

PRODUCTS

[Home](#) > [製品情報\(製品検索\)](#) > [電磁操作ストップバルブ](#) > HSO-M02-W-D02C

電磁操作ストップバルブ HSO-M02-W-D02C

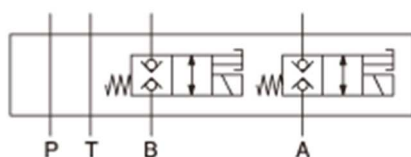
▼この製品についてのダウンロード

※会員ログインでダウンロードできます。
電磁操作により、流体の流れ止めるバルブです。

会員登録はこちらから



油圧記号



最高使用圧力

21MPa

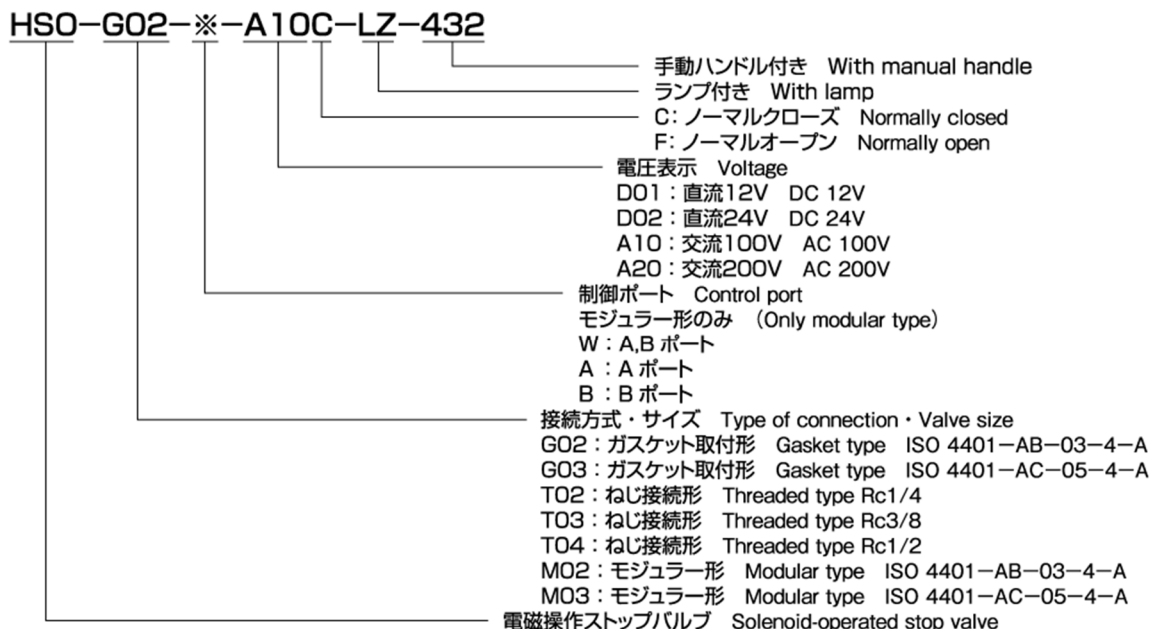
特長 Characteristic

- ・油圧の流れを完全にシャットします。もちろん、両方向流れに対応します。
- ・大流量でも安定作動、しかも低圧損を確保します。
- ・直流ソレノイド油侵形を採用していますので、焼損はなく励磁音が非常に小さく、性能、耐久性に優れています。

構成

- バルブ仕様
- テクニカルデータ

モデルナンバーの構成 Configuration of Model Number



モデルナンバー Model Number	接続方式 Type of connection		最高使用圧力(MPa) MAX. Working Pressure	最大流量(L/min) Max. flow rate
HSO-G02-***C(F)	ガスケット取付形 Gasket type	ISO 4401-AB-03-4-A	21	60
HSO-G03-***C(F)		ISO 4401-AC-05-4-A		90
HSO-T02-***C(F)	ねじ接続形 Threaded type	Rc 1/4		60
HSO-T03-***C(F)		Rc3/8		60
HSO-T04-***C(F)		Rc 1/2		90
HSO-M02-*-*C(F)	モジュラー形 Modular type	ISO 4401-AB-03-4-A		40
HSO-M03-*-*C(F)		ISO 4401-AC-05-4-A	90	

バルブ仕様 Valve Specifications

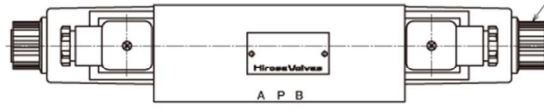
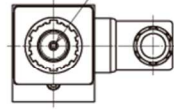
モジュラー形 Modular Type

HSO-M02-W-***C(F)

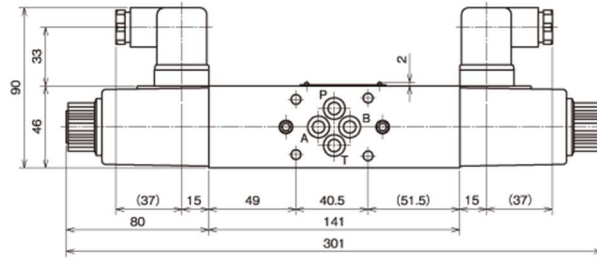
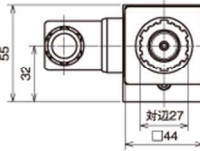
質量：3.7kg

MASS

手動操作用プッシュピン
φ6



適正締め付けトルク
5.5N·m



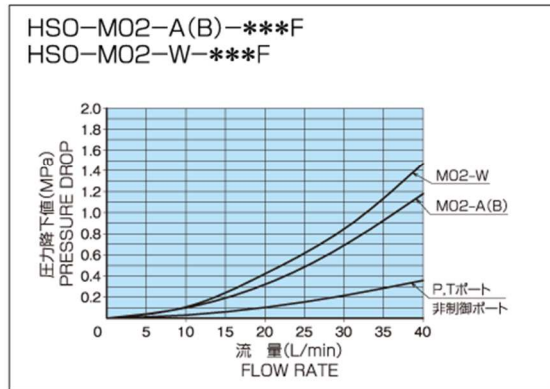
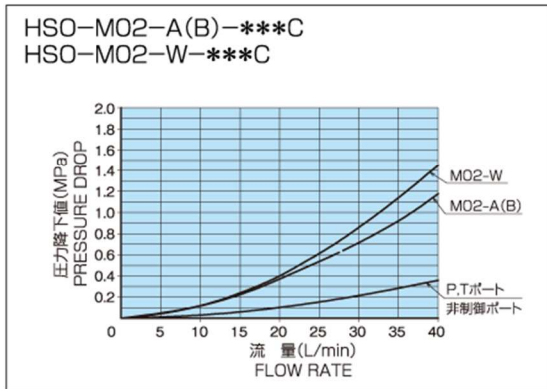
ガスケット面の形状 Gasket type

※接続方式がガスケット取付形とモジュラー形を対象とする。
Applicable to Gasket type and Modular type.

モデルナンバー Model Number	HSO-*02-***C(F)
ガスケット面 Gasket	
ガスケット形状 Gasket type	ISO 4401-AB-03-4-A
取付ボルト BOLT	M5×55 4本 ガスケット取付形のみ (Gasket type only)
Oリング O-Ring	OR NBR-90 P9-N 4個

テクニカルデータ Technical data

圧力降下特性 特性は粘度32mm²/sにおける代表性能です。



商品のお問い合わせは [こちら](#) から

カテゴリから
製品を探す



用途から
製品を探す



モデルから

製品を探す



仕様から

製品を探す

