

令和4年11月25日 公告分

「もと住吉市民病院跡地に整備する新病院他建設工事」

○設計図書の一部に表記誤りがありました。再度ご確認ください。

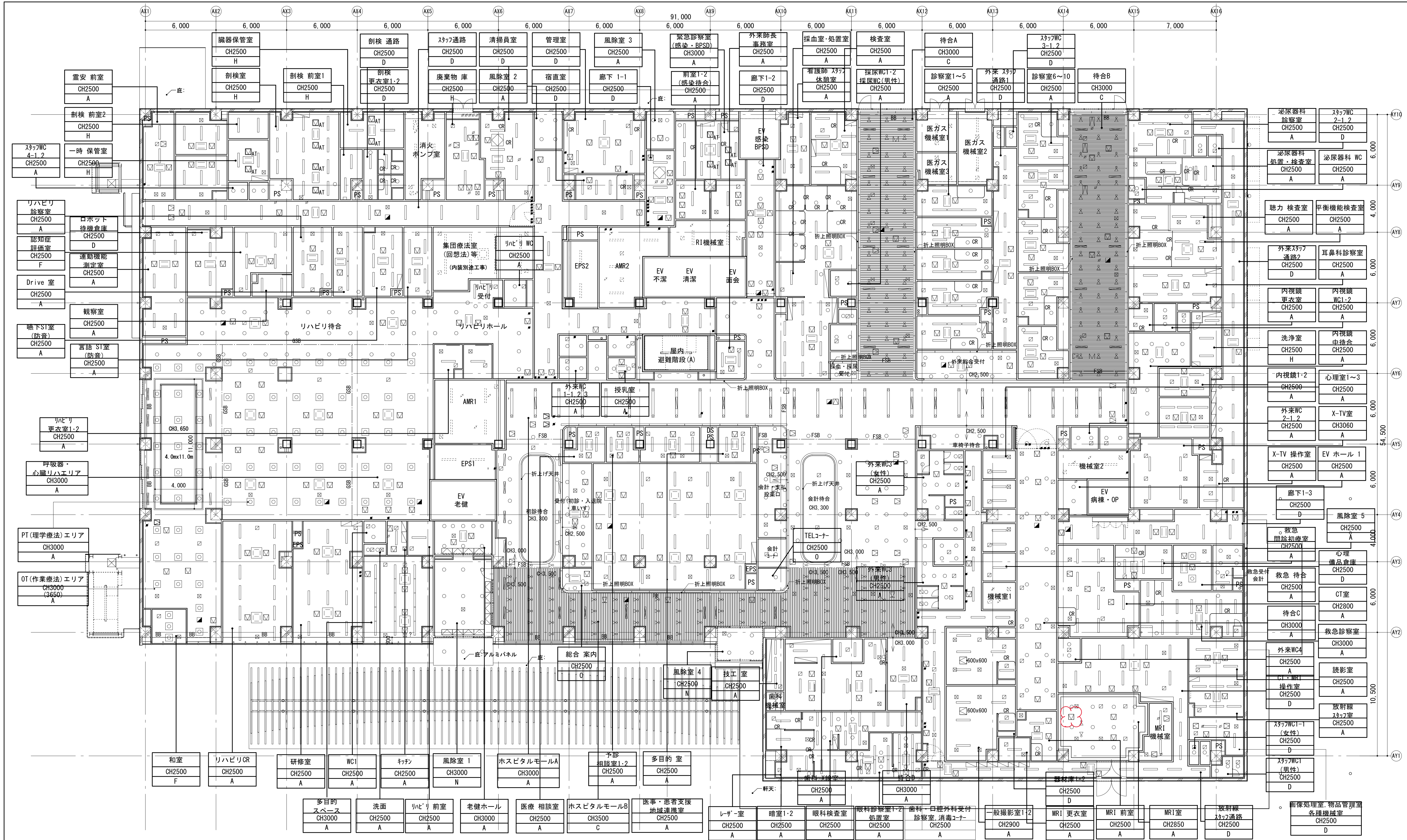
修正箇所	誤	正
図面番号 039 図面名称：1階天井伏図	図面のとおり	図面のとおり
図面番号 057 図面名称：1階平面詳細図(7)	図面のとおり	図面のとおり
図面番号 058 図面名称：1階平面詳細図(8)	図面のとおり	図面のとおり
図面番号 126 図面名称：部分詳細図(5)-3階鋼製床詳細図	図面のとおり	図面のとおり
図面番号 170 図面名称：サイン詳細図(6)	図面のとおり	図面のとおり

○数量内訳書に誤りがありました。再度ご確認ください。

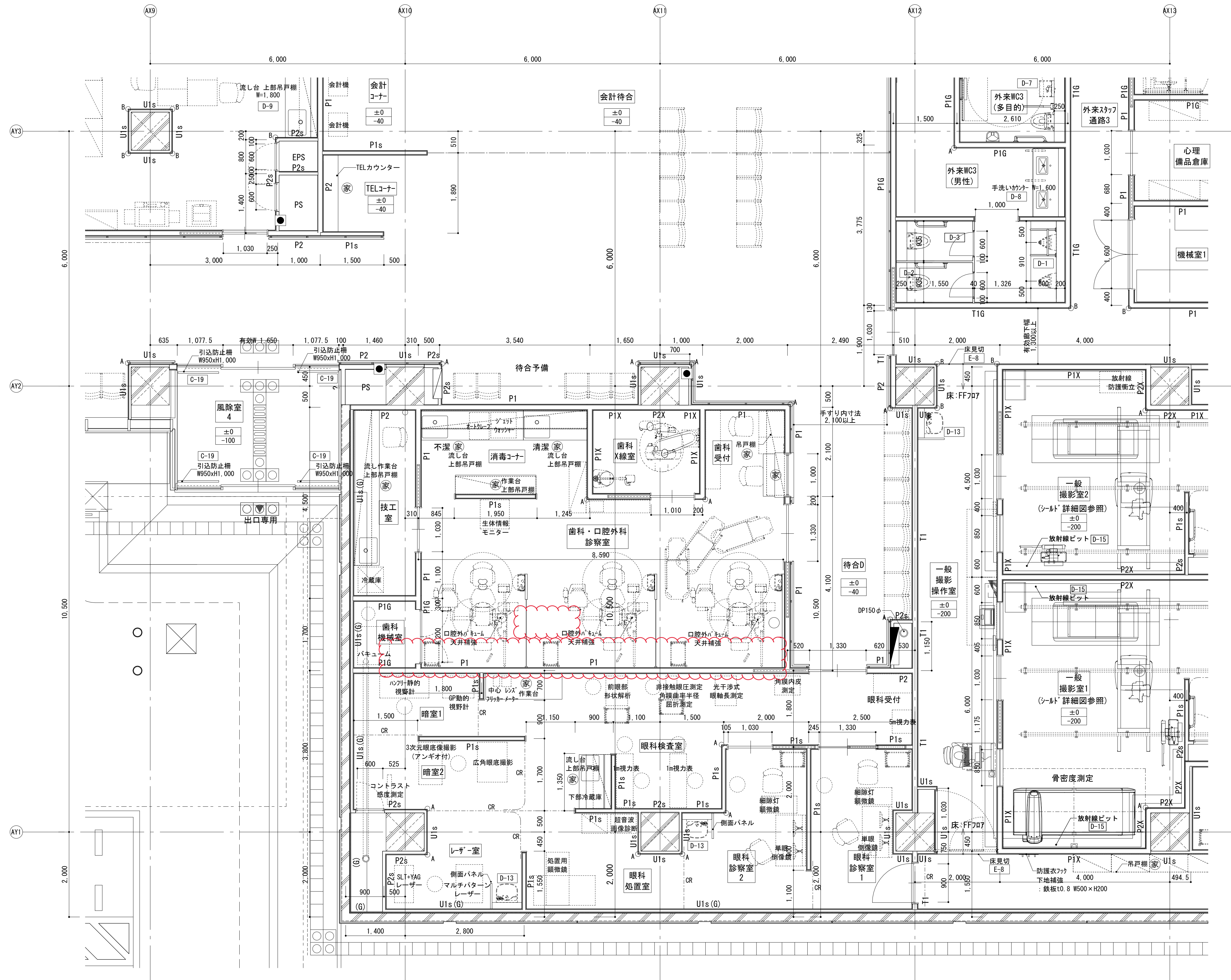
修正箇所	誤	正
数量内訳書 42 畳寄せ、畳見切縁、ボード寄せ	数量内訳書のとおり	数量内訳書のとおり

数量内訳書 49 床点検口	数量内訳書のとおり	数量内訳書のとおり
数量内訳書 49 天井点検口	数量内訳書のとおり	数量内訳書のとおり
数量内訳書 114 ハト小屋開口塞ぎパネル	数量内訳書のとおり	数量内訳書のとおり
数量内訳書 133 I-4 情報ボードサイン	数量内訳書のとおり	数量内訳書のとおり

