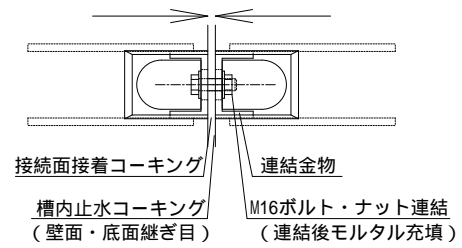


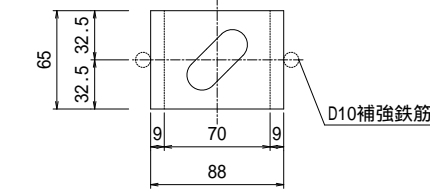
油水分離槽アクシス AQ-151420 (1500×1420×H2000) 4槽式 製品図

トラップ管式 管200

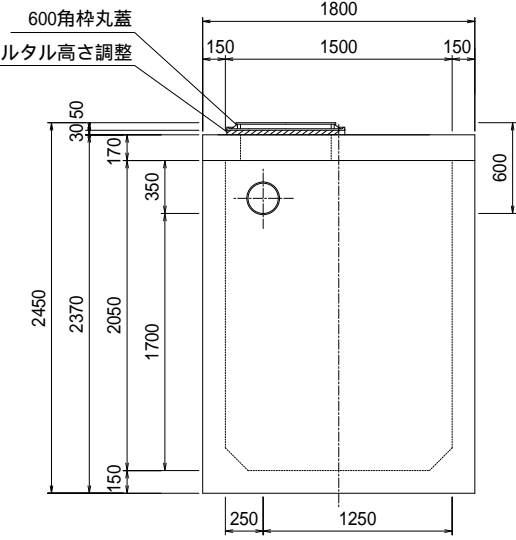
ユニット連結部詳細図



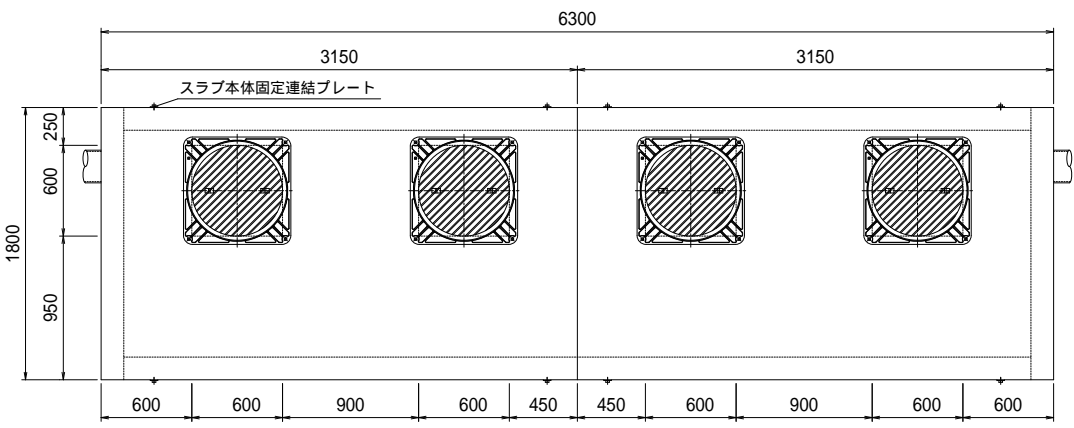
連結金物詳細図



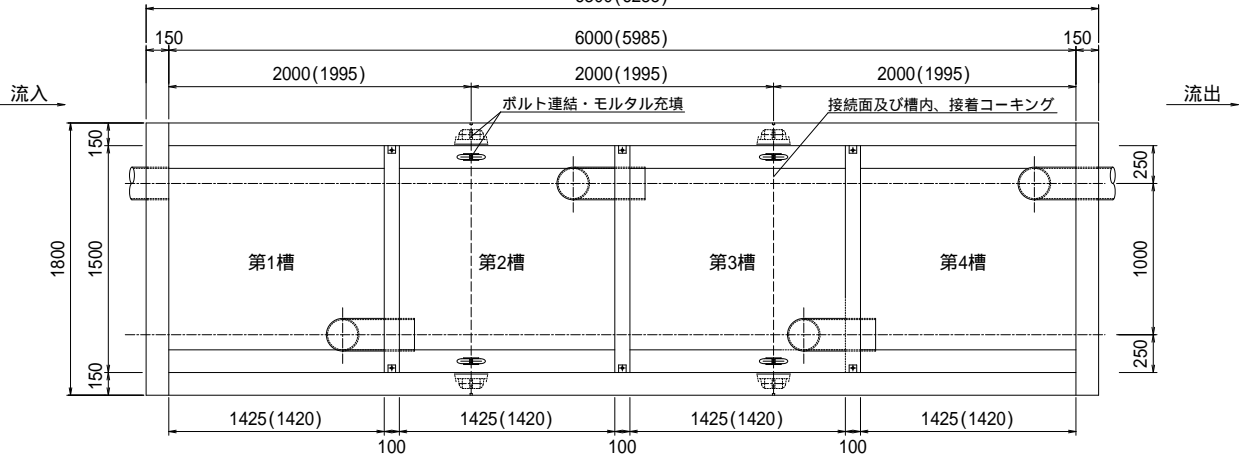
流入側正面図



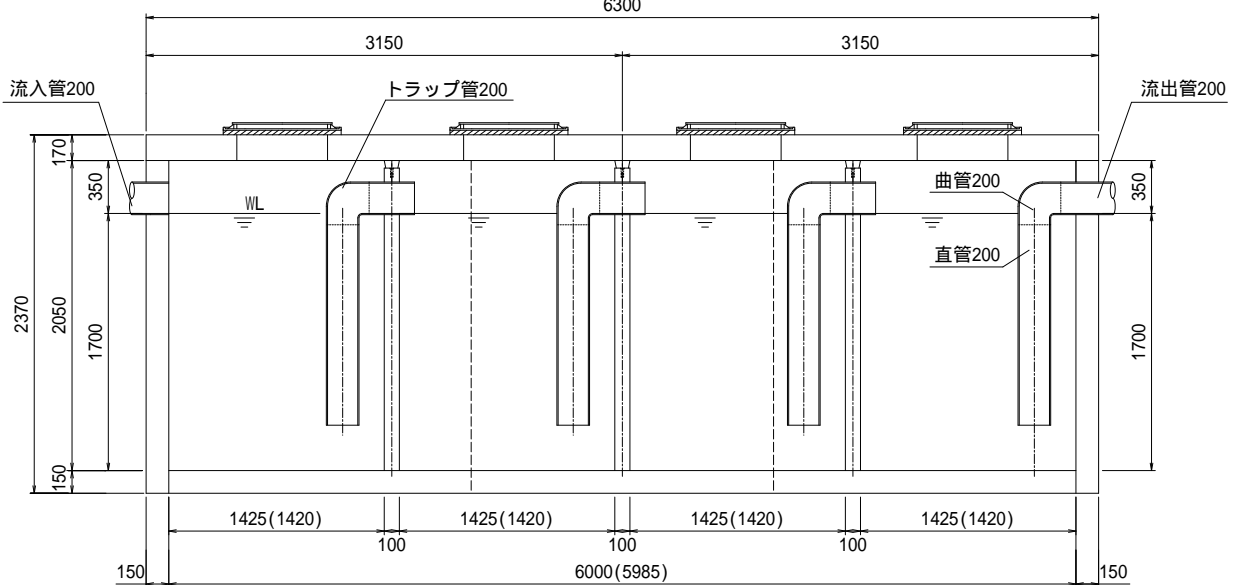
平面図



