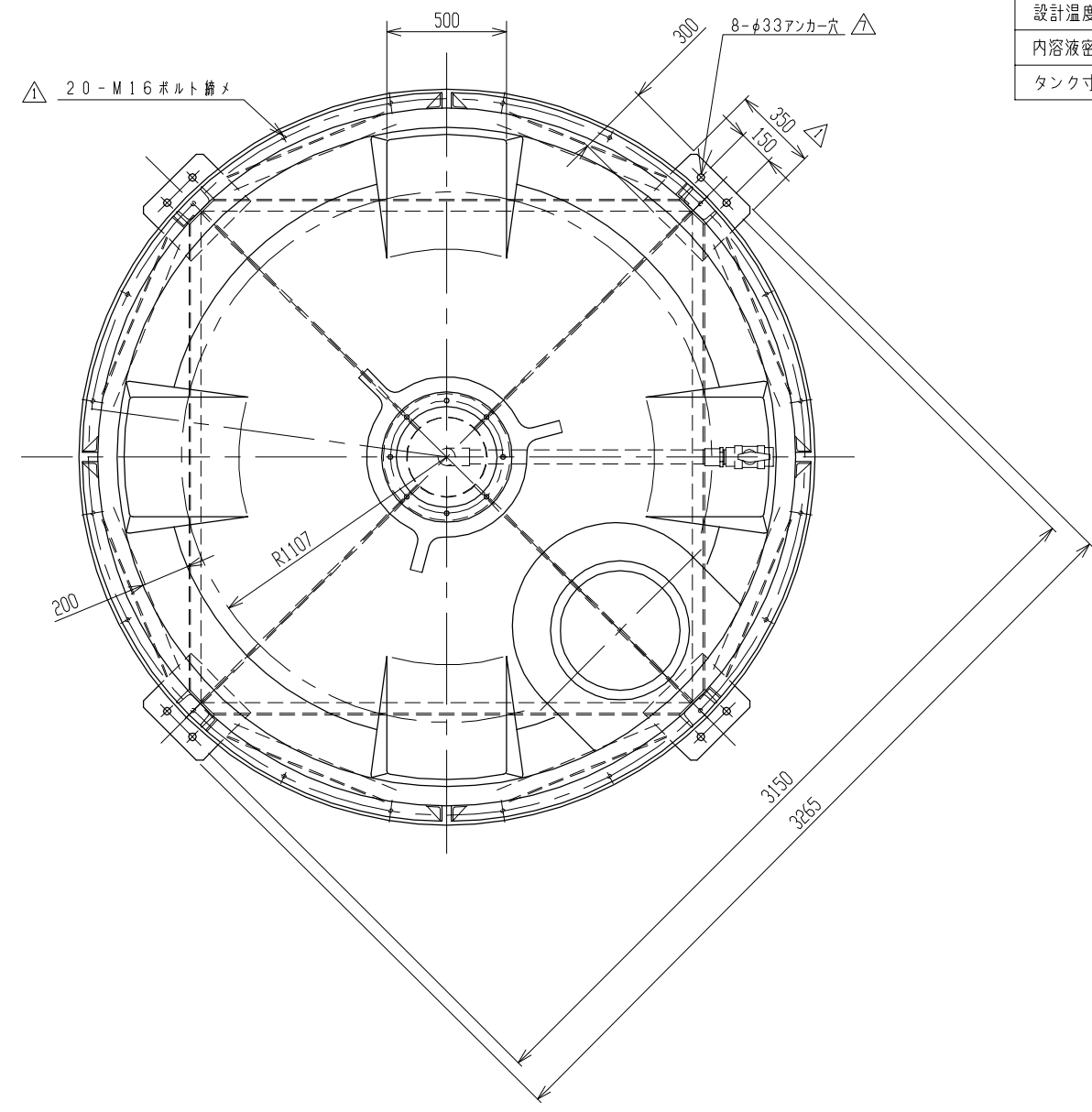
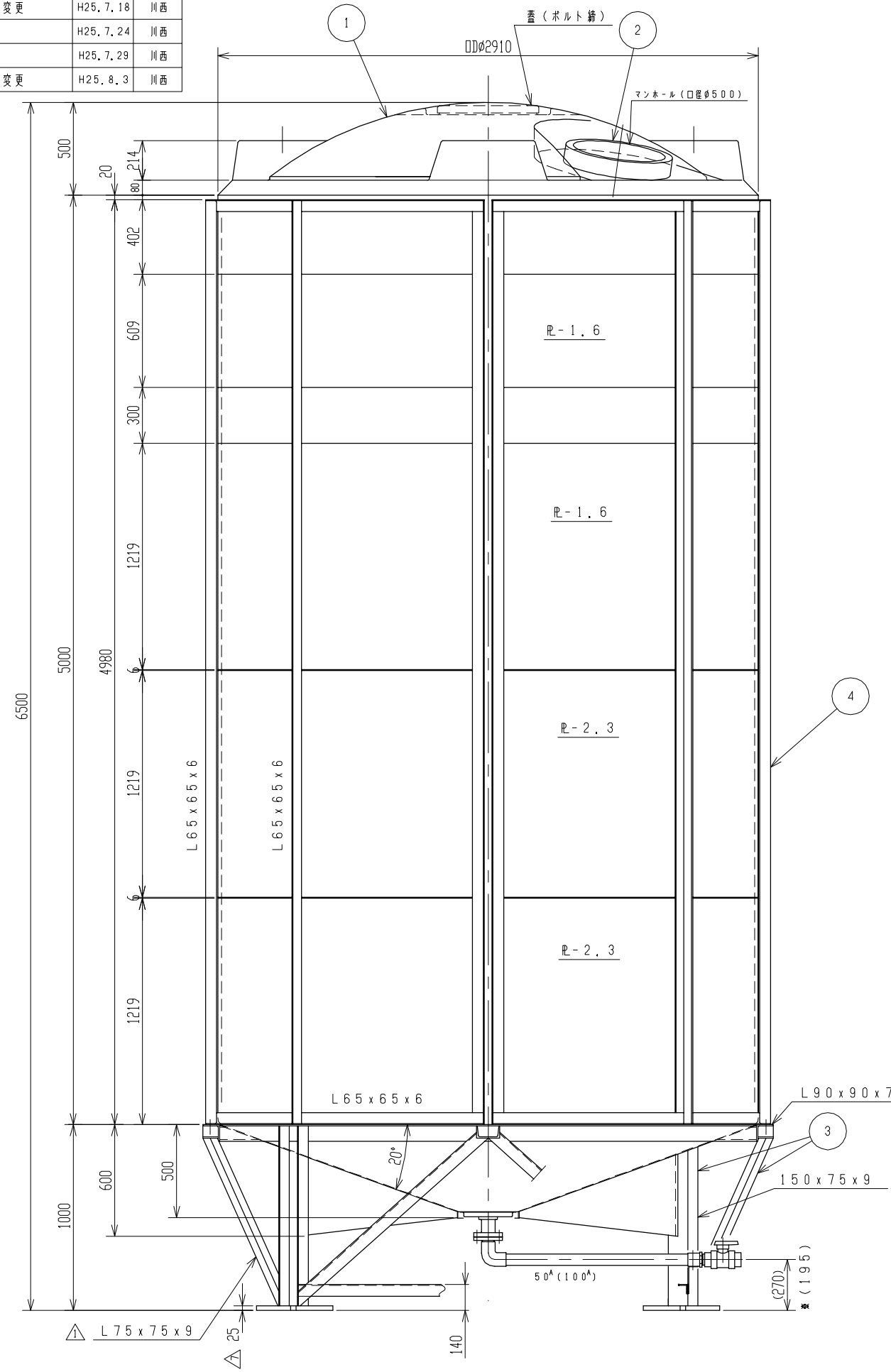


