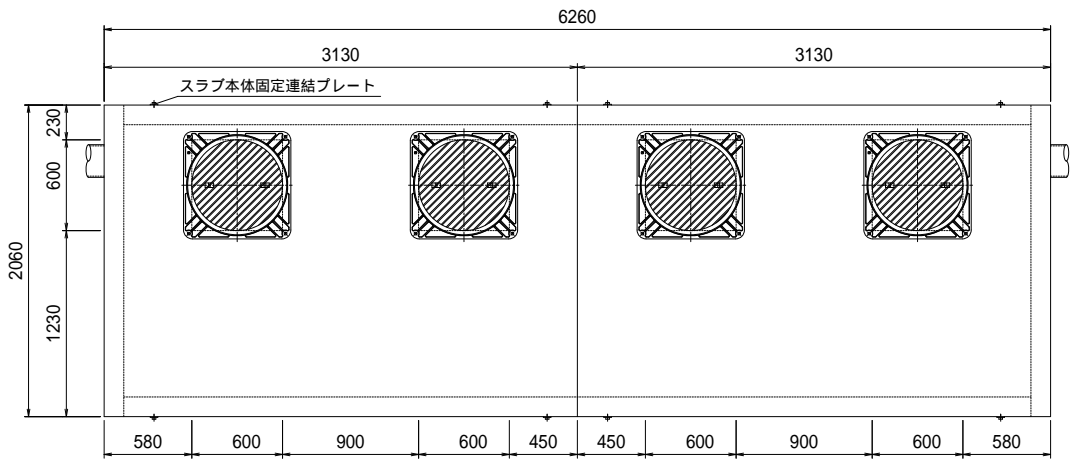


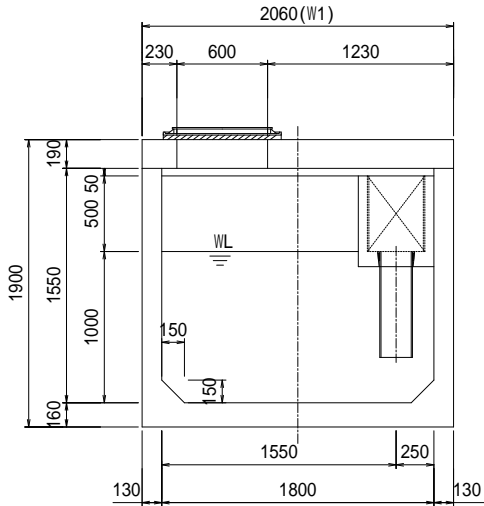
油水分離槽アクシス AQ-181415 (1800×1420×H1500) 4槽式 製品図

