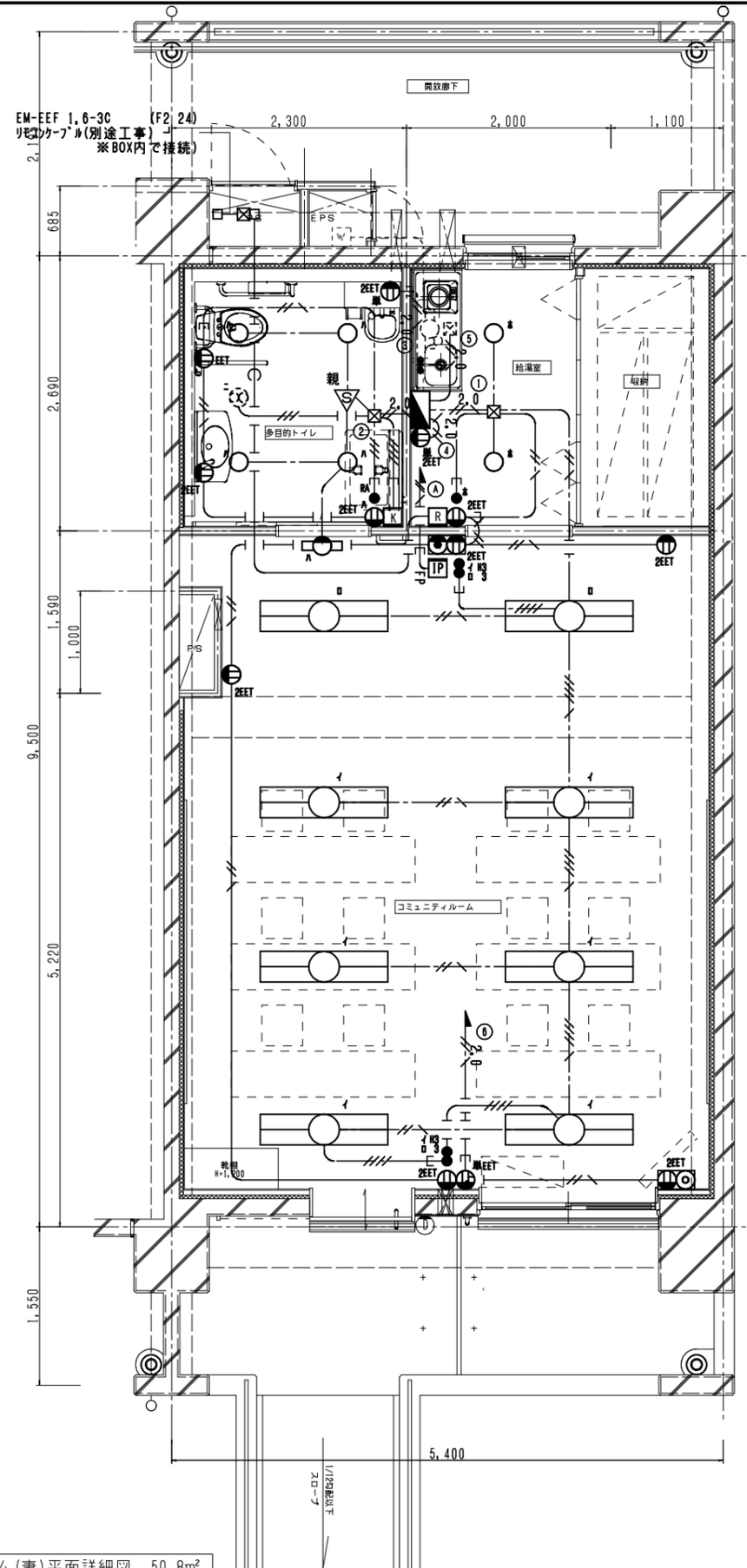


給薬室 A面 B面 C面 D面

仕上表 凡例	
①	コック打放し補修の上ビニール貼
②	LGS (65型) 下地 石膏ボード 712.5の上ビニール貼
③	押出法 [※] リソリフォーム 保温板2種裏打石膏 [※] 734.5 ビニール貼
④	押出法 [※] リソリフォーム 保温板2種裏打石膏 [※] 734.5防湿 [※] ニール貼 (防湿・防化)
⑤	LGS (65型) 下地 耐水石膏ボード 712.5の上防湿 [※] ニール貼 (防湿・防化)
⑥	流し部: コック打放し補修の上 化粧不燃珪酸 [※] 3mm厚4 下地張り
⑦	耐火壁: LGS (65型) 下地 耐水不燃石膏ボード712.5
⑧	コック打放し補修の上 ベニヤ合板厚4, 0貼 (T2)
⑨	LGS (65型) 下地 ベニヤ合板厚4, 0貼 (T2)
⑩	押出法 [※] リソリフォーム 保温板2種裏打石膏 [※] 734.5下地 ベニヤ合板厚4, 0貼 (T2)
⑪	押出法 [※] リソリフォーム 保温板2種裏打石膏 [※] 734.5上防湿 [※] ニール貼 (防湿・防化)
⑫	LGS (50型) 下地耐水不燃石膏 [※] 厚12.5の上ビニール貼 (裏板)
⑬	LGS (50型) 下地石膏 [※] 厚12.5の上ビニール貼 (下がり天井)
⑭	ビニール材厚=300
⑮	枠中張り
⑯	⑬工下地 石膏ボード 70, 5の上ビニール貼
⑰	LGS (50型) 下地 石膏ボード 712.5の上防湿 [※] ニール貼 (防湿・防化)
⑱	耐火壁: LGS (65型) 下地 耐水不燃石膏ボード712.5+化粧不燃珪酸 [※] 3mm厚4
⑲	耐火壁: LGS (50型) 下地 耐水不燃石膏ボード712.5+化粧不燃珪酸 [※] 3mm厚4
⑳	LGS (50型) 下地 石膏ボード712.5の上ビニール貼
㉑	コック打放し補修の上 防湿 [※] ニール貼 (防湿・防化)
