



特	品名	材質	サイズ	個数
	本体	(SUS304)	800L x 400W x 660H x t3.0	1
	スライド板	(SUS304)	390 x 500 x t1.5	2
	仕切板	(SUS304)	140 x 400 x t2.0	1
	金網	(SUS304)	340L x 180W (金網5mm目 丸棒 $\phi 6$)	1
	砂留カップ	(SUS304)	380L x 180W x 200H x t1.5	1
	流入管	(SUS304)	80A x 35L 内ネジソケット	1
	排出管	(SUS304)	80A 内ネジソケット	1
	トラップ管	(PVC)	75VUDT 掃除口	1
	マンホール枠	(SUS304)	908L x 508W (L-40 x 40 x 3)	1
	マンホール蓋	(SUS304)	450 x 500 x t3.5	2

本体質量	61 kg
マンホール質量	22 kg
蓋1枚当り質量	9 kg
本体実容量	110 L
許容流入流量	82.5 L/min
許容オイル阻集量	5.5 L
許容土砂たい積量	22.0 L
流入管方向	□ 方向
排出管方向	○ 方向
納入台数	台

(注1) 上 中 下 は流入管方向を示す。
 (注2) ① ② ③ は排出管方向を示す。
 (注3) マンホール蓋はSUS製とする。
 (注4) マンホールは人荷重とする。

溶接部スプレー塗装処理



注記)	△				承認	検 図	製 図	担当者	宛先名	殿	工事名
	△				横 堀		池 田		品 名	SK式ガソリントラップ	型 式
	△								図 番	H P	記 号
	△				作成年月日	2019.09.05			縮尺	1/10	SHIMODA 下田エコテック株式会社
	順	改訂日		改訂内容	製 図						