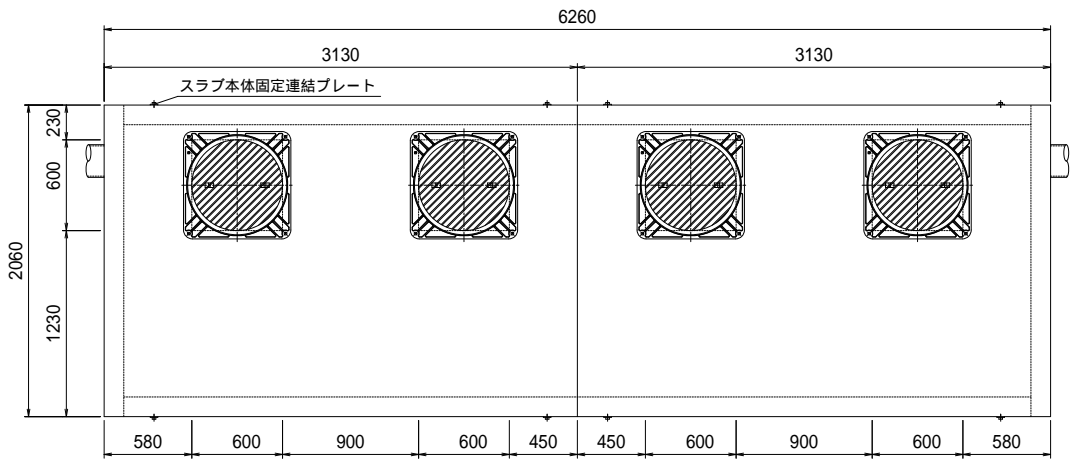


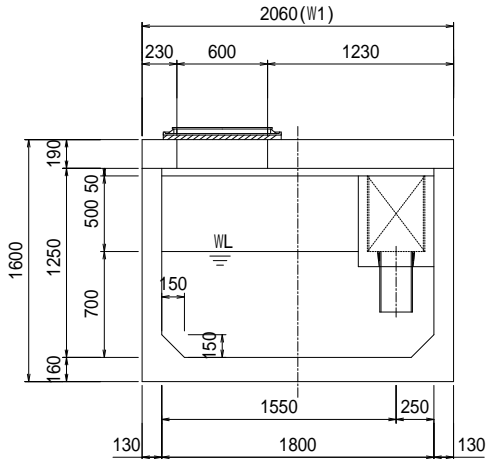
油水分離槽アクシス AQ-181412 (1800×1420×H1200) 4槽式 製品図

