

特	品名	材質	サイズ	個数
	本体	(SUS304)	1600L x 800W x 850H x t3.0	1
	スライド板	(SUS304)	790 x 650 x t1.5	3
	仕切板	(SUS304)	150 x 800 x t2.0	1
	"	"	130 x 800 x t2.0	1
	金網	(SUS304)	710L x 280W (金網5mm目 丸棒φ6)	1
	砂留カップ	(SUS304)	780L x 280W x 200H x t1.5	1
	流入管	(SUS304)	125A x 45L 内ネジソケット	1
	フランジ	(SUS304)	125A x JIS10K	1
	ボルト	(SUS304)	M20 x 70L (N-W付)	8
	"	"	M12 x 45L	4
	フランジ (PVC)		125A x JIS10K	1
	トラップ管 (PVC)		125VUDTF (フランジ付) 掃除口	1
	フレキシブルJ (ゴム)		125A x 250L (JIS10K)	1
	マンホール枠	(SUS304)	1726L x 928W (L-50 x 50 x 4)	1
	マンホール蓋	(SS400)	429 x 918 x t4.5	4

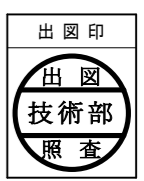
本体質量	232 kg
マンホール質量	97 kg
蓋1枚当り質量	20 kg
本体実容量	500 L
許容流入流量	375.0 L/min
許容オイル阻集量	25.0 L
許容土砂たい積量	100.4 L
流入管方向	□ 方向
排出管方向	○ 方向
納入台数	台

標準スラブ開口寸法	長さ	幅
	1700	900

(注) 標準スラブ開口寸法の外に、流入管・排出管・口径を考慮し、開口してください。

(注1) 上中下 は流入管方向を示す。
 (注2) ①②③ は排出管方向を示す。
 (注3) マンホール蓋は錆止め塗装とする。
 (注4) マンホールは人荷重とする。

本体ツバ溶接部スプレー塗装不可
 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
	△								縮尺	1/15	SHIMODA 下田エコテック株式会社
	順	改訂日	改訂内容	製 図	作成年月日	2019.09.20	図 番	20-19	記 号	GNYB500F	