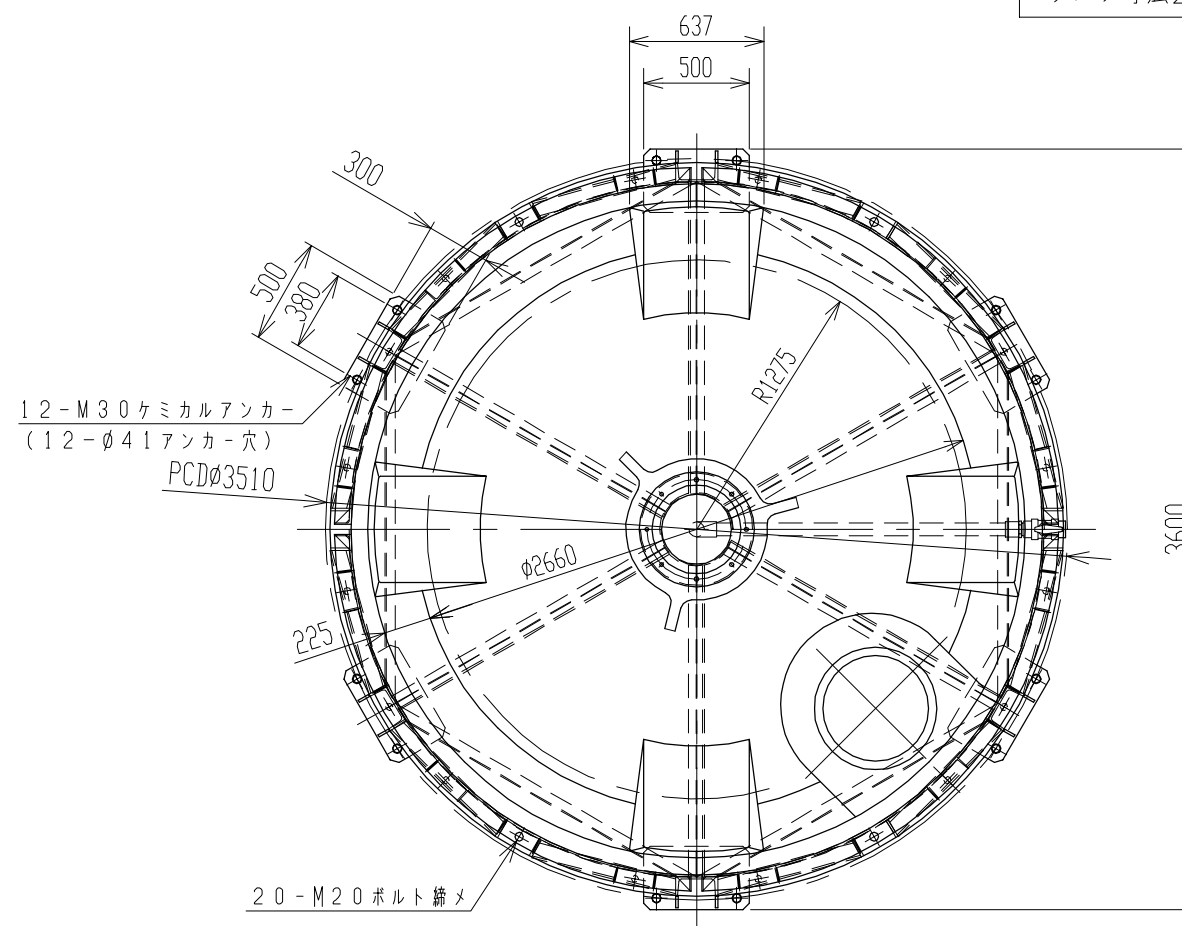
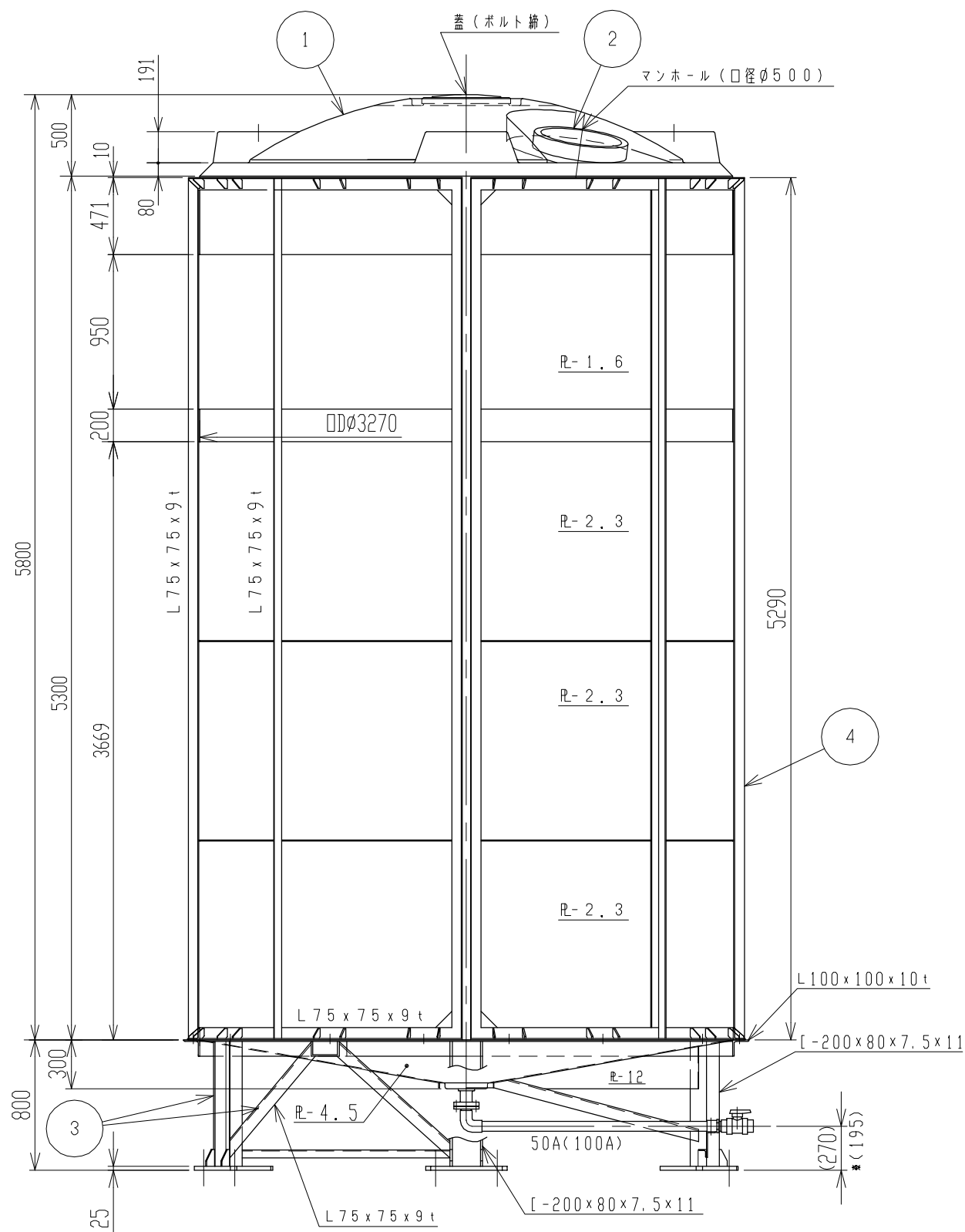


記号 来 歴 年月日 記入

設計条件

設計圧力	大気圧
設計震度	0.6G
設計温度(液温)	Max. 40℃
内容液密度	Max. 1.6g/cm <sup>3</sup>
タンク寸法公差	±1.5%



注記 1. \*印寸法ハ、100<sup>A</sup>トスル。

品番	名称	サイズ	材質	個数	摘要
4	補強枠	A枠	SPHC SS400	1	R=2.3 <sup>t</sup> 、L-9 <sup>t</sup> x75
3	架台		SPHC SS400	1	柱材、C-200x80x7.5 <sup>t</sup> x11 ブレース材、L-75x75x9 <sup>t</sup>
2	マンホール	φ500	PE	1	ネジ込式
1	タンク	40M <sup>3</sup>	PE	1	(黒) t=14

納入先		設計		製図		検図		承認		名	HT-40000
		尾崎		尾崎							
年月日	H21.10.1	尺度	1/30						図番		AT400-S01
スイコ株式会社										AT400-S01	