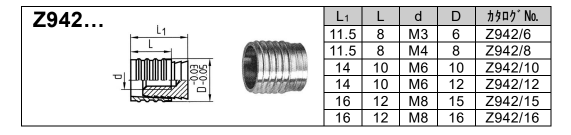
在庫有り即納!

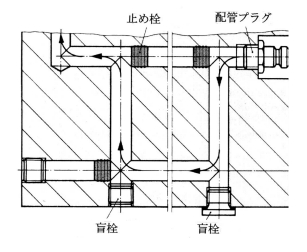


HRSCO 冷却回路仕切りシーリングプラグ

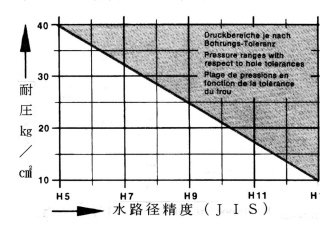
冷却水穴を任意の位置で止め栓し水流の向きをかえられます。複雑な回路を合理化するのに最適です。



使用例



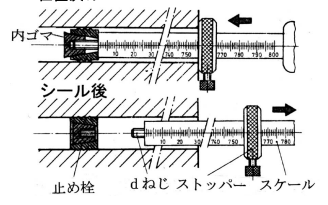
冷却水路穴精度と耐圧の関係



使用方法

専用特殊工具(裏面)を使い下図の如く止め栓をシール位置に挿入後 d ねじにより止め栓の内ゴマを引くことにより D が拡大し水路をシールします。

位置決め



水路径と止め枠位置の深さ

| 水路径 | 深さ |
|----------------------|----------------------|
| ϕ 6mm | 160 mmMAX |
| ϕ 8mm | $315 \mathrm{mmMAX}$ |
| $\phi~10\mathrm{mm}$ | 400 mmMAX |
| $\phi~12$ mm | 630 mmMAX |
| $\phi~16\mathrm{mm}$ | 800mm MAX |
| 取付け工具は | 裏面を参照下さい。 |

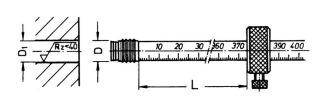
日本金型産業株式会社

東京都品川区東大井5-12-10 大井朝陽ビル1F TEL:03-6810-4751 FAX:03-6810-4766 URL:http://www.jtdtky.co.jp

E-mail: jtd@jtdtky.co.jp

止め栓シール工具

冷却水路径 D1 とシール位置の深さ L によって取付工具が異なります。工具選択表により型番を決めて下さい。



| 工夫起水女 | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--|
| ØDI | 160 | 200 | 250 | 315 | 400 | 630 | 800 | |
| 6 | Z 945 | | 11 | | | | | |
| 8 | | Z 945 | | +Z947 | | | | |
| 10 | | | Z 945 | | +Z947 | | | |
| 12 | | | Z 945 | | | +Z947 | | |
| 16 | | | Z 945 | | | | + Z947 | |

