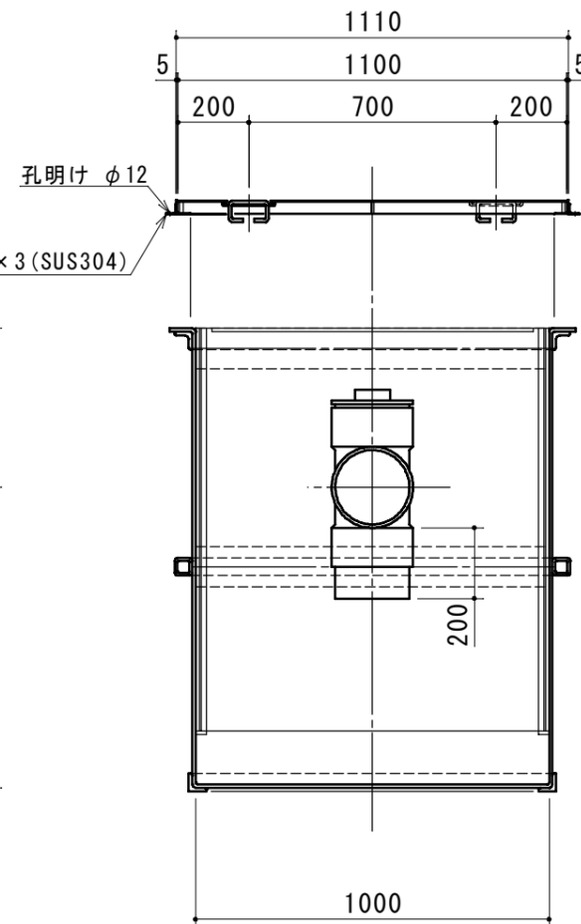
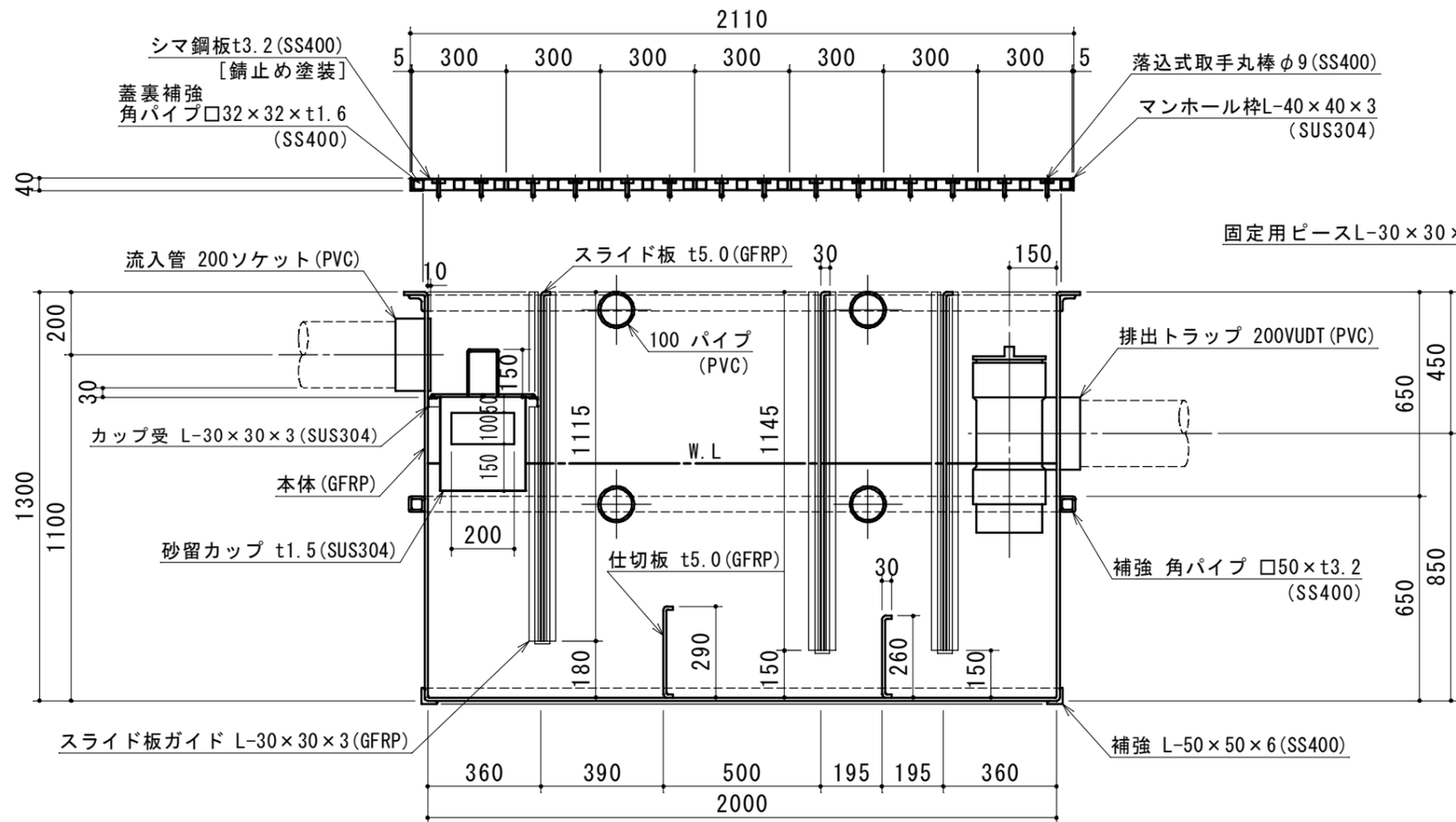


