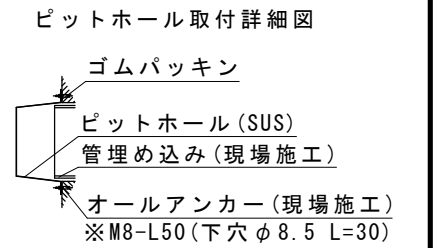
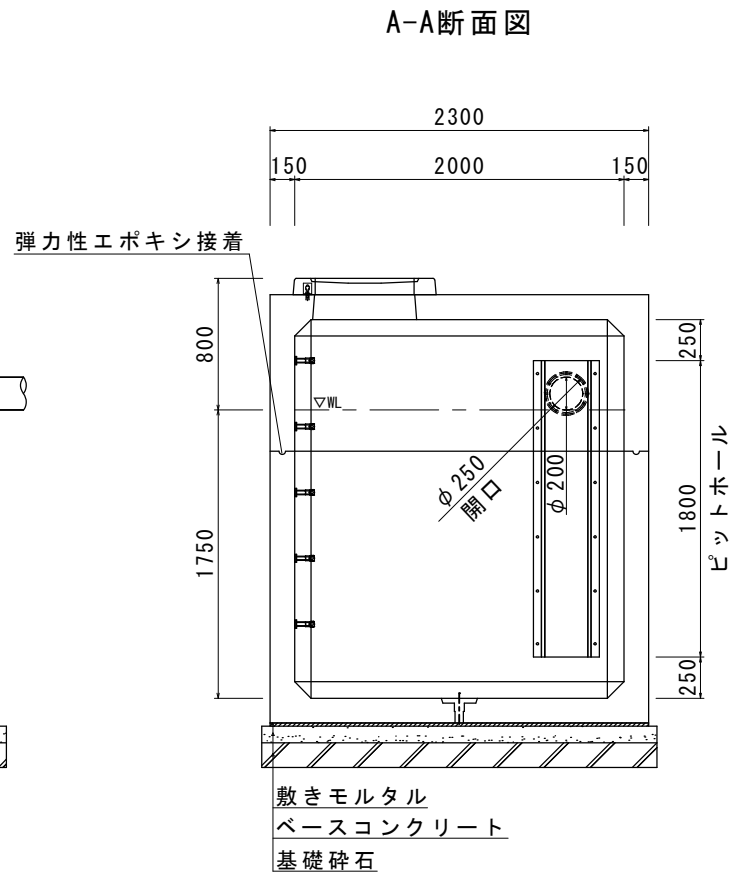
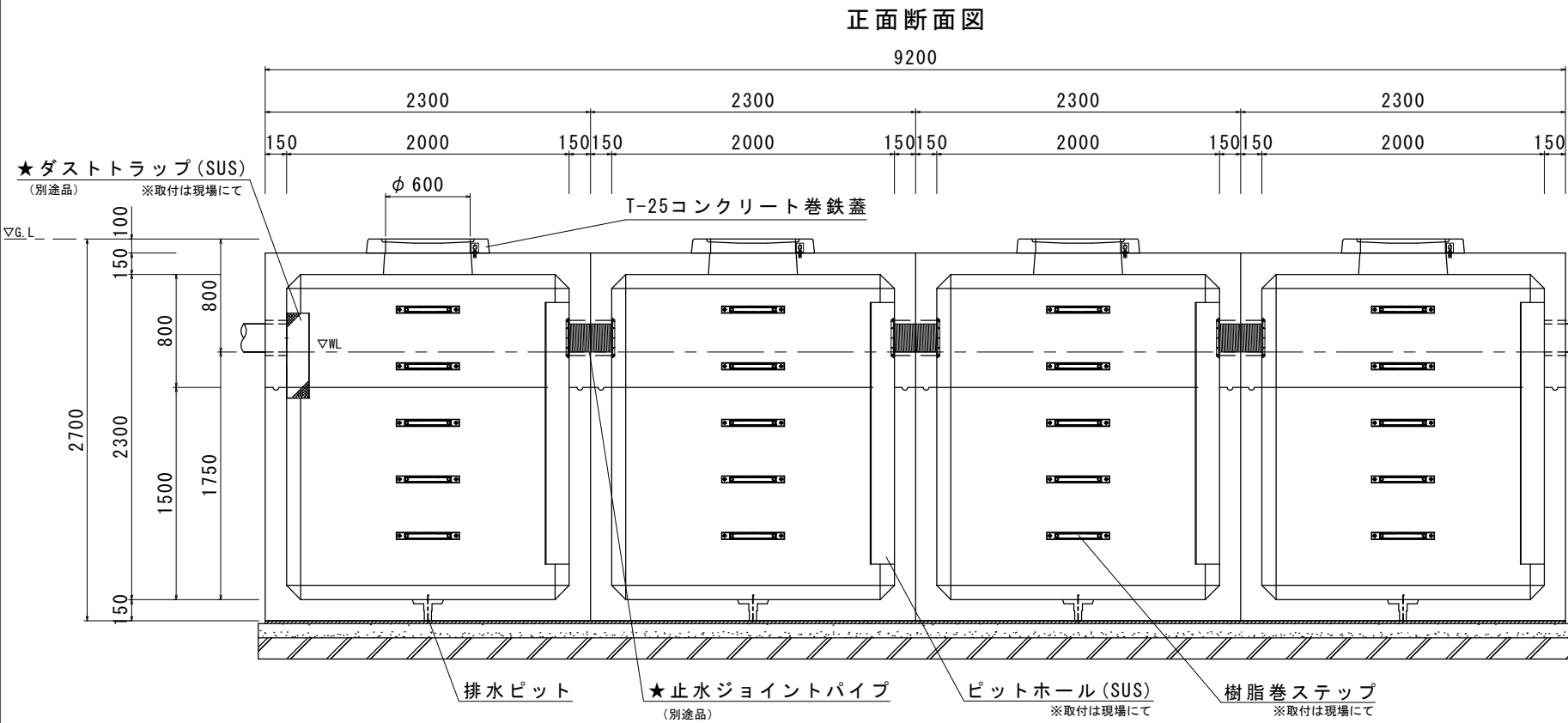
