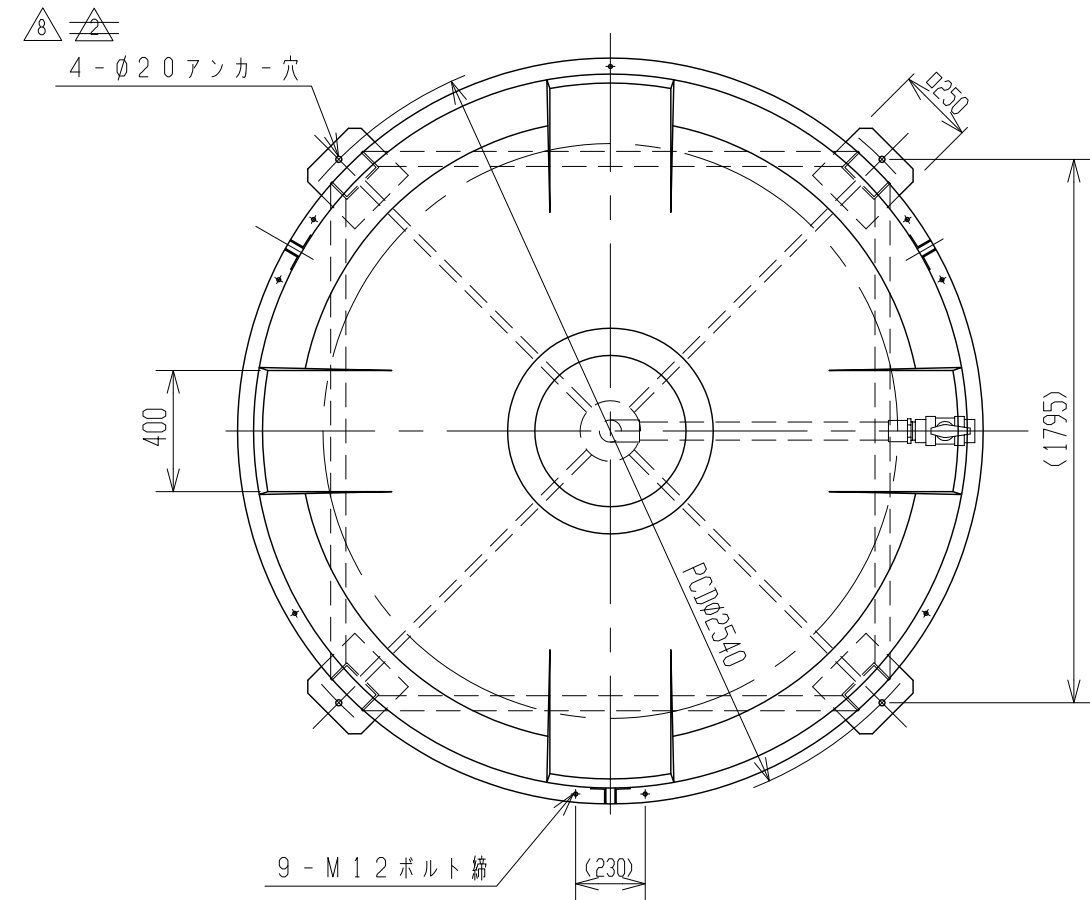
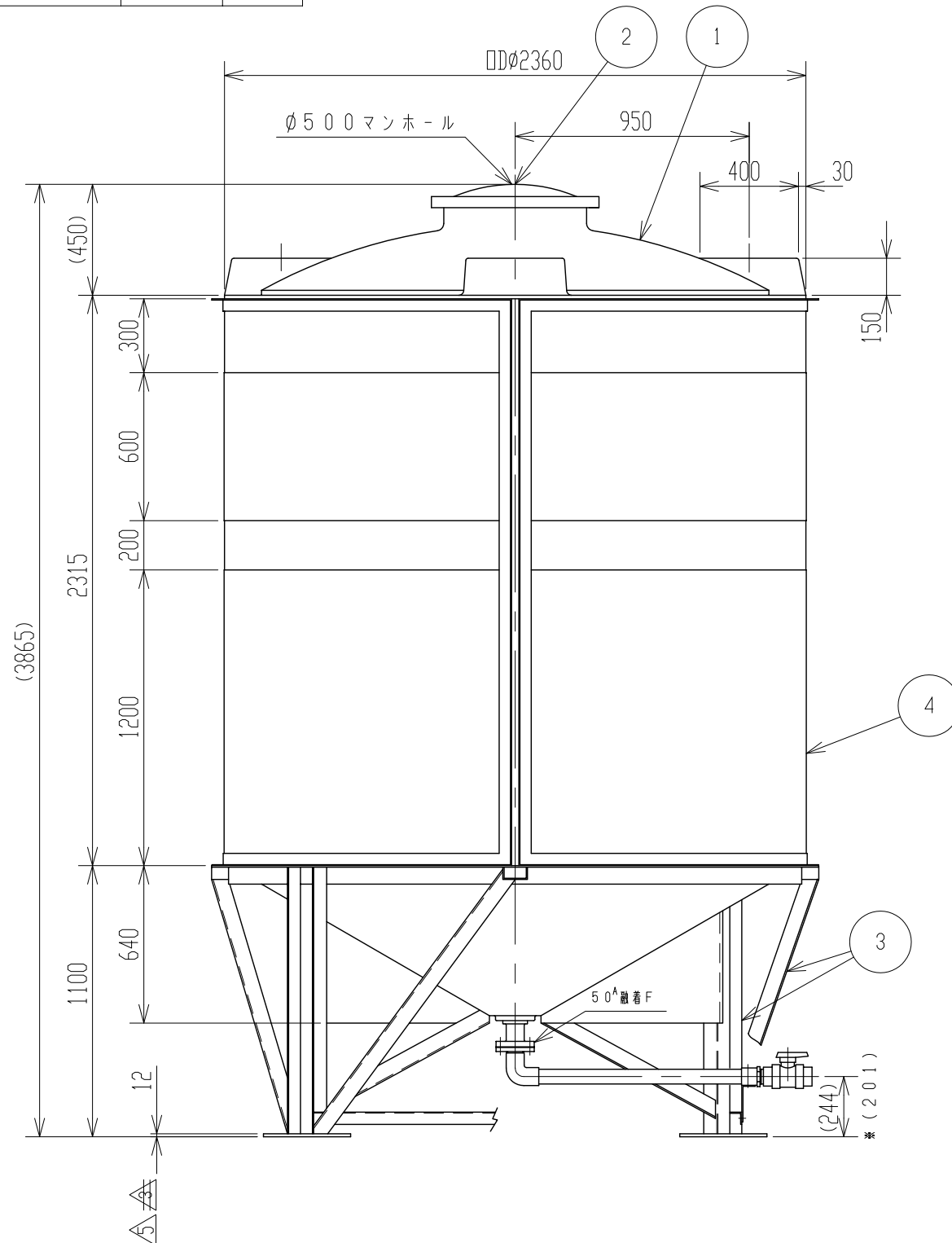


