



特 品 名	材 質	サ イ ズ	個 数
本 体	(SUS304)	1100L×500W×810H×t3.0	1
スライド板	(SUS304)	490×550×t1.5	2
仕 切 板	(SUS304)	150×500×t2.0	1
金 網	(SUS304)	440L×230W (金網5mm目 丸棒φ6)	1
砂留カップ	(SUS304)	480L×230W×200H×t1.5	1
流 入 管	(SUS304)	100A×40L 内ネジソケット	1
フ ラ ン ジ	(SUS304)	100A×JIS10K	1
ボ ル ト	(SUS304)	M16×70L (N・W付)	8
”	”	M10×45L	4
トラップ管	(PVC)	100VUDTF (フレンジ付) 掃除口	2
フレキシブル	(ゴ ム)	100A×200L (JIS10K)	1
マンホール枠	(SUS304)	1208L×608W (L-40×40×3)	1
マンホール蓋	(SS400)	400×600×t3.2	3

本 体 質 量	160 kg
マンホール質量	32 kg
蓋一枚当り質量	9 kg
本 体 実 容 量	200 L
許 容 流 入 流 量	150 L/min
許 容 オ イ ル 阻 集 量	10.0 L
許 容 土 砂 た い 積 量	40.1 L
耐 火 認 定 番 号	PS060FL-1045
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
	1230	630

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

- (注1) 田 田 下 は流入管方向を示す。
- (注2) ㊦ ㊧ ㊨ 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 査	製 図	担 当 者	宛 先 名	殿	工 事 名
	△		横 堀		池 田		品 名		型 式
	△	2012.02.01					SK式ガソリントラップ		SK-200GN-YEB (フレキ型)
順	改 訂 日	改 訂 内 容	製 図	作 成 年 月 日	2019.08.17	図 番	20-19	記 号	GNYEB200F
						縮 尺	1/12		SHIMODA 下田エコテック株式会社