

For motors and robots

MCNB-MINI & MCNB-SQ

series

超小形 無励磁作動ブレーキ

O G U R A N E W P R O D U C T S

外径 10~20mm サイズ



■ MCNB-SQ シリーズ

外寸 □10/□13.5/□15 mm

■ MCNB-MINI シリーズ

外径 φ10/φ15/φ20 mm

- 業界トップクラスの小型化を実現
- 用途、取付けにより、丸形、角形を用意
- モータ外形に合わせた特殊設計も可能
- 小形過励磁電源併用により薄形 / 省エネ設計も可能



MCNB-MINI & MCNB-SQ series

超小形無励磁作動ブレーキ



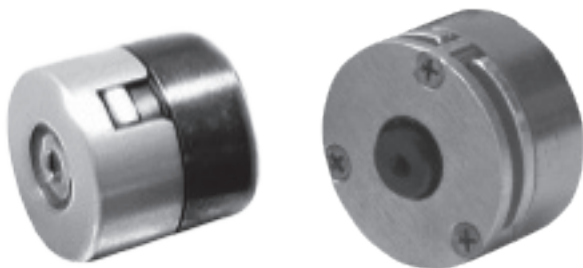
MCNB-SQ(角形)
通電方式：通常励磁仕様

型番	MCNB 0.02SQ	MCNB 0.05SQ	MCNB 0.1SQ
外形	□10mm	□13.5mm	□15mm
全長	28mm	28mm	28mm
入力電圧	DC24V	DC24V	DC24V
静摩擦トルク	0.002Nm	0.005Nm	0.01Nm
消費電力	1.2W	1.6W	1.6W



MCNB-SQ(角形)
通電方式：過励磁/保持仕様

型番	MCNB 0.02SQ	MCNB 0.05SQ	MCNB 0.1SQ
外形	□10mm	□13.5mm	□15mm
全長	17mm	17mm	17mm
入力電圧	DC24V/DC7V	DC24V/DC7V	DC24V/DC7V
静摩擦トルク	0.002Nm	0.005Nm	0.01Nm
消費電力	7W/0.6W	8.2W/0.7W	9.4W/0.8W



MCNB(丸形)
通電方式：過励磁/保持仕様

型番	MCNB 0.02	MCNB 0.08
外形	φ10mm	φ20mm
全長	9mm	11mm
入力電圧	DC24V/DC7V	DC24V/DC12V
静摩擦トルク	0.002Nm	0.008Nm
消費電力	4W/0.34W	4W/1W

- 業界トップクラスの小型化を実現。
- 用途、取付けにより、丸形、角形を用意。
- モータ外形に合わせた特殊設計も可能。
- 小形過励磁電源併用により薄形 / 省エネ設計も可能。

◆お問い合わせ先◆ お近くの営業所へお問い合わせ下さい
(受付時間 / 9:00~17:00)

小倉クラッチ株式会社

東京営業所 / 東京都港区浜松町1丁目10番12号 第一共栄ビル

大阪営業所 / 東大阪市長田東2丁目2番10号

名古屋営業所 / 名古屋市中区桜本町22番地 パーシモンビルズ桜本町 1F

九州営業所 / 福岡市博多区吉塚1丁目45番7号

TEL.03-3433-2151

TEL.06-6743-3585

TEL.052-822-3022

TEL.092-626-5570



小倉クラッチ公式
ホームページ

<https://www.oguraclutch.co.jp/>



小倉クラッチ公式
youtube チャンネル