

本カタログに掲載している製品内容は、部品としての品質範囲です。この部品を使用した最終製品の機能・性能・安全を保証するものではありません。

## アルミ合金製スライドレール 125 極薄型

受注対応品

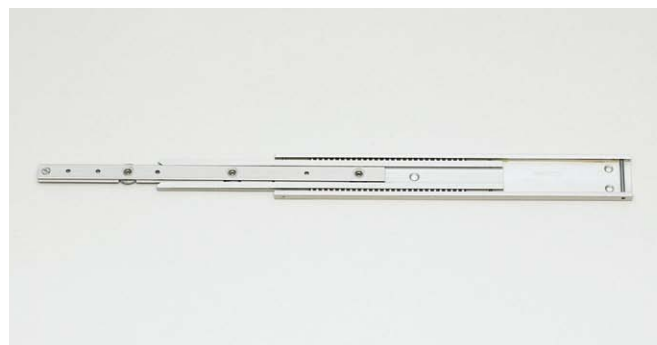
耐荷重

30~44kgf/ペア

L=R

脱着

CAD



### ■特長

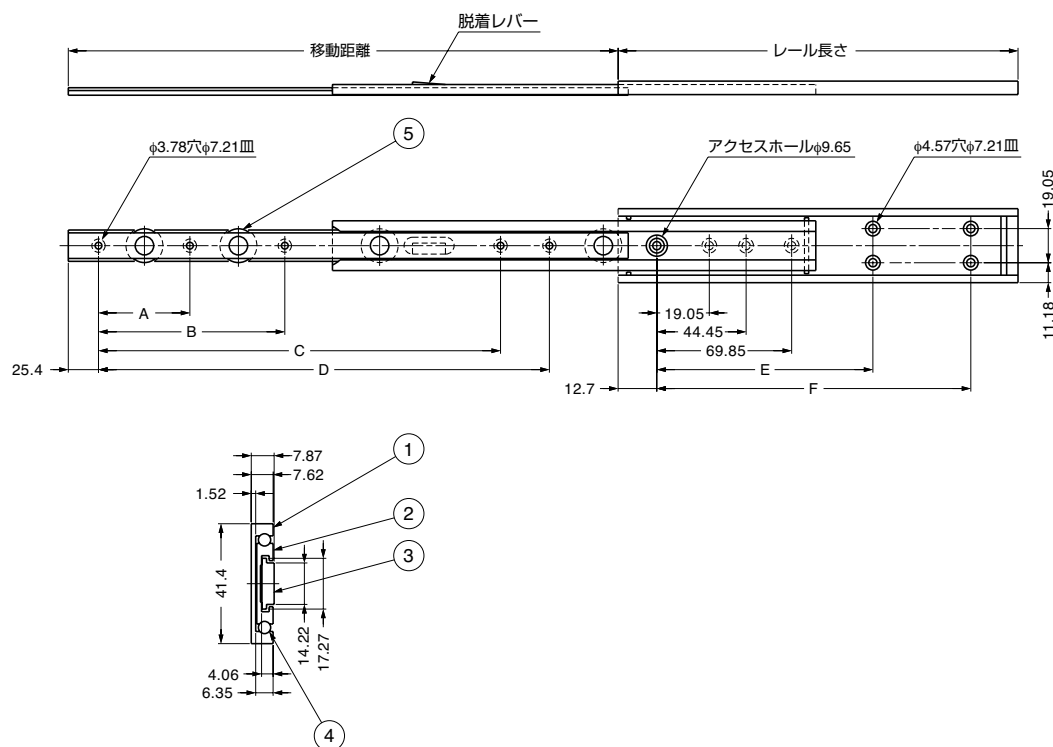
- 堅牢でたわみにも強い、アルミニウム合金製の3段引レールです。
- アルマイト処理により、耐食性にも優れています。
- 軽量化を必要とする住宅設備や、航空機・船舶・車輦などの搭載設備に向いています。
- ローラータイプのレールで、極薄型のため取付スペースを取りません。
- レバー操作でインナーレールを取り外せます。
- 違うレール同士でのインナーレールとアウターレールの差し替えが可能です。
- 開時ロック付タイプ(125L)もあります。(右ページ)

### ■注意

- レールを水平に設置しての使用はできません。
- 下表の耐荷重は、引き出し側レールを伸ばした時のレール中央部での静止荷重です。  
2本使用で、垂直に設置した場合の値を示しています。
- ロット10本よりご注文を承ります。

### ■その他

- 別売の取付ブラケットがあります。詳細は弊社営業担当者までお問い合わせください。
- 特殊サイズについては、弊社営業担当者までご相談ください。



No.	部品名	材料	仕上
①	アウターレール	アルミニウム合金	アルマイト処理
②	中間レール	アルミニウム合金	アルマイト処理
③	インナーレール	アルミニウム合金	アルマイト処理
④	ボールベアリング	ステンレス鋼	-
⑤	ローラー	ステンレス鋼	-

注文コード	品番	レール長さ	移動距離	A	B	C	D	E	F	耐荷重N/ペア	耐荷重kgf/ペア
-	125-10	254	228.6	-	50.8	-	166.6	146.1	222.3	432N/ペア	44kgf/ペア
-	125-12	304.8	279.4	25.4	76.2	-	203.2	171.5	273.1	422N/ペア	43kgf/ペア
-	125-14	355.6	330.2	50.8	101.6	-	254	196.9	323.9	402N/ペア	41kgf/ペア
-	125-16	406.4	381	76.2	127	254	304.8	222.3	374.7	383N/ペア	39kgf/ペア
-	125-18	457.2	431.8	101.6	152.4	279.4	355.6	247.7	425.5	383N/ペア	39kgf/ペア
-	125-20	508	482.6	101.6	177.8	304.8	406.4	273.1	476.3	343N/ペア	35kgf/ペア
-	125-22	558.8	533.4	127	203.2	330.2	457.2	298.5	527.1	314N/ペア	32kgf/ペア
-	125-24	609.6	584.2	152.4	228.6	355.6	508	323.9	577.9	294N/ペア	30kgf/ペア

輸入品のため、製品改良などにより予告なく寸法や材料の仕様変更を行う場合があります。念のため、現品にてご確認ください。