

# RG-S

# 回転 グリップ

標準 在庫品

RES

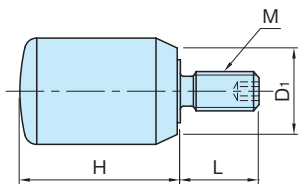
材質の特性  
P.2231

Original ELESA Model I.701+x, I.731+x, I.741+x

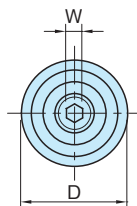
eleSA



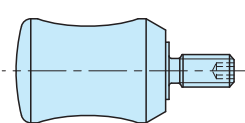
RG-S



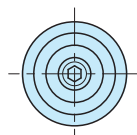
RG-S



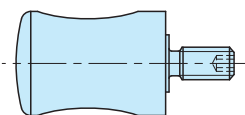
RG-SD



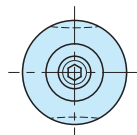
RG-SD



RG-SD-M



RG-SD-M



タイプ	グリップ	シャンク
RG-S	ポリアミド つや消しブラック	SUM22L 亜鉛メッキ
RG-SD		SUM24L 亜鉛メッキ
RG-SD-M		

## RG-S

品番	D	M	D <sub>1</sub>	H	L	W	質量 (g)	価格
RG20S	13.5	M5×0.8	11	20	10	2.5	10	920
RG23S	16		12.5	23			12	1,010

## RG-SD

品番	D	M	D <sub>1</sub>	H	L	W	質量 (g)	価格
RG20SD	13.5	M5×0.8	11	20	10	2.5	9	1,040
RG23SD	16		12.5	23			11	1,190

**RG-SD-M**

品番	D	M	H	L	W	質量 (g)	価格
<b>RG20SD -M4</b>	12	M4×0.7	20	8	2	8.5	1,040
<b>RG20SD -M5</b>		M5×0.8		10	2.5	9	1,040
<b>RG23SD -M4</b>	13	M4×0.7	23	8	2	9.5	1,190
<b>RG23SD1-M5</b>		M5×0.8		10	2.5	10	1,190
<b>RG23SD2-M5</b>	14.5						11

**特長**

ネジ部先端の六角穴をレンチで締めて取付けできます。

**技術データ**

使用温度 max.90℃ min.-20℃

**注意事項**

高温または多湿の条件下でご使用の場合は、樹脂の材料特性を劣化させる恐れがあります。