

SDP-10

デジタル ポジション インジケーター

標準 在庫品

RHS

材質の特性
P.2231

SIKO



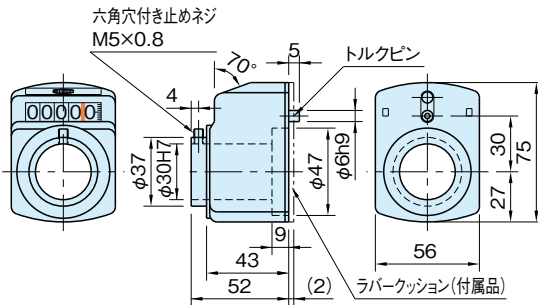
SDP-10H
(読み取方向:H)



SDP-10V
(読み取方向:V)



SDP-10F
(読み取方向:F)



注)トルクピン先端はフラットになっていますので
位置決めのマーキングにはご使用になれません。

ハウジング

ポリアミド(6ナイロン)
オレンジ
ブラック(受注製作品)

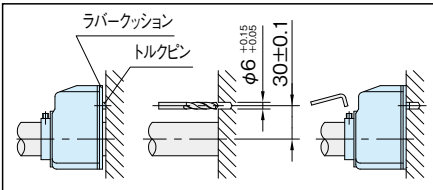
★One Point

シャフト穴径 30mm

特長

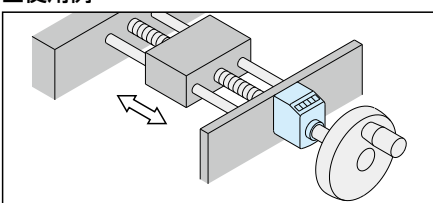
- シャフトスリーブ使用で $\phi 12, 14, 15, 16, 18, 20, 22, 25$ の穴径に対応可能です。(P. 508 参照)
- ポリアミド製で軽量です。
- 文字高さ7mm

使用例・使用方法



- ラバーカッシュョン(接着シール)を裏面に貼付けます。
- シャフト中心から 30 ± 0.1 mm上側にトルクピン用の穴加工をします。
- シャフトに通し、六角穴付き止めねじで固定します。

■使用例



● 注意事項

- 起動時は許容回転数の1/3以下にしてください。
- 急加速及び急停止のご使用は避けてください。
- シャフトがスラスト(軸)方向に動く場合は、ご使用になれません。

付属品

ラバーカッシュョン…1枚

技術データ

使用温度 max.80°C

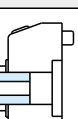
■表示例

SDP-10FR-1B



SDP-10FL-2.5A 受注製作品

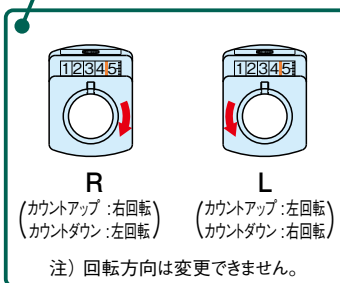
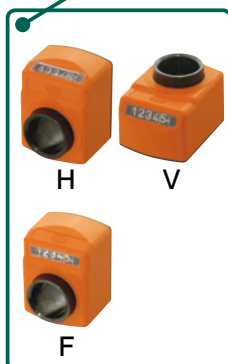


タイプ	送りネジ のピッチ	1回転表示(リングの位置)				許容回転数 (min ⁻¹)	質量 (g)	シャフト スリーブ (別売品 P. 508)	
		A 受注製作品	B	C 受注製作品	D 受注製作品				
SDP-10	1	00010	00010	00010		500	100		
	2	00020	00020	00020					
	2.5	00025	00025	00025					
	3	00030	00030	00030		-	-		
	4	00040	00040	00040					
	5	00050	00050	00050					
	6	00060	00060	00060					
	8	00080	00080	00080		375	100		
	10	00100	00100	00100	00100				

注文品番例

SDP-10 H R - 1 B -B

読取方向 回転方向 送りネジ
のピッチ 1回転表示 ハウジング色



■価格

	価格
標準品	20,500
受注製作品 ハウジング-B(ブラック)	20,500
受注製作品	21,800

※受注製作品の納期は弊社までお問い合わせください。