| 特 | 品名 | 材質 | サイズ | 個数 |
|---|--------|----------|-------------------------|----|
| | 本体 | (GFRP) | 2000L×1000W×1300H | 1 |
| | スライド板 | (GFRP) | 990×1115×t5.0 | 1 |
| | " | " | 990×1145×t5.0 | 2 |
| | 仕切板 | (GFRP) | 260×1000×t5.0 | 1 |
| | " | " | 290×1000×t5.0 | 1 |
| | 金網 | (SUS304) | 550L×330W (金網5mm目丸棒φ6) | 1 |
| | 砂留カップ | (SUS304) | 600L×330W×300H×t1.5 | 1 |
| | 流入管 | (PVC) | 200 ソケット | 1 |
| | 排出トラップ | (PVC) | 200VUDT 掃除口 | 1 |
| | マンホール枠 | (SUS304) | 2110L×1110W (L-40×40×3) | 1 |
| | マンホール蓋 | (SS400) | 300×1100×t3.2 | 7 |

| | |
|----------|-----------|
| 本体質量 | 210 kg |
| マンホール質量 | 124 kg |
| 蓋1枚当り質量 | 16 kg |
| 本体実容量 | 1500 L |
| 許容流入流量 | 750 L/min |
| 許容オイル阻集量 | 75.0 kg |
| 許容土砂たい積量 | 301.2 kg |
| 流入管方向 | □ 方向 |
| 排出管方向 | ○ 方向 |
| 納入台数 | 台 |



(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仕上とする。
 (注4) マンホールは人荷重とする。



| | | | | | | | | | | |
|-----|---|------------|-----------|----|-------|------------|-----|-----|-----------------|---------------------|
| 注記) | △ | | | 承認 | 検図 | 製図 | 担当者 | 宛先名 | 殿 | 工事名 |
| | △ | | | 横堀 | | 野田 | | 品名 | SK式(大型)ガソリントラップ | 型式 |
| | △ | 2013.08.27 | マンホール仕様変更 | 難波 | 作成年月日 | 2018.09.12 | | 図番 | 20-18 | 記号 |
| | 順 | 改訂日 | 改訂内容 | 製図 | | | | 縮尺 | 1/20 | SHIMODA 下田エコテック株式会社 |