

SDP-04-S

デジタル ポジション インジケーター(SUS製)

SUS

防 錆



SDP-04H

(読取方向:H)



SDP-04V

(読取方向:V)



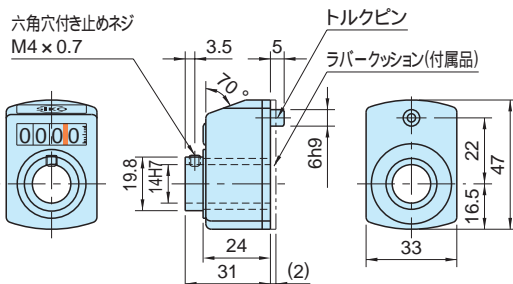
SDP-04F

(読取方向:F)



SDP-04A

(読取方向:A)



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

ハウジング	スリーブ・止めネジ
ポリアミド(6ナイロン) オレンジ ブラック グレー	SUS303

特 長

- ・ 軽量で小型
- ・ シャフト穴径 14mm
(シャフトスリーブ使用で 10,12が可能)
- ・ 拡大鏡によるカウンタウインドー
- ・ 文字高さ6mm

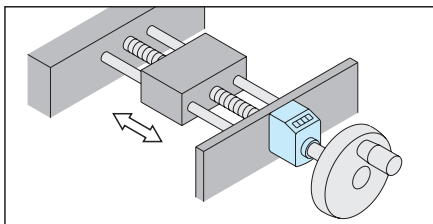
付 属 品

ラバークッション・・・1枚

使用例・使用方法

- 1 ラバークッション(接着シール)を裏面に貼付けます。
- 2 シャフト中心から22mm上側にトルクピン用の穴加工をします。
- 3 シャフトに通し、六角穴付き止めネジで固定します。

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。

技術データ

使用温度 : max 80

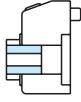
表示例

・ SDP-04FR-1BS



・ SDP-04FL-1.75AS



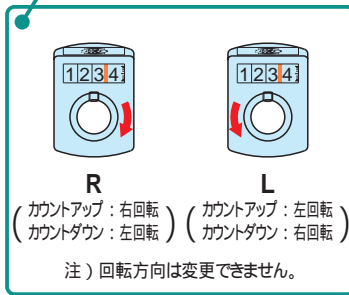
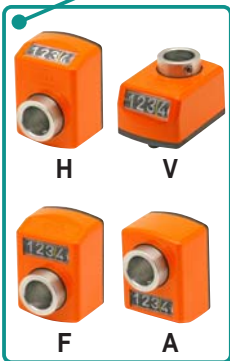
タイプ	送りネジのピッチ	1回転表示(リングの位置)				許容回転数 (min ⁻¹)	質量 (g)	シャフト スリーブ (別売品)
		A	B	C	D			
SDP-04	1	0010	0010	0010		500	50	
	1.25	001 ² ₅	001 ² ₅	001 ² ₅				
	1.5	0015	0015	0015				
	1.75	001 ⁷ ₈	001 ⁷ ₈	001 ⁷ ₈				
	2	0020	0020	0020				
	2.5	0025	0025	0025				
	3	0030	0030	0030				
	4	0040	0040	0040				
	5	0050	0050	0050				
	6	0060	0060	0060				
8	0080	0080	0080					
10	-	0100	0100	0100	150			

品番	A
STS-10S-SUS	10
STS-12S-SUS	12

注文品番

SDP-04 H R - 1 B S -L

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



納期・価格・注文単位

納期	価格	注文単位
約45日	21,000	1個 ~