入札 P1003

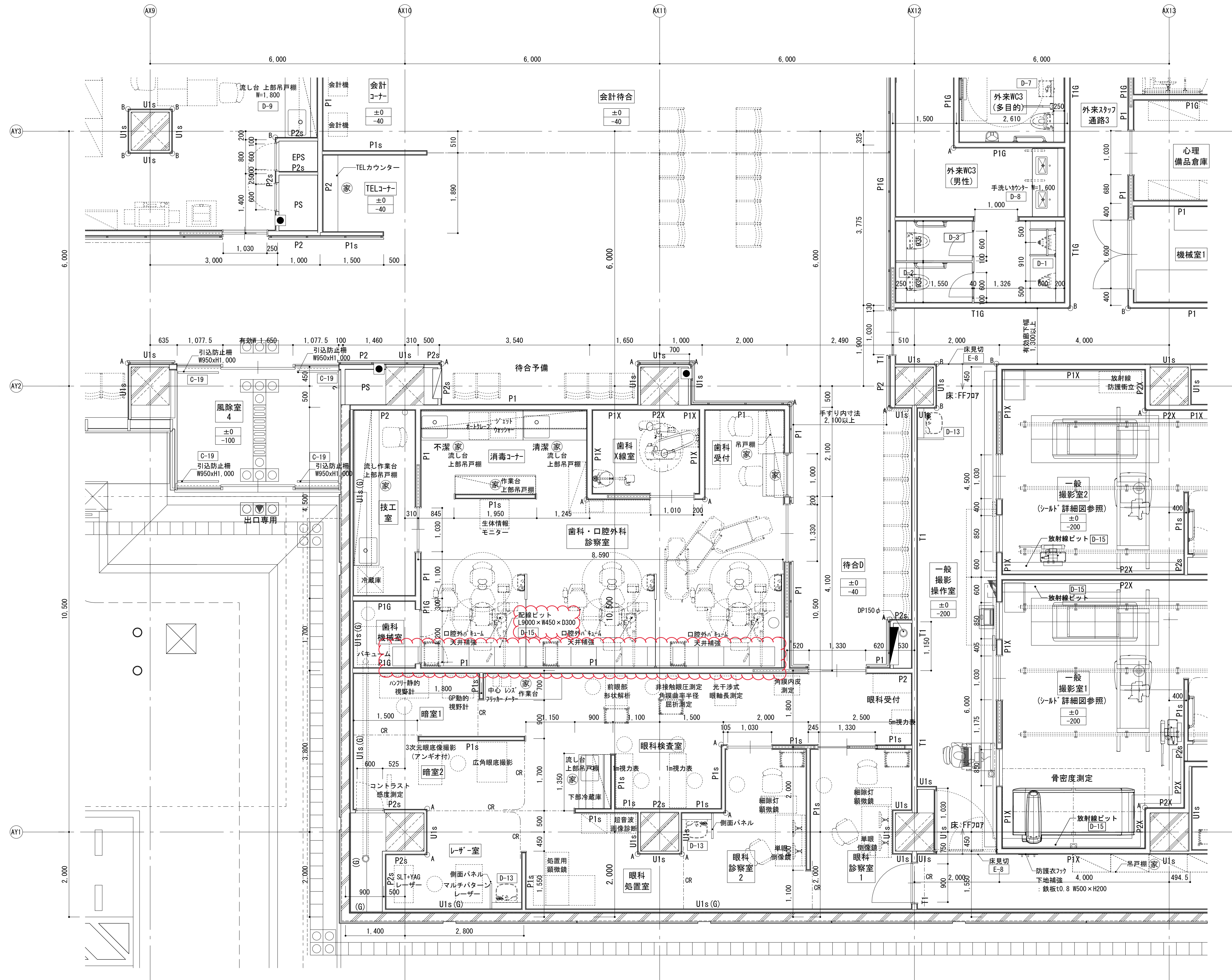


凡例															
<div><div></div><div></div></div>	照明器具(埋込型)		<div><div></div></div>	空調天井カセット(4方向) 900×900	<div><div></div></div>	ブラインドボックス W150×H150 EP-G	<div><div></div></div>	天井点検口(目地タイプ)	共通事項 PS・DS・EPS スラブ RC現し ※特記なき限り、 点検口は450x450とする	<div><div></div><div></div></div>	天井点検口(気密)	(A) DR	(K) 化粧ケイカル板t6		
<div><div></div><div></div></div>	照明器具(直付型)	直付型の天井開口補強はなしとする	<div><div></div></div>	空調天井カセット(2方向) 1030×640	<div><div></div></div>	カーテンボックス・Wカーテンレール W150×H100 EP-G	<div><div></div></div>	天井点検口(額縁タイプ)		(B) GB-R12.5 2枚貼の上EP	(L) ケイカル板t6+t6の上結露防止塗装				
					<div><div></div></div>	ロールスクリーンボックス St t1.6曲げ加工EP-G W150×H150	<div><div></div><div>AT</div></div>	天井点検口(気密タイプ)		(C) 不燃木製R-バ-	(M) EP-G				
<div><div></div><div></div></div>	蛍光灯150×1235	ダウンライト150φ	<div><div></div><div></div></div>	300×300 150×1000 給気口	<div><div></div></div>	カーテンレール(直付型)	<div><div></div><div>ASB</div></div>	スチール製可動防煙垂れ壁 パネル表面:天井仕上げ同材	折上天井 C-21 折上照明BOX C-20 C-22 間接照明BOX C-6	<div><div></div><div></div></div>	天井点検口(目地)	(D) GB-D(T)	(N) アルミパネル		
<div><div></div><div></div></div>	蛍光灯450角		<div><div></div><div></div></div>	300×300 150×1000 排気口	<div><div></div></div>	ピックチャーレール(天井付)	<div><div></div><div>FSB</div></div>	シート製巻き込み防煙垂れ壁		(E) GB-NC(2)	(O) 不燃木				
<div><div></div><div></div><div></div></div>	照明・空調給排気用ユニットボックス 150×2500		<div><div></div><div></div></div>	400×400 排煙口	<div><div></div></div>	防煙シャッター・防火シャッター	<div><div></div><div>GSB</div></div>	ガラス製固定防煙垂れ壁		(F) GB-R12.5の上ビニルクロス	Scale=1:150				
												工事名称 もと吉市民病院跡地に整備する新病院院建設工事		全館年度 図面サイズ: A1	
												図面名称 1階天井伏図	通し番号 39	図面番号 039	設計図書関係 図面枚数 39
												大阪府都市整備局 企画部公共建築課(企画設計グループ)		設計図書関係 図面枚数 39	株式会社松田平田設計 58

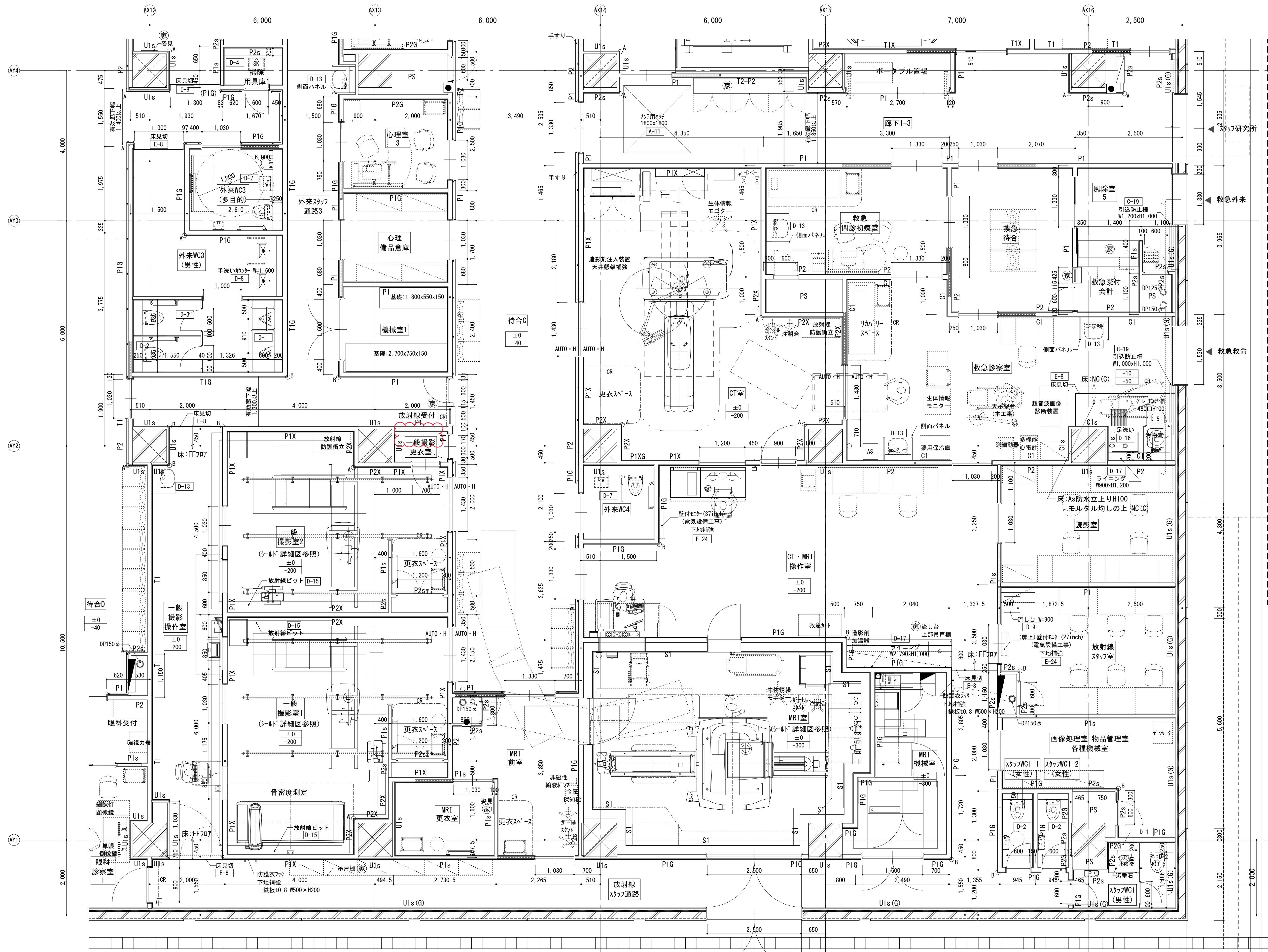
[illegible]