記号	変更履歴	年月日	記入	△5	ドレン部、寸法表示変更	H26.4.3	山崎	△6	平均肉厚、見直しによる変更	H28.7.22	山崎	△7	ベースプレート変更	H29.12.1	尾崎
----	------	-----	----	----	-------------	---------	----	----	---------------	----------	----	----	-----------	----------	----

△1	耐震による見直し変更	H25.7.18	川西
△2	設計条件記入	H25.7.24	川西
△3	製品詳細記入	H25.7.29	川西
△4	アンカー穴、寸法変更	H25.8.3	川西

設計条件	
設計圧力	大気圧
設計震度	0.4G
設計温度(液温)	Max. 40℃
内容液密度	Max. 1.6g/cm ³
タンク寸法公差	±1.5%



△注記 1. *印寸法ハ、100^Aトスル。

4	補強棒	A 棒	SPHC SS400	1	R=2.3', L-6'x65
3	架台		SPHC SS400	1	柱材、C-150x75x9 ^A フレース材、L-75x75x9 ^A
2	マンホール	φ500	P E	1	ネジ込式
1	タンク	30M ³	P E	1	(黒) t=14 [△]
品番	名称	サイズ	材質	個数	備 考

納入先				名	HT-30000
設計	製図	検図	承認		
石川	石川			稱	製品図
年月日	H16.6.28	尺	1/20		
スイコ株式会社				図	AT300-S01 [△]