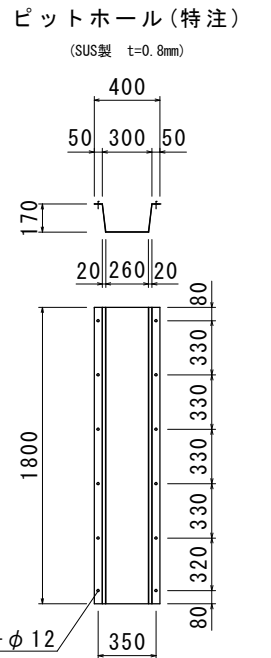
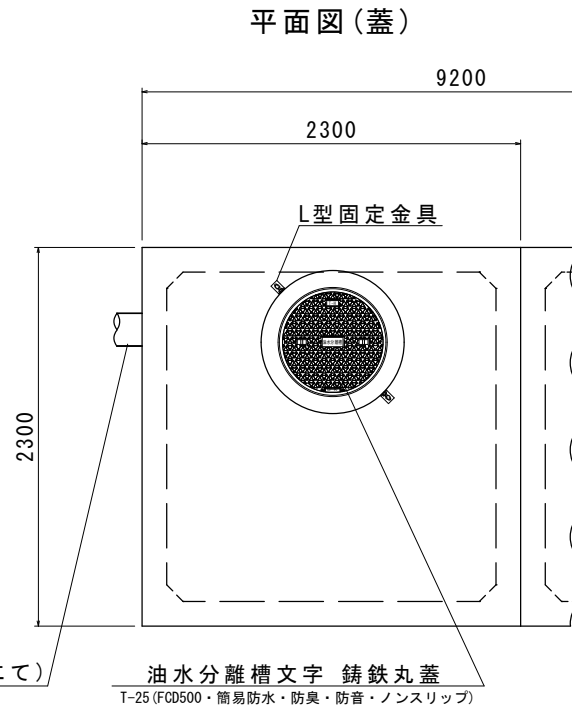
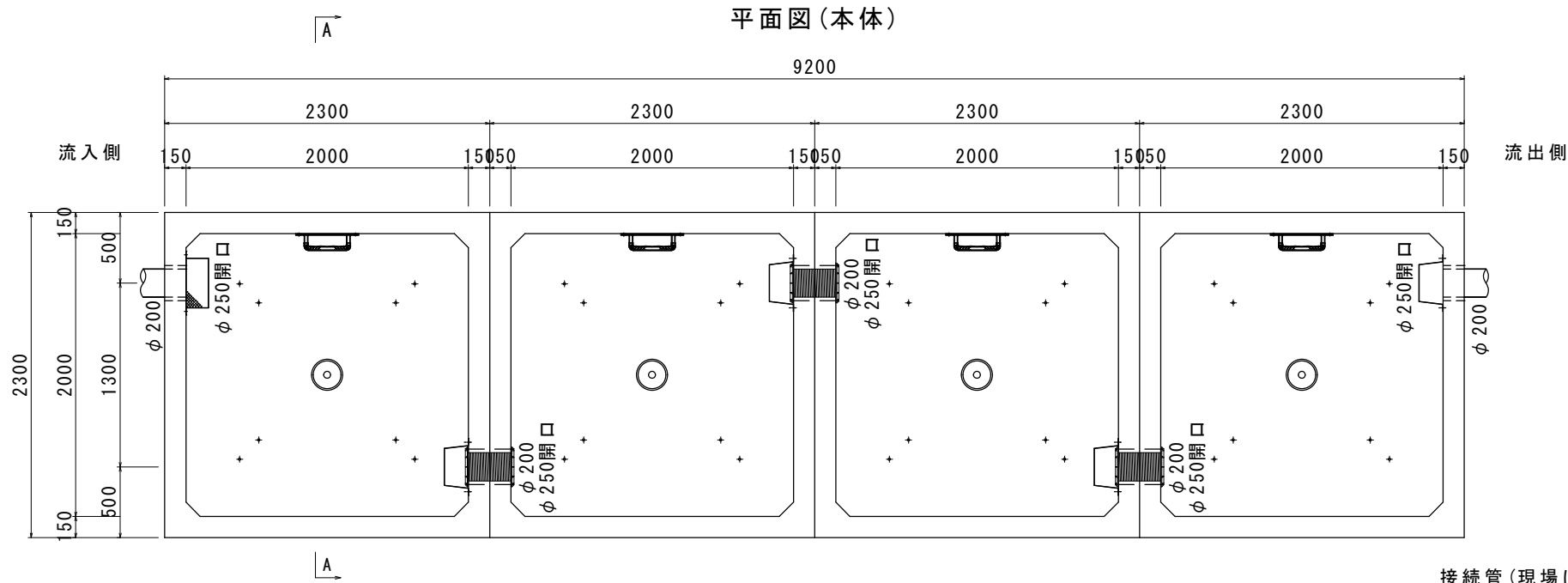


