



— 注記 —

1. 各端面は R0.2 程度の面取り仕上げです。
2. 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。

— 施工時の注意 —

1. 本体締め付け時にはφ5のピンスパナ等で本体を固定し、ナットを締めてください。
2. 塩ビ管は本体内側にしっかり差込み接着して下さい。
3. 本体ツバ部分の厚みは全サイズ10mmありますので、木風呂等の場合、相手側(木風呂等)に座繰りを入れ表面を平らにして下さい。

製品質量=約0.4kg

|   |       |          |   |          |
|---|-------|----------|---|----------|
| 7 | Oリング  | EPDM     | 1 | 消耗品 G-35 |
| 6 | ハンドル掛 | Ti (チタン) | 1 |          |
| 5 | パッキン  | PP       | 1 | t2 (φ85) |
| 4 | パッキン  | EPDM-K   | 2 | t2 (φ85) |
| 3 | ナット   | PVC      | 2 | t10      |
| 2 | 本体    | PVC      | 1 |          |
| 1 | プラグ   | POM      | 1 |          |

| 図面来歴  |    | 1      | プラグ | POM        | 1   |                            |
|-------|----|--------|-----|------------|-----|----------------------------|
| 変更箇所  | 担当 | 日付     | 品番  | 部 品 名 称    | 材 質 | 数 量 適 要                    |
| △穴径修正 | 紺田 | '15/05 | 承認  | 中山         | 図面  | 型式 EHT2-40<br>樹脂製 挟み込み排水共栓 |
| △寸法変更 | 炭多 | '23/07 | 審査  | 中山         | 名称  |                            |
|       |    |        | 設計  | 庵下         | 親図面 |                            |
|       |    |        | 製図  | 奥田         | 尺度  | 株式会社ダイレオ                   |
|       |    |        | 日付  | 2015/05/28 | 1/1 | EHT2-0040-2                |
|       |    |        |     |            |     | サイズ A 3                    |