

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。

ランプ印 ミニガイド MRS

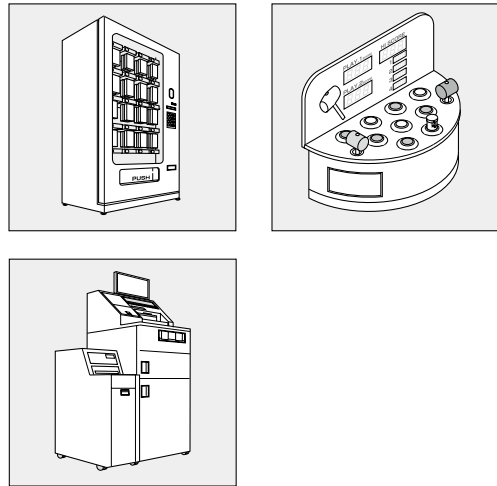


■特長

- コンパクト設計のため、さまざまな場所に使用できます。
- 振動に強いシンプルな構造です。
- キャリッジは、耐摩耗性、すべり特性の良い樹脂を使用しているため、グリスやオイルの塗布が不要です。
- 精密さを必要としない移動体用のガイドレールとして最適です。

■注意

お客様にてキャリッジのストッパーを別途ご用意ください。

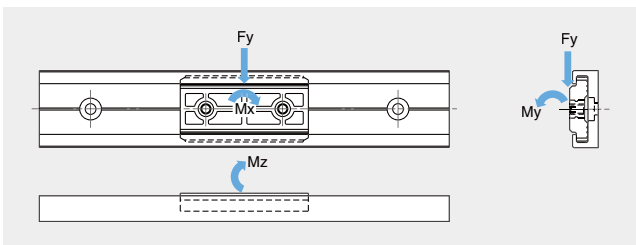
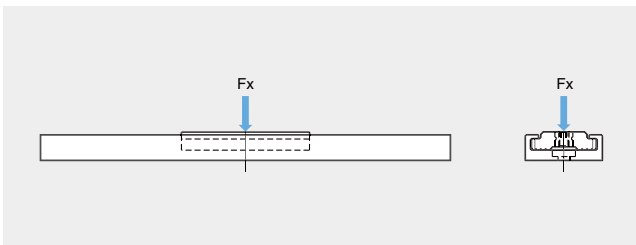


J
スライドレール

ミニガイドレール ランプ印

■定格荷重の目安

定格荷重は、限界荷重を示しています。



- 定格荷重＝静定格荷重×静的安全係数
- 作動荷重＝定格荷重×動的安全係数
- 最大モーメント荷重＝静定格モーメント荷重×静的安全係数
- 作動モーメント荷重＝最大モーメント荷重×動的安全係数

使用条件	静的安全係数	動的安全係数
移動頻度が低く、緩やかな移動条件の場合	0.4～0.5	0.9～1.0
移動頻度が高く、円滑な走行性能を要求する場合	0.3～0.4	0.6～0.8
移動頻度が高く、振動、衝撃がある場合	0.2～0.3	0.3～0.5

注文コード	品番	水平静定格荷重 Fx N	水平静定格荷重 Fx kgf	垂直静定格荷重 Fy N	垂直静定格荷重 Fy kgf
190-111-496	MR-20CS	300N	30kgf	175N	17.5kgf
190-111-489	MR-50CN	520N	52kgf	305N	30.5kgf
	品番	垂直静定格モーメント荷重 Mx N・m	垂直静定格モーメント荷重 Mx kgf・cm	水平静定格モーメント荷重 My N・m	水平静定格モーメント荷重 My kgf・cm
	MR-20CS	3N・m	30kgf・cm	1.5N・m	15kgf・cm
	MR-50CN	5N・m	50kgf・cm	2.5N・m	25kgf・cm
	品番	水平静定格モーメント荷重 Mz N・m	水平静定格モーメント荷重 Mz kgf・cm		
	MR-20CS	1.5N・m	15kgf・cm		
	MR-50CN	2.5N・m	25kgf・cm		

上記の計算式は目安です。ご使用の際には現物でご確認ください。

【環境対応マークの見方】

このマークの製品はRoHS指令に対応しています。



ホームページアドレス <http://www.sugatsune.co.jp/>
No.200-2カタログ