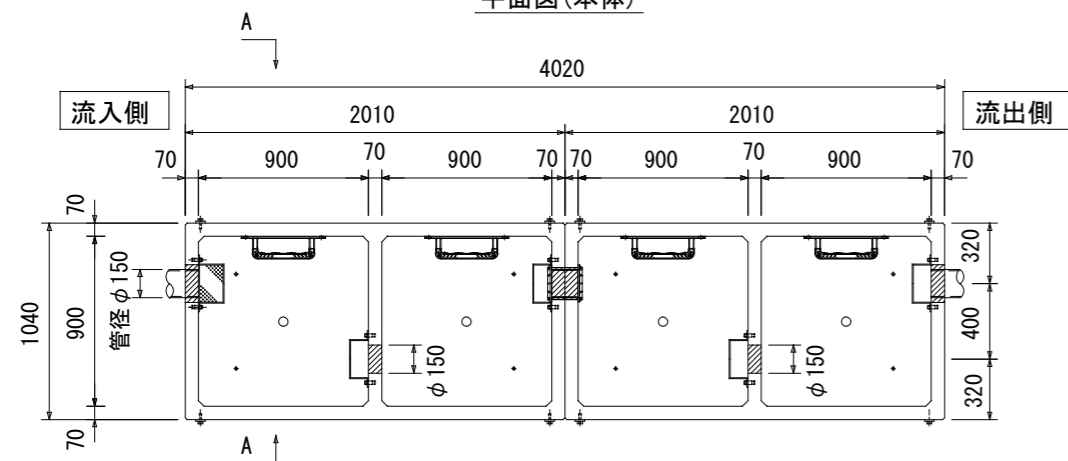


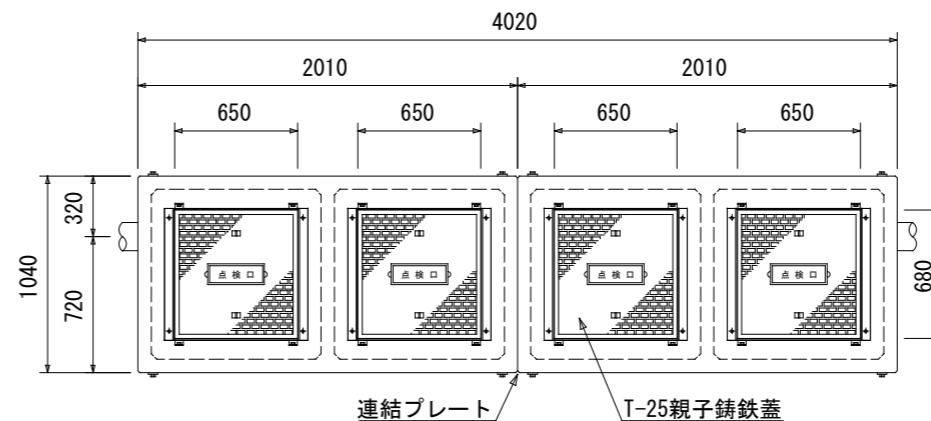
有効容量 4,244ℓ

0. K式油水分離槽 OKYS9-20 2槽式×2 構造図 S=1:40
900×900×2000 ×2 底面一体成形

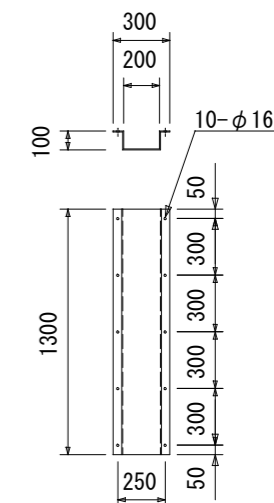
平面図(本体)