記号	来歴	年月日	記入
△1	融着F仕様に変更	H11.1.27	佐藤
△2	アンカーボルトサイズ変更	H14.8.1	石川
△3	アンカーベース、板厚変更	H24.1.23	山崎
△4	タンク平均肉厚、変更ニツキ表記	H24.12.7	山崎
△5	耐震による見直し変更	H25.7.12	川西
△6	設計条件記入	H25.7.24	川西
△7	製品詳細記入	H25.7.30	川西
△8	アンカー穴、寸法変更	H25.8.3	川西
△9	ドレン部、寸法表示変更	H26.4.3	山崎
△10	平均肉厚、見直しによる変更	H28.7.22	山崎

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%



△9 注記 1. *印寸法ハ、80^Aトスル。 △7

品番	名称	サイズ	材質	個数	摘要
4	補強枠	A枠	SPHC SS400	1	ℓ=1.6 ^t 、L-4 ^t ×50
3	架台		SPHC SS400	1	柱材、C-150×75×6.5 ^t ブレース材、L-65×65×6 ^t
2	マンホール	φ500	PE	1	ネジ込式
1	タンク	10M ³	PE	1	(黒) t=11 △10

納入先				名	称
設計	製図	検図	承認		
荒木	荒木			HT-10000	製品図
年月日	H2, 2, 26	尺度	1/25		
スイコ株式会社				図番	270721-02 △10