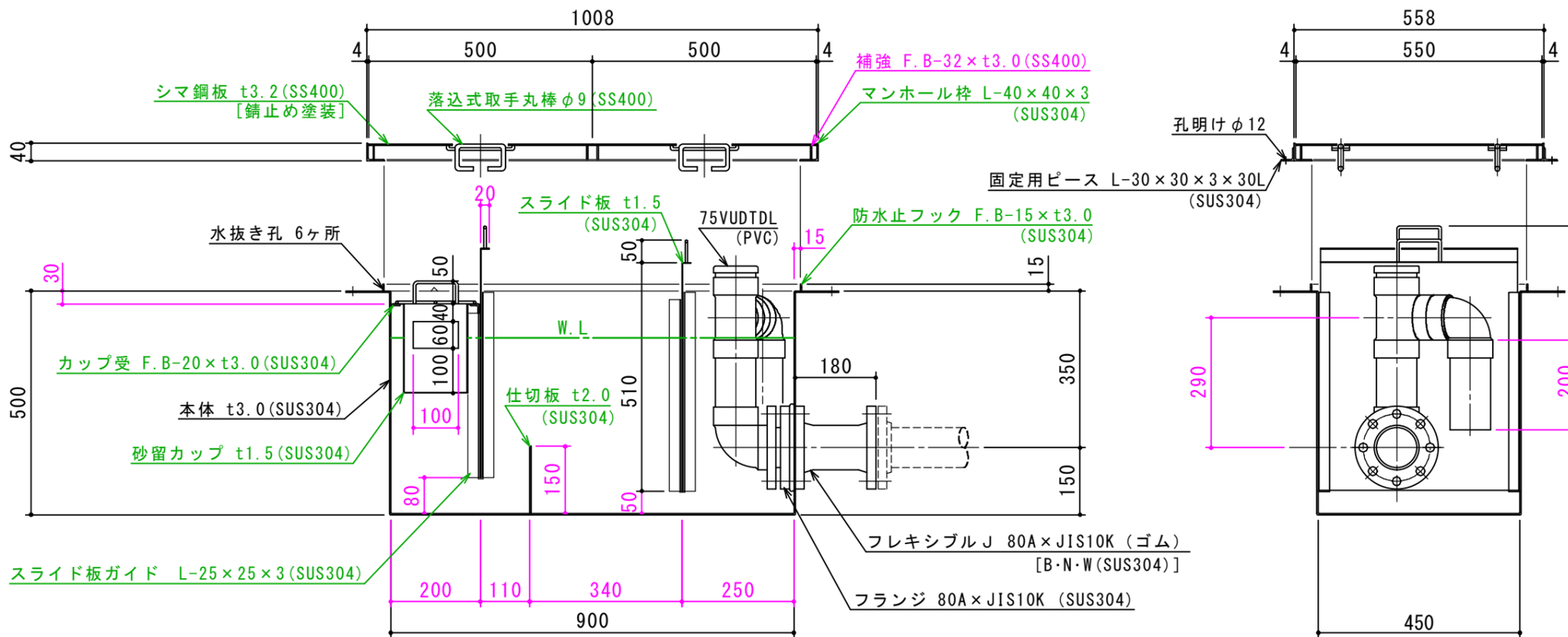


特	品名	材質	サイズ	個数
	本体	(SUS304)	900L×450W×500H×t3.0	1
	スライド板	(SUS304)	440×510×t1.5	2
	仕切板	(SUS304)	150×450×t2.0	1
	金網	(SUS304)	390L×180W (金網5mm目 丸棒φ6)	1
	砂留カップ	(SUS304)	440L×190W×200H×t1.5	1
	フランジ	(SUS304)	80A×JIS10K	1
	ボルト	(SUS304)	M16×70L (N・W付)	8
	"	"	M10×45L	4
	フランジ (PVC)	(PVC)	80A×JIS10K	1
	トラップ管 (PVC)	(PVC)	75VUDTL 掃除口	1
	"	"	75VUDLF (フランジ付)	1
	フレキシブルJ (ゴム)	(ゴム)	80A×180L (JIS10K)	1
	マンホール枠	(SUS304)	1008L×558W (L-40×40×3)	1
	マンホール蓋	(SS400)	500×550×t3.2	2



本体質量	75 kg
マンホール質量	25 kg
蓋1枚当り質量	10 kg
本体実容量	160 L
許容流入流量	120 L/min
許容オイル阻集量	8.0 L
許容土砂たい積量	32.1 L
排出管方向	○ 方向
納入台数	台

標準スラブ開口寸法	長さ	幅
	960	510

(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) ①②③は排出管方向を示す。
 (注2) マンホール蓋は錆止め塗装とする。
 (注3) 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	SK式ガソリントラップ	型 式
	△								図 番	20-19	記 号
	△				作成年月日	2019.08.17			縮尺	1/12	SHIMODA 下田エコテック株式会社
	順	改 訂 日		改 訂 内 容	製 図						