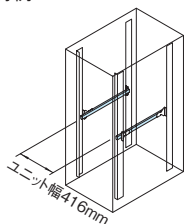


C-307 SERIES スライドレール

RoHS 対応品 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

- 重量物用の三段引きスライドレールです。
- C-305シリーズの定格荷重をさらに大きくした強化型のスライドレールです。
- 所定トラベルでロックがかかるフロントディスコネクトロック機構をそなえ、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については、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るには別売のスライドレールブラケットが必要です。

機種内容

単位 mm

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	F	質量 (kg/2本)
非標準	C-307-12	304.8 (12")	327	667 (68kg)	-	-	-	260.3	273.0	-	1.22
	C-307-14	355.6 (14")	378	628 (64kg)	-	-	298.4	311.1	323.8	-	1.40
	C-307-16	406.4 (16")	429	598 (61kg)	-	-	349.2	361.9	374.6	250.8	1.58
	C-307-20	508.0 (20")	530	539 (55kg)	238.1	365.1	450.8	463.6	476.2	352.4	2.03
	C-307-24	609.6 (24")	632	481 (49kg)	288.9	466.7	552.4	565.1	577.8	454.0	2.48
	C-307-26	660.4 (26")	683	451 (46kg)	314.3	517.5	603.2	615.9	628.6	504.8	2.70

適合ブラケット

型番

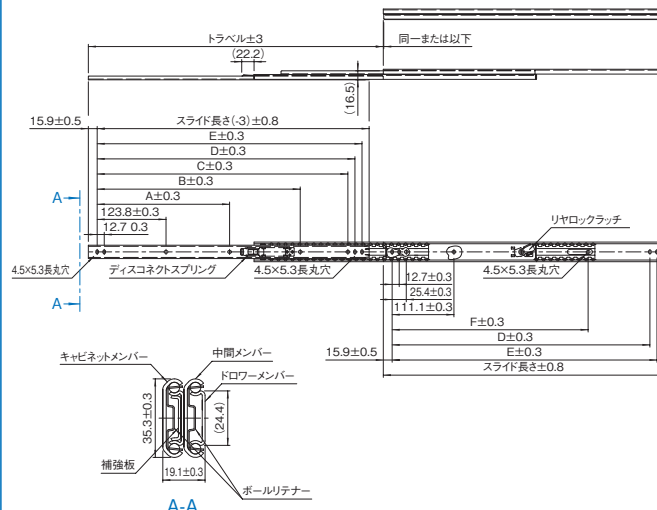
RBA2-35-□□□□ RBA3-35-165□ FDO-□□□RB

仕様

- 使用材料
 - ・メンバーは、冷間圧延鋼板
 - ・ボールリテナーは、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
 - ・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 エピノック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
- 取付ネジはM4/バインドまたはトラス小ネジを使用
- スライドは、左右共通
- ディスコネクトスプリングは、引き出し時ロックが掛かり、押し込み時またはドロワーメンバー取り外しは手動にて解除

外観寸法図

単位 mm

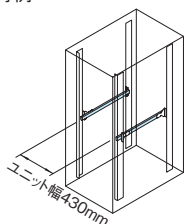


C-3307 SERIES スライドレール

RoHS 対応品 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

- 重量物用の三段引きスライドレールです。
- C-2038シリーズのスライドレールより、さらに定格荷重を高めたものです。
- フロントディスコネクトを装備し、引き出し時にロックがかかります。
- スライドレールを取り付けるねじ類は、別売りのスライドレールブラケットと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るには別売のスライドレールブラケットが必要です。

機種内容

単位 mm

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	F	質量 (kg/2本)
標準	C-3307-18	457.2	483	726 (74kg)	177.8	314.3	387.3	400.0	412.7	361.9	2.20
	C-3307-22	558.8	584	686 (70kg)	228.6	415.9	488.9	501.6	514.3	463.5	2.72
	C-3307-26	660.4	686	628 (64kg)	279.4	517.5	590.5	603.2	615.9	565.1	3.24

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。

RBA-52-115J	DIG FDC FDD FDDC FDIC FDLC FLC
RBA-52-115EC	NKD RJC RKC RKD RPC RPD
RBA-52-115ED	

仕様

- 使用材料
 - ・メンバーは、冷間圧延鋼板
 - ・ボールリテナーは、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
 - ・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 エピノック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
- 取付ネジはM4/バインドまたはトラス小ネジを使用
- スライドは、左右共通
- ディスコネクトスプリングは、引き出し時ロックが掛かり、押し込み時またはドロワーメンバー取り外しは手動にて解除

外観寸法図

単位 mm

