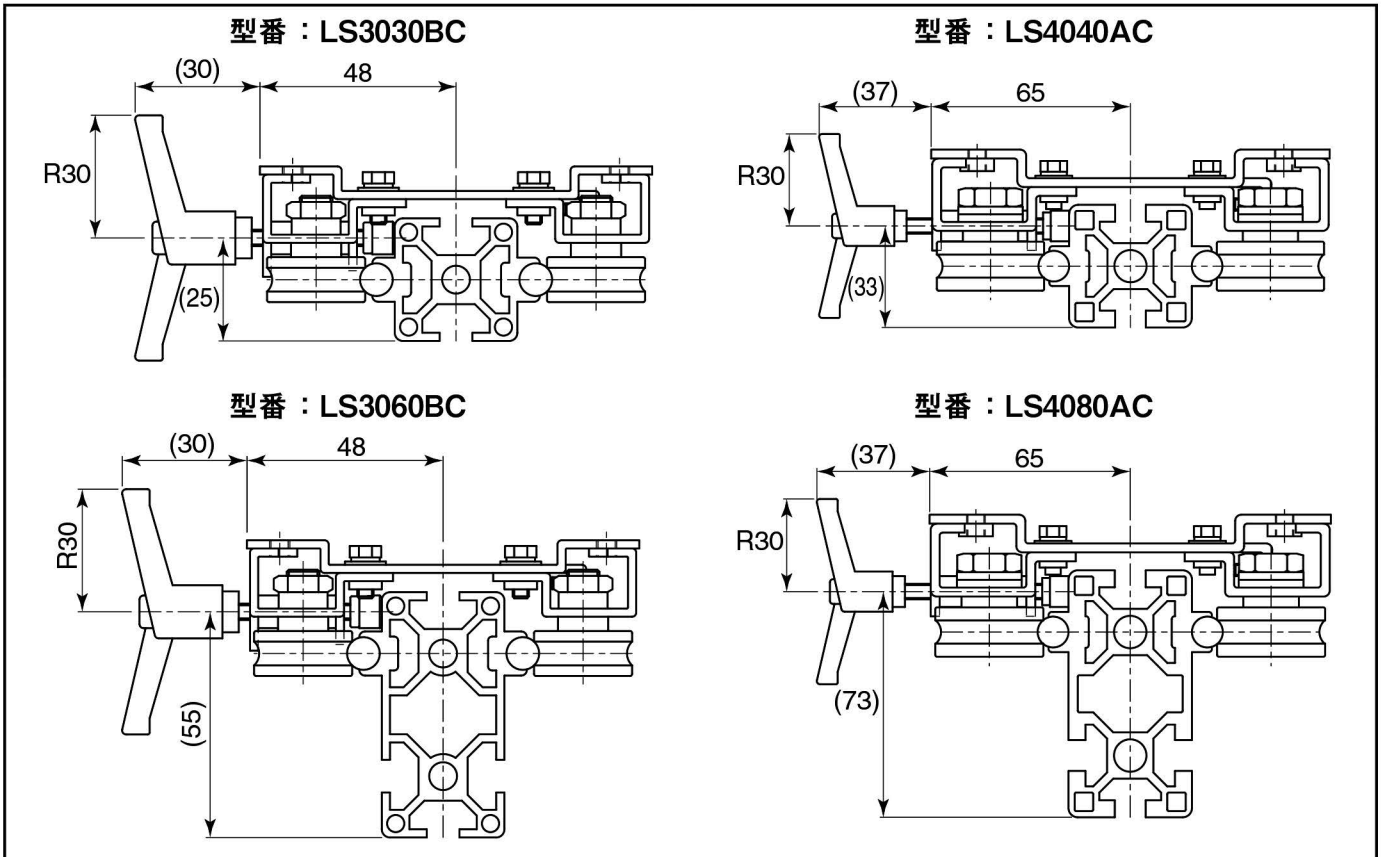


クランプレバー Cramp Levers

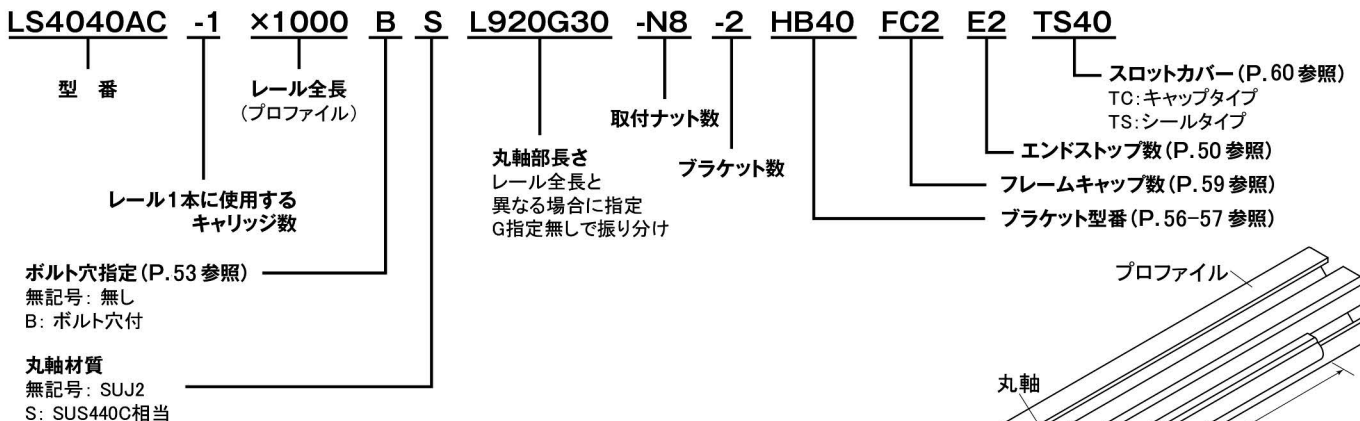


位置決め後に簡易的に固定できます。レバーが周辺部に干渉する場合、レバーを引張ることでセレーションが外れ、自由に回転します。希望の位置でレバーを戻すと再びセレーションがロックします。

クランプレバー付寸法図



