

規格追加  
赤字表示

POSITION INDICATORS -LARGE TYPE-

# ラージポジション・インジケータ

—スタンダード・フロント・垂直ゼロセット機能付タイプ—

CADデータフォルダ名: 11\_Slide\_Screws

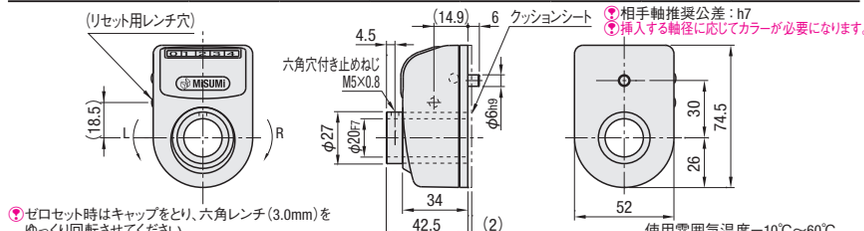
①カウンタが大きく、見やすいタイプ。また、一瞬でゼロ表示ができるゼロセット機能付きです。

## ■スタンダード ラージタイプ



・ゼロセット機能付 RoHS10

Type	カバー	背板	スリーブ	△付属品
5桁タイプ	M材質 色	M材質	M材質 S表面処理	
DPLR・DPLL DSLR・DSLL	ナイロン オレンジ シルバー	ポリフェニルエーテル	SUM23 四三酸化鉄皮膜	止めねじ(黒色) (SCM435) クッションシート(黒色) (ポリエチレンフォーム)



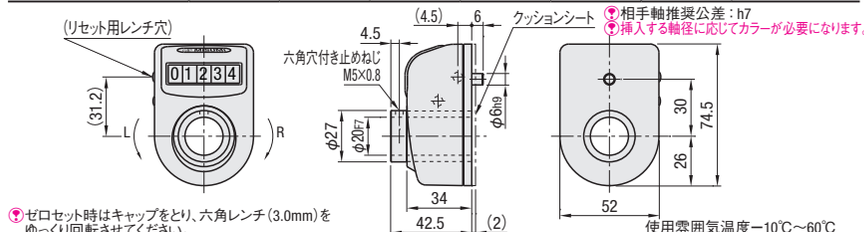
①ゼロセット時はキャップをとり、六角レンチ(3.0mm)をゆっくり回転させてください。

## ■フロント ラージタイプ



・ゼロセット機能付 RoHS10

Type	カバー	背板	スリーブ	△付属品
5桁タイプ	M材質 色	M材質	M材質 S表面処理	
DPRR・DPRL DSRR・DSRL	ナイロン オレンジ シルバー	ポリフェニルエーテル	SUM23 四三酸化鉄皮膜	止めねじ(黒色) (SCM435) クッションシート(黒色) (ポリエチレンフォーム)



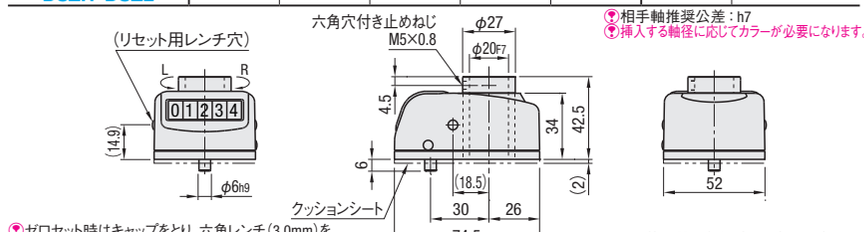
①ゼロセット時はキャップをとり、六角レンチ(3.0mm)をゆっくり回転させてください。

## ■垂直 ラージタイプ



・ゼロセット機能付 RoHS10

Type	カバー	背板	スリーブ	△付属品
5桁タイプ	M材質 色	M材質	M材質 S表面処理	
DPZR・DPZL DSZR・DSZL	ナイロン オレンジ シルバー	ポリフェニルエーテル	SUM23 四三酸化鉄皮膜	止めねじ(黒色) (SCM435) クッションシート(黒色) (ポリエチレンフォーム)



①ゼロセット時はキャップをとり、六角レンチ(3.0mm)をゆっくり回転させてください。

④ラージポジション・インジケータは内径寸法がφ20(固定寸法)になっております。ポジション・インジケータ挿入部寸法がφ20未満の場合はインジケータカラーを追加してください。

型式	インジケータカラー追加	1回転表示	最高回転数	本体質量	インジケータ単品	カラー込み
Type	カラー 記号	5桁	(rpm)	(g)	¥基準単価	¥基準単価
カバリー色	カラー 内径d 選択	0003.0	100	100	6,000	CSE 6,800
(オレンジ) (シルバー)	3	0004.0	75			
DPL DSL R(右・右回転)	4	0005.0	60			
DPR DSR L(左・左回転)	5	0006.0	50			
DPZ DSZ	6					CSM 7,000

①カラーの追加時は必ず内径dまで選択してください。②スピンドルピッチは台形ねじのピッチと同じ値のものを選択してください。

Alteration	Code	Spec.	¥/1 Code
インジケータカラーをセット ■インジケータカラー詳細		φ20未満の軸径は、カラーを挿入して使用します。 軸径と寸分のカラー内径を選択し、追加加工でφを指定してください。 ④インジケータ本体の後に必要なカラーdを選択してください。	
無電解ニッケルメッキ	CSE		800
無電解ニッケルメッキ	CSM		1,000

