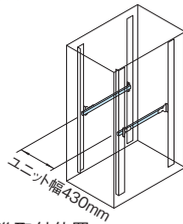


C-213 SERIES スライドレール

スチール 販売単位 2本



取付例



標準取付位置
ラック内部

特徴

- 二段引きスライドレールです。
- C-203シリーズに機械的ストッパーであるフロントディスクロックを取り付けたスライドレールです。
- 所定トラベル距離まで引っぱり出すと自動的にロックがかかり、ロックを解除すると抜いたり、しまいこんだりすることができます。
- スライドレールを取り付けるねじ類は、スライドレールブラケット側に一緒にセットされています。

注意

- 19インチラックへ取り付けするには別売のスライドレールブラケットが必要です。
- スライドレールの取り付け位置によっては、ロック解除が行いにくい場合があります。

機種内容

在庫区分	型番	スライド長さ	最大トラベル	定格荷重 (N/ペア)	A	B	C	D	E	質量 (kg/2本)
在庫品	C-213-12L	304.8 (12")	229	481 (49kg)	—	—	—	136.5	247.6	0.61
	C-213-14L	355.6 (14")	279	461 (47kg)	151.6	—	—	187.3	298.4	0.70
	C-213-16L	406.4 (16")	305	422 (43kg)	191.6	—	—	238.1	349.2	0.79
	C-213-18L	457.2 (18")	330	402 (41kg)	203.2	406.4	200.0	288.9	400.0	0.93
	C-213-20L	508.0 (20")	381	363 (37kg)	228.6	457.2	225.4	339.7	450.8	1.02
	C-213-22L	558.8 (22")	406	333 (34kg)	254.0	508.0	250.8	390.5	501.6	1.11
	C-213-24L	609.6 (24")	432	294 (30kg)	279.4	558.8	276.2	441.3	552.4	1.20
C-213-26L	660.4 (26")	483	265 (27kg)	304.8	609.6	301.6	492.1	603.2	1.29	

適合ブラケット

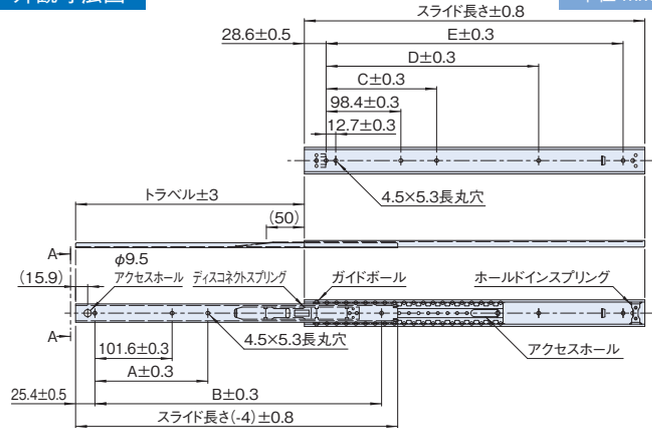
型番	適合ラックシリーズ名 ※機種により適合します。
RBA2-35-□□□□	FDC FLC RJC RKC RKDN RPC
RBA3-35-165□	FDC
FDO-□□□RB	FDC

仕様

- 使用材料
 - ・アウターメンバー・インナーメンバーは、冷間圧延鋼板
 - ・ボールリテーナーは、電気亜鉛めっき鋼板
 - ・スチールボールは、φ3/16"炭素鋼球
 - 表面処理
 - ・アウターメンバー・インナーメンバーは、電気亜鉛めっき
- 潤滑油 ・グリスは、JX日鉱日石エネルギー エピソックAP
- スライドの厚みは、スチールボールで支持された箇所での測定寸法
- 取り付けネジは、M4バインドまたはトラスネジを使用
- スライドは、左右共通
- ディスクロックは、引き出し時ロックが掛かり、押し込み時またはドローメンバー取り外しは手動にて解除

外観寸法図

単位 mm



定格荷重曲線

