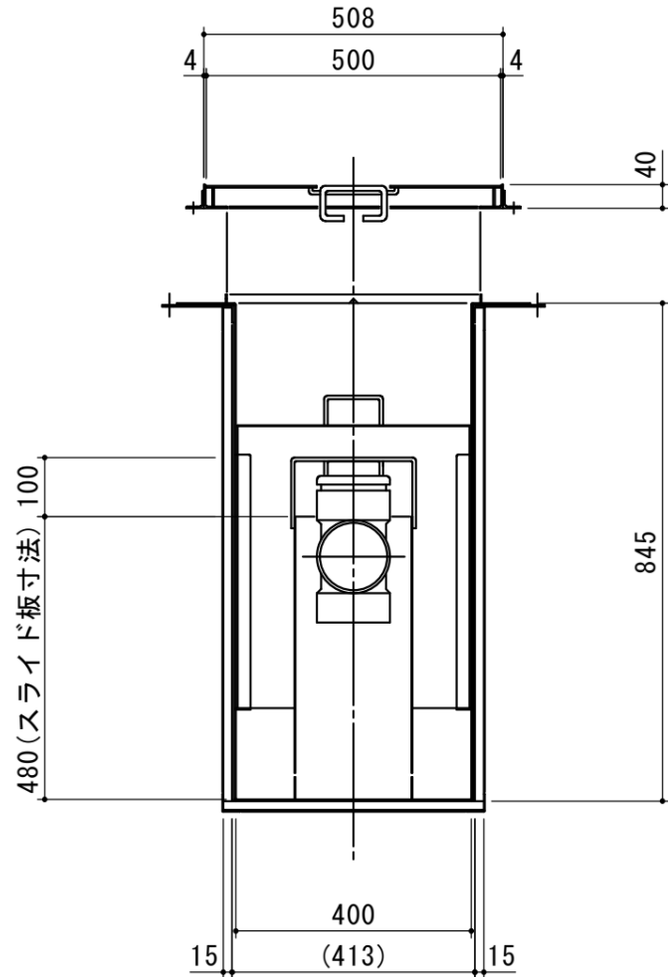
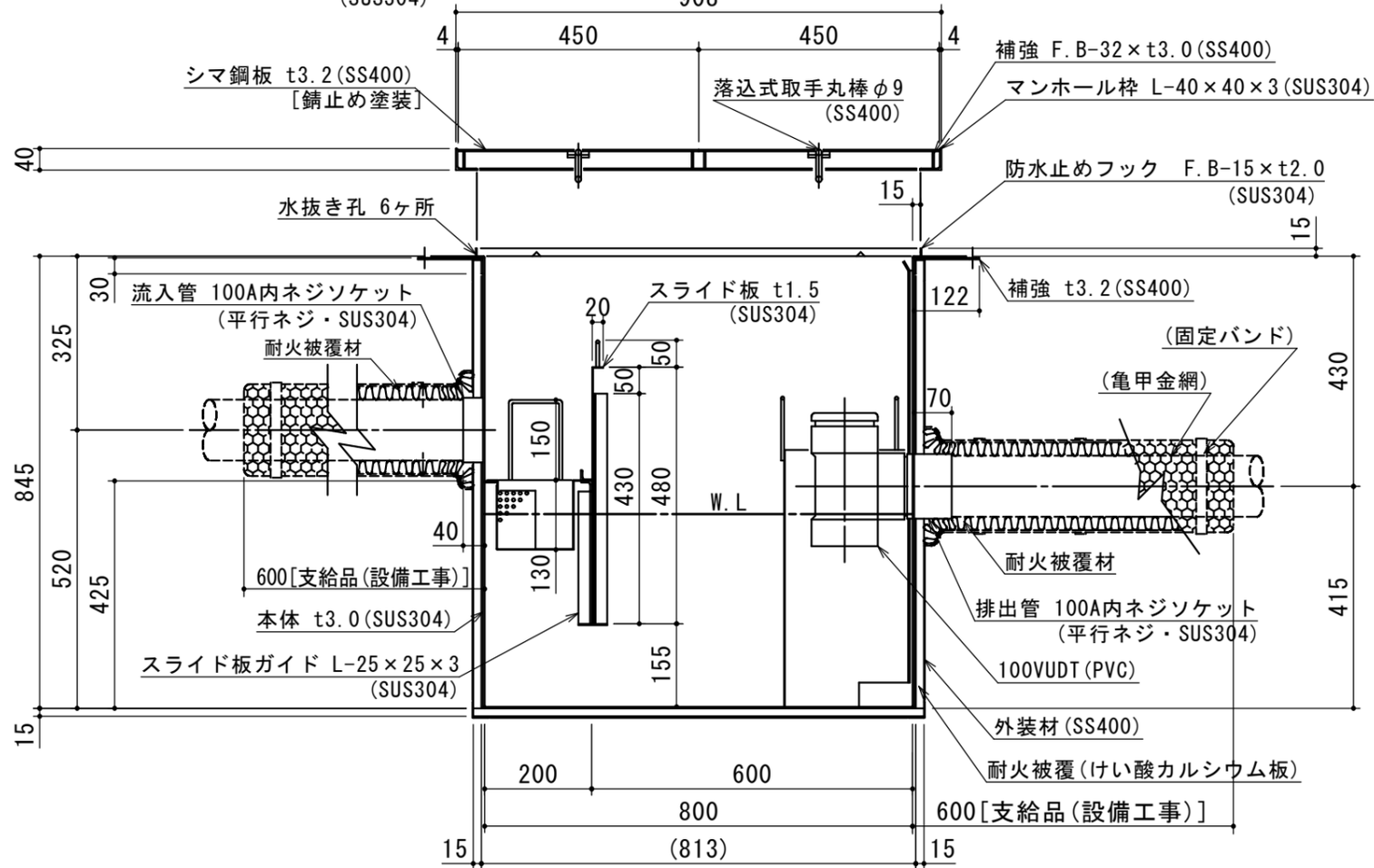
