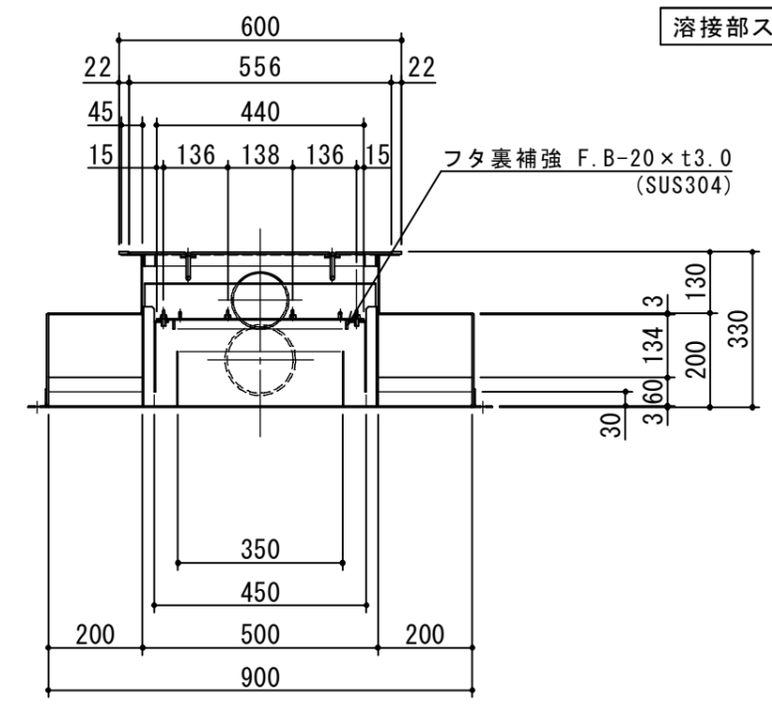
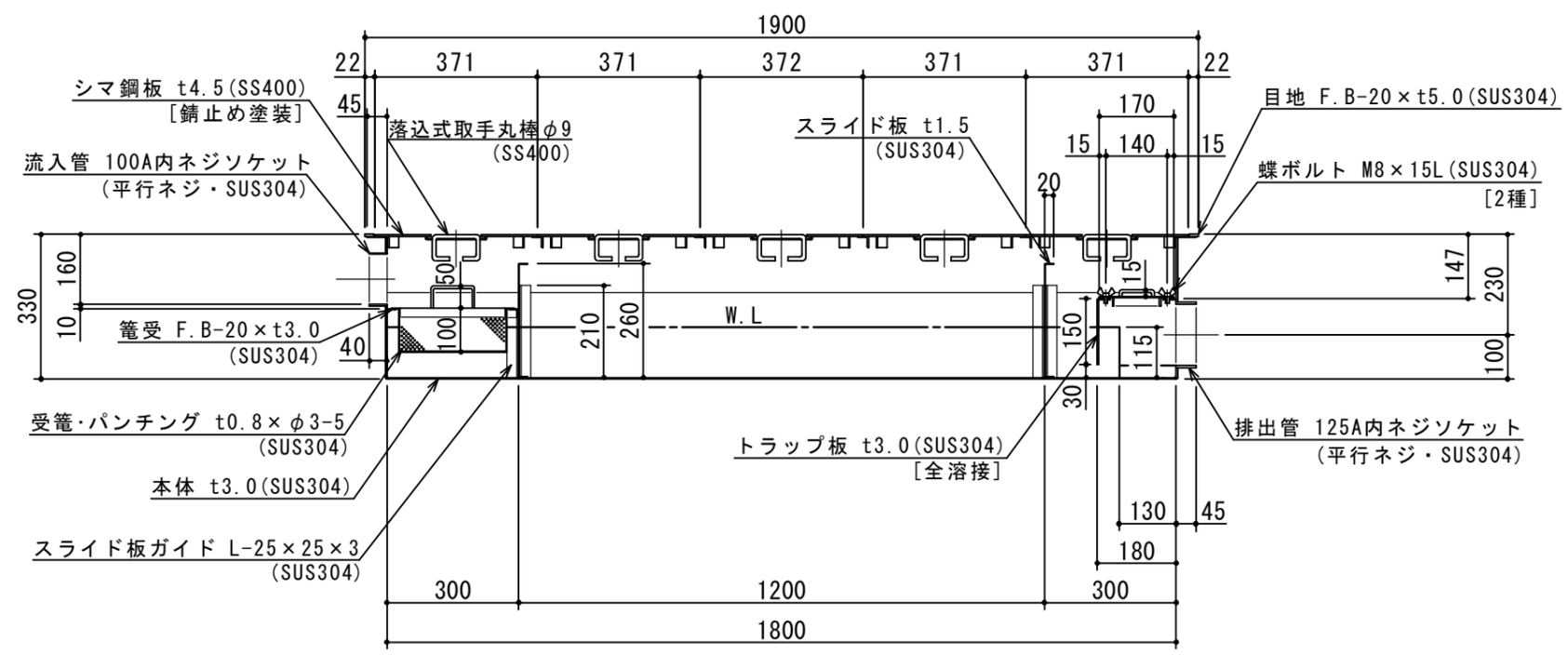