共通事項			
※特記なき限り、LGS及びボードはスラブからスラブとする。			
※壁符号にXsとつくものは、スタッド・ボード供天井下地までとする。			
※()天井内壁符号を示す。			
※壁種リストはA-407図参照			
<div>FL</div> <div>SL</div>	特記なき限り	<div>±0</div> <div>-20</div>	<div>A</div> <div>展開</div> <div>D</div> <div>方向</div> <div>C</div> <div>B</div>

				Scale＝ 1 : 50	
工事名称		もと住吉市民病院跡地に整備する新病院他建設工事			令和4年度 国庫支出金
図面名称		1階平面詳細図(7)	通し番号	57	図面番号 057
大阪府都市整備局 企画部公共建築課(企画設計グループ)			設計事務所 株式会社松田平田設計	設計年度	57
				図面枚数	58



凡 例			共通事項			
◎ RD ルーフドレン 125φ ○ DP 壁樋(外部)：アルミハンドレスタイプアルマイト仕上 125φ 壁樋(内部)：銅管樋 防露巻			<p>※特記なき限り、LGS及びボードはスラブからスラブとする。 ※壁符号にKとつづものは、スタッド・ボード供天并地下地までとする。 ※「」天井内壁符号を示す。 ※縦リットりはA-407図参照</p>			
+ 丸環 A-7	☐ 消火器(置型)	▢ 補助散水栓 C-9 C-11	A コーナーガードA C-13	CR カーテンレール	 D (展開方向) B C	
○ 注意喚起ブロック	● 消火器(壁埋込ボックス型) C-8	O-O 共通詳細図参照	B コーナーガードB C-14	PR ピクチャーレール E-16		
□ 誘導ブロック	■ 補助散水栓+消火器 C-10 C-12	(家) 家具図参照		SH シャッター		
= 手すり					FL 特記なき限り ±0	-20

[illegible]

共通事項

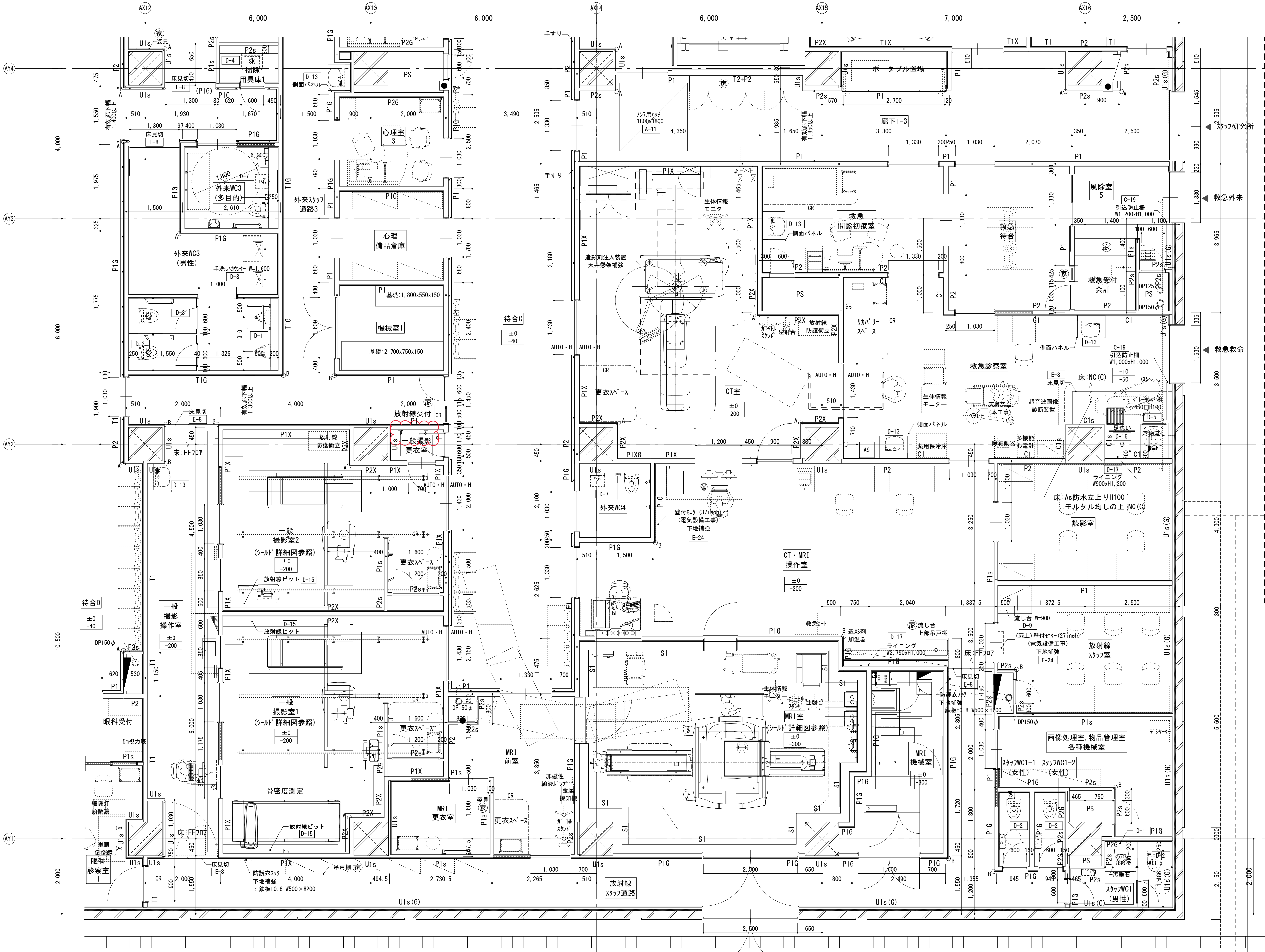
※特記なき限り、LGS及びボードはスラブからスラブとする。
 ※壁符号にXsとつくものは、スタッド・ボード供天井下地までとする。
 ※()天井内壁符号を示す。
 ※壁種リストはA-407図参照

FL	特記なき限り	±0
SL		-20



Scale= 1 : 50

工事名称		もと住吉市民病院跡地に整備する新病院他建設工事		寄附年度 昭和四十八年
図面名称	1階平面詳細図(8)	通し番号	58	図面番号 058
大阪市都市整備局 企画部公共建築課(企画設計グループ)		設計事務所 株式会社松田平田設計	58	資料保存関係 58

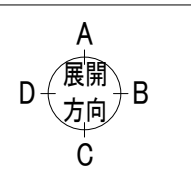


凡 例											
◎ RD	ルーフレイン 125φ	+	丸環 [A-7]	○	消火器(置型)	○	補助散水栓 [C-9] [C-11]	└─┘ A	コーナーガードA [C-13]	—CR	カーテンレール
○ DP	壁樋(外部):アルミバンドレス タイプアルマイト仕上 125φ	○	注意喚起ブロック	●	消火器(壁埋込ボックス型) [C-8]	○-○	共通詳細図参照	└─┘ B	コーナーガードB [C-14]	—PR	ピクチャーレール [E-16]
	壁樋(内部):銅管樋 防露巻	□	誘導ブロック	■	補助散水栓+消火器 [C-10] [C-12]	(家)	家具図参照			—SH	シャッター
		＝	手すり								

