



特 品 名	材 質	サ イ ズ	個 数
本 体	(SUS304)	1000L×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	1
フレキシブル	(ゴム)	100A×200L (JIS10K)	1
マンホール枠	(SUS304)	1106L×608W (L-40×40×3)	1
マンホール蓋	(SS400)	366×600×t3.2	3

本体質量	151 kg
マンホール質量	30 kg
蓋一枚当り質量	8 kg
本体実容量	175 L
許容流入流量	131.2 L/min
許容オイル阻集量	8.7 L
許容土砂たい積量	35.1 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
	1130	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) 国国国 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 閲	製 図	担 当 者	宛 先 名	殿	工 事 名
	△		横 堀		池 田		品 名	S K 式 ガ ソ リ ン ト ラ ッ プ	型 式
	△	2012.02.01	耐火被覆 15mmに変更	製 図	作 成 年 月 日	2019.08.17	図 番	20-19	記 号
順	改 訂 日		改 訂 内 容	製 図	作 成 年 月 日	2019.08.17	図 番	20-19	記 号
							縮 尺	1/12	SHIMODA 下田エコテック株式会社