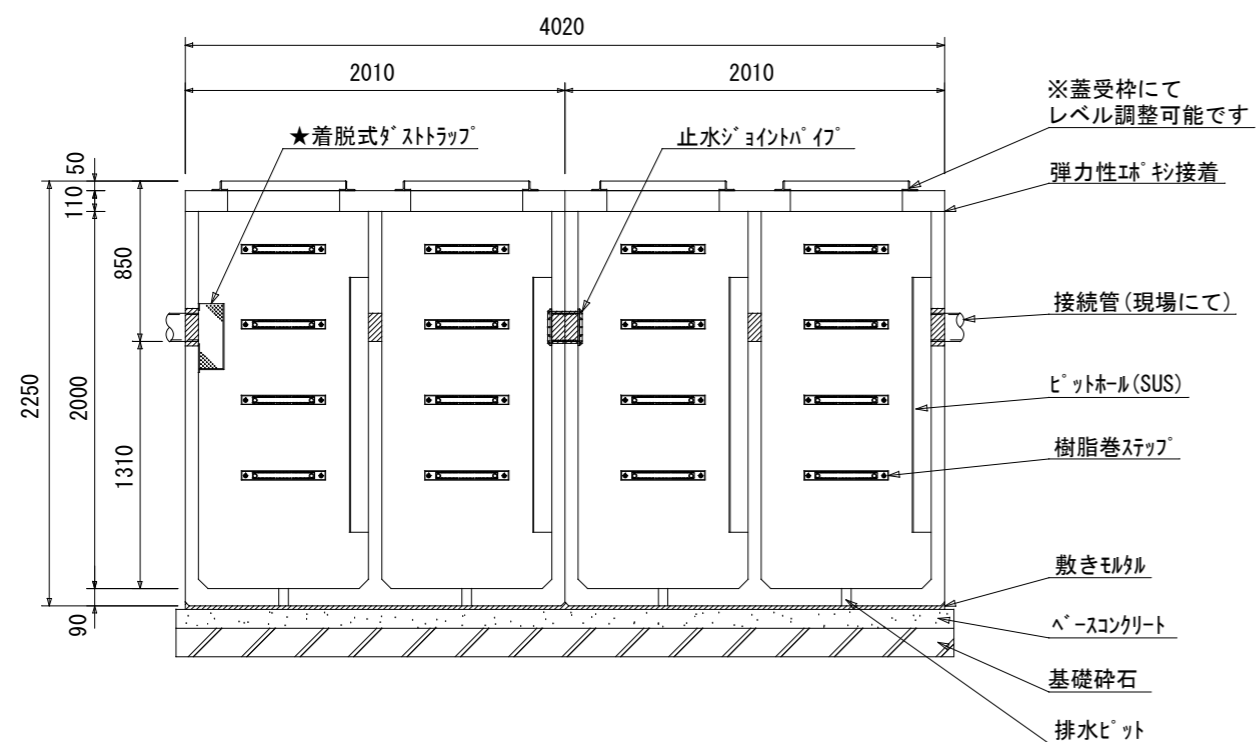
平面図(上部)



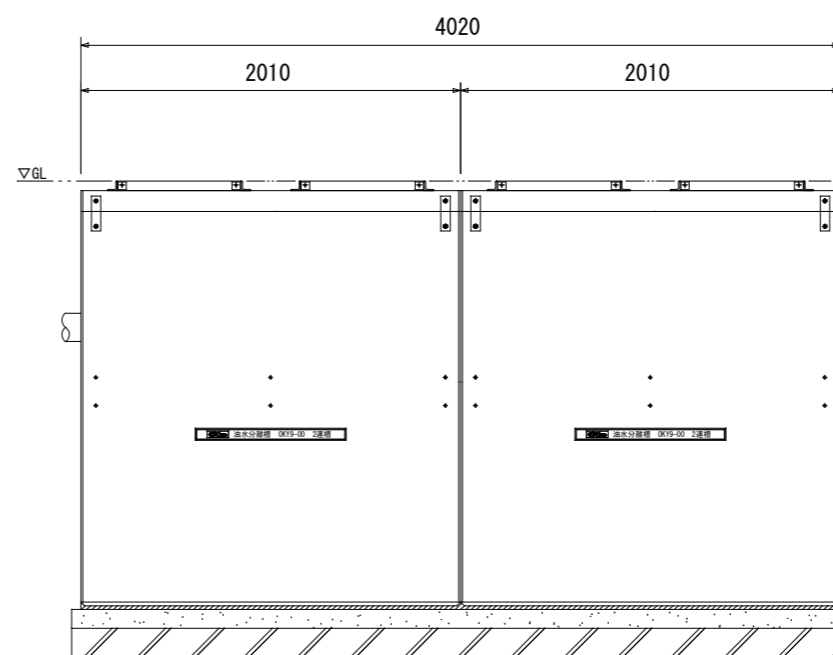
ピットホール詳細図 4組 (SUS製 t=1.2mm)