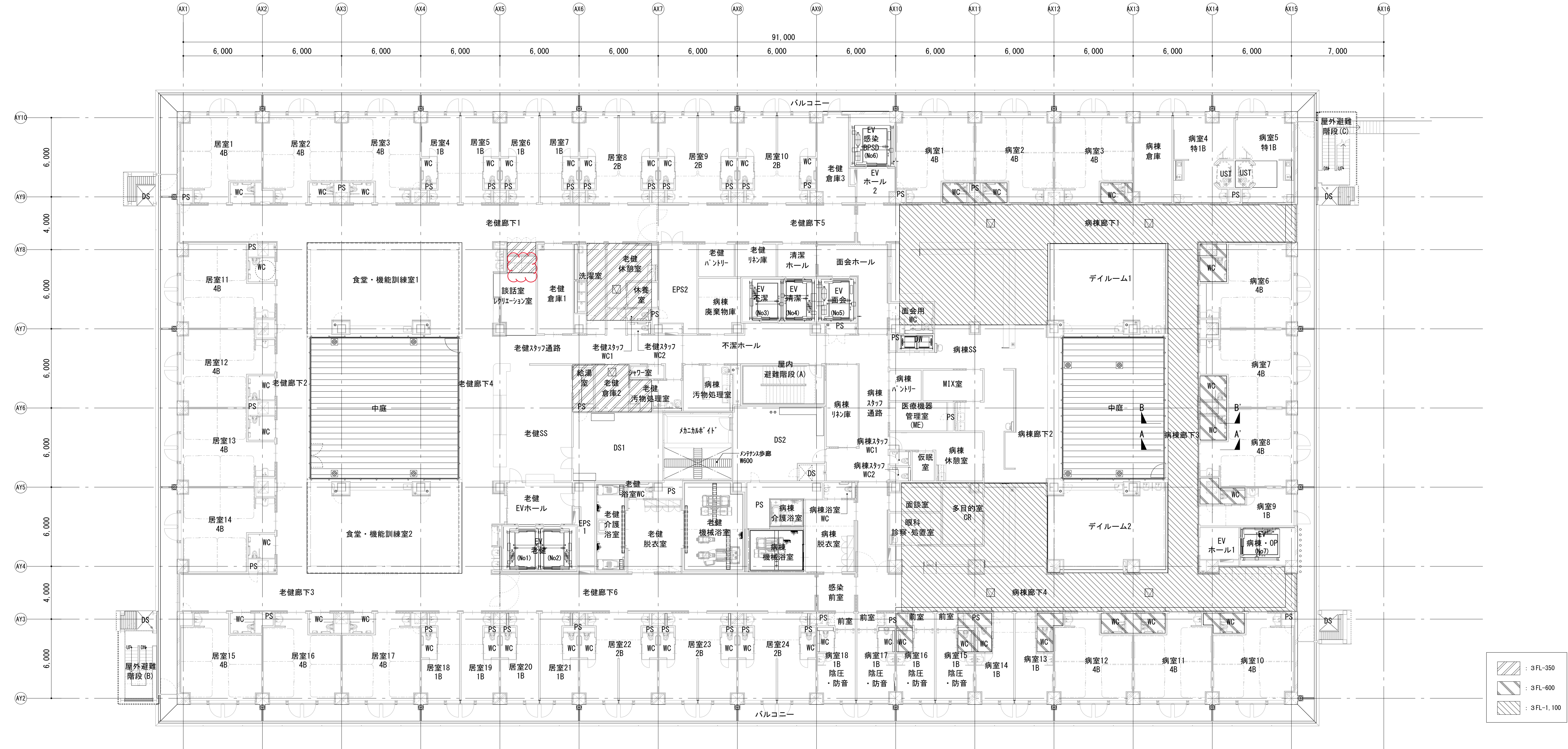
共通事項

※特記なき限り、LGS及びボードはスラブからスラブとする。
※壁符号にxsとつづものは、スタッド・ボード供天・地下地までとする。
※() 内壁内壁符号を示す。
※壁種別はA-40図参照

FL	特記なき限り	±0
SL		-20



Scale = 1 : 50			
工事名称	もつ吉市民病院跡地に整備する新病院他建設工事	全図枚数	10
図面名称	1階平面詳細図 (8)	通し番号	58
図面番号	058	製図者	松田 平田
企画部公建築課 (企画設計グループ)	株式会社松田平田設計	58	585

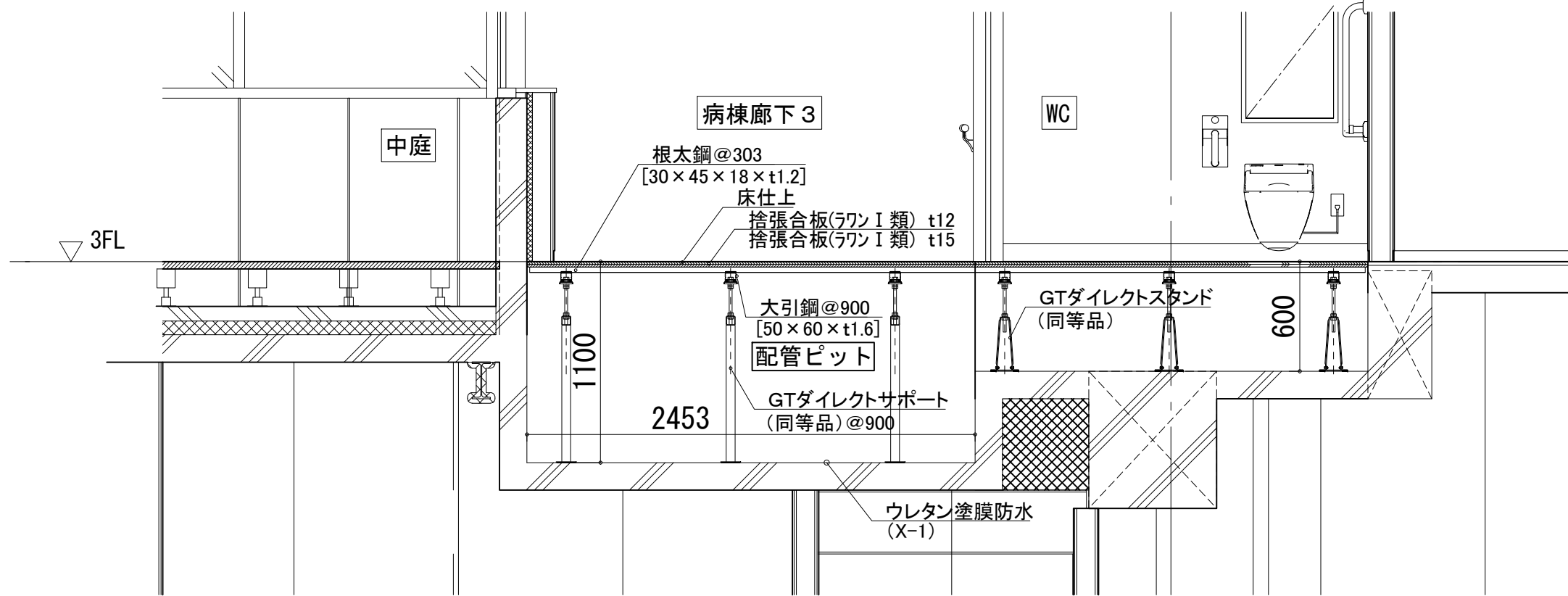
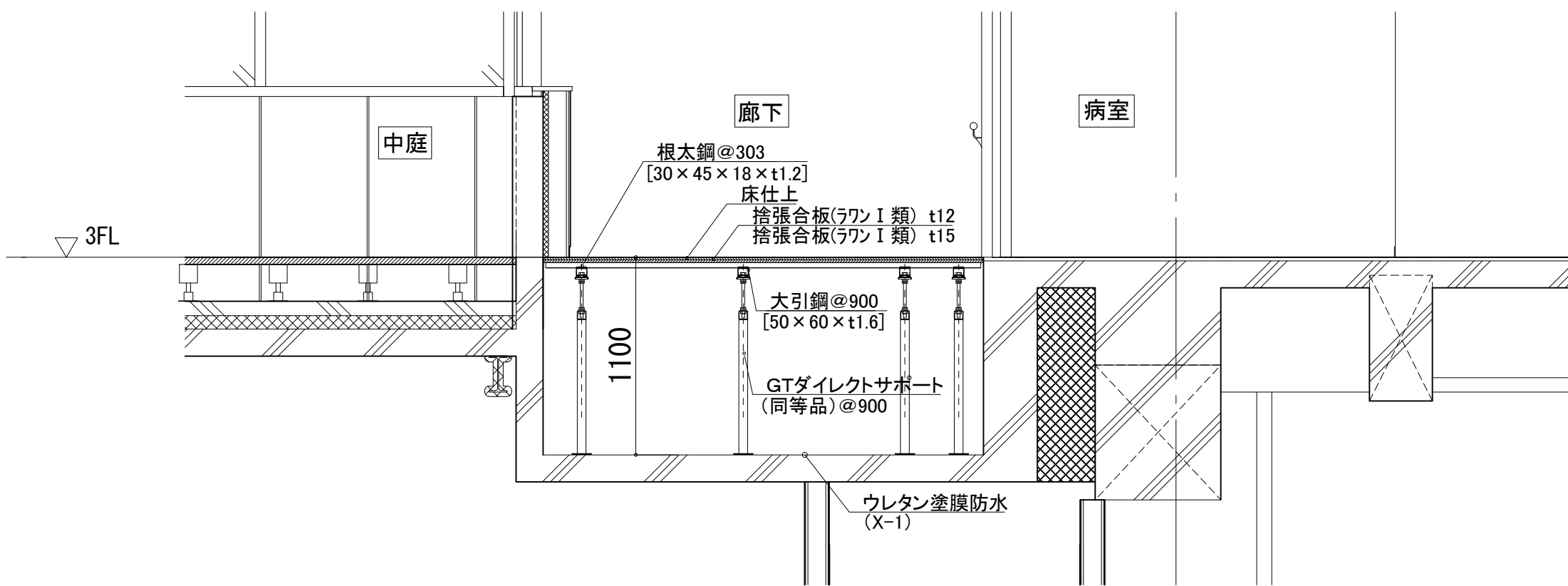