呼び番号



取付ナット・ブラケットについては、P.53-60に掲載しております。

ローラーカバー (SPDR & LS)

- ローラーカバー付を標準化！
- 耐食性の向上！
- 油膜形成による長寿命化！
- メインテナンスの簡素化！
- スムースな搬送に最適！

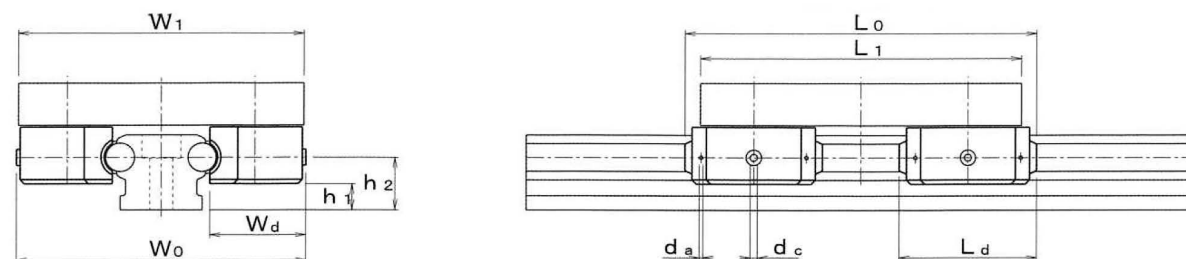
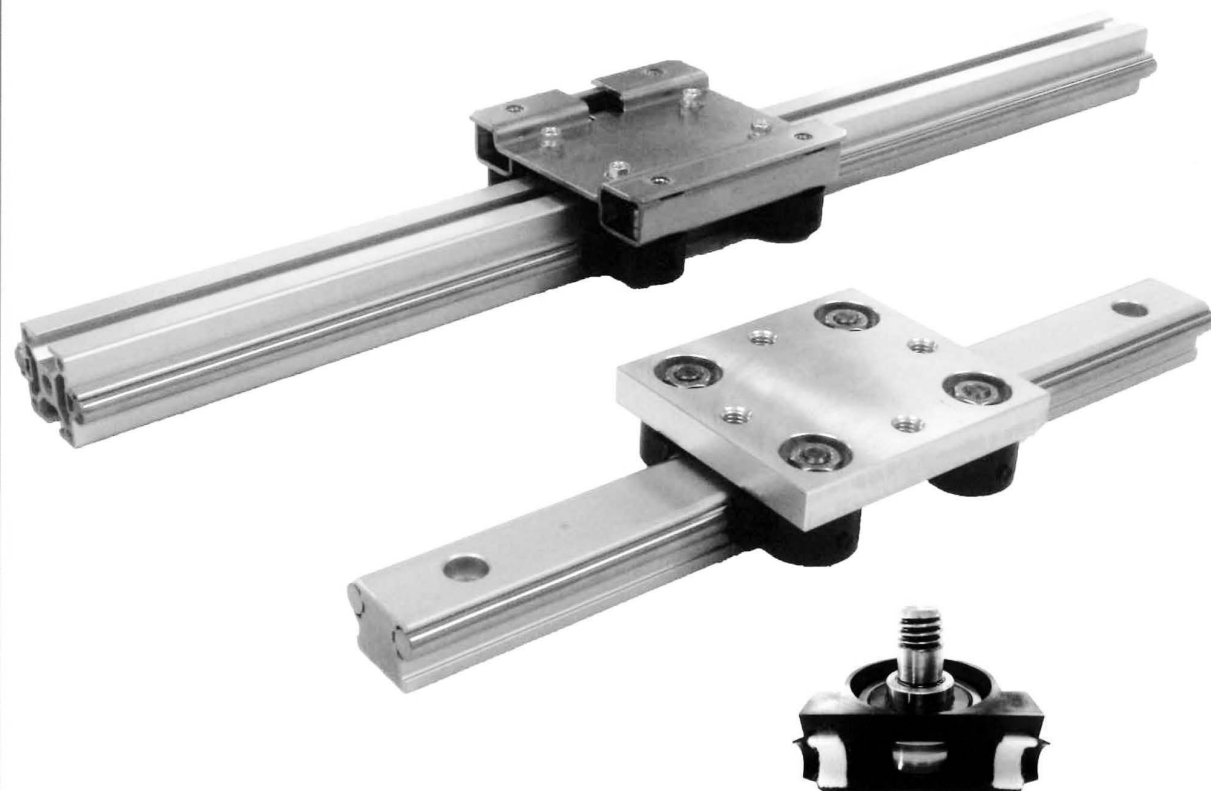