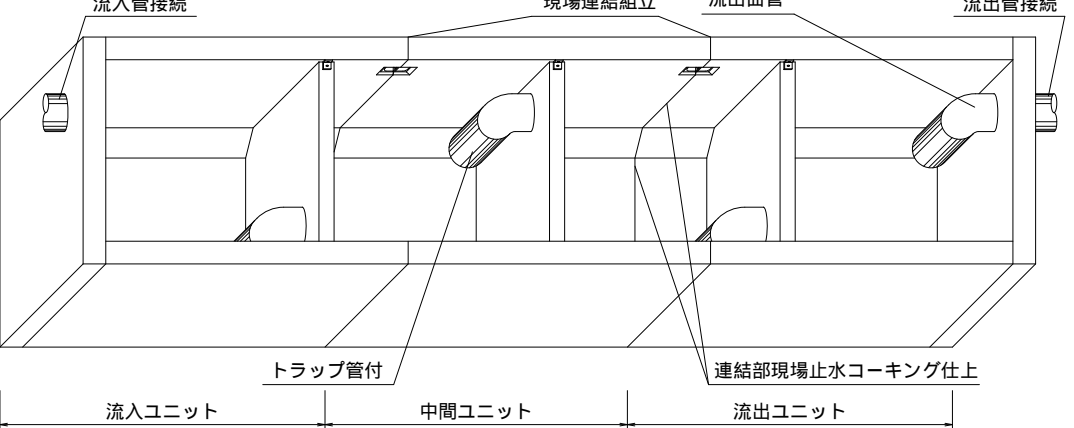
平面断面図



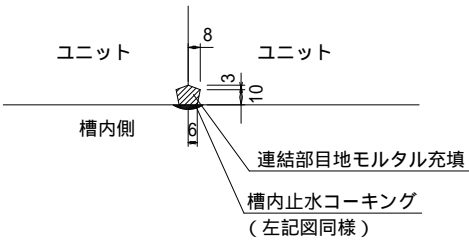
側面断面図



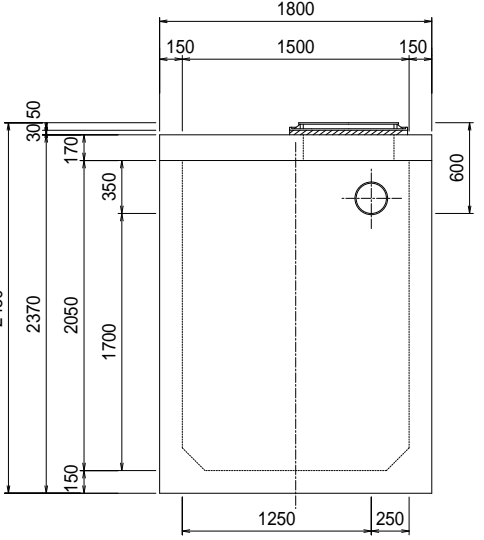
現場組立参考図



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

規格名称		1500×1420×2000 4槽式			
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	3.602 (m3)			
	第2槽	3.602 (m3)			
	第3槽	3.602 (m3)			
	第4槽	3.602 (m3)			
	合 計	14.408 (m3)			
重量 (kg)	流入ユニット	1基	6497		
	中間ユニット	1基	5071		
	流出ユニット	1基	6497		
	スラブ版	2枚	4040		
	合 計	22105 (kg)			
600角枠丸蓋		4枚	(T-25)		
連結用金物類		一式 (ボルト/ナット)			
コーキング剤		13本 (現場にてコーキング要)			
高さ調整桎		別途協議(要・不要・指定H )			
荷渡し		車上渡し(現場にてクレーン要)			
その他		吊り金物・パッキン類一式			

( ) 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 油水分離槽アクシス AQ-151420 (1500 × 1420 × H2000) 4槽式				
		縮 尺 1/50	図 面	0904-2025	製 図	