㉒	コック打放し補修の上 化粧不燃珪酸 [※] 3mm厚4
㉓	中段棚 (合板厚5.5)
㉔	枕棚 (合板厚5.5)
㉕	ホルダー [※] : スリッパ32
㉖	幅広付鴨居 [※] 80 (ハンガー対応品) 2 [※] (県産材)
㉗	不燃 [※] スチロール [※] 厚19 W=120
㉘	不燃 [※] スチロール [※] 厚25 W=120
㉙	防音 [※] ヒス集成材厚30 UC塗装 (県産材)
㉚	襦袢: ヒス集成材厚30 UC塗装 (県産材)
㉛	床見切: SUS製 [※] 40埋込
㉜	ホテル用
㉝	流し台・キッチン・戸棚・レジ [※] (設備工事) L=1800 [※]
㉞	折畳み式収納 [※]
㉟	7 [※] 見切
㊱	防熱板350×550
㊲	補助手摺 SUS製樹脂被覆 [※] 34φ
㊳	壁点検口300×300 (一般階のみ)
㊴	床下点検口450×450
㊵	洗面台 (設備工事)
㊶	防水 [※] (設備工事)
㊷	2 [※] 掛付けL=450, ガルコ [※]
㊸	便所 [※] : 2 [※] 集成材厚20 OSCI塗装 (県産材)
㊹	壁掛便器 (設備工事)
㊺	紙巻器 (設備工事)
㊻	安全手摺 (I型) SUS製樹脂被覆 [※] 34φL=600
㊼	安全手摺 (L型) SUS製樹脂被覆 [※] 34φL=600×600
㊽	1 [※] 取付用イगत (下地補強合板900×400 [※] 厚9)
㊾	設備機器用カバー [※] φ75 (内外壁 [※] 製キャップ)
㊿	給気口φ100 (SUS製防虫網付)
1	給気口φ150 FD付 (SUS製防虫網付)
2	空調用カバーφ175
3	空調用カバーφ100
4	空調用カバーφ150 (内: 増 [※] 製 [※] 、外: SUS製 [※])
5	空調用カバーφ100 (内: 増 [※] 製 [※] 、外: SUS製 [※])
6	換気口φ100 (SUS製防虫網付)
7	換気口φ150 (SUS製防虫網付)
8	手摺取付用壁下地補強



