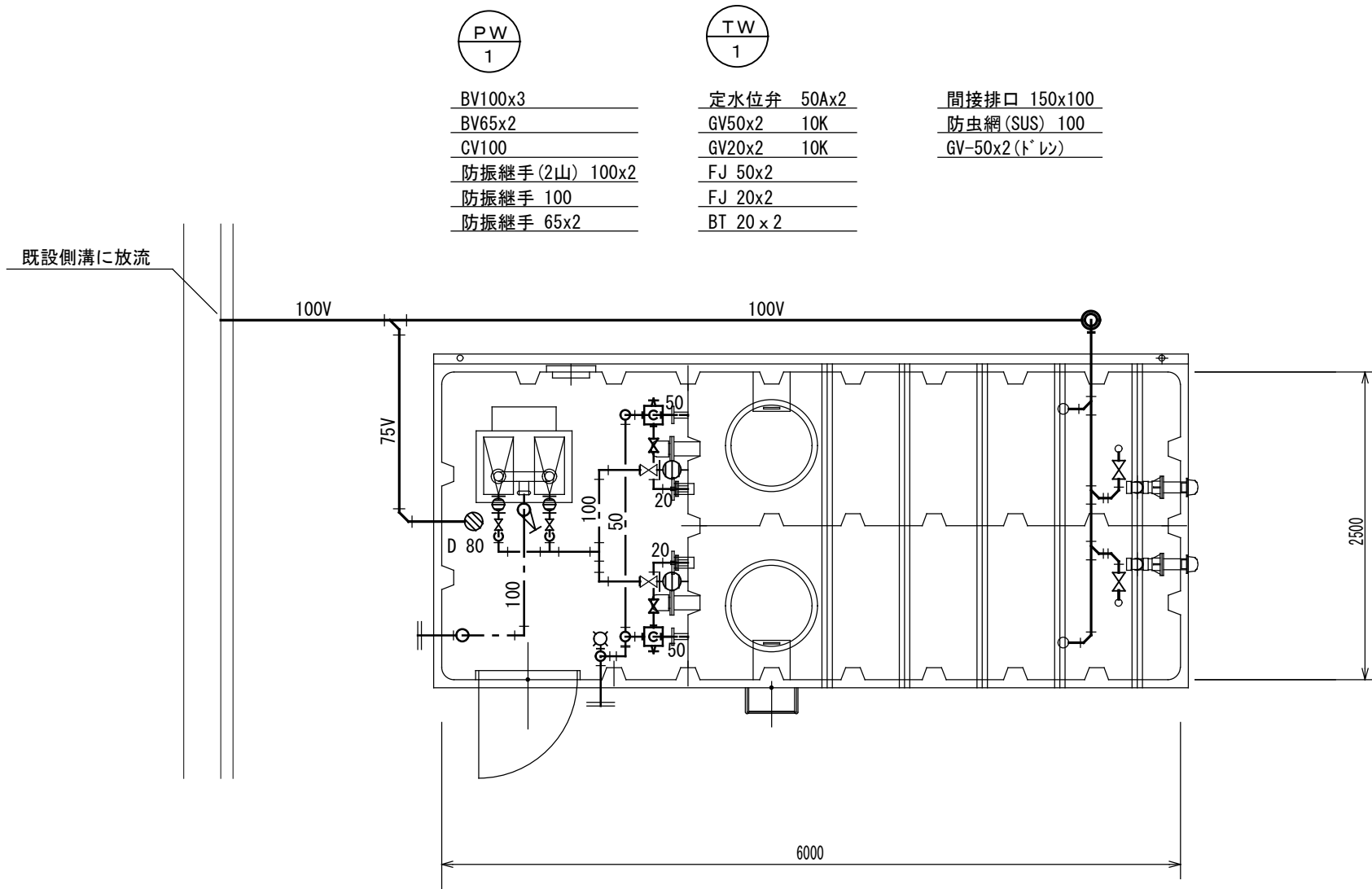


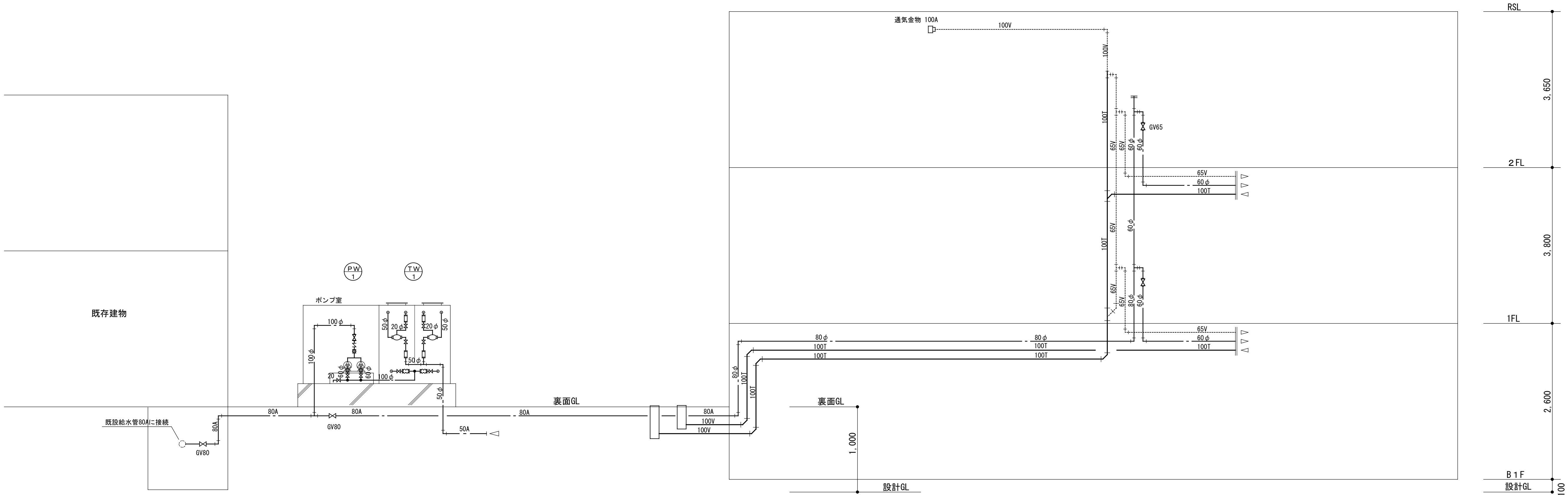
衛生機器表

記 号	名 称	台 数	仕 様	動 力			設 置 場 所	備 考
				φ	V	Kw		
TW-1	受 水 槽	1	鋼板製（保温型） 耐震 1.0G 耐雪 3.0m				屋 外	コンクリート基礎（別途事）
			内外面エポキシイニング・2槽式・ポンプ室付					
			水槽 4.0 × 2.5 × 2.5H 2槽式 有効容量 17.5 m3					
			ポンプ室 2.0 × 2.5 × 2.5H					
			通気口・電極座・内外梯子 他附属品一式					
PW-1	給水ポンプユニット	1	推定末端圧力一定（インバーター方式） 並列交互運転・赤水対策ポンプ	3	200	3.7 x 2台	屋外ポンプ室	コンクリート基礎（本工事）
			50φ × 65φ × 800 L/min × 32m					
			制御盤（EL8×2・受水槽満減水・空転防止・ポンプ故障・雷サージ対策・警報用有電圧端子					
			・力率改善リアクトル付・減菌装置電源端子・電動弁操作回路電源端子付）					
			圧力タンク・凍結防止ヒーター 他附属品一式					
WHE-1	小型電気給湯器	19	先止式 壁掛タイプ	1	100	0.6		GV20共
			貯湯量 3.0 L ヒーター容量 0.6 KW					
			連結管・排水ホッパー・アングル止水 他附属品一式					