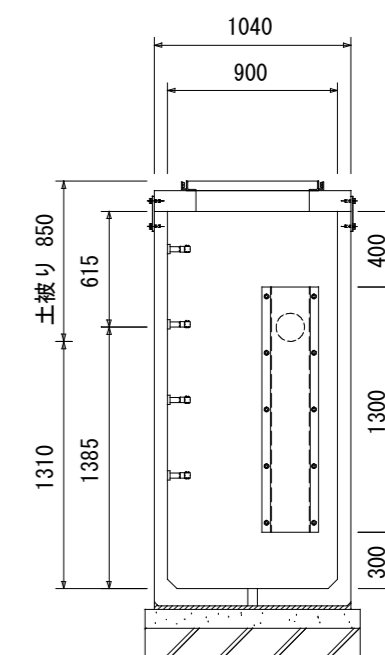
正面断面図



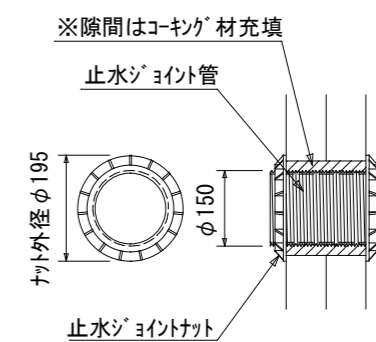
正面側面図



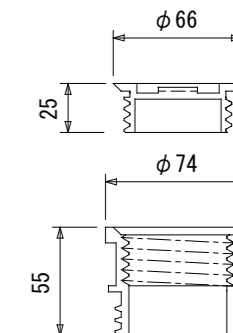
A-A断面図



止水ジョイントパイプ詳細図

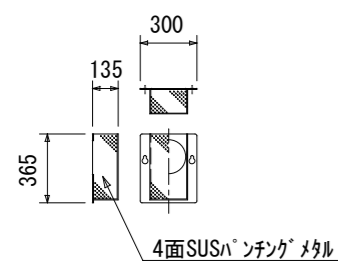


排水ピット(栓付)詳細図

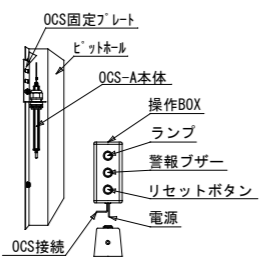


★オプション: 着脱式ダストラップ

(SUS製 t=1.2mm)

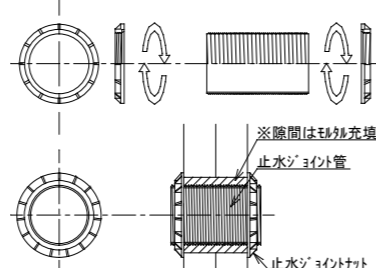


★オプション: OCS-A オイルチェックセンサー



★油水分離槽専用吸着マットもご用意できます。

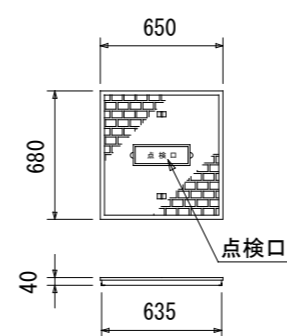
★オプション: 止水ジョイントパイプ



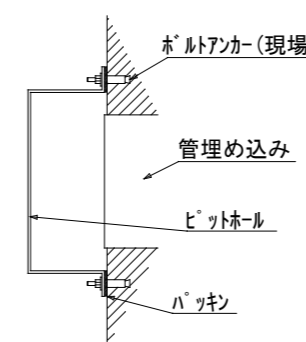
★規格はφ150

親子鉄蓋 (FCD500) 4枚

T-25・簡易防水・防臭・防音タイプ



ピットホール取付詳細図



品名	参考重量(1基)	数量	品名	検図	設計	縮尺	図示
スラブ板	1040×2010×110	550kg	2基	0. K式油水分離槽 OKYS9-20 2槽式×2	RX-9.4	図番	RX-9.4
下部	1040×2010×2090	2850kg	2基				
合計		3400kg	2組				

【備考】

※★印はオプションですので別途御指定下さい

株式会社 オーイケ

※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、ダストラップのアンカー打ちは現場にてお願いします。