

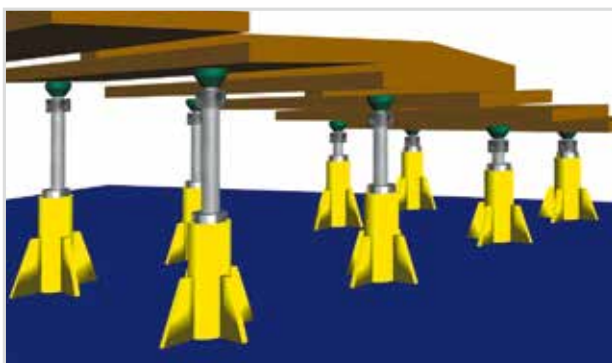


▼ 03620

特長

- 多様な形状の重量物を支持することや保持ができます。また設置面に高低差がある現場でのレベル調整が可能です。
- ショルダナットを手持ちのパイプに溶接して、スクリュキャップアッシをねじ込むだけでオリジナルのスクリュジャッキが製作できます。(パイプは仕様表の支持力に耐える強度が必要です。)
- ヘッドは4方向からハンドル棒を挿入できます。
- 先端のロードキャップに組込まれたクロムモリブデン鋼のボールで摩擦抵抗を軽減します。
- 先端のロードキャップはチルト式です。

▼ 使用例



多種多様な形状の重量物にご使用ください。

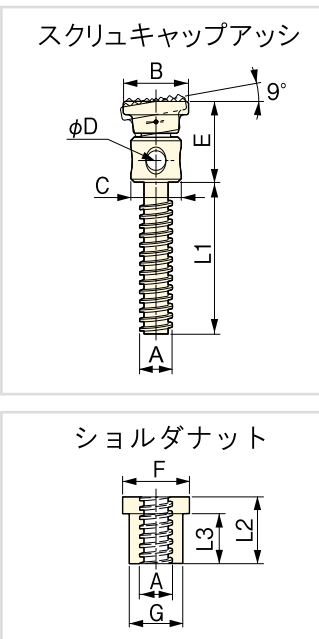
▼ ショルダナット仕様

| 型式 | 呼ネジサイズ | 支持力(kN) | 台形ネジA | 寸法 (mm) | | | | 質量(kg) |
|-------|-------------|---------|-------------|---------|-----|-----|----|--------|
| | | | | F | G | L2 | L3 | |
| 03620 | 1 1/2 NS-35 | 107 | 1 1/2-3 | 76 | 61 | 76 | 57 | 1.5 |
| 03625 | 2 NS-25 | 178 | 2-2 1/2 | 102 | 76 | 83 | 57 | 2.3 |
| 03630 | 2 1/2 NS-25 | 214 | 2 1/2-2 1/2 | 127 | 102 | 102 | 76 | 5.0 |

▼ スクリュキャップアッシ仕様

| 型式 | 呼ネジサイズ | 支持力(kN) | 台形ネジA | 寸法 (mm) | | | | | 質量(kg) | ハンドル棒 (別売) | | | |
|-------|----------------|---------|-------------|---------|----|----|-----|-----|--------|------------|--------|-------|--------|
| | | | | B | C | D | E | L1 | | 型式 | 長さ(mm) | 径(mm) | 質量(kg) |
| 03568 | 1 1/2 BC-30-6 | 107 | 1 1/2-3 | 73 | 57 | 22 | 95 | 144 | 2.5 | 10621 | 610 | 19 | 1.8 |
| 03570 | 1 1/2 BC-30-8 | | | | | | | 195 | 2.8 | | | | |
| 03574 | 1 1/2 BC-30-12 | | | | | | | 297 | 3.5 | | | | |
| 03582 | 2 BC-30-8 | 178 | 2-2 1/2 | 79 | 73 | 24 | 102 | 192 | 4.8 | 10635 | 914 | 21 | 2.7 |
| 03584 | 2 BC-30-10 | | | | | | | 243 | 5.5 | | | | |
| 03586 | 2 BC-30-12 | | | | | | | 294 | 6.1 | | | | |
| 03600 | 2 1/2 BC-30-8 | 214 | 2 1/2-2 1/2 | 83 | 83 | 30 | 129 | 198 | 7.6 | 10655 | 1067 | 29 | 5.5 |
| 03602 | 2 1/2 BC-30-12 | | | | | | | 300 | 9.9 | | | | |
| 03608 | 2 1/2 BC-30-18 | | | | | | | 452 | 13.3 | | | | |

▼ 外形寸法図



▼ 構造図



油圧シリンダ

油圧ポンプ

油圧バルブ

アクセサリ

油圧プレス

油圧工具

機械式ジャッキ

油圧クランプ

資料