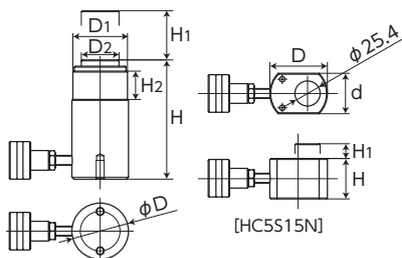




HC10S100N



HC5S15N



HC-S-N

油圧シリンダ[®](単動式)

HYDRAULIC SINGLE-ACTING CYLINDER

- ▶ **特長**
- 単動式でスプリングを内蔵していますので、1本の高圧ホースで往復します。
 - 最低高さを極力抑えた設計です。

■ 品番表示

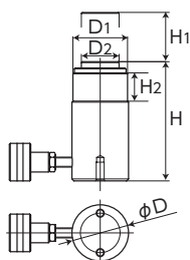


■仕様

| 品番 | 単位 | 50kN | | | 100kN | | | 230kN | | |
|--------------|-----------------|---------|-------------|---------|-----------|----------|-----------|------------|----------|-----------|
| | | HC5S15N | HC5S25N | HC5S75N | HC10S25N | HC10S50N | HC10S100N | HC23S25N | HC23S50N | HC23S100N |
| 最高使用圧力 | MPa | 70 | | | 70 | | | 70 | | |
| 揚力 | kN | 50 | | | 100 | | | 230 | | |
| ストローク:H1 | mm | 15 | 25 | 75 | 25 | 50 | 100 | 25 | 50 | 100 |
| 最低高:H | mm | 45 | 97 | 157 | 106 | 122 | 172 | 140 | 166 | 216 |
| ヘッド径:D2 | mm | 25.4 | | | 38.1 | | | 57.2 | | |
| 外径:(d×)D | mm | 41×65 | 49 | | 57 | | | 85 | | |
| 受圧面積 | cm ² | 7.2 | | | 14.5 | | | 33.2 | | |
| 必要油量 | cm ³ | 11 | 18 | 55 | 37 | 79 | 150 | 86 | 170 | 339 |
| カップリング接続口径 | Rc | 3/8 | | | 3/8 | | | 3/8 | | |
| 付属カップリング(品番) | — | HCFN | | | HCFN | | | HCFN | | |
| カラーねじ径:D1 | inch | — | 1 13/16"-16 | | 2 1/4"-14 | | | 3 5/16"-12 | | |
| カラーねじ長さ:H2 | mm | — | 23 | | 26 | | | 49 | | |
| 質量 | kg | 1.5 | 2.0 | 3.0 | 2.0 | 2.3 | 3.3 | 5.9 | 6.4 | 8.2 |
| メーカー希望小売価格 | — | ¥34,840 | ¥34,840 | ¥41,250 | ¥36,470 | ¥45,830 | ¥52,430 | ¥63,440 | ¥68,190 | ¥78,590 |



HC5S25



■仕様

| 品番 | 単位 | 50kN | | 250kN | |
|--------------|-----------------|-------------|---------|------------|---------|
| | | 生産中止 HC5S25 | HC25S25 | HC25S25 | HC25S50 |
| 最高使用圧力 | MPa | 70 | | 70 | |
| 揚力 | kN | 50 | | 250 | |
| ストローク:H1 | mm | 25 | | 25 | 50 |
| 最低高:H | mm | 111 | | 140 | 166 |
| ヘッド径:D2 | mm | 25.4 | | 57.0 | |
| 外径:D | mm | 38 | | 85 | |
| 受圧面積 | cm ² | 7.0 | | 36.3 | |
| 必要油量 | cm ³ | 19 | | 95 | 187 |
| カップリング接続口径 | Rc | 3/8 | | 3/8 | |
| 付属カップリング(品番) | — | HCF | | HCF | |
| カラーねじ径:D1 | inch | 1 1/2"-16 | | 3 5/16"-12 | |
| カラーねじ長さ:H2 | mm | 28 | | 50 | |
| 質量 | kg | 0.9 | | 5.4 | 6.3 |
| メーカー希望小売価格 | — | ¥29,810 | | ¥52,940 | ¥55,770 |

HC-S

油圧シリンダ[®](単動式)

HYDRAULIC SINGLE-ACTING CYLINDER

- ▶ **特長**
- 単動式でスプリングを内蔵していますので、1本の高圧ホースで往復します。
 - 最低高さを極力抑えた設計です。

■ 品番表示



※この商品は在庫品限りの商品です。見積り・販売前に確認をお願いします。