

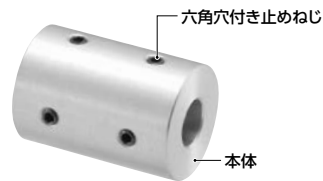
MRG/MRGS リジッドカップリング

WEB 選定ナビ WEB CAD Download 00 パックラッシュ0 高トルク 高剛性 SUS ステンレス

構造

● セットスクルータイプ

MRG アルミニウム合金製 → P.xxxx

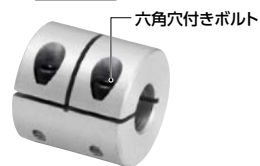


MRGS オールステンレス製 → P.xxxx



● クランピングタイプ

MRG-C アルミニウム合金製 → P.xxxx



MRGS-C オールステンレス製 → P.xxxx



● スプリットタイプ

MRG-W アルミニウム合金製 → P.xxxx



MRGS-W オールステンレス製 → P.xxxx



● 関連商品

高精度のリジッドカップリング XRP-C
があります。 → P.xxxx

● 適用推奨モータ

	MRG	MRGS
サーボモータ	○	○
ステッピングモータ	○	○
一般汎用モータ	●	●

○:非常にすぐれている ○:すぐれている ●:使用可

● 特性

	MRG	MRGS
バックラッシュ0	○	○
高トルク	○	○
高ねじり剛性	○	○
耐蝕性(オールステンレス)	-	○

○:非常にすぐれている ○:すぐれている

- リジッドタイプのカップリングです。
- 軽量、極小の慣性モーメント。高応答です。
- アルミニウム合金製・オールステンレス製の2種類があります。
- セットスクルータイプ・クランピングタイプ・スプリットタイプの3つの締結方法があります。

● 用途

精密XYステージ/工作機械/洗浄装置

● 材質・仕上げ



	MRG / MRG-C / MRG-W	MRGS / MRGS-C / MRGS-W
本体	A2017 アルマイト処理	SUS303
六角穴付き 止めねじ	SCM435 四三酸化鉄皮膜(黒)	SUSXM7
六角穴付き ボルト	SCM435 四三酸化鉄皮膜(黒)	SUSXM7

● 品番指定

直送 14時当日出荷 WEB NBKネットショップ

MRG-16W-5-6

商品記号 サイズ 軸穴径

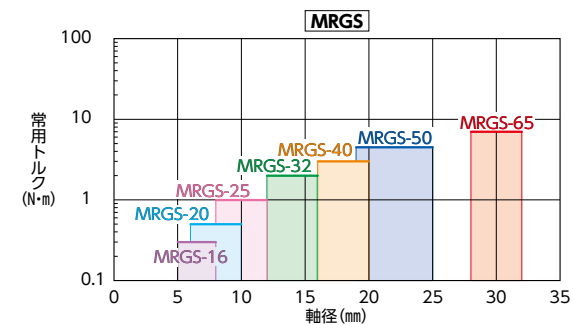
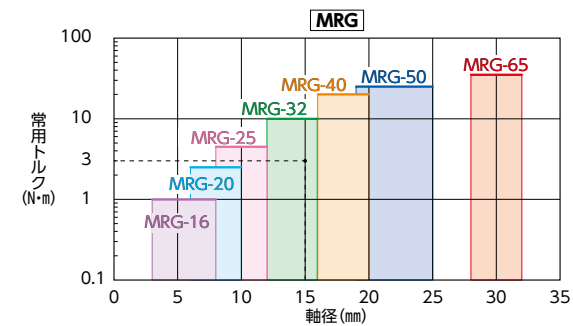
寸法・価格・性能表を参照し、品番を指定してください。



選定

● 軸径・常用トルクによる選定

軸径と常用トルクが交差した領域が選定サイズになります。



● 選定例

選定条件が軸径15、負荷トルク3N・mのとき、MRGの選定サイズはMRG-32です。

軸穴・キー溝追加加工 → P.xxxx

クリーン洗浄・クリーン梱包 → P.xxxx

SUS ステンレスねじ変更 → P.xxxx

対応可・別料金

お問い合わせください

お問い合わせください