| 特品名     | 材質       | サイズ                       | 個数 |
|---------|----------|---------------------------|----|
| 本体      | (SUS304) | 1800L×900W×330H×t3.0      | 1  |
| スライド板   | (SUS304) | 490×260×t1.5              | 2  |
| 仕切板 (A) | (SUS304) | 30×200×t3.0               | 2  |
| 仕切板 (B) | "        | 134×200×t3.0              | 2  |
| 仕切板 (C) | "        | 115×130×350×130×t2.0      | 1  |
| トラップ板   | (SUS304) | 150×180×450×180×t3.0      | 1  |
| 受籠      | (SUS304) | 280L×480W×100H×t0.8×φ3-5  | 1  |
| 流入管     | (SUS304) | 100A×40L 内ネジソケット          | 1  |
| 排出管     | (SUS304) | 125A×45L 内ネジソケット          | 1  |
| フタ      | (SUS304) | 170L×440W×t2.0            | 1  |
| 蝶ボルト    | (SUS304) | M8×15L                    | 8  |
| マンホール枠  | (SUS304) | 1900L×600W (F. B-20×t5.0) | 1  |
| マンホール蓋  | (SS400)  | 371×556×t4.5              | 4  |
| "       | "        | 372×556×t4.5              | 1  |

|           |           |
|-----------|-----------|
| 本体質量      | 166 kg    |
| 蓋1枚当り質量   | 9 kg      |
| 許容流入流量    | 252 L/min |
| 標準阻集グリース量 | 83.6 kg   |
| 認定番号      | 第16027号   |
| 納入台数      | 台         |

(注1) マンホール蓋は錆止め塗装とする。  
 (注2) マンホールは人荷重とする。

溶接部スプレー塗装処理



|     |   |     |  |      |       |            |    |     |     |             |                     |
|-----|---|-----|--|------|-------|------------|----|-----|-----|-------------|---------------------|
| 注記) | △ |     |  |      | 承認    | 検図         | 製図 | 担当者 | 宛先名 | 殿           | 工事名                 |
|     | △ |     |  |      | 横堀    |            | 大野 |     | 品名  | SE式グリーストラップ | 型式                  |
|     | △ |     |  |      |       |            |    |     | 図番  | 20-19       | 記号                  |
|     | △ |     |  |      | 作成年月日 | 2019.02.20 |    |     | 縮尺  | 1/15        | SHIMODA 下田エコテック株式会社 |
|     | 順 | 改訂日 |  | 改訂内容 | 製図    |            |    |     |     |             |                     |