

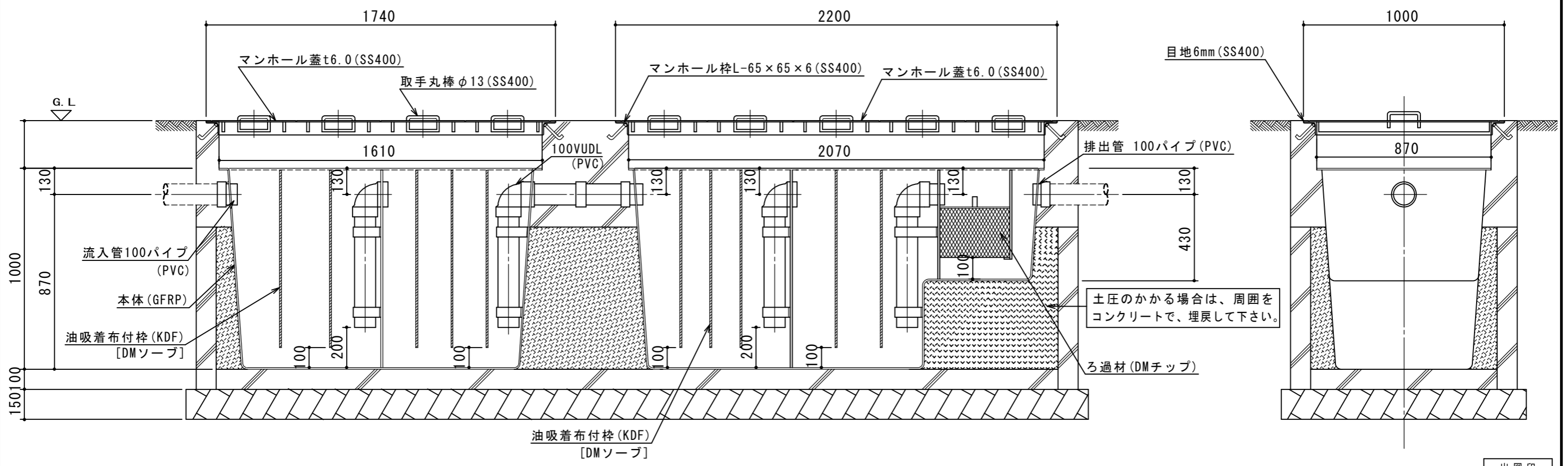
A 槽

B 槽

特 品 名	材 質	サ イ ズ	個 数
本 体 (A)	(G F R P)	1510L × 800W × 1000H	1
本 体 (B)	(G F R P)	2010L × 800W × 1000H	1
流 入 管	(P V C)	100 パイプ	1
排 出 管	(P V C)	100 パイプ	1
マンホール枠(A)	(S S 4 0 0)	1740L × 1000W (L - 6 5 × 6 5 × 6)	1
マンホール枠(B)	(S S 4 0 0)	2200L × 1000W (L - 6 5 × 6 5 × 6)	1
マンホール蓋(A)	(S S 4 0 0)	950 × 420 × t6.0	4
マンホール蓋(B)	(S S 4 0 0)	950 × 420 × t6.0	5

本 体 質 量	160 kg
処 理 能 力	4.0 ~ 4.4 m ³ / h
油 処 理 能 力	11.2 L
油 吸 着 布 枚 数	10 枚 (枠 付)
納 入 台 数	台

(注1) マンホール蓋は錆止め塗装仕上とする。
 (注2) マンホールはT-2荷重とする。



目地6mm (SS400)

排出管 100パイプ (PVC)

土圧のかかる場合は、周囲を
コンクリートで、埋戻して下さい。

ろ過材 (DMチップ)



(注) ハ油吸着布ヲ示ス。

注記	承認	検 図	製 図	担 当 者	宛 先 名	工 事 名
順	改訂日	改訂内容	製 図	作成年月日	2020.07.03	図 番
					20-20	記 号
					SF4-T2	縮尺
					1/20	SHIMODA 下田エコテック株式会社