管200

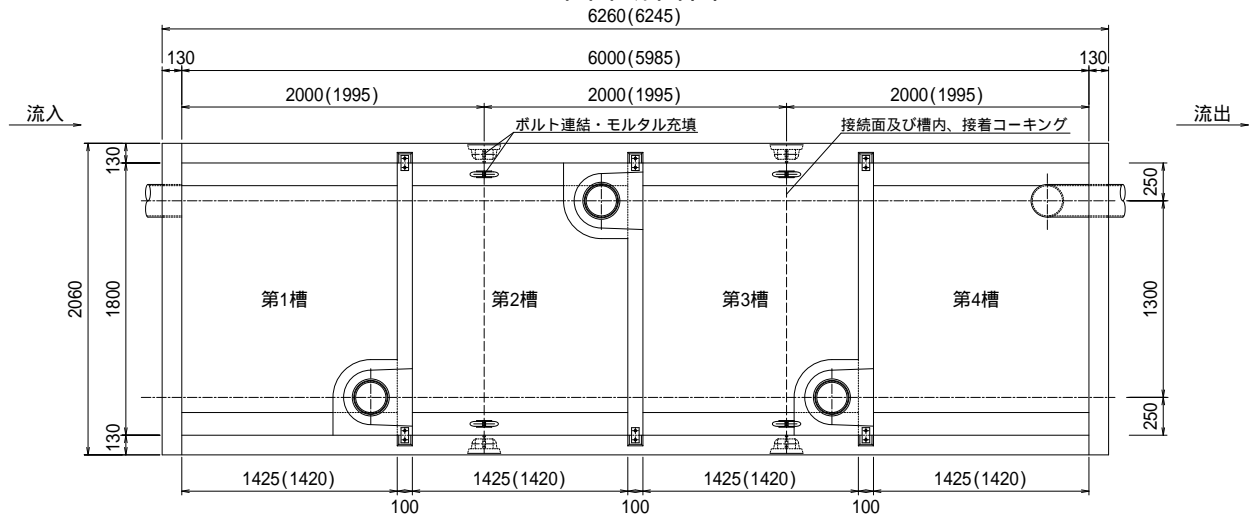
平面図



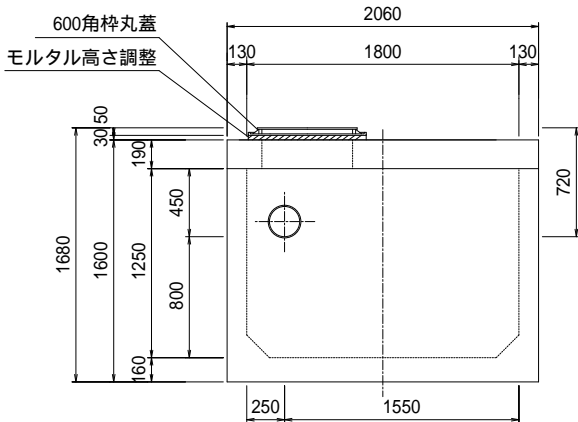
第1槽内断面図



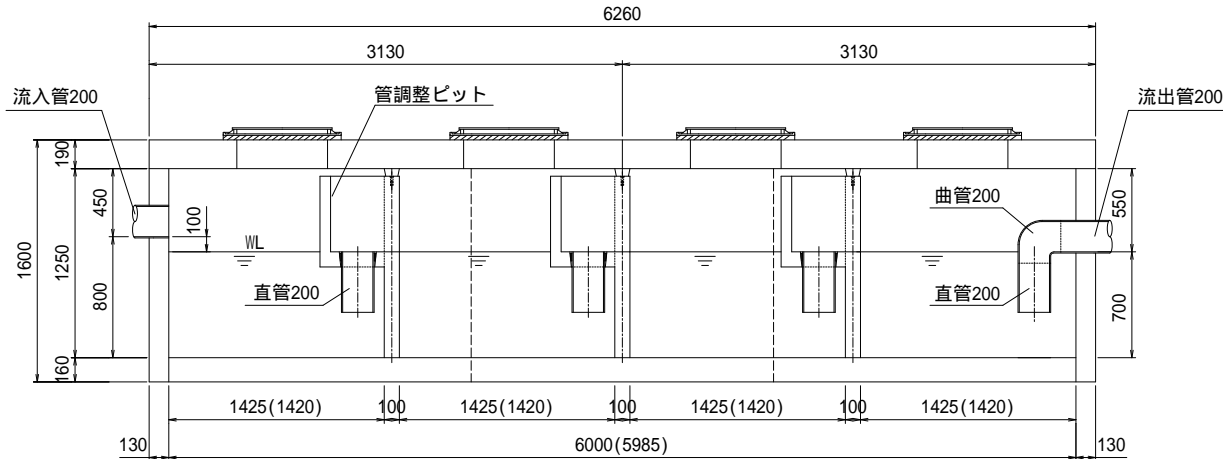
平面断面図



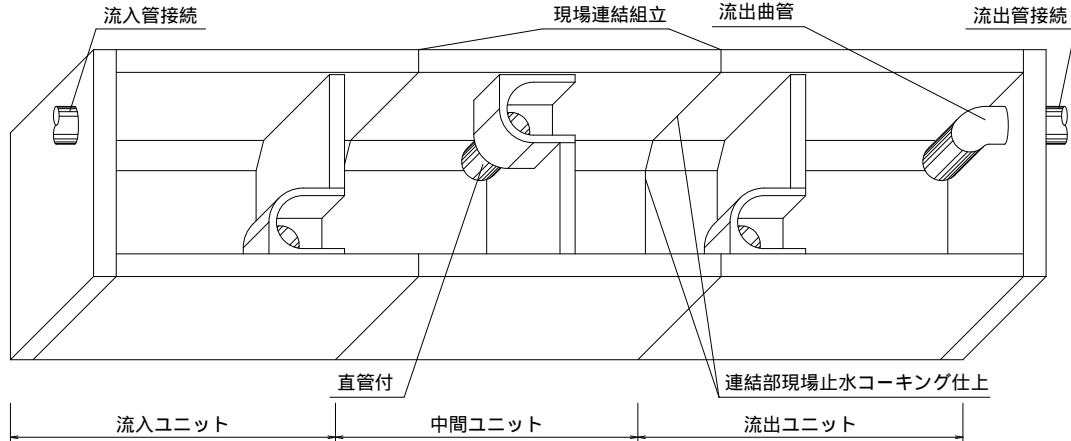
流入側正面図



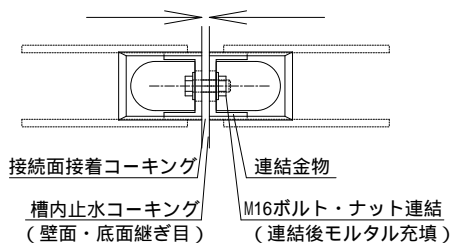
側面断面図



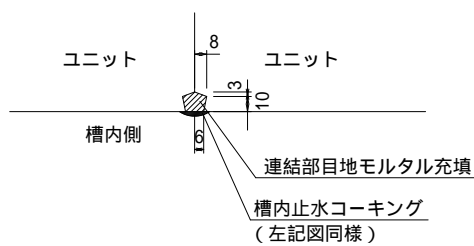
現場組立参考図



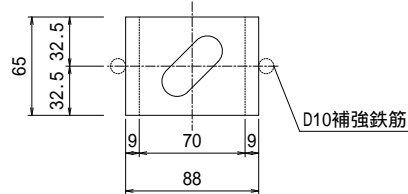
ユニット連結部詳細図



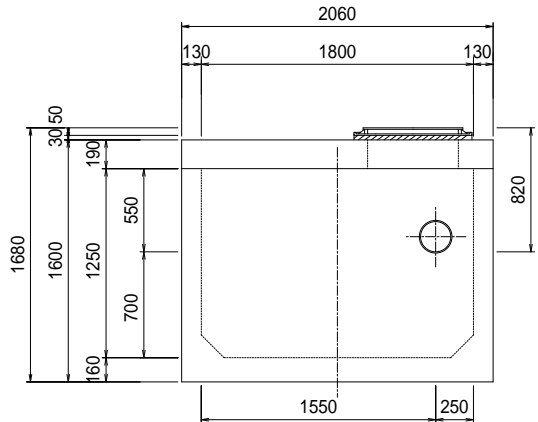
ユニット連結部縦目地詳細図



連結金物詳細図



流出側正面図



油水分離槽仕様表

規格名称		1800×1420×1200H 4槽式			
適応管サイズ		塩ビ管 VU-200			
流入管底高		槽内底 800H			
流出管底高		槽内底 700H			
有効容量 (m3)	第1槽	1.735 (m3)			
	第2槽	1.735 (m3)			
	第3槽	1.735 (m3)			
	第4槽	1.735 (m3)			
	合 計	6.94 (m3)			
重量 (kg)	流入ユニット	1基	4759		
	中間ユニット	1基	3853		
	流出ユニット	1基	4759		
	スラブ版	2枚	5224		
	合 計	18595 (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		11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-181412 (1800×1420×H1200) 4槽式

縮尺

1/50

図面

0304-2025

製図