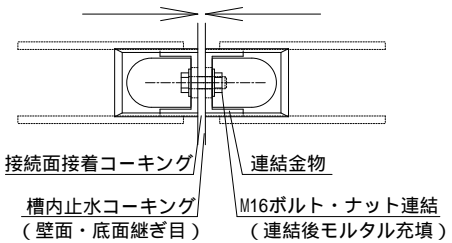
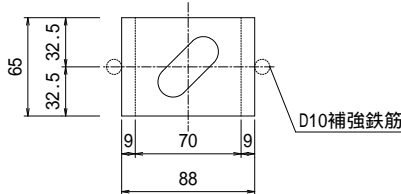


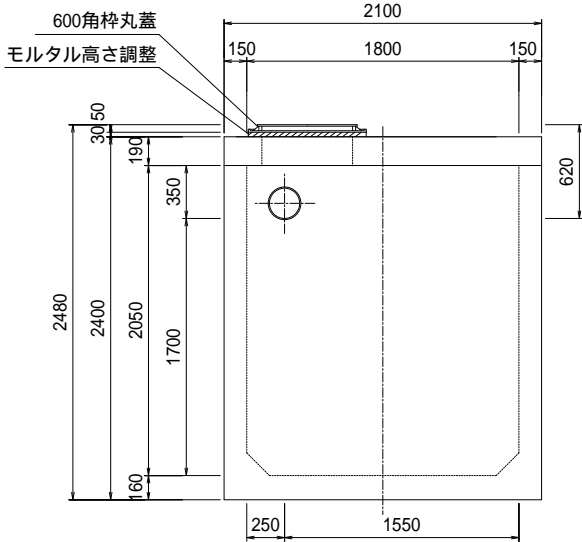
ユニット連結部詳細図



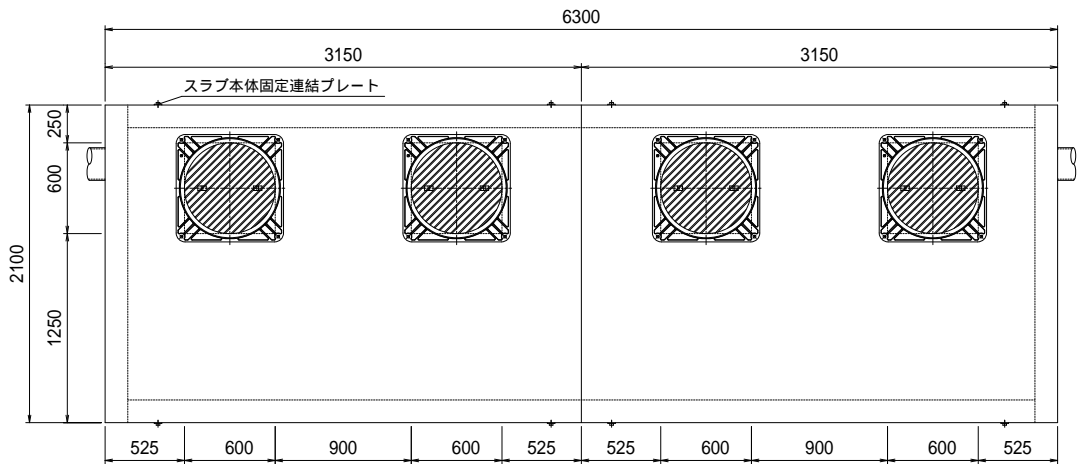
連結金物詳細図



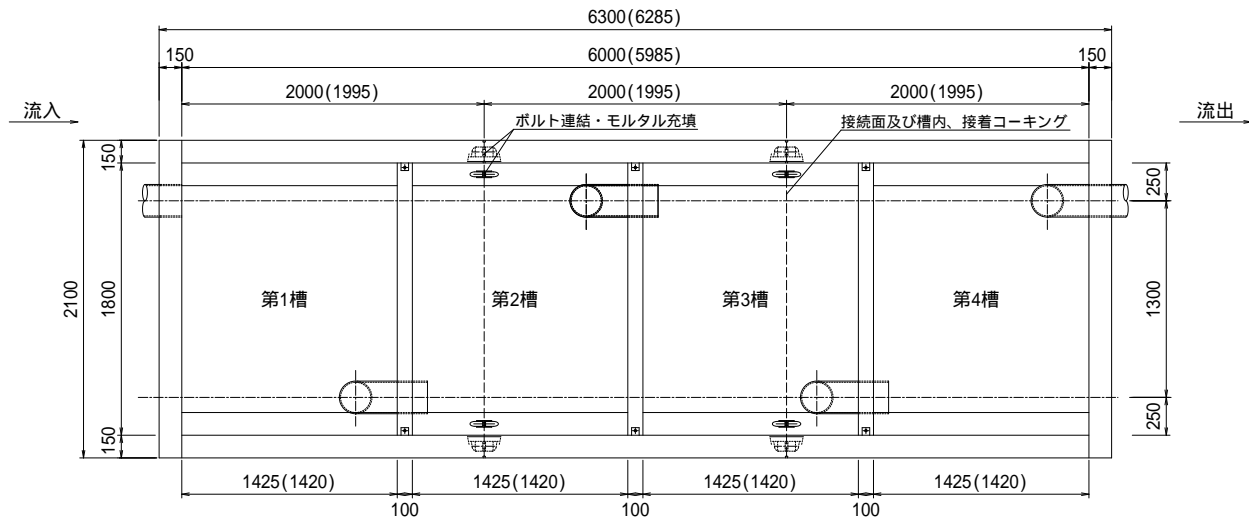
流入側正面図



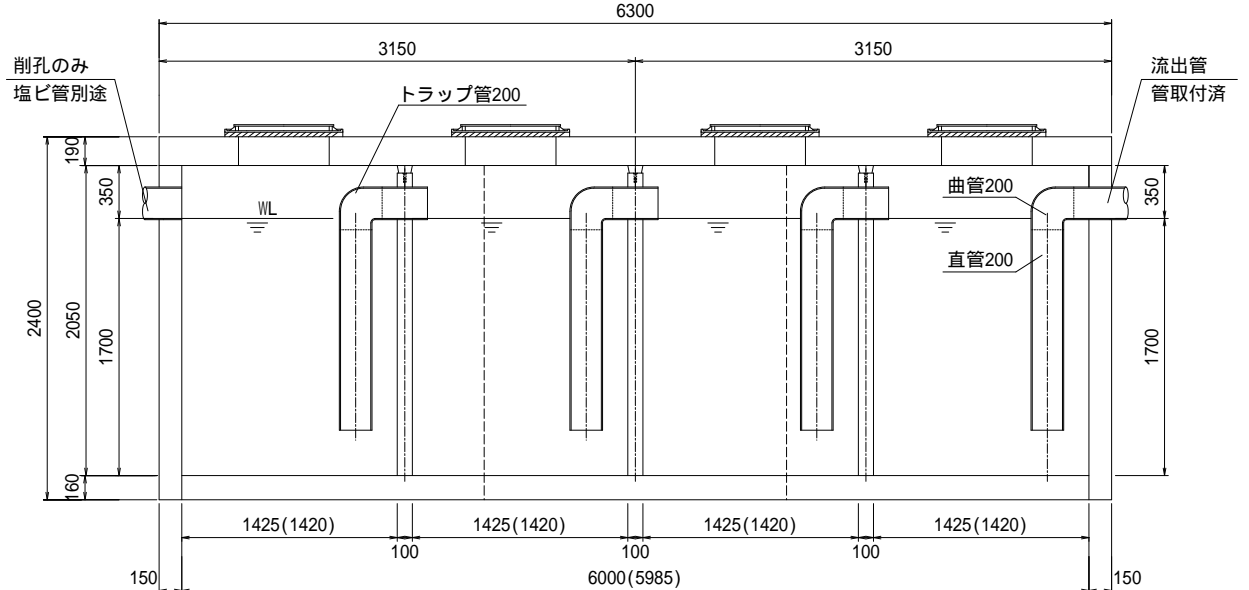
平面図



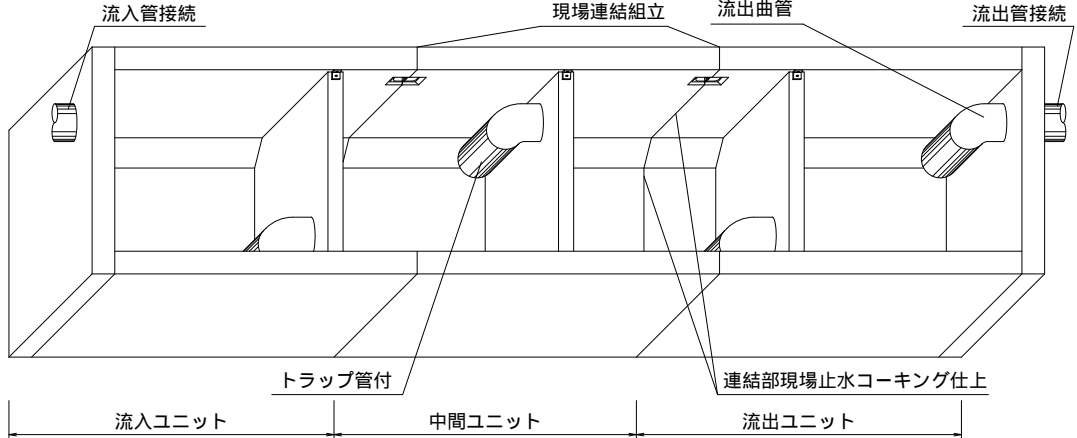
平面断面図



