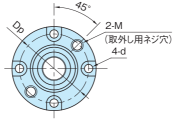
IMAO

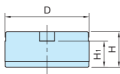
標在庫品R∰₩S



(テーパーブッシュ)

(ストレートブッシュ)





| _ |
|---|
| 1 |
| |
| |

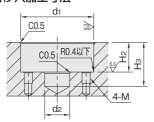
| タイプ | 本体 | テーパーブッシュ |
|---------|-------------------|------------------------------|
| CP735-L | SCM440 四三酸化鉄皮膜 | SCM440 イソナイト処理 (軟窒化処理) |
| CP735-S | 焼入焼戻 | _ |

| 品 | 番 | タイプ | D (g6) | Н | d | Hı | Dp | М | 持上力 (N)注) | 質量 (g) | 価 格 |
|---------|------|-----------|-----------|-----|-----|----|------------|--------|--------------|-----------|--------|
| CP735-0 | 939L | テーパーブッシュ | 38 15 | 15 | | 10 | 30 | M5×0.8 | 300 | 100 | 14,000 |
| CP735-0 | 939S | ストレートブッシュ | | 4.5 | 10 | 30 | 0.0 × CIVI | - | 101 | 8,500 | |
| CP735-1 | 246L | テーパーブッシュ | 45 | 19 | 4.5 | 14 | 37 | M6×1 | 450 | 179 | 15,000 |
| CP735-1 | 246S | ストレートブッシュ | | | | | | | _ | 184 | 9,500 |
| CP735-1 | 656L | テーパーブッシュ | 55 | 24 | 5.5 | 18 | 45 | | 680 | 337 | 16,500 |
| CP735-1 | 656S | ストレートブッシュ | | | | | | | _ | 341 | 11,000 |

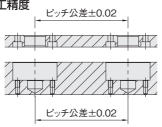
注) 持上力とは、本体内蔵のバネが可動式テーパーブッシュを持上げる力です。 (P. 1834 参照)

使用例・使用方法

■取付け穴加工寸法



| ■加工精度 |
|-------|
|-------|



| サイズ | d₁ (H7) | H ₂ (±0.05) | d ₂ | Нз | М | |
|------------|------------|------------------------|----------------|----|--------|--|
| CP735-0939 | 38 | 15.5 | 13 | 23 | M4×0.7 | |
| CP735-1246 | 45 | 19.5 | 16 | 28 | | |
| CP735-1656 | 55 | 24.5 | 20 | 34 | M5×0.8 | |

関連製品ページ

- ・CP730 ワンタッチフレックスロケーター 六角タイプ (ピン) (P. 1828 参照)
- ・CP731 ワンタッチフレックスロケーター カムレバー タイプ(ピン) (P. 1829 参照)
- ・CP735-P ワンタッチフレックスロケーター (プロテク ションカバー) (P. 1831 参照)

参照ページ

ワンタッチフレックスロケーター六角タイプ・カムレバータイ プの特長と使用方法(P. 1834 参照)