

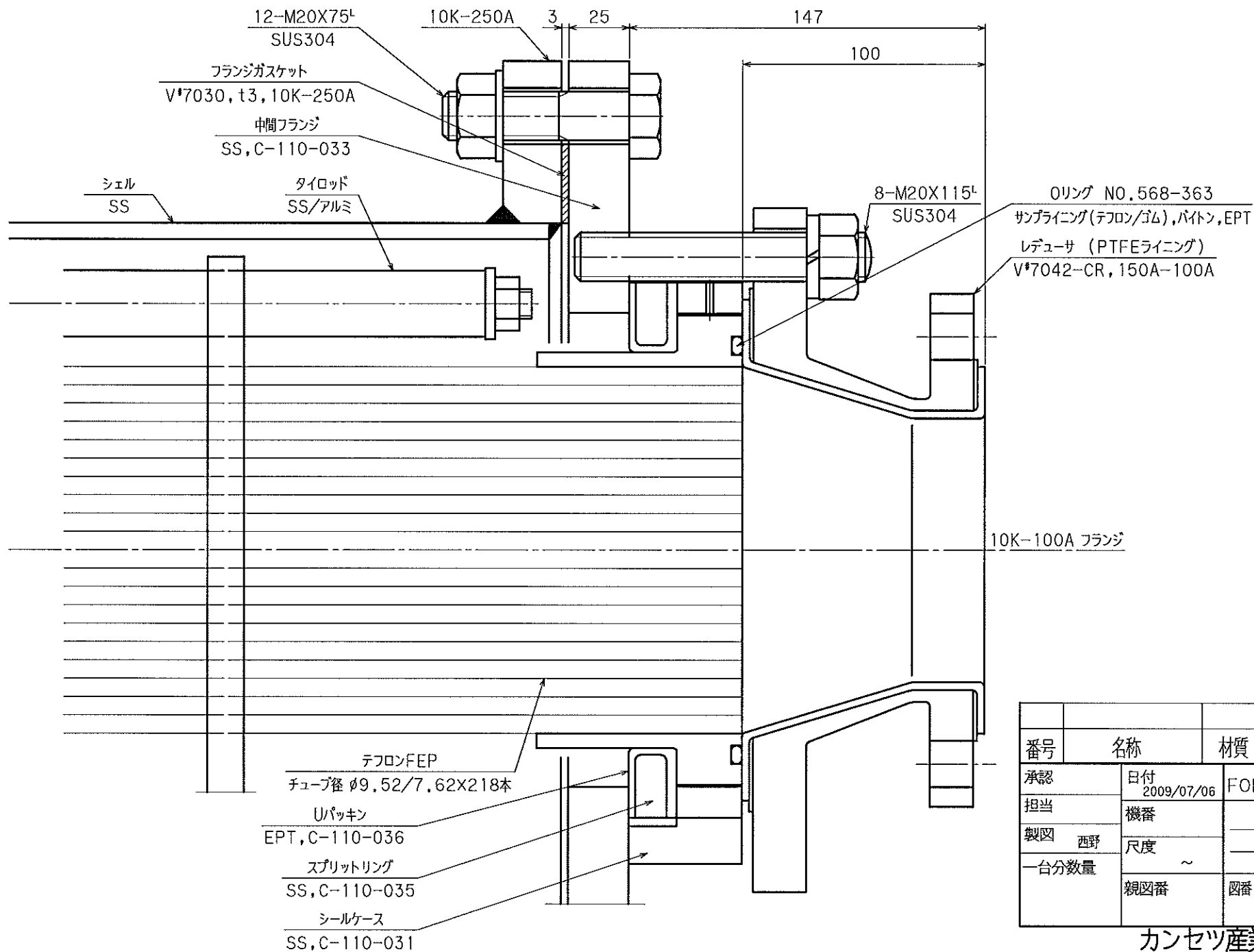
呼び長さ ft	モデル NO.	A (mm)	B (mm)	伝熱面積 (m ²)	重量 (Kg)	
					自重	満水時
2	218CT-30-2	1537	797	3.3	225	289
4	218CT-30-4	1943	1203	5.9	251	336
5	218CT-30-5	2350	1610	8.6	278	384
6	218CT-30-6	2756	2016	11.2	304	431
8	218CT-30-8	3163	2423	13.9	330	479
9	218CT-30-9	3569	2829	16.5	357	527
10	218CT-30-10	3975	3235	19.2	383	574
12	218CT-30-12	4382	3642	21.8	409	622
13	218CT-30-13	4788	4048	24.5	436	669
14	218CT-30-14	5195	4455	27.1	462	717
16	218CT-30-16	5601	4861	29.8	489	764
17	218CT-30-17	6007	5267	32.4	515	812
18	218CT-30-18	6414	5674	35.1	541	859
21	218CT-30-21	7227	6487	40.4	594	955
24	218CT-30-24	8039	7299	45.7	647	1050

熱交換器ノ漏レテスト (空圧テスト)

熱交換器アセンブリ	6.3Kg/cm ²	10分(チューブ側)
熱交換器アセンブリ	6.3Kg/cm ²	10分(シェル側)
表面処理	外面錆止メペイント1回塗	
伝熱エレメント		
チューブ径	φ9.52 本数218本	
材質	テフロン FEP	

番号	名称	材質	数量	図番・仕様・備考
承認	日付 '98.5.19	FOR. 殿		
担当	機番	テフロン熱交換器		
製図 西野	尺度 1/10	218CT-30-□		
一台分数量	親図番	図番	組立図	
			C-100-197	

カンセツ産業株式会社
KANSETSU SANGYO CO.,LTD.



番号	名称	材質	数量	図番・仕様・備考
承認	日付 2009/07/06	FOR.		殿
担当	機番			テフロン [®] 製熱交換器
製図 西野	尺度			218CT-30-□
一台分数量	~			
	親図番	図番		C-100-355

カンセツ産業株式会社
KANSETSU SANGYO CO.,LTD.