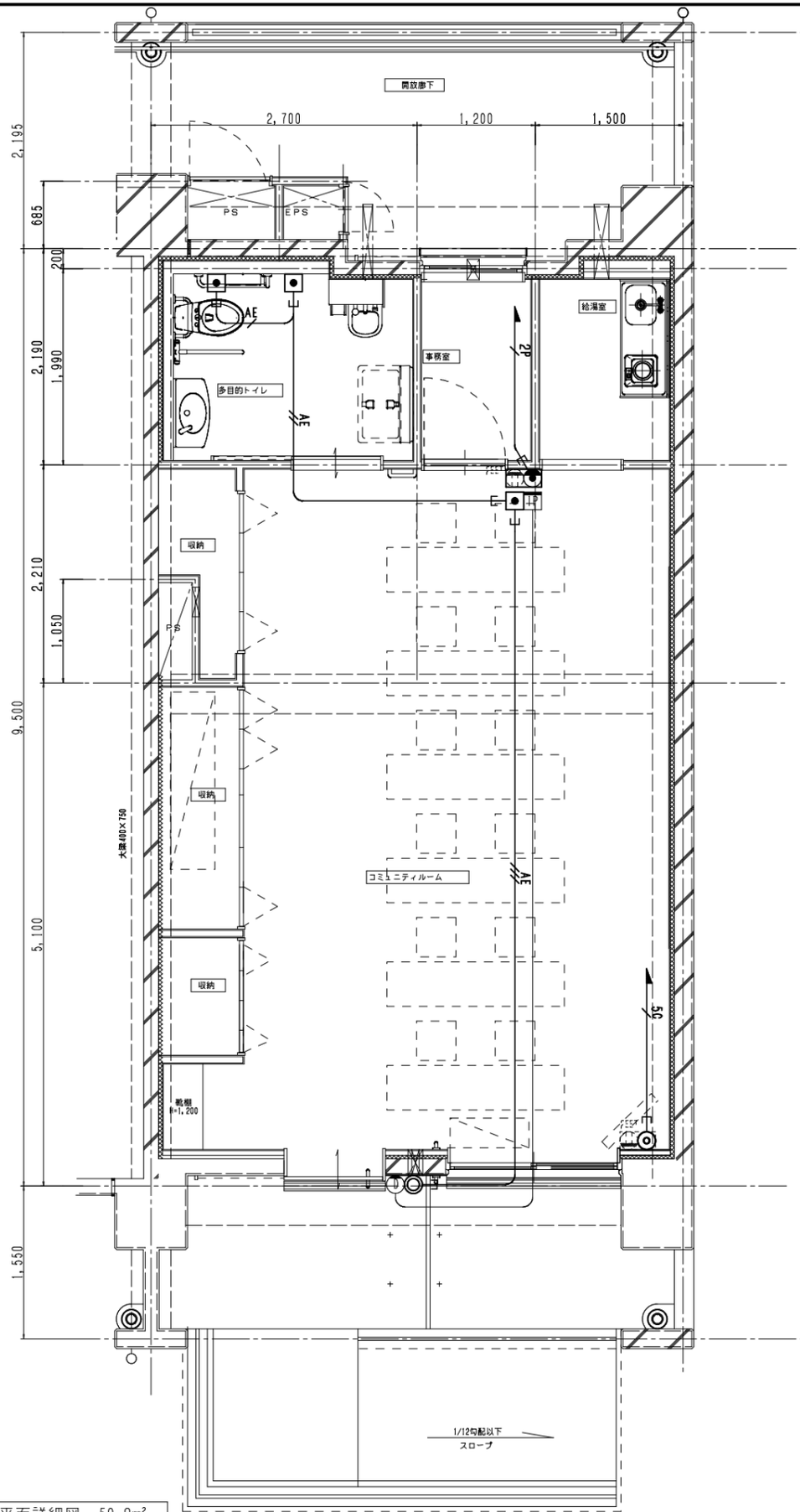
コミュニティルーム平面詳細図 50.8m²
 <ラーメン構造>



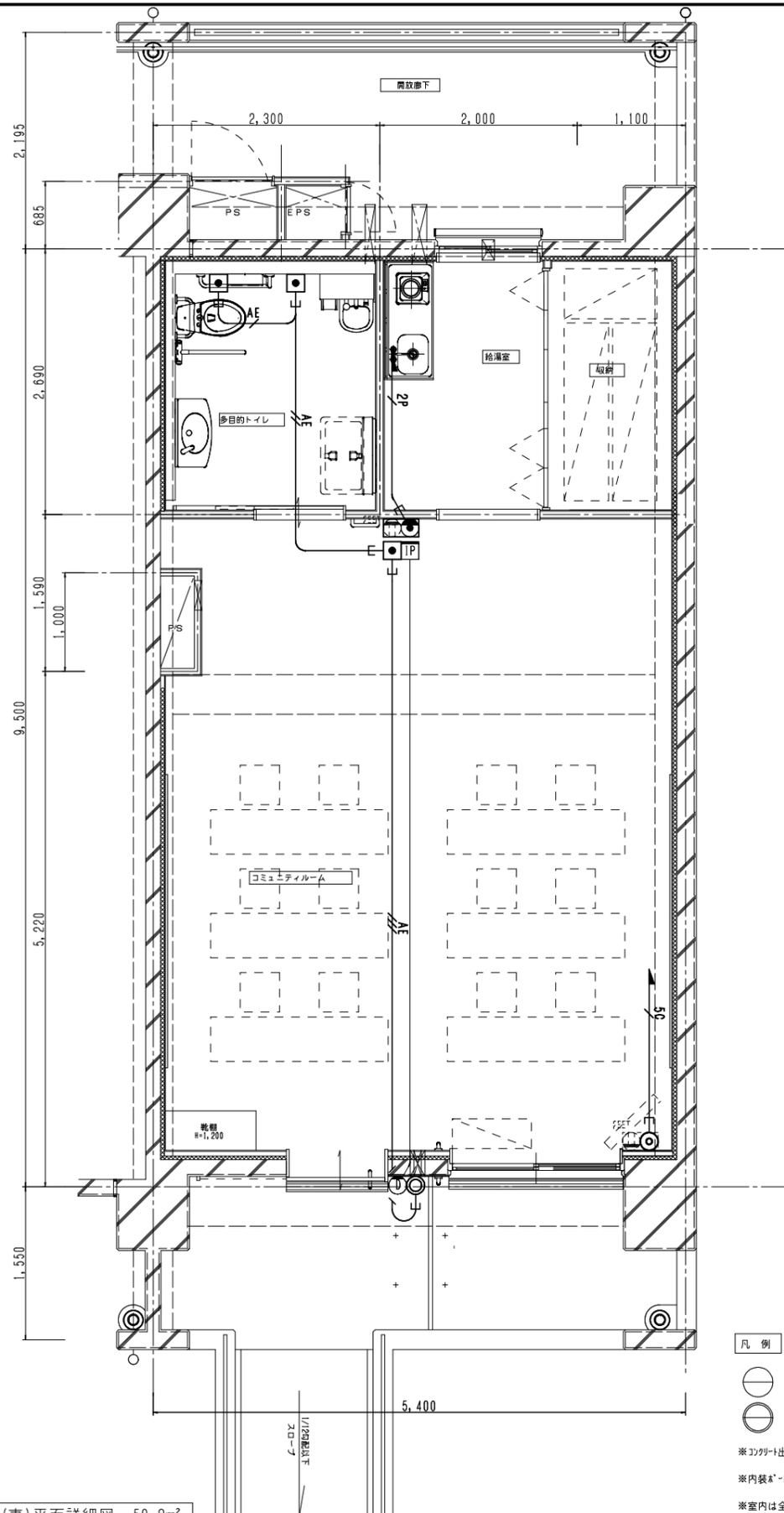
コミュニティルーム(妻)平面詳細図 50.8m²
 <ラーメン構造>

- 凡例
- 一般サッシを示す
 - 建築基準法第112条1項による特定防火設備
 (建設省告示第1369号に基づく構造による)
 - ※コナート出隅部は面取R=20のこと
 - ※内装サッシ出隅部補強コーナーのこと
 - ※室内は全てSL-95とする。
 - ※玄関、スロープの位置は、団地毎の設計とする。