A-A' 断面図

S=1:30

B-B' 断面図

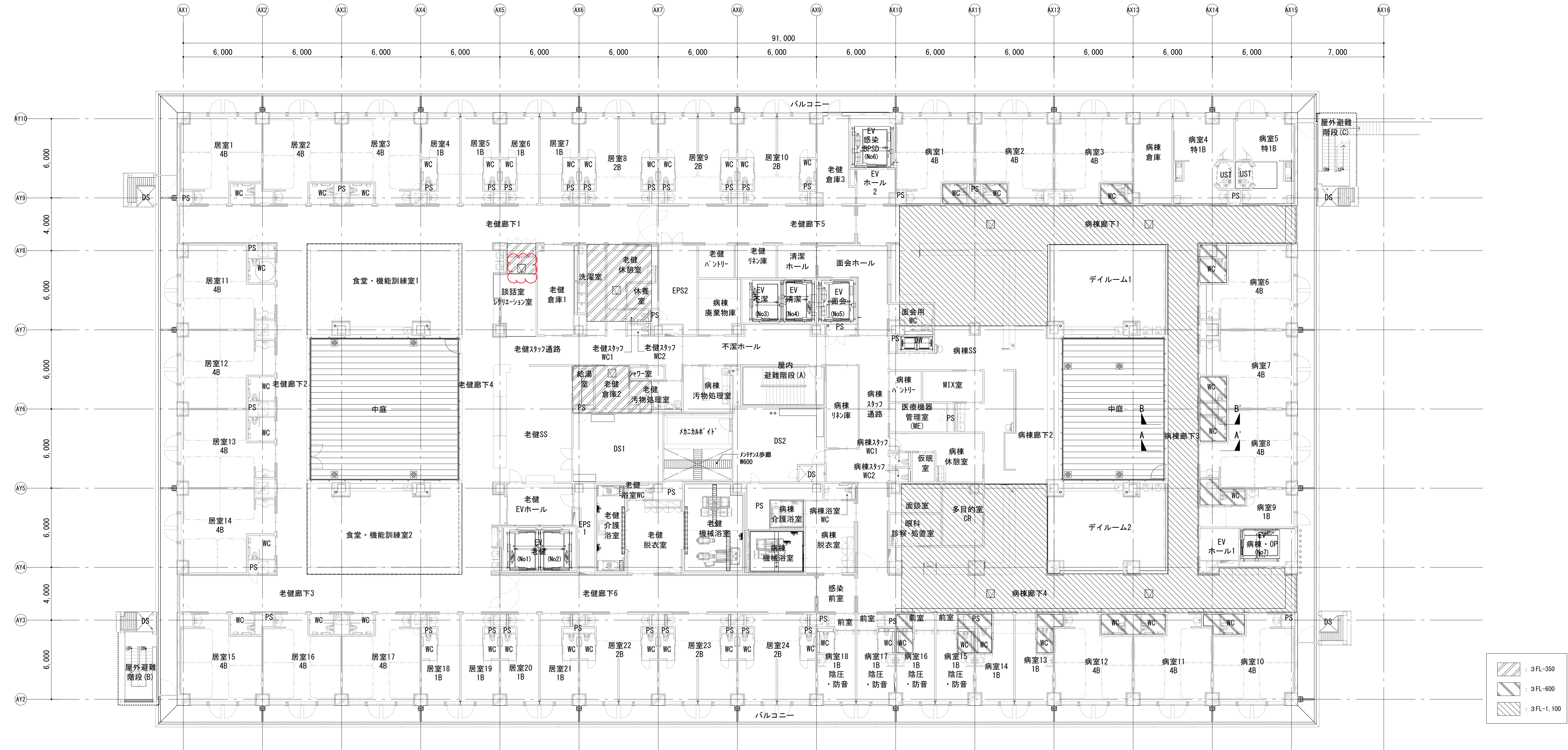
S=1:30



鋼製床：桐井製作所 鋼製床 2900N 同等品 対応品
床下点検口：桐井製作所 SHF3K 同等品 600×600 床材同仕上

Scale=1:150

工事名称	もと住吉市民病院跡地に整備する新病院他建設工事			全館1階図
図面名称	部分詳細図 (5)-3階鋼製床詳細図	通し番号	126	図面番号 126
企画部公共建築課 (企画設計グループ)	設計部	株式会社松田平田設計	126	585

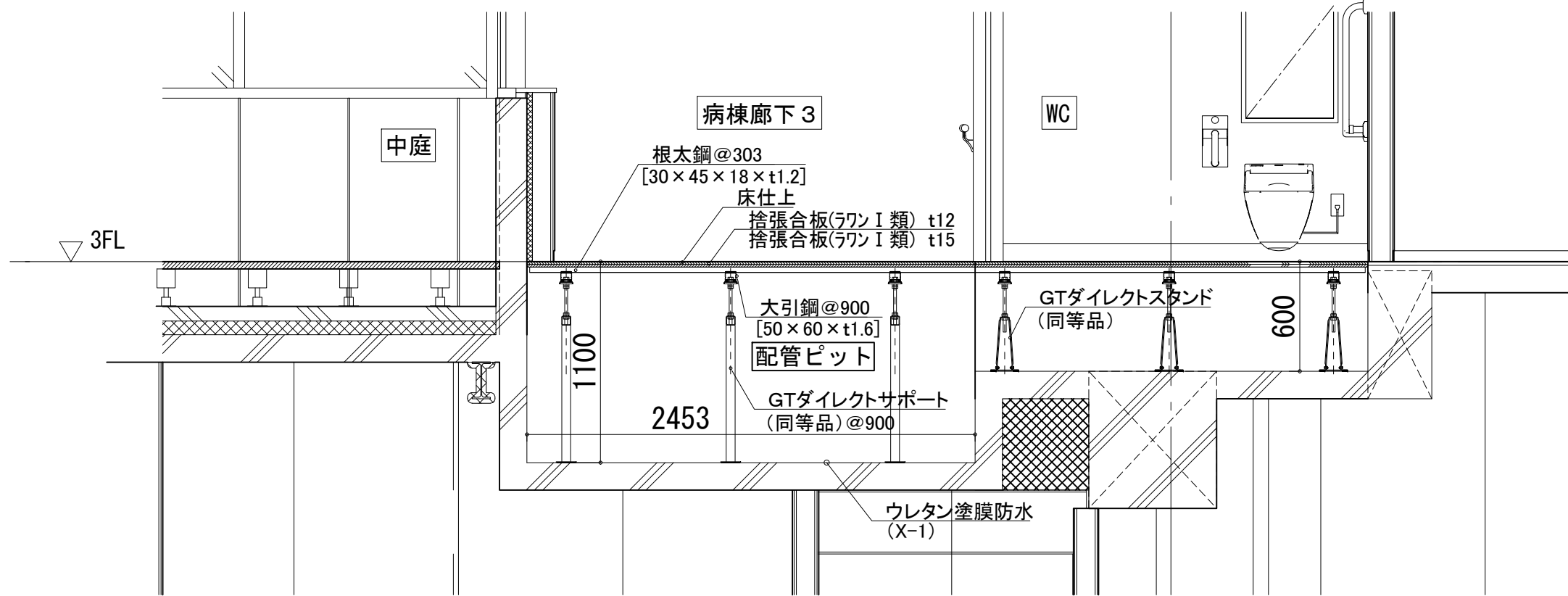
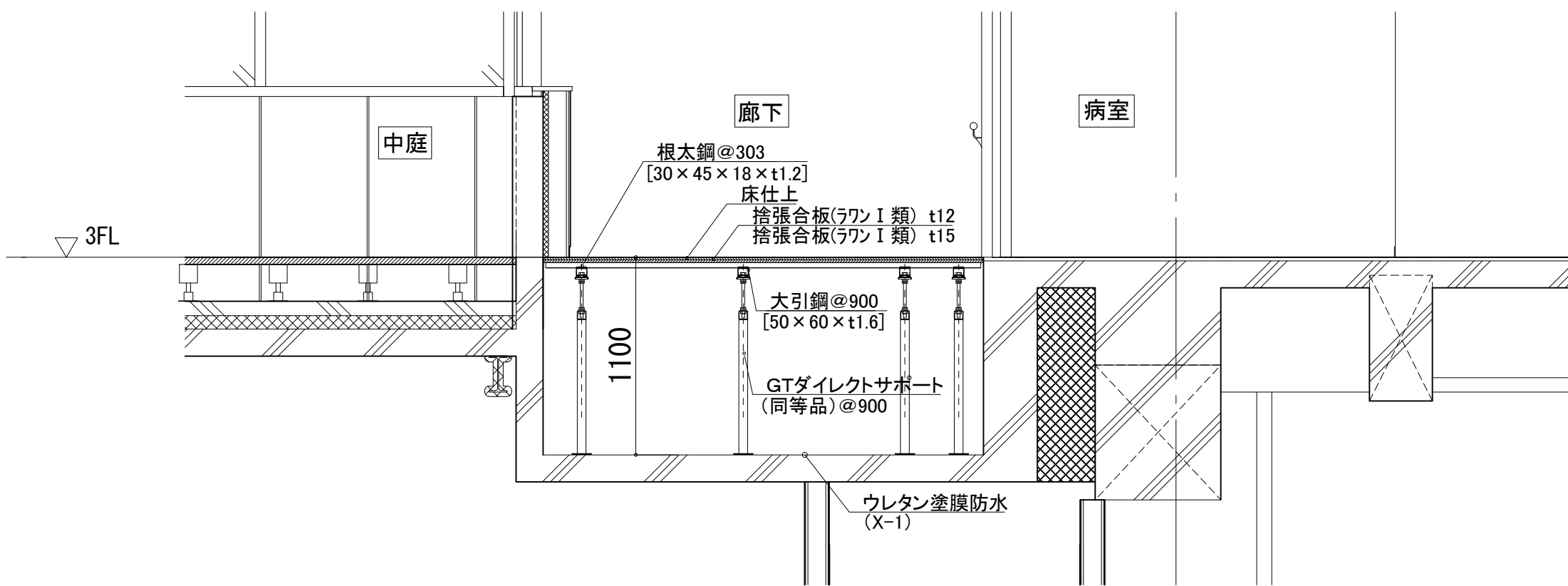


