

ガイドレール フリー指定タイプ

-スチールタイプ/無給油銅合金タイプ/全長・ボルト穴ピッチ指定タイプ-



脱脂洗浄サービス

対応詳細は下記URLへ

http://fa.misumi.jp

サイドガイドレール

-無給油銅合金タイプ-



● CADデータフォルダ名: 09_Slide_Rails

■特長: ガイドレール段付部により、ブロックが安定してスライドします。

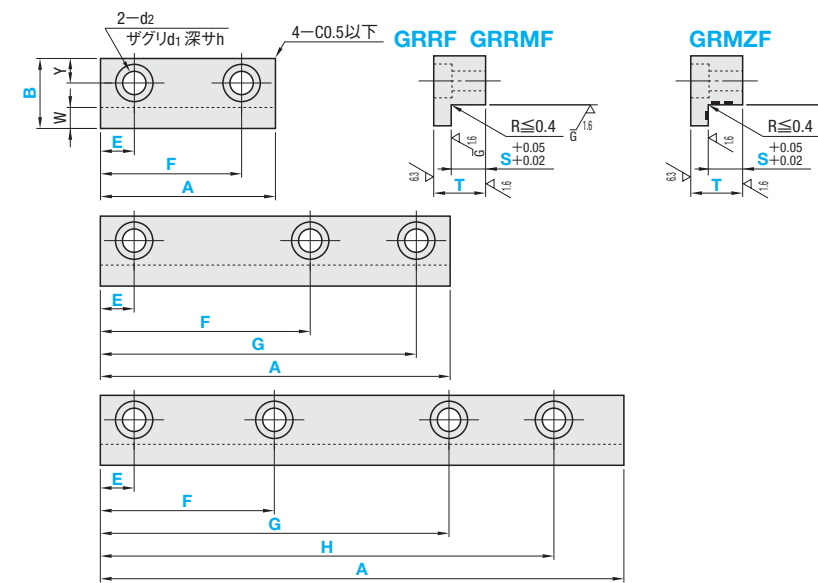
■スチールタイプ



Type	M材質	S表面処理	H硬度
GRRF	S45C	硬化処理 無電解ニッケルメッキ	—
GRRMF	—	(研磨後メッキ)	HV500~
GRMF	高力黄銅合金系 固体潤滑剤埋込	—	—

25/(6.3/1.6/1.6/6)

■無給油銅合金タイプ



RoHS

※硬化処理 無電解ニッケルメッキ品は、写真と色が異なる場合がありますが、品質的には問題ありません。

型式	T	S	A	指定0.5mm単位(穴位置)				W	Y	d1	d2	h	
				指定1mm単位	E	F	G						
GRRF	15	10*	15	5 8	40~99(95)	6.0~80.0	17.0~94.0(89.0)	—	5	5	8	4.5	4.5
					100~120	6.0~100.0	26.0~114.0	—					
	20	15	20	5 8 10	60~99(95)	8.0~80.0	18.0~91.0(87.0)	—	5	7	9.5	5.5	5.5
					100~200	8.0~170.0	18.0~180.0	28.0~192.0					
	25	20	25	8 10 15	80~129(125)	10.0~110.0	22.0~119.0(115.0)	—	5	10	11	6.5	6.5
					130~179(175)	10.0~140.0	22.0~155.0	34.0~169.0(165.0)					
	30	25	30	10 15	180~250	10.0~180.0	22.0~200.0	34.0~220.0	8	10	14	9	9
					100~149(145)	12.0~120.0	24.0~137.0(133.0)	—					
	30	25	30	10 15	150~199(195)	12.0~150.0	24.0~165.0	36.0~187.0(183.0)	8	10	14	9	9
					200~250(300)*	12.0~180.0(230.0)	28.0~200.0(250.0)	44.0~220.0(270.0)					

※B=15、T=10の場合、Sは5のみの選択となります。

※GRMFは、()の数字となります。

※GRMFのA寸は指定5mm単位となります。

※GRRF・GRRMFのA寸は250までとなります。

※GRRF・GRR