CHECKED	DATE	2020.8.21	工事名称 神奈川県県営住宅標準プラン集	図面番号 13-E-01
	DRAWING	SCALE		
			図面名称 コミュニティルーム(ラーメン・バルコニー入口)平面図(電灯)	



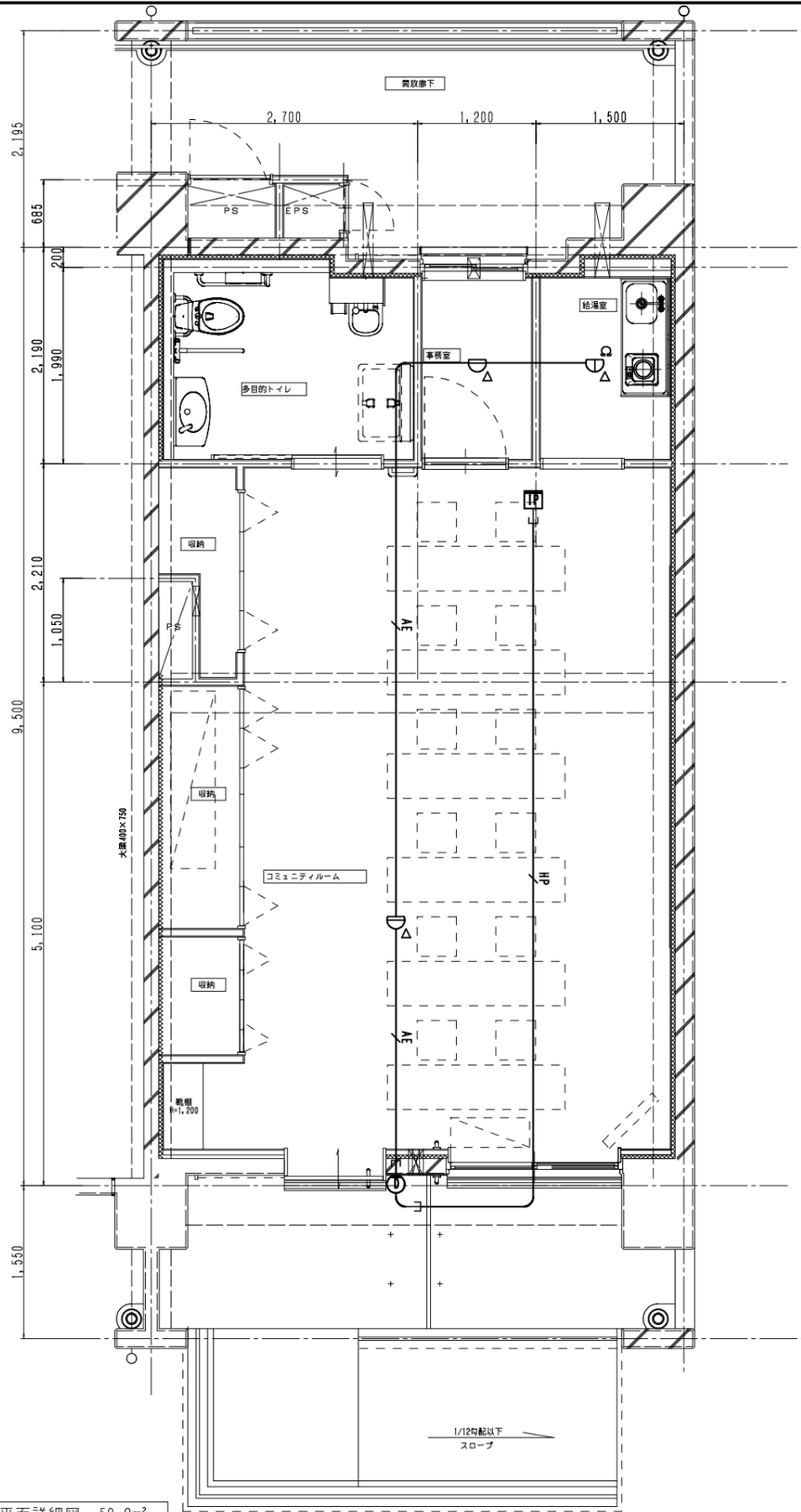
コミュニティルーム平面詳細図 50.8m²
 <ラーメン構造>



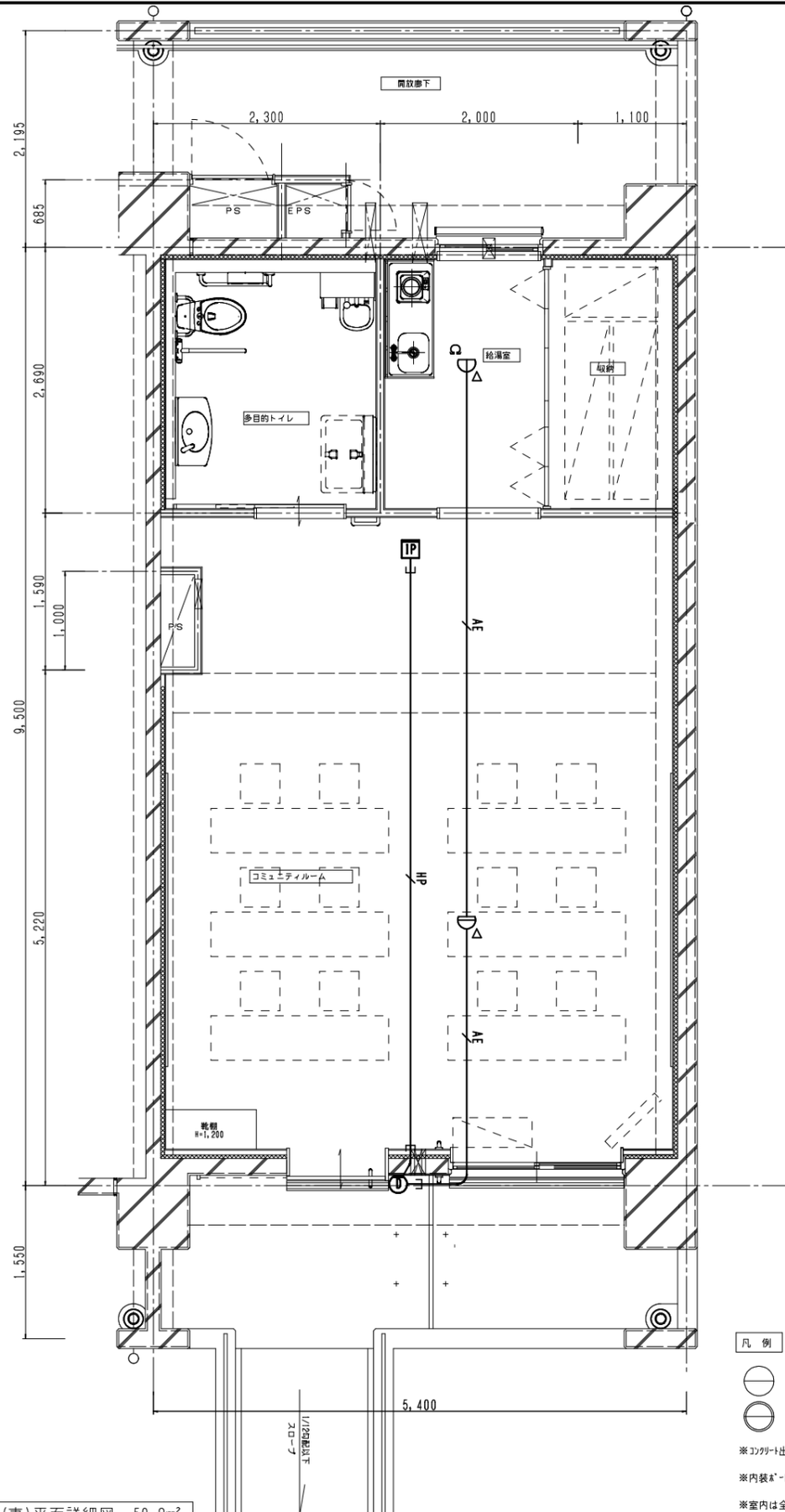
コミュニティルーム(妻)平面詳細図 50.8m²
 <ラーメン構造>

- 凡例
- 一般サッシを示す
 - 建築基準法第112条1項による特定防火設備
 (建設省告示第1369号に基づく構造による)
 - ※コナート出隅部は面取R=20のこと
 - ※内装サッシ出隅部補強コーナーのこと
 - ※室内は全てS1-95とする。
 - ※玄関、スロープの位置は、団地毎の設計とする。

CHECKED	DRAWING	DATE	工事名称	図面番号
		2020.8.21	神奈川県県営住宅標準プラン集	
		SCALE	図面名称	13-E-02
		1/30	コミュニティルーム(ラーメン・バルコニー入口)平面図(弱電)	



