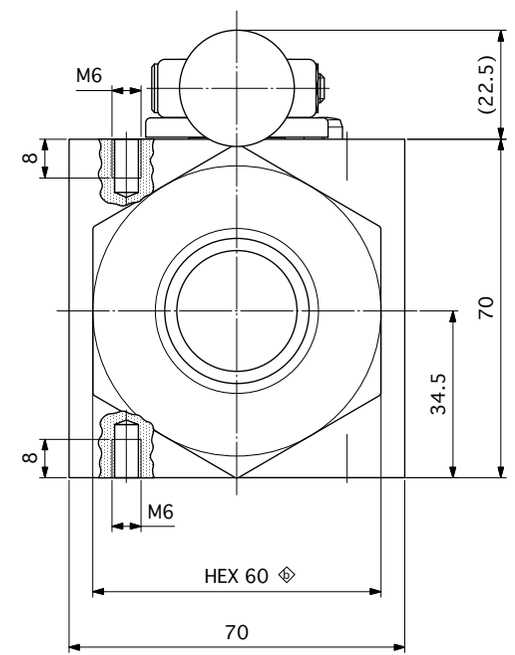
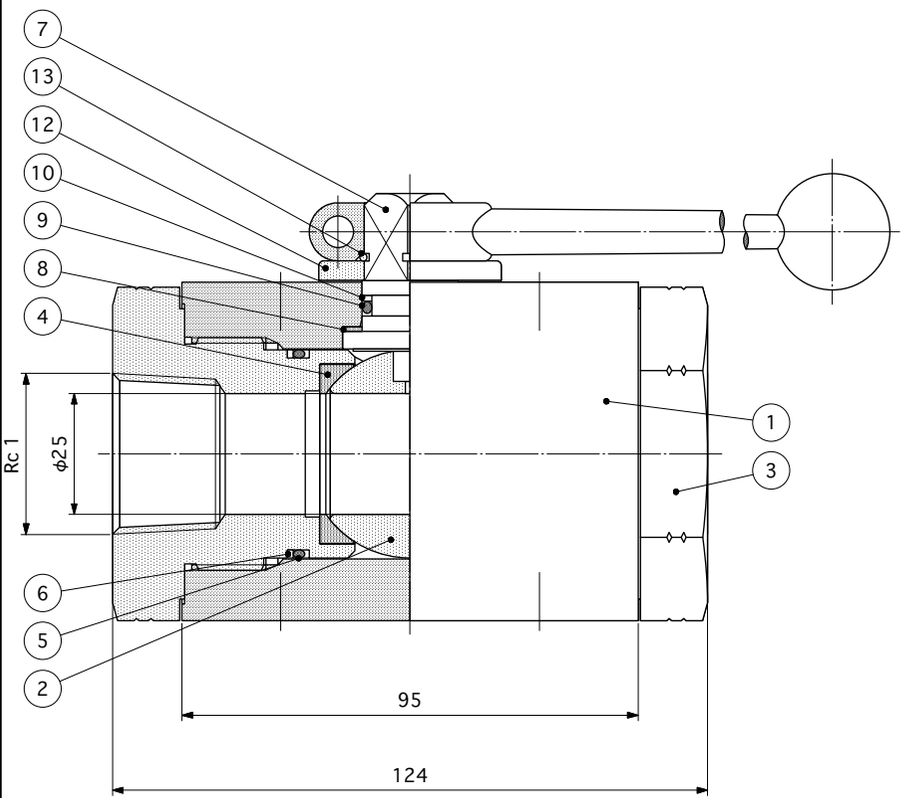


1注) 衝撃圧力が加わる場合(建設機械など)はピーク圧が上表の上限圧力を超えてはならない。

最高使用圧力: 35.0MPa

使用温度範囲: 0~80℃

(80℃で使用時の最高使用圧力は 25MPa)



|    |               |          |   |                     |
|----|---------------|----------|---|---------------------|
| 16 | ナット M6        | 炭素鋼      | 1 | 亜鉛メッキ ◊             |
| 15 | ボルト M6        | 炭素鋼      | 1 | 亜鉛メッキ ◊             |
| 14 | ストレートレバー SW14 | アルミニウム合金 | 1 |                     |
| 13 | スナップリング       | ステンレス鋼   | 1 |                     |
| 12 | ストッパーディスク     | ステンレス鋼   | 1 |                     |
| 11 | ストッパーピン       | ステンレス鋼   | 1 |                     |
| 10 | バックアップリング P16 | PTFE     | 1 |                     |
| 9  | ステムOリング P16   | FPM      | 1 |                     |
| 8  | スラストワッシャー     | POM      | 1 | DN20-25 BW          |
| 7  | ステム SW14-BW   | ステンレス鋼   | 1 | SUS329J3L+特殊表面処理    |
| 6  | バックアップリング     | PTSM ◊   | 2 |                     |
| 5  | アダプターOリング     | FPM      | 2 | 39x2.5              |
| 4  | ボールシール DN25   | POM      | 2 |                     |
| 3  | アダプター Rc 1    | ステンレス鋼   | 2 | SUS316Ti            |
| 2  | ボール DN25      | ステンレス鋼   | 1 | SUS316Ti + H.Cr.メッキ |
| 1  | バルブボディ BKHD   | ステンレス鋼   | 1 | SUS316Ti            |

| 番号  | 部品名        | 材質            | 数量   | 備考             |
|-----|------------|---------------|------|----------------|
| ◊   | Feb.15,'18 | 亜鉛メッキ 追記      | ✕    | huta           |
| ◊   | Jun.10,'16 | 型式変更          | ✕    | huta           |
| ◊   | Mar.02,'15 | PTFE → PTSM   | ✕    | huta           |
| ◊   | Apr.08,'11 | HEX50 → HEX60 | ✕    | huta           |
| 記号  | 日付         | 記事            | 署名   |                |
| 承認  |            | 作成            | 図面番号 | MHA-2W-08-364F |
| 署名  | Shu Kit    | ✕             | huta | 第三角法           |
| 作成日 | Nov.09,'05 | Nov.09,'05    | 縮尺   |                |
|     |            |               |      | NON            |

◊ BKHD-Rc1-4429-03 ◊  
**FLO-TEC, LTD.**