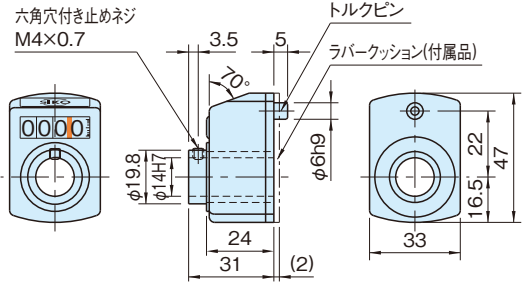


SDP-04-S

デジタル ポジション インジケータ (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
位置決めへの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φ14
(シャフトスリーブ使用でφ10,12が可能)
- ・ 拡大鏡によるカウンターウィンドー
- ・ 文字高さ6

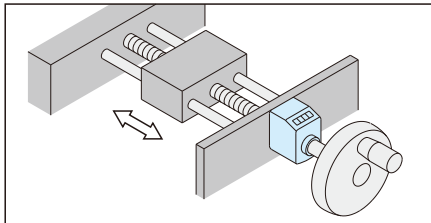
付属品

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22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℃

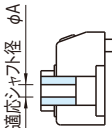
■表示例

・SDP-04FR-1BS



・SDP-04FL-1.75AS

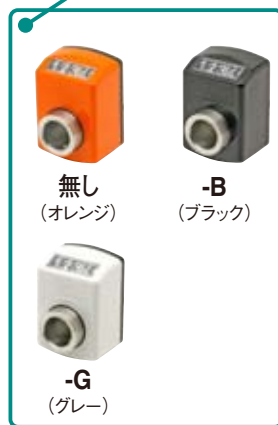
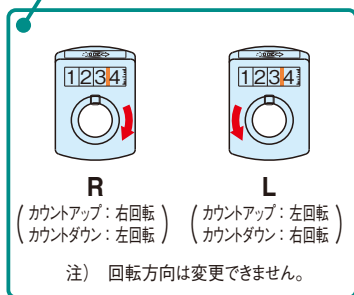
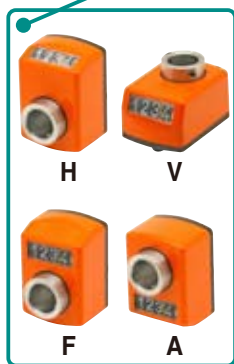


タイプ	送りネジのピッチ	1回転表示(リングの位置)				許容回転数 (min ⁻¹)	質量 (g)	シャフト スリーブ (WEB限定品 STS-SUS)
		A	B	C	D			
SDP-04	1	0010 ₁	0010 ₂	0010 ₃		500	50	シャフト スリーブ (WEB限定品 STS-SUS) 
	1.25	001 ₂ ₅	001 ₂ ₅	001 ₂ ₅				
	1.5	0015 ₃	0015 ₃	0015 ₃				
	1.75	001 ₇ ₈	001 ₇ ₈	001 ₇ ₈				
	2	0020 ₃	0020 ₃	0020 ₃				
	2.5	0025 ₃	0025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

注文品番

SDP-04 **H** **R** - **1** **B** **S** **-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



■納期・価格・注文単位

納期	価格	注文単位
実働20日	21,000	1個～