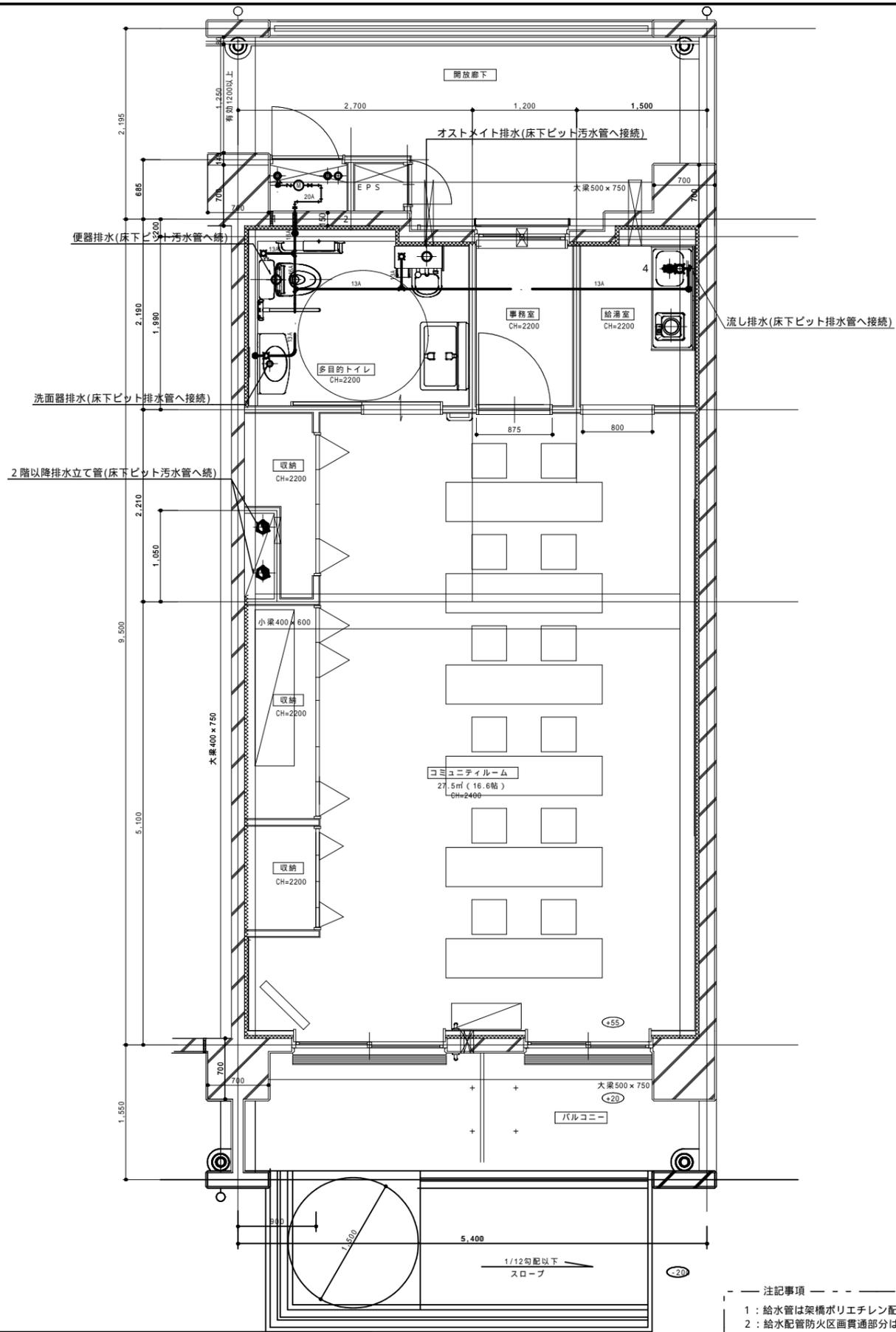
コミュニティルーム平面詳細図 50.8m²
 <ラーメン構造>



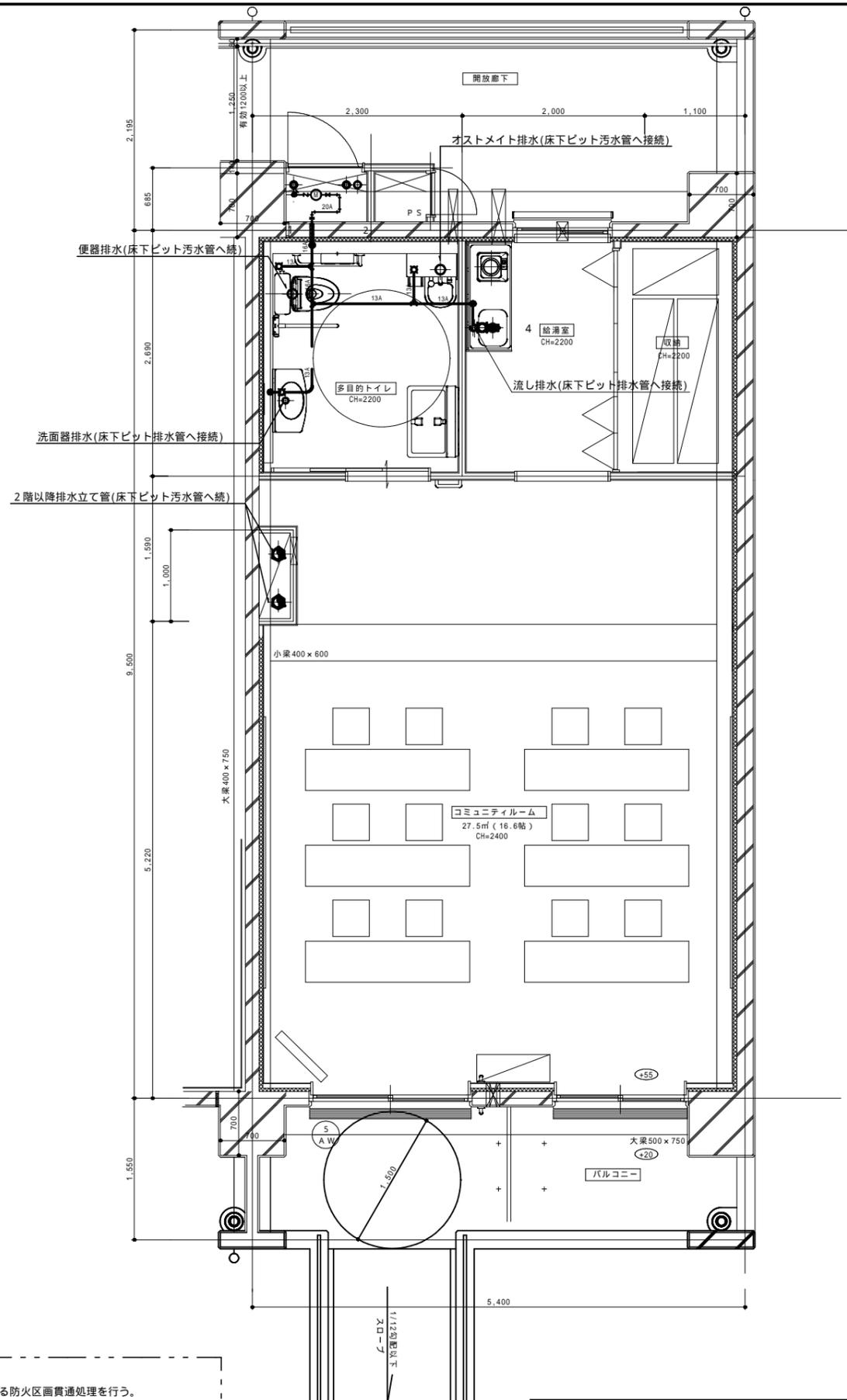
コミュニティルーム(妻)平面詳細図 50.8m²
 <ラーメン構造>

- 凡例
- 一般サッシを示す
 - 建築基準法第112条1項による特定防火設備
 (建設省告示第1369号に基づく構造による)
- ※コックアウト出隅部は面取R=20のこと
- ※内装サッシ出隅部補強コーナーのこと