20XX.XX.XX. 新規
製品No.

0. K式油水分離槽 OKYO-2023 4槽式 (2000×2000×2300) 構造図 S=1:45 (A3)

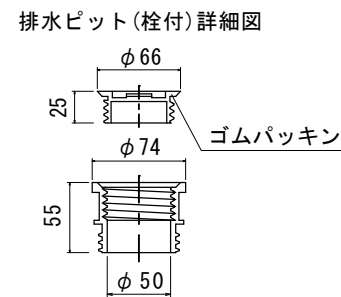
有効容量：28,000L



材 料 表 (準備部材)			
種 別	規 格	数 量	
コンクリート巻鉄蓋	T-25	4 組	
調整リング	H = -	- 個	
L型固定金具	SS400	8 個	
L型固定金具固定用ボルト(L=30)	SS400-M12	16 組	
止水ジョイントパイプφ200	SJP200	3 組	
樹脂巻ステップ	-	20 本	
垂鉛Rステップ	SS400+HDZ55	- 本	
ステップ固定用ボルト(L=30)	SUS304-M12	40 本	
ステップ固定用ワッシャー	SUS304-M12	40 枚	
ピットホール(特注:ゴムパッキン付)	SUS430	4 組	
ダストトラップ(標準・200~300)	SUS304	1 組	
芯棒打込み式座金付アンカー (下穴ドリル径φ=8.5mm L=30mm)	SUS304-M8	52 組	
OKエポボンド	弾力性接着剤	23 本	
止水栓	-	4 個	
フック	SS400	2 本	
本体吊り金具(OC用引込金物)	SS400-M20	4 個	

★オプション

OCS-AB オイルチェックセンサー	着脱式ダストトラップφ200~φ300用	止水ジョイントパイプ200
★油水分離槽専用吸着マットもご用意できます		



注:上部と下部は1セットで据付けてください
下部のみを先に据付けると上部の据付けができなくなるおそれがあります

■お客様ご記入欄

現場名 _____
略称名 _____
■ G.L ~ 管下 H = () mm
■ 接続管(呼び径) 管種 () ・ φ () mm
■ 備考欄 _____

品名(規格名)	参考重量(1基)	数 量
上部2000×2000×800	4665kg	4基
下部2000×2000×1500	6987kg	4基
合 計	11652kg	4組

※受注製造品につき、管径・管位置をご指示願います。
※防水処理及び、接続される管材は製品に含まれません。
※ピットホール、ダストトラップのアンカー打ちは現場にて願います。
尚、取付の際には締めすぎにご注意下さい。

品 名			
0. K式油水分離槽			
4槽式 OKYO-2023			
承認	検 査	設 計	縮 尺
			図 示
株式会社 オーイケ			図 番
			OKYO-2023