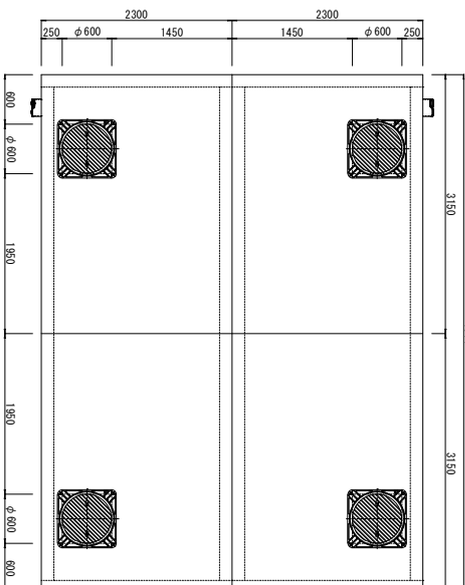
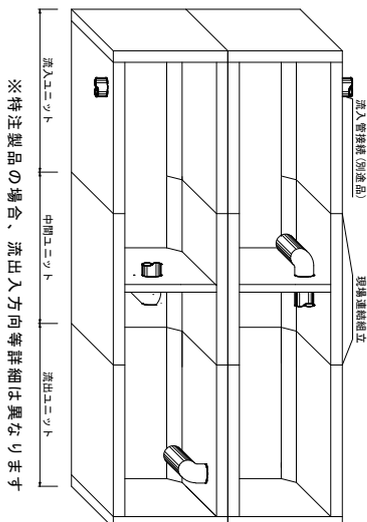


平面図

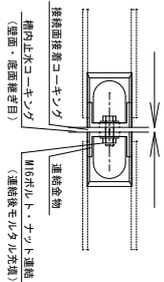


現場組立参考図

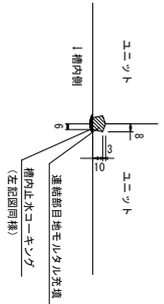


田式配列のため、ユニット外側連結は内側連結に変更

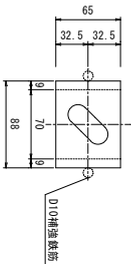
ユニット連結部詳細図



ユニット連結部縦目地詳細図

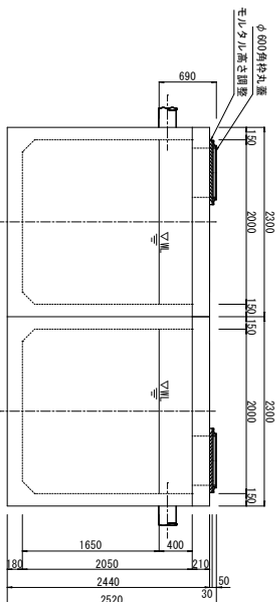


連結金物詳細図



流入→

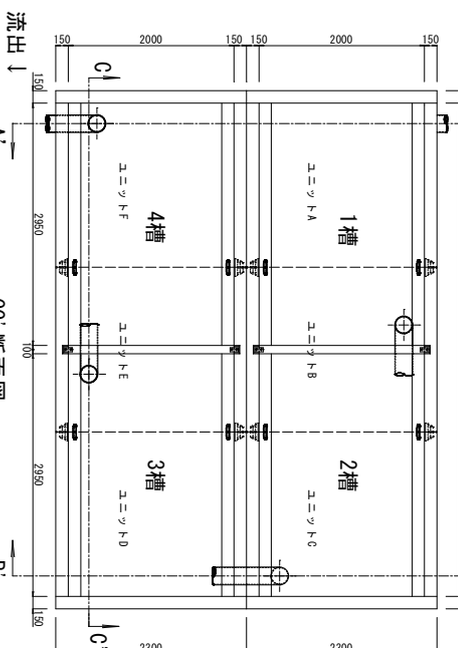
AA'断面図



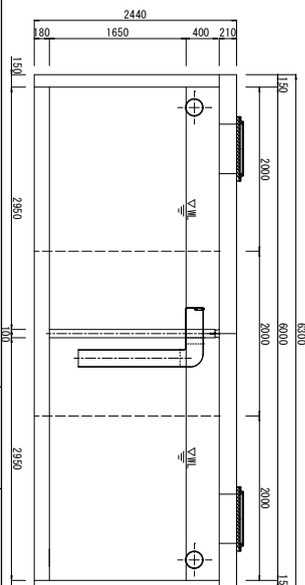
流出→

流入↓

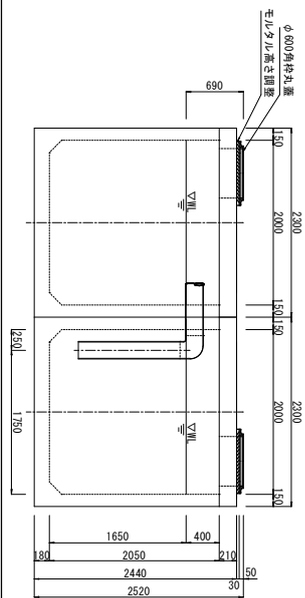
平面断面図



CC'断面図



BB'断面図



■油水分離槽仕様表

規格名称	2000×5900×2000H 田式4槽		
適応管サイズ	塩ビ管 VU-200		
流入管底高	槽内底→1650H		
流出管底高	槽内底→1650H		
有効容積	第1槽	9.670 (m ³)	
	第2槽	9.670 (m ³)	
	第3槽	9.670 (m ³)	
	第4槽	9.670 (m ³)	
合計	38.68 (m ³)	(m ³)	
重量	ユニット (AGDF)	4基 6920	計27680
	ユニット (BE)	2基 5990	計11980
	スラフ版	4枚 3610	計14440
合計	54100 (kg)	(kg)	
連結用金物類	一式 (ボルト/ナット)		
コーキング剤	28本 (環糊にセラミックタイプ)		
ハンゴ	2本		
高さ調整材	別途協議 (要・不要・指定)		
荷渡し	車上渡し (環糊にセラミック要)		
その他	吊り金物・バッキン類一式		

花沢建材工業株式会社

油水分離槽 A0205920 2000×5900×H2000 田式4槽

図名

縮尺

1/55

図面No.

製図

特記