- ※室内は全てS1-95とする。
- ※玄関、スロープの位置は、団地毎の設計とする。

CHECKED	DRAWING	DATE	2020.8.21	工事名称	神奈川県県営住宅標準プラン集	図面番号
		SCALE	1/30	図面名称	コミュニティルーム(ラーメン・バルコニー入口)平面図(自火報)	
						13-E-03



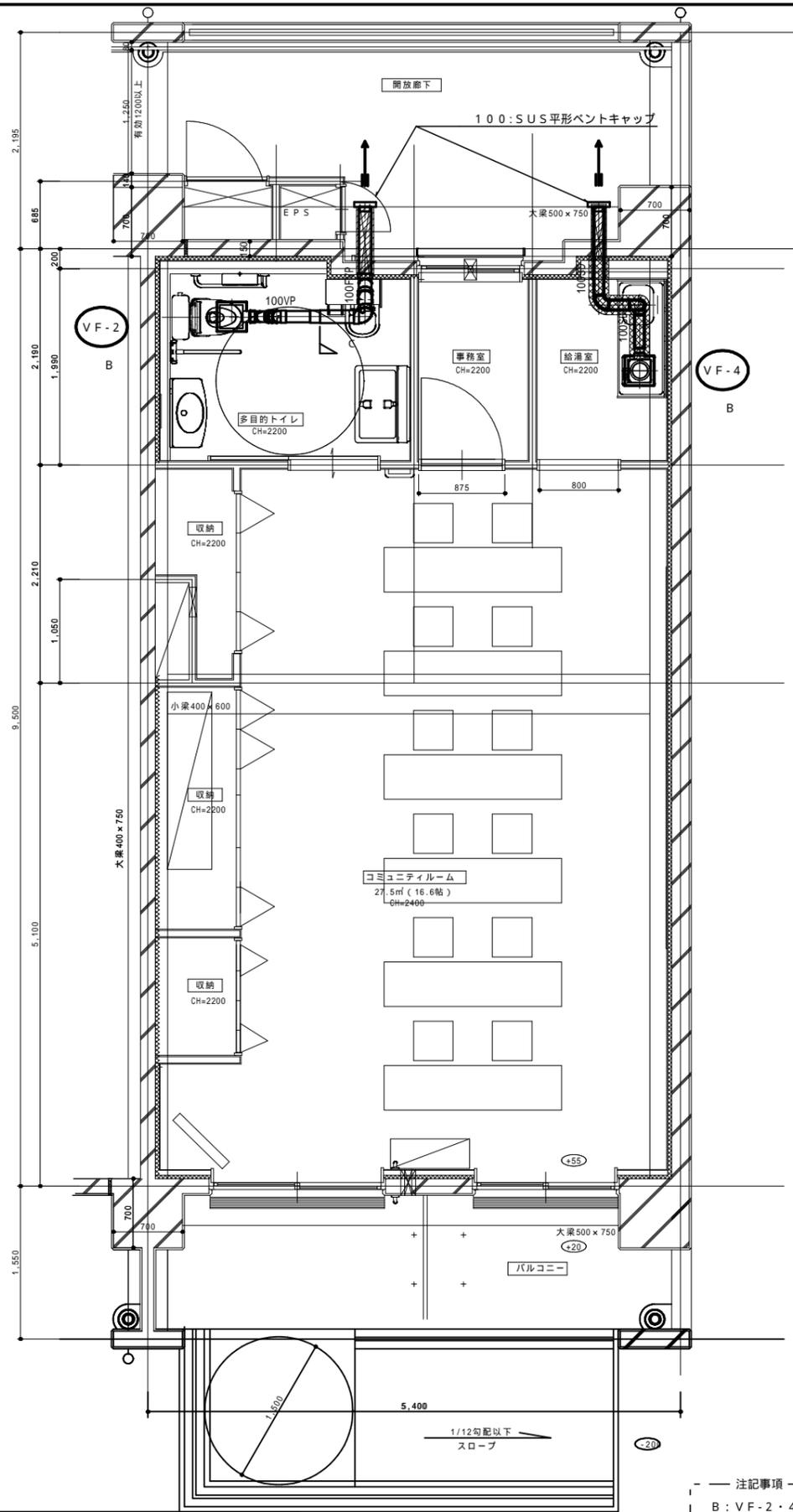
コミュニティルーム (バルコニー入口-1) 平面詳細図 50.8㎡
 <ラーメン構造>