管200

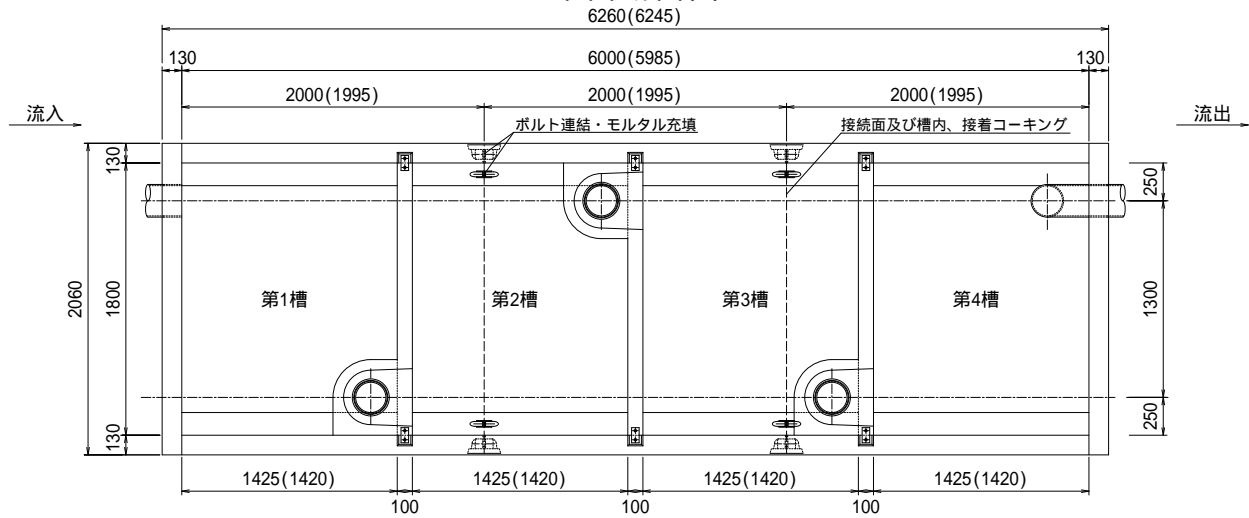
平面図



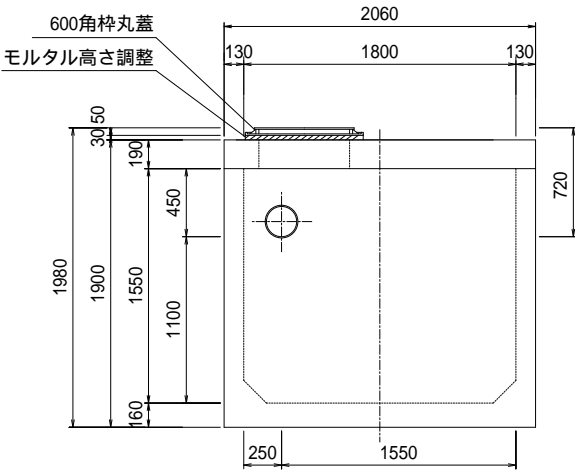
第1槽内断面図



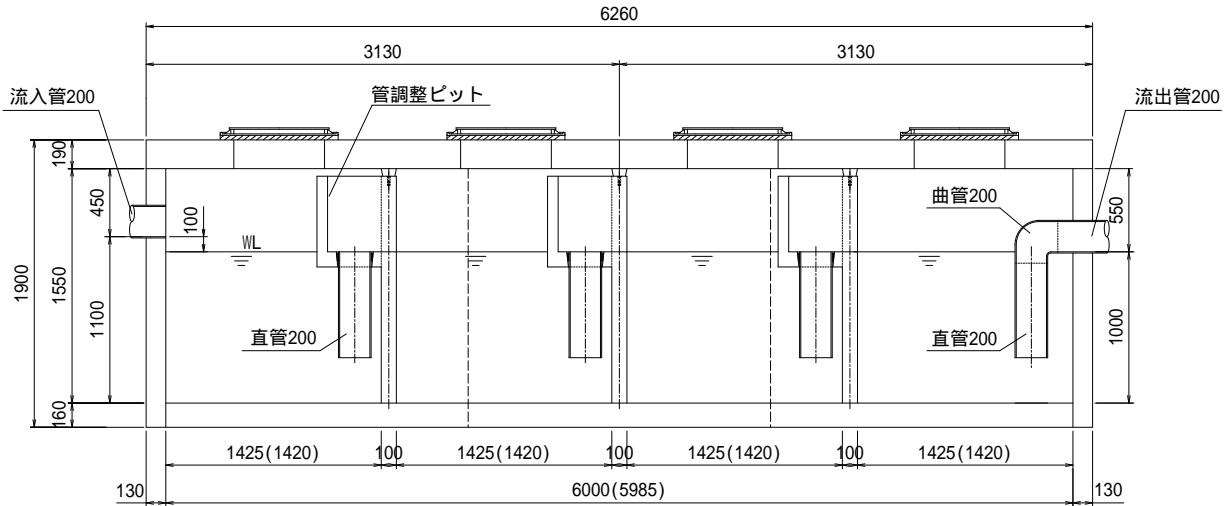
平面断面図



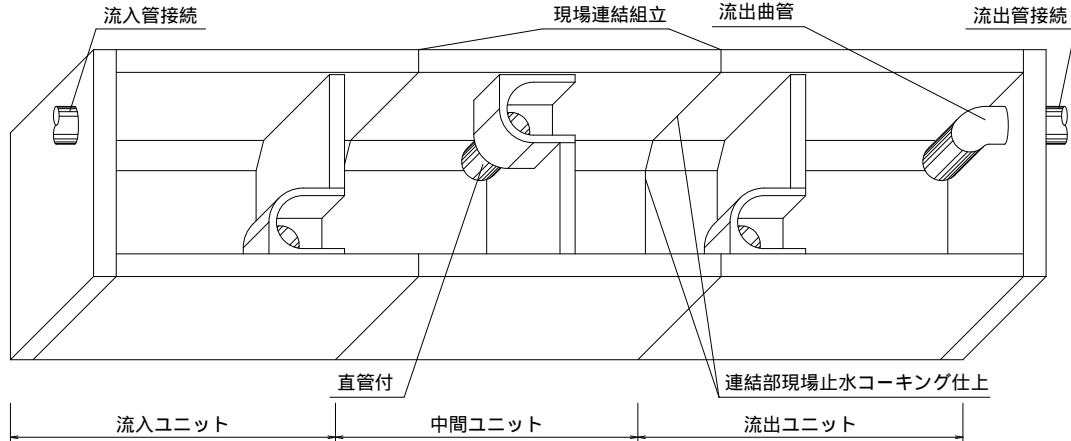
流入側正面図



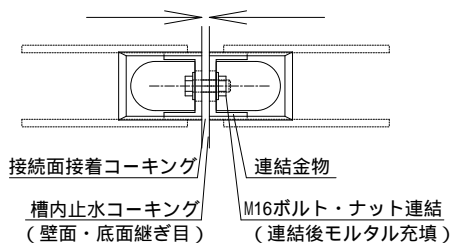
側面断面図



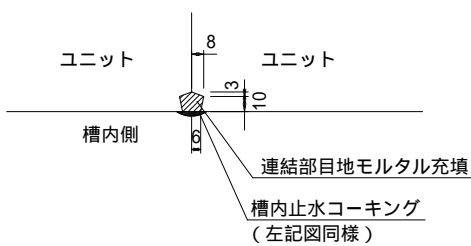
現場組立参考図



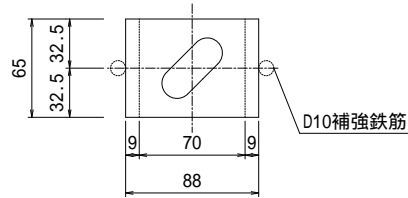
ユニット連結部詳細図



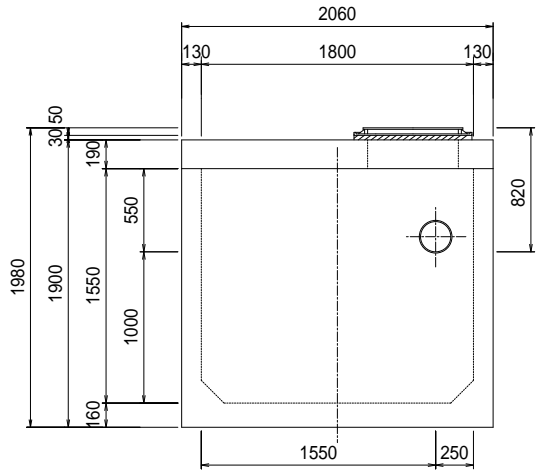
ユニット連結部縦目地詳細図



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		1800×1420×1500H 4槽式		
適応管サイズ		塩ビ管 VU-200		
流入管底高		槽内底 1100H		
流出管底高		槽内底 1000H		
有効容量 (m3)	第1槽	2.5025 (m3)		
	第2槽	2.5025 (m3)		
	第3槽	2.5025 (m3)		
	第4槽	2.5025 (m3)		
	合 計	10.01 (m3)		
重量 (kg)	流入ユニット	1基	5456	
	中間ユニット	1基	4357	
	流出ユニット	1基	5456	
	スラブ版	2枚	5224	
	合 計	20493 (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		12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-181415 (1800×1420×H1500) 4槽式				
		縮尺		1/50		図面		0304-2025		製図	