1-835

規格追加  
赤字表示

POSITION INDICATORS -COMPACT TYPE-

# コンパクトポジション・インジケータ

—スタンダード・フロント・垂直タイプ—

CADデータフォルダ名: 11\_Slide\_Screws

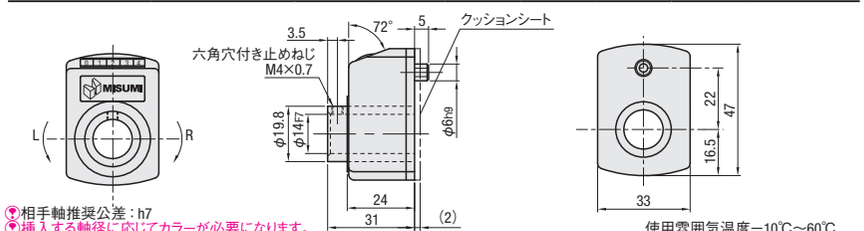
①コンパクトなので場所を取らず取付可能です。4桁・5桁の2種類より選択できます。

## ■スタンダード コンパクトタイプ



・ゼロセット機能なし RoHS10

Type	カバー	背板	スリーブ	△付属品
4桁タイプ	M材質 色	M材質	M材質 S表面処理	
DPNR・DPNL DSNR・DSNL	ナイロン オレンジ シルバー	ポリフェニルエーテル	SUM23 四三酸化鉄皮膜	止めねじ(黒色) (SCM435) クッションシート(黒色) (ポリエチレンフォーム)

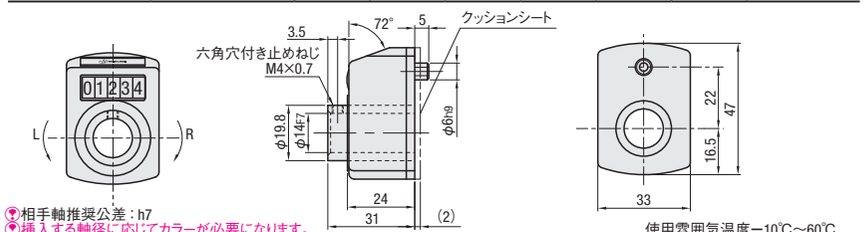


## ■フロント コンパクトタイプ



・ゼロセット機能なし RoHS10

Type	カバー	背板	スリーブ	△付属品
4桁タイプ	M材質 色	M材質	M材質 S表面処理	
DPML・DPML DSML・DSML	ナイロン オレンジ シルバー	ポリフェニルエーテル	SUM23 四三酸化鉄皮膜	止めねじ(黒色) (SCM435) クッションシート(黒色) (ポリエチレンフォーム)

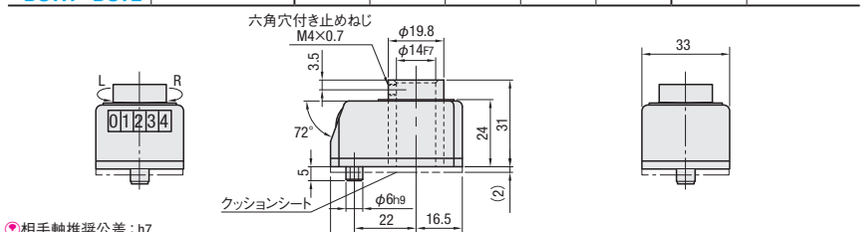


## ■垂直 コンパクトタイプ



・ゼロセット機能なし RoHS10

Type	カバー	背板	スリーブ	△付属品
4桁タイプ	M材質 色	M材質	M材質 S表面処理	
DPTR・DPTR DSTR・DSTR	ナイロン オレンジ シルバー	ポリフェニルエーテル	SUM23 四三酸化鉄皮膜	止めねじ(黒色) (SCM435) クッションシート(黒色) (ポリエチレンフォーム)



④コンパクトポジション・インジケータは内径寸法がφ14(固定寸法)になっております。ポジション・インジケータ挿入部寸法がφ14未満の場合はインジケータカラーを追加してください。

型式	インジケータカラー追加	1回転表示	最高回転数	本体質量	インジケータ単品	カラー込み
Type	カラー 記号	4桁	5桁	(rpm)	(g)	¥基準単価
カバリー色	カラー 内径d 選択	002.0	0002.0	150	44	5,200
(オレンジ) (シルバー)	2	003.0	0003.0	100		
DPN DSN R(右・右回転)	3	004.0	0004.0	75		
DPN DSN L(左・左回転)	4	005.0	0005.0	60		
DPM DSM FR(右・右回転)	5	006.0	0006.0	50		
DPT DST FL(左・左回転)	6					CSM 6,150

①カラーの追加時は必ず内径dまで選択してください。②スピンドルピッチは台形ねじのピッチと同じ値のものを選択してください。

Alteration	Code	Spec.	¥/1 Code
インジケータカラーをセット ■インジケータカラー詳細		φ14未満の軸径は、カラーを挿入して使用します。 軸径と寸分のカラー内径を選択し、追加加工でφを指定してください。 ④インジケータ本体の後に必要なカラーdを選択してください。	
無電解ニッケルメッキ	CSE		760
無電解ニッケルメッキ	CSM		950

1-835

11  
すべりねじ  
台形ねじ

■特長

台形ねじのピッチとスピンドルピッチをあわせて使用します。一回転すると、ピッチ分のカウンター表示になります。

正転、逆転ともカウンターが動きます。

・4桁タイプは一番左のカウンターがブランクになっています。

カラーを追加することによってφ14以外の軸径の異なるねじ軸(台形ねじ・すべりねじ等)をインジケータへ取付けが可能になります。軸は無理に挿入せず、穴に対し必ず真直ぐ入れて下さい。

1-836