

体系

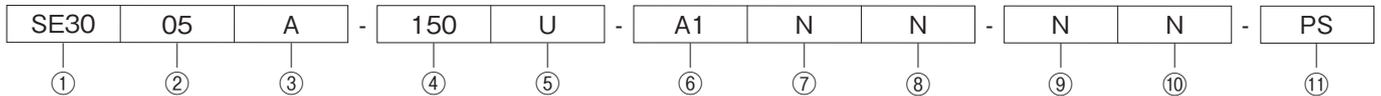
形式番号	SE15	SE23	SE30	SE45
性能記号	U：繰返し位置決め精度±5μm* W：繰返し位置決め精度±10μm*			
軸径 (mm)	6	8	10	15
リード (mm)	1	○		
	2	○	○	●
	4		●	○
	5		○	○
	8		●	
	10			○
	20			○



○：在庫品 ●：注文生産品

(注1) *印は、オプション仕様やご使用方法により表記数値と異なる場合があります。

形式番号の表示方法



①形式と②リード

①形式	②リード
SE15	1, 2
SE23	2, 5
SE30	4, 5, 10
SE45	5, 10, 20

③スライドブロック

形式	スライドブロック
SE15	A:ロングブロック1個付 B:ロングブロック2個付
SE23	
SE30	
SE45	A:ロングブロック1個付 B:ロングブロック2個付 C:ショートブロック1個付 D:ショートブロック2個付

④ガイドレール長さ^(注1)

形式	ガイドレール長さ
SE15	100, 150, 200
SE23	150, 200, 250, 300
SE30	150, 200, 300, 400, 500, 600, 700, 750
SE45	340, 440, 540, 640, 740, 840, 940

⑤性能記号

U	繰返し位置決め精度±5μm
W	繰返し位置決め精度±10μm

⑥モータ取付部形状

形式	モータ取付部形状
SE15	A0, A1, A2, A3
SE23	A0, A1, A2, A3, A5, A6, A7
SE30	A0, A1, A2, A3, A4, A5, A7, B1, RN, E□, F□
SE45	A0, A1, A2, A3, A4, A5, A6, RN, E□, F□, G□

⑦カバー形態

N	カバーなし
C	上面カバー付

⑧センサ

形式	センサ
SE15	N:なし K, E:近接センサ 1:センサレールのみ
SE23	N:なし S:フォトマイクロセンサ K, E:近接センサ 1:センサレールのみ
SE30	N:なし M, Y, C, P:フォトマイクロセンサ
SE45	K, E:近接センサ 1:センサレールのみ

⑨表面処理^(注2)

N	標準仕様
L	防錆黒色被膜処理

⑩グリース^(注5)

形式	グリース
SE15	N:標準グリース S:低発塵グリース (クロダSグリース)
SE23	
SE30	
SE45	

⑪位置決めピン用穴

無記号	なし
PS	スライドブロック ピン用穴あり
PR	ガイドレール ピン用穴あり
PSR	スライドブロック ガイドレール ピン用穴あり

(注1) ガイドレールのロングレール仕様および標準長さ以外の中間ストローク仕様につきましては、ご相談ください。

(注2) 表面処理の標準仕様（記号：N）では、ガイドレールのみ黒染めを施します。

(注3) 標準グリース仕様（記号：N）は、スライドブロック部およびボールねじ部にマルテンPS No.2（協同油脂製）が封入されています。

(注4) 形式SE15では、位置決めピン用穴の設定はありません。

(注5) 潤滑ユニット ルブシール仕様につきましては、118～119頁をご参照ください。