A-A' 断面図

S=1:30

B-B' 断面図

S=1:30



鋼製床：桐井製作所 鋼製床
2900N 同等品
対応品
床下点検口：桐井製作所 SHF3K 同等品
600×600
床材同仕上

Scale=1:150

工事名称	もと住吉市民病院跡地に整備する新病院他建設工事	全館1階図
図面名称	部分詳細図 (5)-3階鋼製床詳細図	通し番号 126 図面番号 126
大阪市都市整備局 企画部公共建築課 (企画設計グループ)	株式会社松田平田設計	126 585

G-5	サイン名称	合計数量	取付	縮尺	特記事項
	ピクトサイン-E(シート)	34	扉付	1/30 1/3	バックヤード用

表 示 : 塩ビフィルム切貼

G-6	サイン名称	合計数量	取付	縮尺	特記事項
	多目的トイレサイン	7	壁付	1/30 1/10	

どなたでもご利用できます
Multi Purpose Toilet

表 示 : 塩ビフィルム切貼
塩ビフィルム切文字貼

H-1	サイン名称	合計数量	取付	縮尺	特記事項
	階数表示-A(EV前)	28	壁付	1/30 1/5	

表 示 : SUS t5.0 切文字加工
パイプレーション仕上
固 定 : スタッドボルト+接着剤止め

H-2	サイン名称	合計数量	取付	縮尺	特記事項
	階数表示-B(階段室)	21	扉付	1/30 1/5	

表 示 : アクリルt5.0 切文字加工
塗装仕上
固 定 : 両面テープ+接着剤止め

H-3	サイン名称	合計数量	取付	縮尺	特記事項
	階数表示-C(上下階表示)	6	壁付	1/30 1/10	

表 示 : アクリルt5.0 切文字加工
塗装仕上
固 定 : 両面テープ+接着剤止め

I-1	サイン名称	合計数量	取付	縮尺	特記事項
	避難経路図	25	壁付	1/30 1/10	

表示面 : アルミ複合板 t3.0
表 示 : インクジェットプリント
シート巻込み貼
塩ビフィルム切文字貼
一部シルク印刷
固 定 : ミラーマット止め

I-2	サイン名称	合計数量	取付	縮尺	特記事項
	衝突防止サイン	318.3m	ガラス面	1/50 1/5	

表 示 : 塩ビフィルム切貼

I-3	サイン名称	合計数量	取付	縮尺	備考
	エレベーター注意書きサイン	15	扉付	1/30 1/10	

表 示 : インクジェットプリント
シート切貼
塩ビフィルム切文字貼

I-4	サイン名称	合計数量	取付	縮尺	特記事項
	情報ボードサイン	21	壁付	1/30	

本 体 : スチール加工
焼付塗装仕上または
ダイノックシート貼

表 面 : 透明アクリル t5.0
裏当て
46インチモニター内蔵
電気設備工事

I-5	サイン名称	合計数量	取付	縮尺	備考
	放射線管理区域サイン-A	16	壁付	1/30 1/5	患者様用

17インチモニター
電気設備工事

表示面 : アルミ複合板 t3.0
表 示 : インクジェットプリント
シート巻込み貼
ベース : アルミ複合板 t3.0

I-6	サイン名称	合計数量	取付	縮尺	特記事項
	放射線管理区域サイン-B	11	扉付	1/30 1/5	スタッフ用

放射性同位元素表示
サイン工事外

表 示 : インクジェット
プリントシート貼

I-7	サイン名称	合計数量	取付	縮尺	特記事項
	パスボックスサイン	3	壁付	1/30 1/10	

表示面 : アルミ複合板 t3.0
表 示 : インクジェットプリント
シート巻込み貼
固 定 : ミラーマット止め

I-8	サイン名称	合計数量	取付	縮尺	特記事項
	多目的スタンドサイン	8		1/15	

表示面 : アクリル白(マット) t5.0
面板サイズ300×300
表 示 : インクジェットプリント貼 (両面)

支 柱 : スチール
焼付塗装仕上

ベース : スチール
焼付塗装仕上

I-9	サイン名称	合計数量	取付	縮尺	特記事項
	カフェスタンドサイン	1	可動	1/15	

フレーム : アルミ押出し材
電着塗装仕上
4辺開閉式

面 板 : 透明アクリル t1.5+
アルミ複合板 t3.0
表 示 : A3用紙挟み込み

支 柱 : スチール加工
焼付塗装仕上

ベース : スチール加工
焼付塗装仕上

I-10	サイン名称	合計数量	取付	縮尺	特記事項
	定礎	1	壁付	1/10	

表示面 : SUS t3.0 加工
パイプレーション仕上
表 示 : エッチング加工
凸部/パイプレーション仕上
凹部/梨地色入れ
固 定 : スタッドボルト+接着剤止め

I-11	サイン名称	合計数量	取付	縮尺	特記事項
	消防対応サイン	1セット	扉付	1/10	

建築工事 細目別内訳

主体工事(病院・老健棟)		木工		内部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
床 縁甲板	桧 t15 防虫処理共	1.5	m ²			
床 転し根太	杉 40×40 @303 防虫処理共	1.5	m			
畳寄せ	桧 15×55 防虫処理共	5.4	m			
畳見切縁	桧 15×55 防虫処理共	2.7	m			
ボート寄せ	桧 15×55 防虫処理共	3.1	m			
雑巾摺	桧 20×40 防虫処理共	2.8	m			
木製巾木	杉 無垢材 本実突付 不燃加工 t7 H60 防虫処理共	114	m			
壁 不燃木	杉 無垢材 本実突付 不燃加工 t12 120×20 防虫処理共	419	m ²			
壁 胴縁組	杉 20×40 @450内外 防虫処理共	419	m ²			
天井 木ルーバー	杉 無垢材 不燃加工 30×150 @150 防虫処理共 取付ビス部埋木仕様	358	m ²			
天井 不燃木	杉 無垢材 本実突付 不燃加工 t12 120×20 防虫処理共	9.1	m ²			
長押	桧 100×35 防虫処理共	4.1	m			
SSW MRI 木製四方枠	スプルース 枠見込115 W1200×H1060 防虫処理共	1	か所			
WD MRI 装置 木製三方枠	スプルース 枠見込115 W1640×H2100 防虫処理共	1	か所			

