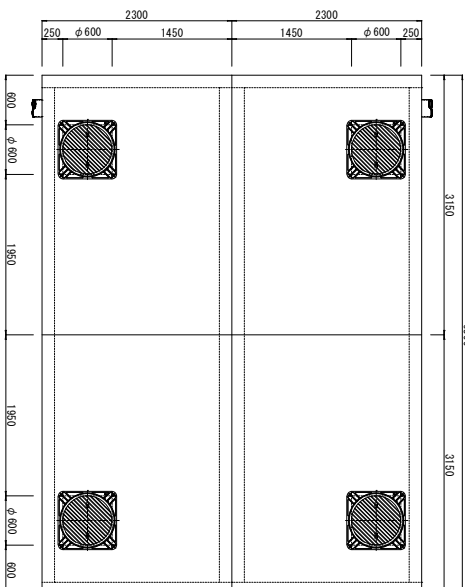
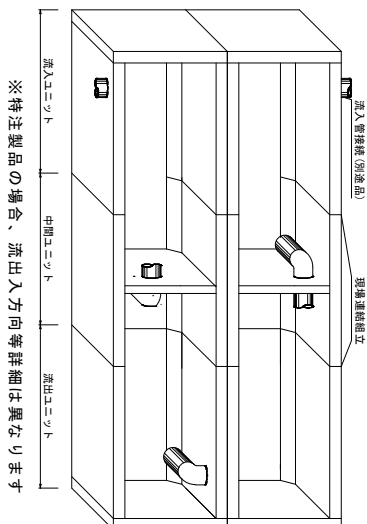


平面図

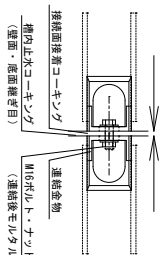


現場組立参考図

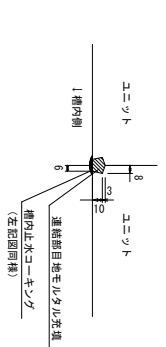


田式配列のため、ユニット外側連結は内側連結に変更

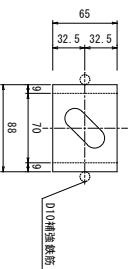
ユニット連結部詳細図



ユニット連結部縦目地詳細図

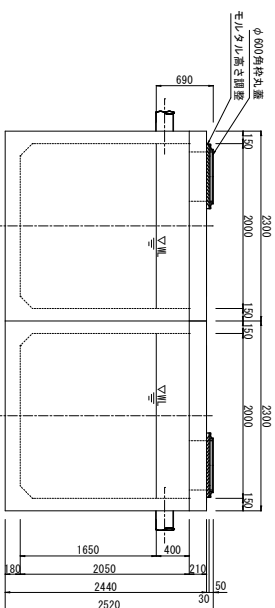


連結金物詳細図



流入→

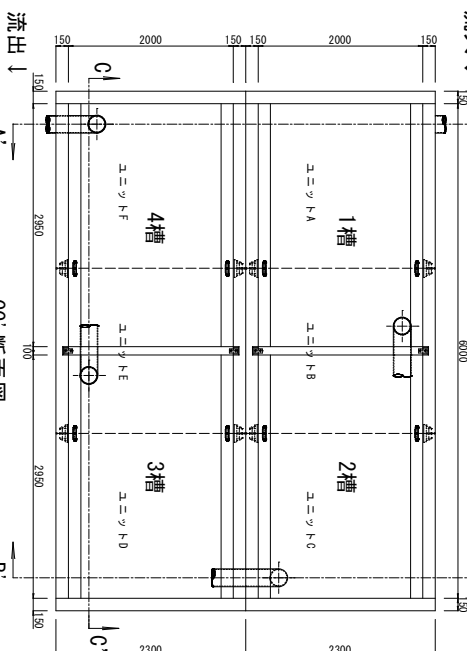
AA'断面図



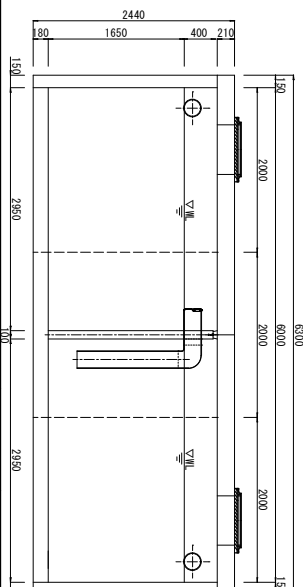
流出→

流入↓

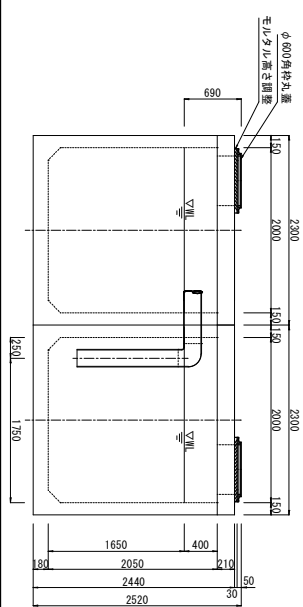
平面断面図



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	第1槽 9.570 (m <sup>3</sup> )
効	第2槽 9.570 (m <sup>3</sup> )
容	第3槽 9.570 (m <sup>3</sup> )
量	第4槽 9.570 (m <sup>3</sup> )
合計	38.58 (m <sup>3</sup> )
ユニット (AGDF)	4基 6920 計27680
重	
量	ユニット (BE) 2基 5990 計11980
(kg)	スラフ版 4枚 3610 計14440
合計	54100 (kg)
φ600角栓丸蓋	4枚 (1-25)
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「セチグ」推奨)
ハンゴ	2本
高さ調整材	別途協議 (壁・不凍・抑塵)
荷重	車上渡し (環糊に「セラレン」推奨)
その他	吊り金物・パッキン類一式

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