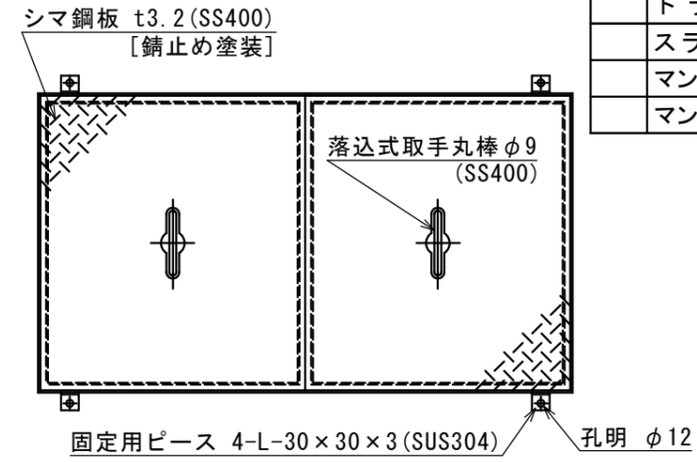
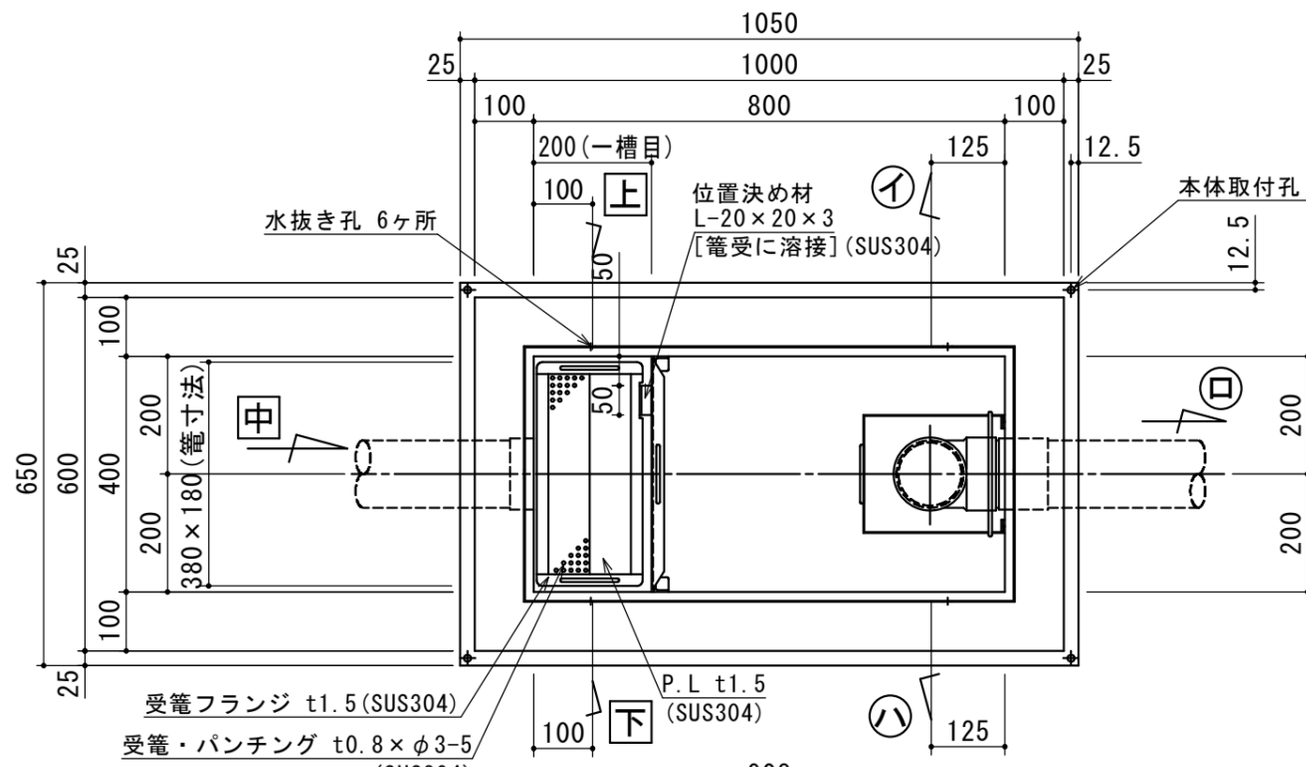


