



- 注記—
- 各端面は R0.2 程度の面取り仕上げです。
 - 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—
- 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。
 - 塩ビ管は本体内側にしっかり差込み接着して下さい。
 - 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。

| | | | | |
|---|-------|----------|---|----------|
| 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 | |

製品質量=約0.4kg

| 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 樹脂製 挟み込み排水共栓 株式会社ダイレオ 尺度 図面番号 EHT2-0040-1 日付 2015/05/28 1/1 親図面 | |
| | | | 審査 | 中山 | 名称 | | |
| | | | 設計 | 庵下 | 名称 | | |
| | | | 製図 | 奥田 | 尺度 | | |
| | | | 日付 | 2015/05/28 | 1/1 | 親図面 | サイズ A 3 |