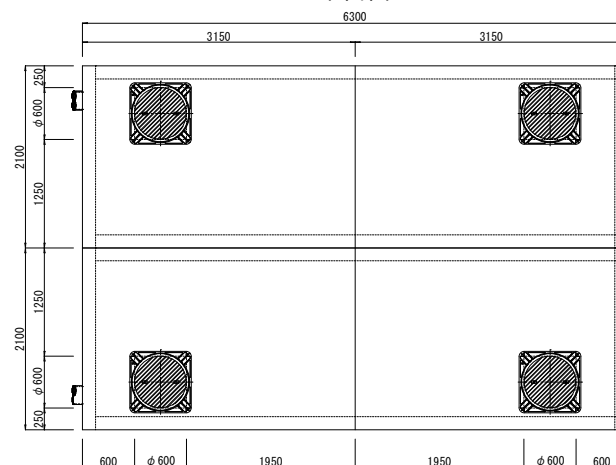
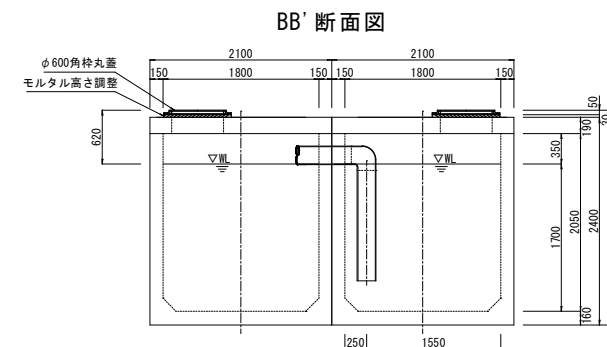
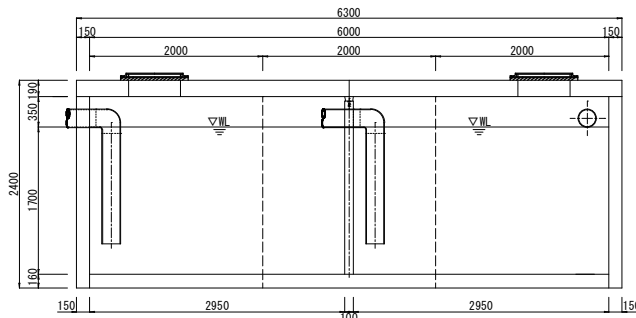
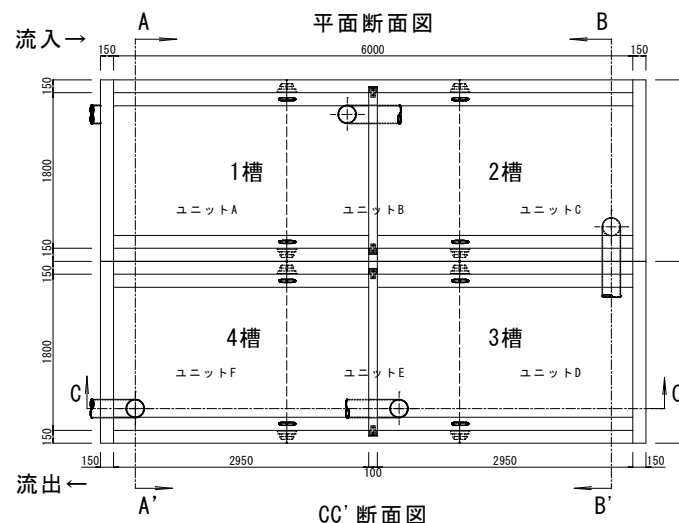
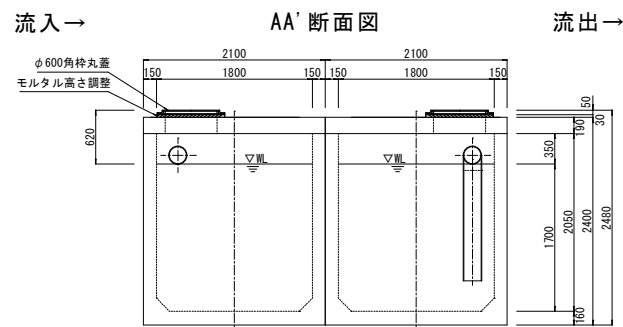
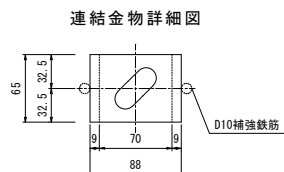
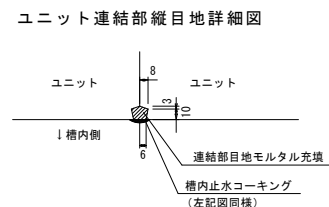


平面图



※特注製品の場合、流出入方向等詳細は異なります

田式配列のため、ユニット外側連結は内側連結に変更



■ 油水分離槽仕様表

規格名称		1800×5900×2000H 田式4槽		
適応管サイズ		塩ビ管 VU-200		
流入管底高		槽内底→1700H		
流出管底高		槽内底→1700H		
有効容量 (m ³)	第1槽	8.960	(m ³)	
	第2槽	8.960	(m ³)	
	第3槽	8.960	(m ³)	
	第4槽	8.960	(m ³)	
	合 計	35.84	(m ³)	
重量 (kg)	ユニット (ACDF)	4基	6344	計25376
	ユニット (BE)	2基	5532	計11064
	スラブ版	4枚	2688	計10752
	合 計		47192	(kg)
φ600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		27本	(現場にてコーキング要)	
高さ調整樹		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・バックン類一式		

特記

花沢建材工業株式会社

圖 名	油水分離槽	AQ185920	1800×5900×H2000	田式4槽
-----	-------	----------	-----------------	------

縮 尺	1/55	図面 No.	0304-2025
-----	------	--------	-----------

製 図