建築工事 細目別内訳

主体工事(病院・老健棟)		木工		内部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
WD MRI 電源 木製四方枠	スプルース 枠見込165 W700×H1350 防虫処理共	1	か所			
SSD MRI 前室側 木製三方枠	スプルース 枠見込145 W1200×H2151 防虫処理共	2	か所			
WD2 木製三方枠	枠見込120 W1350×H2000 防虫処理共	1	か所			
WD MRI 装置 機械 室側 木製三方枠	スプルース 枠見込165 W1850×H2550 防虫処理共	1	か所			
WD MRI 電源 機械 室側 木製四方枠	スプルース 枠見込255 W700×H1350 防虫処理共	1	か所			
鴨居	杉 120×35 防虫処理共	2.7	m			
敷居	杉 120×40 防虫処理共	2.7	m			
縦枠	杉 120×35 防虫処理共	4	m			
計						

建築工事 細目別内訳

主体工事(病院・老健棟)		木工	内部			
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
床 縁甲板	桧 t15 防虫処理共	1.5	m ²			
床 転し根太	杉 40×40 @303 防虫処理共	1.5	m ²			
雑巾摺	桧 20×40 防虫処理共	2.8	m			
木製巾木	杉 無垢材 本実突付 不燃加工 t7 H60 防虫処理共	114	m			
壁 不燃木	杉 無垢材 本実突付 不燃加工 t12 120×20 防虫処理共	419	m ²			
壁 胴縁組	杉 20×40 @450内外 防虫処理共	419	m ²			
天井 木ルーバー	杉 無垢材 不燃加工 30×150 @150 防虫処理共 取付ビス部埋木仕様	358	m ²			
天井 不燃木	杉 無垢材 本実突付 不燃加工 t12 120×20 防虫処理共	9.1	m ²			
長押	桧 100×35 防虫処理共	4.1	m			
SSW MRI 木製四方枠	スプルース 枠見込115 W1200×H1060 防虫処理共	1	か所			
WD MRI 装置 木製三方枠	スプルース 枠見込115 W1640×H2100 防虫処理共	1	か所			
WD MRI 電源 木製四方枠	スプルース 枠見込165 W700×H1350 防虫処理共	1	か所			
SSD MRI 前室側 木製三方枠	スプルース 枠見込145 W1200×H2151 防虫処理共	2	か所			
WD2 木製三方枠	枠見込120 W1350×H2000 防虫処理共	1	か所			

建築工事 細目別内訳

主体工事(病院・老健棟)		木工	内部			
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
WD MRI 装置 機械 室側 木製三方枠	スプルース 枠見込165 W1850×H2550 防虫処理共	1	か所			
WD MRI 電源 機械 室側 木製四方枠	スプルース 枠見込255 W700×H1350 防虫処理共	1	か所			
鴨居	杉 120×35 防虫処理共	2.7	m			
敷居	杉 120×40 防虫処理共	2.7	m			
縦枠	杉 120×35 防虫処理共	4	m			
計						

建築工事 細目別内訳

主体工事(病院・老健棟)		金属	内部			
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
配管用オーバーリッパ 手摺	スチール 溶融亜鉛メッキ H900 水平部 手摺:φ42.7 手摺子:φ34 取付金物共	8	m			
配管用オーバーリッパ 手摺	スチール 溶融亜鉛メッキ H900 斜部 手摺:φ42.7 手摺子:φ34 取付金物共	4.8	m			
廊下等 壁付手摺	樹脂製 φ40 アルミブラケット、端部キャップ 共	1,097	m			
ビット・水槽 トラップ	ステンレス 研磨なし φ22 W400	116	か所			
ビット 照明用吊り金物	ステンレス FB-4×30曲げ加工	20	か所			
マンホールふた	防水・防臭型 T-2 内径600	32	か所			
床点検口	屋内用 一般型貼用用 アルミ製枠 ステンレス目地 鍵無 600角	6	か所			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共目地 450角	1,123	か所			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共目地 600角	2	か所			
天井点検口	気密タイプ アルミ製 450角	86	か所			
排水溝 グレーチング 蓋	ステンレス 穴あき W150	3.8	m			
排水溝 グレーチング 蓋	ステンレス HL トラフパン付 W250	49.4	m			
排水樹 グレーチング 蓋	ステンレス 400角用	1	か所			
集水樹 グレーチング 蓋	ステンレス HL 400角用	12	か所			
配線ビット蓋	ステンレス既製品 W300用 補強、取付金物共	6.3	m			

建築工事 細目別内訳

主体工事(病院・老健棟)		金属	内部			
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
配線ビット蓋	ステンレス既製品 W400用 補強、取付金物共	9	m			
配線ビット蓋	ステンレス既製品 W600用 補強、取付金物共	81.6	m			
配線ビット蓋	ステンレス 樹脂タイル用 蓋巾:W250 溝巾:W200 受枠、取手、塩ビクッション、取付金物共	49.6	m			
配線ビット蓋	ステンレス 樹脂タイル用 蓋巾:W300 溝巾:W250 受枠、取手、塩ビクッション、取付金物共	24.6	m			
配線ビット蓋	ステンレス 樹脂タイル用 蓋巾:W350 溝巾:W300 受枠、取手、塩ビクッション、取付金物共	1	m			
配線ビット蓋	ステンレス 樹脂タイル用 蓋巾:W450 溝巾:400 受枠、取手、塩ビクッション、取付金物共	9	m			
免震層上部 パンテ用ハッチ	1800×1800 枠:ステンレス 中受材、止水パッキン、専用ハンドル 共	2	か所			
免震層上部 パンテ用ハッチ	3000×2500 枠:ステンレス 中受材、止水パッキン、専用ハンドル 共	1	か所			
排水目皿	ステンレス φ100	2	か所			
沈砂槽 スクリーン	角クレーニング ステンレス 細目 W1200×D700 固定金具(着脱式) 共	2	か所			
1F救急診察室 足洗い	ステンレス t1 溶接 W700×D600×H150 裏面制振材吹付 t3共	1	か所			
2FRI倉庫 スロープ 鋼製下地	スチール H0~300 表面・側面塞ぎ:縞鋼板t6 下地:L-30×30×3 @250 FB-38×6 取付下地:アンカーボルト M10	5.6	m ²			
2FRI倉庫 鋼製下地	スチール H300 表面・側面塞ぎ:縞鋼板t6 下地:L-30×30×3 @250					

建築工事 細目別内訳

主体工事(病院・老健棟)		金属	内部			
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
配管用オーバーリッパ 手摺	スチール 溶融亜鉛メッキ H900 水平部 手摺:φ42.7 手摺子:φ34 取付金物共	8	m			
配管用オーバーリッパ 手摺	スチール 溶融亜鉛メッキ H900 斜部 手摺:φ42.7 手摺子:φ34 取付金物共	4.8	m			
廊下等 壁付手摺	樹脂製 φ40 アルミブラケット、端部キャップ 共	1,097	m			
ビット・水槽 トラップ	ステンレス 研磨なし φ22 W400	116	か所			
ビット 照明用吊り金物	ステンレス FB-4×30曲げ加工	20	か所			
マンホールふた	防水・防臭型 T-2 内径600	32	か所			
床点検口	屋内用 一般型貼付用 アルミ製枠 ステンレス目地 鍵無 600角	7	か所			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共目地 450角	1,136	か所			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共目地 600角	2	か所			
天井点検口	気密タイプ アルミ製 450角	86	か所			
排水溝 グレーチング 蓋	ステンレス 穴あき W150	3.8	m			
排水溝 グレーチング 蓋	ステンレス HL トラフパン付 W250	49.4	m			
排水樹 グレーチング 蓋	ステンレス 400角用	1	か所			
集水樹 グレーチング 蓋	ステンレス HL 400角用	12	か所			
配線ビット蓋	ステンレス既製品 W300用 補強、取付金物共	6.3	m			

建築工事 細目別内訳

主体工事(病院・老健棟)		金属	内部			
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
配線ビット蓋	ステンレス既製品 W400用 補強、取付金物共	9	m			
配線ビット蓋	ステンレス既製品 W600用 補強、取付金物共	81.6	m			
配線ビット蓋	ステンレス 樹脂タイル用 蓋巾:W250 溝巾:W200 受枠、取手、塩ビクッション、取付金物共	49.6	m			
配線ビット蓋	ステンレス 樹脂タイル用 蓋巾:W300 溝巾:W250 受枠、取手、塩ビクッション、取付金物共	24.6	m			
配線ビット蓋	ステンレス 樹脂タイル用 蓋巾:W350 溝巾:W300 受枠、取手、塩ビクッション、取付金物共	1	m			
配線ビット蓋	ステンレス 樹脂タイル用 蓋巾:W450 溝巾:400 受枠、取手、塩ビクッション、取付金物共	9	m			
免震層上部 パンテ用ハッチ	1800×1800 枠:ステンレス 中受材、止水パッキン、専用ハンドル 共	2	か所			
免震層上部 パンテ用ハッチ	3000×2500 枠:ステンレス 中受材、止水パッキン、専用ハンドル 共	1	か所			
排水目皿	ステンレス φ100	2	か所			
沈砂槽 スクリーン	角クレーニング ステンレス 細目 W1200×D700 固定金具(着脱式) 共	2	か所			
1F救急診察室 足洗い	ステンレス t1 溶接 W700×D600×H150 裏面制振材吹付 t3共	1	か所			
2FRI倉庫 スロープ 鋼製下地	スチール H0~300 表面・側面塞ぎ:縞鋼板t6 下地:L-30×30×3 @250 FB-38×6 取付下地:アンカーボルト M10	5.6	m ²			
2FRI倉庫 鋼製下地	スチール H300 表面・側面塞ぎ:縞鋼板t6 下地:L-30×30×3 @250					