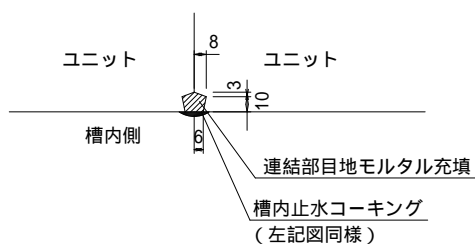
側面断面図



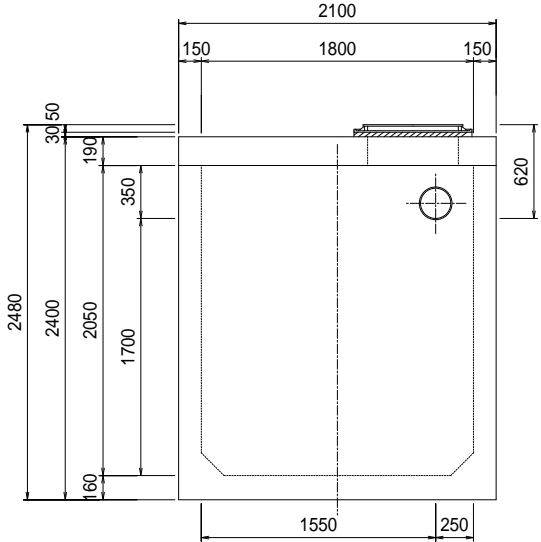
現場組立参考図



ユニット連結部縦目地詳細図



流出側正面図



油水分離槽仕様表

適応管サイズ		塩ビ管 VU-200			
流入管底高		槽内底 1700H			
流出管底高		槽内底 1700H			
有効容量 (m3)	第1槽	4.329 (m3)			
	第2槽	4.329 (m3)			
	第3槽	4.329 (m3)			
	第4槽	4.329 (m3)			
	合 計	17.316 (m3)			
重量 (kg)	流入ユニット	1基	7203		
	中間ユニット	1基	5532		
	流出ユニット	1基	7203		
	スラブ版	2枚	5376		
	合 計		25314 (kg)		
600角枠丸蓋		4枚	(T-25)		
連結用金物類		一式	(プレートボルト・ワッシャー・ナット)		
トラップ管		4本	(取付済)		
高さ調整桎		別途協議(要・不要・指定H)			

貸出品

吊り金具・施工治具
詳細は別途「施工用道具説明書」をご確認ください

別途現場手配品

コーキング	コーキング剤14本・コーキングガン
玉掛け用具	ワイヤー・シャックル

() 内寸法は部品長の実寸です。ユニット連結時のパッキン及び接着剤での伸びが(0～15mm)出ますので考慮下さい。(スラブ版は若干長くなります。)

特 記

花沢建材工業株式会社

図 名

油水分離槽 AQ-181420

縮 尺

1/50

図面

0906-2026

製 図