WHE-2	電気給湯器	16	先止式 バブリック洗面用	1	100	1.1		GV20共
			貯湯量 12.0 L ヒーター容量 1.1 KW					
			連結管・排水ホッパー・アングル止水 他附属品一式					
WHE-3	電気給湯器	3	先止式 バブリック用 流し下取付	1	100	1.1		GV20共
			貯湯量 12.0 L ヒーター容量 1.1 KW					
			連結管・排水ホッパー・アングル止水 他附属品一式					
WHE-4	ヒートポンプ給湯機 EQX46XV	1	空冷ヒートポンプ式 給湯専用タイプ	1	200	2.0		室外機壁用架台（防雪屋根共） （溶融亜鉛めっき仕上げ）
			ヒートポンプユニット 加熱能力 6.0 KW （1.1）					
			貯湯ユニット：容量 460 L 給湯リモコン・配機工事 他附属品一式					

※ 貯湯式電気温水器 ・定格加熱能力 (JIS C 9219で規定される「定格消費電力」)
・定格消費電力 (JIS C 9219で規定される「定格消費電力」)
※ ヒートポンプ給湯機 ・定格加熱能力 (JIS C 9220で規定される「定格消費電力」)
・定格消費電力 (JIS C 9220で規定される「定格消費電力」)



受水槽詳細図 1/50



系統図 N.S.

※ 配管保温仕様 グラスウール保温筒
管径 50mm未満：保温材厚さ20mm以上
管径 50mm以上 125mm未満：保温材厚さ25mm以上
管径 125mm以上：保温材厚さ30mm以上