建築工事 細目別内訳

主体工事(研究棟)		金属	外部			
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
笠木	アルミ既製品 二次電解着色 W360×H70 t2.0 裏面: 防露材吹付 t3.0	131	m			
コーナー笠木	アルミ既製品 二次電解着色 W360×H70 t2.0 L500+500 防露材吹付 t3.0	4	か所			
階段 手摺	スチール 溶融亜鉛メッキ H1350 斜部 笠木: φ42.7 手摺子: φ13 @100 支柱: φ34 @650 下桟: φ28.6 取付金物共	32.2	m			
階段 手摺	スチール 溶融亜鉛メッキ H1350 水平部 笠木: φ42.7 手摺子: φ13 @100 支柱: φ34 @650 下桟: φ28.6 取付金物共	18.6	m			
階段 手摺	スチール 溶融亜鉛メッキ H1100 斜部 笠木: φ42.7 手摺子: φ13 @100 支柱: φ34 @650 下桟: φ28.6 取付金物共	21.4	m			
階段 手摺	スチール 溶融亜鉛メッキ H1100 水平部 笠木: φ42.7 手摺子: φ13 @100 支柱: φ34 @650 下桟: φ28.6 取付金物共	11.7	m			
ハココニー 手摺	スチール 溶融亜鉛メッキ H1100 水平部 手摺:FB-40×12 支柱:FB-40×12 @600 取付金物共	28.8	m			
ハココニー 手摺B	スチール 溶融亜鉛メッキ H1200 水平部 笠木:FB-9×38 支柱:FB-38 @1100 手摺子:FB-9×38 @110 桟:FB-9×38 取付金物共	26.2	m			
配管用ハココニー 手摺	スチール 溶融亜鉛メッキ H900 水平部 手摺: φ42.7 手摺子: φ34 取付金物共	5.6	m			

建築工事 細目別内訳

主体工事(研究棟)		金属	外部			
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
配管用ハココニー 手摺	スチール 溶融亜鉛メッキ H900 斜部 手摺: φ42.7 手摺子: φ34 取付金物共	2.4	m			
床開口部 補強金物	スチール 溶融亜鉛メッキ C-150×75×9×12.5	72	m			
笠木 取付金物	スチール t2.3 W255×H70 排水樋共	135	m			
目隠しルーバー 下地金物	スチール 溶融亜鉛メッキ L-90×50×4	111	m			
ハコ小屋開口塞ぎハ ネル 下地金物	スチール L-30×30×3	130	m			
押出成形セメント板 フラケット	スチール 溶融亜鉛メッキ L-65×65×6	28.8	m			
踏面 溶接金網	φ3.2 75×75	19	m ²			
踊場 溶接金網	φ3.2 75×75	17.7	m ²			
ハコ小屋 開口塞ぎハネル	アルミ t2.0 W1800×H600 貫通部穴あけ・裏面グライト吹付共 取付金物共	4	か所			
ハコ小屋 開口塞ぎハネル	アルミ t2.0 W3800×H600 貫通部穴あけ・裏面グライト吹付共 取付金物共	2	か所			
ハコ小屋 開口塞ぎハネル	アルミ t2.0 W4800×H600 貫通部穴あけ・裏面グライト吹付共 取付金物共	4	か所			
ハコ小屋 開口塞ぎハネル	アルミ t2.0 W5400×H600 貫通部穴あけ・裏面グライト吹付共 取付金物共	2	か所			
ハコ小屋 開口塞ぎハネル	アルミ t2.0 W5800×H600 貫通部穴あけ・裏面グライト吹付共 取付金物共	2	か所			
グライト開口 設備塞ぎハネル	アルミ フッ素樹脂膜付塗装 t3.0 300φ 裏面:グライト吹付 取付金物共	35	か所			
屋根 防音壁	高耐食メッキ鋼板 t1.6 フッ素樹脂焼付塗装 吸音材:内臓 支柱隠蔽型					

建築工事 細目別内訳

主体工事(研究棟)		金属	外部			
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
笠木	アルミ既製品 二次電解着色 W360×H70 t2.0 裏面: 防露材吹付 t3.0	131	m			
コーナー笠木	アルミ既製品 二次電解着色 W360×H70 t2.0 L500+500 防露材吹付 t3.0	4	か所			
階段 手摺	スチール 溶融亜鉛メッキ H1350 斜部 笠木: φ42.7 手摺子: φ13 @100 支柱: φ34 @650 下棧: φ28.6 取付金物共	32.2	m			
階段 手摺	スチール 溶融亜鉛メッキ H1350 水平部 笠木: φ42.7 手摺子: φ13 @100 支柱: φ34 @650 下棧: φ28.6 取付金物共	18.6	m			
階段 手摺	スチール 溶融亜鉛メッキ H1100 斜部 笠木: φ42.7 手摺子: φ13 @100 支柱: φ34 @650 下棧: φ28.6 取付金物共	21.4	m			
階段 手摺	スチール 溶融亜鉛メッキ H1100 水平部 笠木: φ42.7 手摺子: φ13 @100 支柱: φ34 @650 下棧: φ28.6 取付金物共	11.7	m			
ハココニー 手摺	スチール 溶融亜鉛メッキ H1100 水平部 手摺:FB-40×12 支柱:FB-40×12 @600 取付金物共	28.8	m			
ハココニー 手摺B	スチール 溶融亜鉛メッキ H1200 水平部 笠木:FB-9×38 支柱:FB-38 @1100 手摺子:FB-9×38 @110 棧:FB-9×38 取付金物共	26.2	m			
配管用ハココニー 手摺	スチール 溶融亜鉛メッキ H900 水平部 手摺: φ42.7 手摺子: φ34 取付金物共	5.6	m			

建築工事 細目別内訳

主体工事(研究棟)		金属	外部			
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
配管用ハココニー 手摺	スチール 溶融亜鉛メッキ H900 斜部 手摺: φ42.7 手摺子: φ34 取付金物共	2.4	m			
床開口部 補強金物	スチール 溶融亜鉛メッキ C-150×75×9×12.5	72	m			
笠木 取付金物	スチール t2.3 W255×H70 排水樋共	135	m			
目隠しルーバー 下地金物	スチール 溶融亜鉛メッキ L-90×50×4	111	m			
ハコ小屋開口塞ぎハ ネル 下地金物	スチール L-30×30×3	130	m			
押出成形セメント板 フラケット	スチール 溶融亜鉛メッキ L-65×65×6	28.8	m			
踏面 溶接金網	φ3.2 75×75	19	m ²			
踊場 溶接金網	φ3.2 75×75	17.7	m ²			
ハコ小屋 開口塞ぎハネル	アルミ t2.0 W1800×H600 裏面グライト吹付共 取付金物共	4	か所			
ハコ小屋 開口塞ぎハネル	アルミ t2.0 W3800×H600 裏面グライト吹付共 取付金物共	2	か所			
ハコ小屋 開口塞ぎハネル	アルミ t2.0 W4800×H600 裏面グライト吹付共 取付金物共	4	か所			
ハコ小屋 開口塞ぎハネル	アルミ t2.0 W5400×H600 裏面グライト吹付共 取付金物共	2	か所			
ハコ小屋 開口塞ぎハネル	アルミ t2.0 W5800×H600 裏面グライト吹付共 取付金物共	2	か所			
グレート開口 設備塞ぎハネル	アルミ フッ素樹脂焼付塗装 t3.0 300φ 裏面:グライト吹付 取付金物共	35	か所			
屋根 防音壁	高耐食メッキ鋼板 t1.6 フッ素樹脂焼付塗装 吸音材:内臓 支柱隠蔽型					

建築工事 細目別内訳

主体工事(研究棟)		ユニット及びその他		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
I-2 衝突防止サイン	W48×H40 表示:塩ビフィルム切文字	27.8	m			
I-4 情報ボードサイン	W1200×H576 本体:スチール加工焼付塗装または クイックシート張 裏面:透明アクリルt5.0	2	か所			
I-8 多目的スタンドサイン	W300×H1100 表示面:アクリル白(マット)t5.0 表示:インジエクトプリント 支柱:スチール焼付塗装	3	か所			
計						

建築工事 細目別内訳

附帯施設工事		アプローチ庇		直接仮設		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
遣方		1	式			別紙 00-0053
墨出し		1	式			別紙 00-0054
養生		1	式			別紙 00-0055
整理清掃 後片付け		1	式			別紙 00-0056
地足場		1	式			別紙 00-0057
外部足場		1	式			別紙 00-0058
仮設材運搬		1	式			別紙 00-0059
計						

133

[illegible]

建築工事 細目別内訳

[illegible]