表: SPDR-Rシリーズ用ローラーカバー寸法表 単位: mm

型番	ローラーカバー寸法									
	W ₁	W ₀	L ₁	L ₀	L _d	W _d	h ₁	h ₂	d _c	d _a
SPDR20R-C	52	55	56	64	29.4	18.5	3.1	9	2	1
SPDR25R(L)-C	65	68	70(105)	78(103)	32.6	22.9	2.85	10.75	2	1
SPDR30R(L)-C	80	81	90(120)	99(119)	38.6	26.9	7.3	14.7	2	1
SPDR43R(L)-C	120	115	100(140)	109(149)	48.6	38.1	13.5	23.4	2	1

注 カッコ内の値はSPDR-RL(ローラー数6個)の寸法値となります。

呼び番号

SPDR25R(L) -C4 -2 ×1250 -E2

- 型番
- ローラーカバー数
- レール全長 (プロファイル)
- レール1本に使用する キャリッジ数
- エンドストップ数

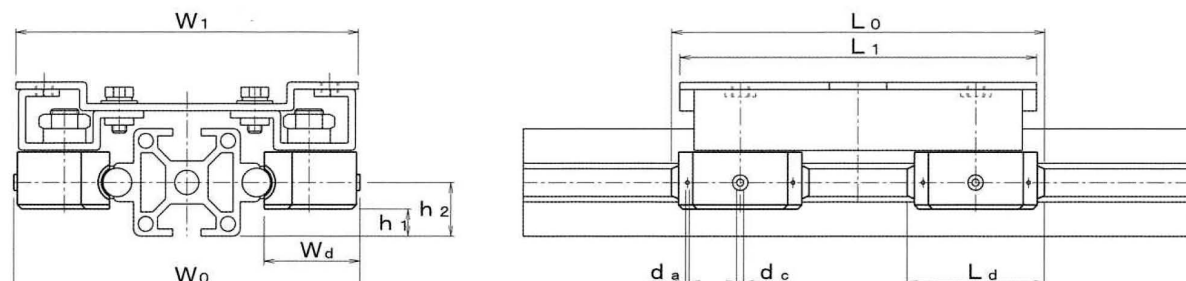


表: LSシリーズ用ローラーカバー寸法表 単位: mm

型番	ローラーカバー寸法									
	W ₁	W ₀	L ₁	L ₀	L _d	W _d	h ₁	h ₂	d _c	d _a
LS3030B-C	96	98	100	105	38.6	26.9	7.6	15	2	1
LS4040A-C	130	132	120	115	48.6	38.1	10.1	20	2	1

呼び番号

LS4040A -C4 -1 ×1000 B S L920G30 -N8 -2 HB40 FC2 E2 TS40

- 型番
- ローラーカバー数
- レール全長 (プロファイル)
- レール1本に使用する キャリッジ数
- ボルト穴指定
無記号: 無し
B: ボルト穴付
- 丸軸材質
無記号: SUJ2
S: SUS440C相当
- 丸軸長さ
レール全長と異なる場合に指定
G指定無しで振り分け
- 取付ナット数
- ブラケット数
- エンドストップ数
- フレームキャップ数
- ブラケット型番
- スロットカバー
TC: キャップタイプ
TS: シールタイプ