コミュニティルーム (バルコニー入口-2) 平面詳細図 50.8㎡
 <ラーメン構造>

- 注記事項 —
- 1: 給水管は架橋ポリエチレン配管(先分岐工法)とする。
 - 2: 給水配管防火区画貫通部分は国土交通大臣認定工法による防火区画貫通処理を行う。
 - 4: 流し台下排水管端部にはツマミ掃除口を付ける。

CHECKED	DRAWING	DATE 2020.8.21	工事名称 神奈川県営住宅標準プラン集	図面番号 13-P-01
		SCALE 1/30	図面名称 コミュニティルーム(ラーメン・バルコニー入口)平面図(衛生)	

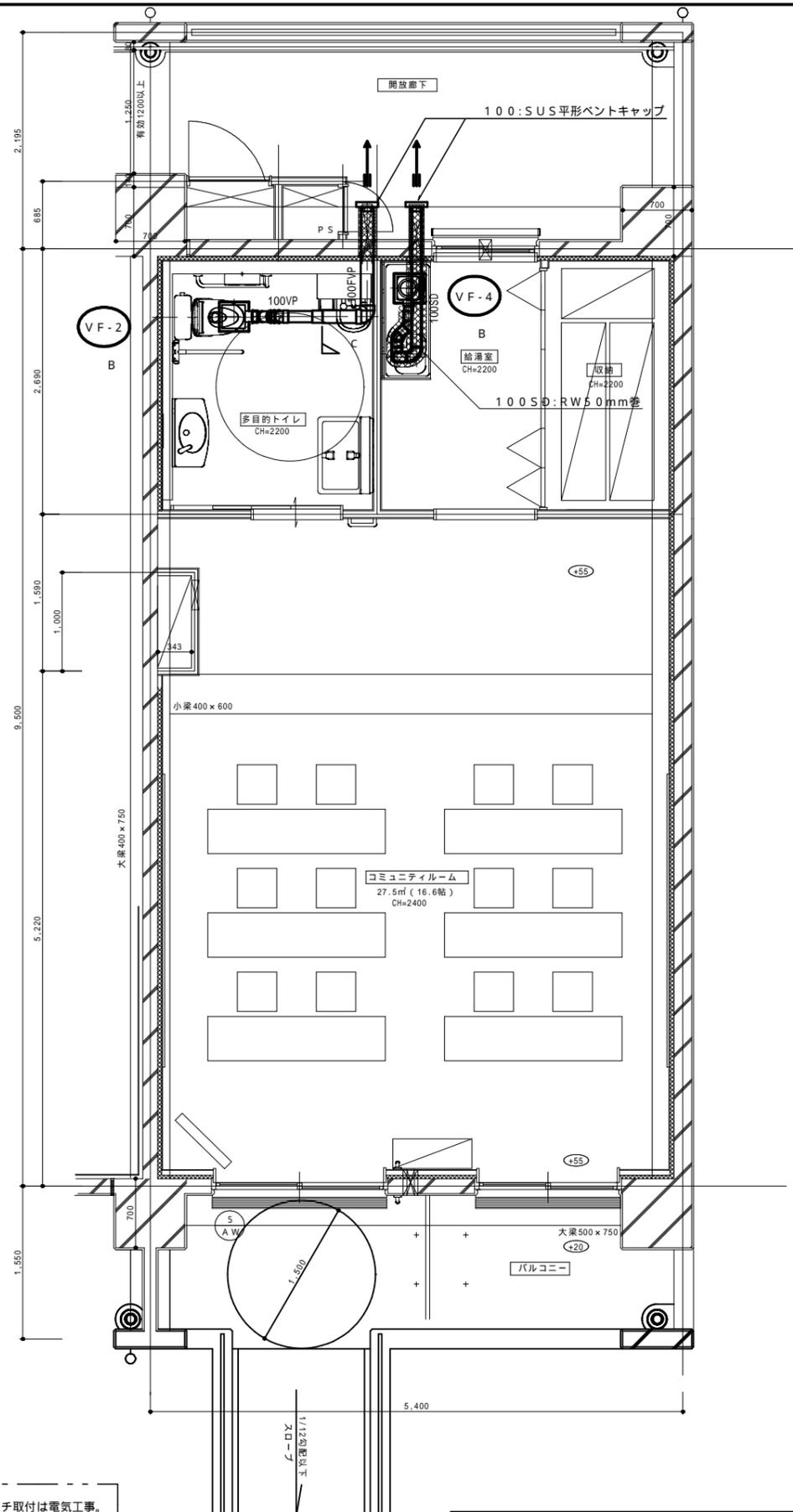


コミュニティルーム（バルコニー入口-1）平面詳細図 50.8㎡

<ラーメン構造>

注記事項

- B: VF-2・4天井扇は24時間換気機能付きとし(コントロールスイッチ共)スイッチ取付は電気工事。
- C: 防火区画貫通塩ビダクトは1.0m以上耐火二層管とする。



コミュニティルーム（バルコニー入口-2）平面詳細図 50.8㎡

<ラーメン構造>

CHECKED

DRAWING

DATE

2020.8.21

工事名称

神奈川県営住宅標準プラン集

図面番号

13-P-02

SCALE

1/30

図面名称

コミュニティルーム(ラーメン・バルコニー入口)平面図(換気)