(注) 受籠向き注意

特 品 名	材 質	サ イ ズ	個 数
本 体	(SUS304)	800L × 400W × 845H × t3.0	1
スライド板	(SUS304)	390 × 480 × t1.5	1
受 籠	(SUS304)	380L × 180W × t0.8 × φ3-5	1
流 入 管	(SUS304)	100A × 40L 内ネジソケット	1
排 出 管	(SUS304)	100A 内ネジソケット	1
トラップ	(PVC)	100VUDT 掃除口	1
スライド板	(SUS304)	240L × 200W × 480H × t1.5	1
マンホール枠	(SUS304)	908L × 508W (L-40 × 40 × 3)	1
マンホール蓋	(SS400)	450 × 500 × t3.2	2

本 体 質 量	106 kg
マンホール質量	21 kg
蓋 1 枚 当 り 質 量	8 kg
許 容 流 入 流 量	120.0L/min
標 準 阻 集 グ リ ー ス 量	39.8 kg
認 定 番 号	第22180号
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
	930	530

(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) 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
- 流入管方向 上 下 は認定外

注記)	△				承認	検 図	製 図	担 当 者	宛先名	殿	工事名
	△				横 堀	小 林	原		品 名	SUS製グリース阻集器	型 式
	△								図 番	20-22	記 号
	△				作成年月日	2022.08.31			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						