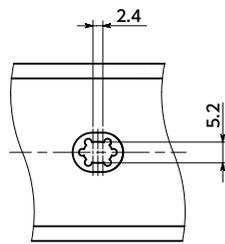
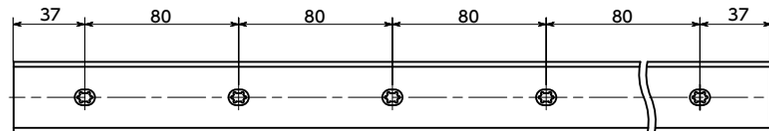
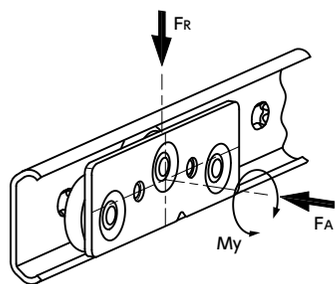
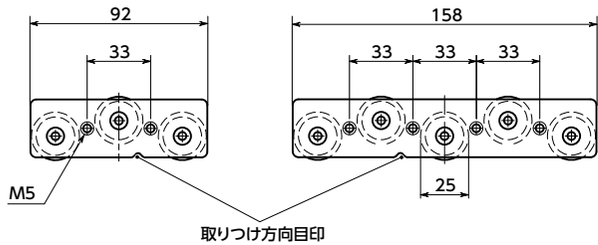


ガイドレール



キャリッジ



● 材質・仕上げ

	TSN
ガイドレール	スチール 三価クロメート処理
キャリッジ	SUS304
ローラ	SUS440C
ストップ	SUS304 TPU 硬度ショアA80



- ガイドレール・キャリッジ・ストップがセットになったローラガイドセットです。
- ガイドレールとローラのクリアランス調整が不要です。
- FDA規格 クラスH1 準拠のグリースを使用しています。
- 水平方向・垂直方向どちらの移動にも使用が可能です。
- 本商品は1本での販売となります。
- 商品記号により、キャリッジ・ローラの数を選択できます。

商品記号	キャリッジ数	ローラ数
TSN-A3	1	3
TSN-A5	1	5
TSN-B3	2	3
TSN-B5	2	5

- 商品記号により、ストップの数を選択できます。

商品記号	ストップ数
0	0
1	1
2	2

- レールはカットし、任意の長さで使用することも可能です。

● 用途

引き出し・スライドドア・キャビネット
各種産業設備・車両設備・家具など

単位: mm

品番	H	L2	h	耐荷重*1		許容モーメント*1	質量 (g)
				Fr (N)	FA (N)	My (N・m)	
TSN-29-A3	29	92	23	425	175	7	279 - 838
TSN-29-A5	29	158	23	650	350	21	329 - 888
TSN-29-B3	29	92	23	425	175	7	369 - 928
TSN-29-B5	29	158	23	650	350	21	469 - 1028
TSN-37-A3	37	92	30	800	200	13	405 - 1260
TSN-37-A5	37	158	30	1150	400	40	475 - 1330
TSN-37-B3	37	92	30	800	200	13	515 - 1370
TSN-37-B5	37	158	30	1150	400	40	655 - 1510

*1: キャリッジ1個あたりの耐荷重・許容モーメントです。

単位: mm

品番	L										
	394	474	554	634	714	794	874	954	1034	1194	1434
TSN-29-A3	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
TSN-29-A5	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
TSN-29-B3	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
TSN-29-B5	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
TSN-37-A3	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
TSN-37-A5	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
TSN-37-B3	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
TSN-37-B5	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

⚠ 使用上の注意

- 本商品は、部品の状態でお届けします。ご使用の際は、お客さまご自身でガイドレールにキャリッジを挿入し、ストップを取りつけてください。
- 必ず2本1組のペアで使用してください。
- ガイドレールの許容移動速度は最大0.3m/sです。
- キャリッジには取り付け方向目印があります。目印側に荷重が加わるように取り付けてください。
- 使用可能温度は-20℃~100℃です。
- ご使用前には技術情報の取り付け上の注意、使用上の注意をよくお読みいただき、正しく安全にご使用ください。

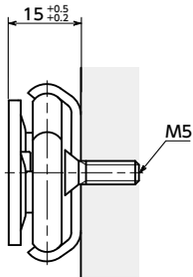
● 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

TSN-29-394-A3-0



● 取り付け

取り付けには以下のねじをご使用ください。取り付け方法は技術資料をご確認ください。



取り付け用推奨ねじ	レール
六角穴付き皿ボルト	M4/M5
十字穴付き皿小ねじ	M4/M5
十字穴付き皿タッピンねじ	M4.5/M5

● 推奨ねじ強度区分：8.8

キャリッジを固定する際は、M5のねじをご使用ください。

固定ねじがレールと干渉しないよう、下図を参考にして適切なねじの長さを選定してください。

