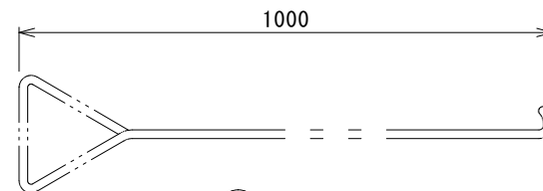
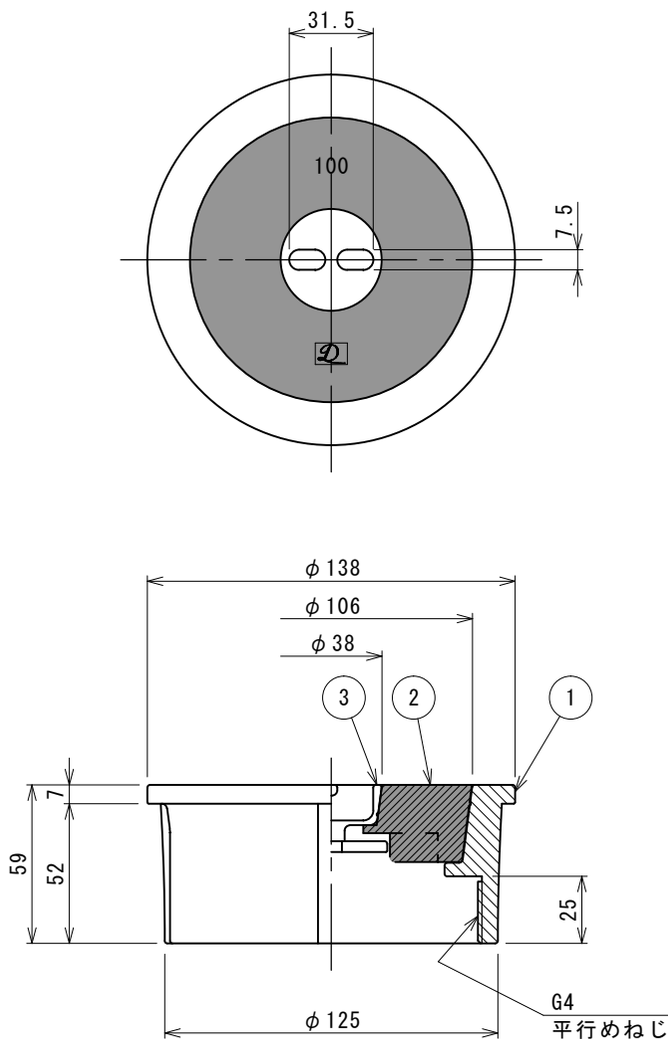


NOTE

1. プラグ及び金物本体の側面(露出面)は、バフ#400相当仕上げです。
2. その他のステンレス部分は酸洗い仕上げです。
3. 各端面はR0.2程度の面取りです。
4. 本共栓は止水構造上、微量のリークが発生する場合があります。
5. この商品はSUSを使用している為、温泉水・海水にご使用されますと、腐食を起こす恐れがあります。温泉水・海水対応商品については別にご用意しておりますので、当社までお問い合わせ下さい。



4 ハンドル
(オプション)

| 製品質量=約2.45kg | | 4 | ハンドル | SUS304 | 1 | オプション |
|--------------|------------|----------|--|--------|-----|-------|
| | | 3 | サブプラグ | SUS304 | 1 | |
| | | 2 | メインプラグ | EPDM | 1 | |
| | | 1 | ハウジング | SUS304 | 1 | |
| 図面 | 来歴 | 品番 | 部品名称 | 材質 | 数量 | 適要 |
| 承認 | 中山 | 図面 | 型式 MU3-M-100S 丸型内ねじ 排水共栓 (EPDM製プラグ仕様) | | | |
| 審査 | 中山 | 名称 | | | | |
| 設計 | 小川 | 株式会社ダイレオ | | | | |
| 製図 | 炭多 | | | | | 尺度 |
| 日付 | 2018/04/09 | 1/2 | 親図面 | | サイズ | A3 |