

プロダクトセクタ - 利用説明 -

サーボモータ編

KOLLMORGEN
Reverse Motion Masters™
Products Solutions Service & Support Company

Home >> Service & Support >> Design Tools >> Product Selectors

Product Selectors

T1 Servo Motors a
b
RESET c

Search by Family

Continuous Torque (N-m) 1

≥ 0.18 ≤ 180

0.183 N-m 180 N-m

Peak Torque (N-m) 2

≥ 0.61 ≤ 668

0.609 N-m 668 N-m

Maximum Speed (RPM) 3

≥700 ≤8000

700 rpm 8000 rpm

Line Voltage (VAC) 4

75 115/120 230/240 400 480

Feedback 5

Resolver Incremental Encoder

Sine Encoder

Washdown 6

Yes No

IP Rating 7

40 50 54 65 67 69K

Agency Ratings 8

CE UL

Other Options 9

Holding Brake Shaft Seal

Length (mm) 10

≥79 ≤650

79 mm 650 mm

Diameter (mm) 11

≥40 ≤280

40 mm 280 mm

Weight (kg) 12

0.35 kg 97 kg

AKM2G Series

AKM2G Series

AKM2G Series

AKM2G Series

AKM2G-21D (120 V)

AKM2G-21D (480 V)

AKM2G-31C (120 V)

AKM2G-31C (480 V)

AKM2G Series

AKM2G Series

AKM2G Series

AKM2G Series

AKM2G-41D (120 V)

AKM2G-41D (480 V)

AKM2G-51H (120 V)

AKM2G-51H (480 V)

AKM2G Series

AKM2G Series

AKM2G Series

AKM2G Series

AKM2G-62K (240 V)

AKM2G-62K (480 V)

AKM2G-74R (240 V)

AKM2G-74R (480 V)

AKM2G Series

AKM2G Series

AKM2G Series

AKM2G Series

AKM2G-21D (240 V)

AKM2G-21D (400 V)

AKM2G-21E (120 V)

AKM2G-21E (240 V)

« « 1 2 3 4 5 » »

製品候補

- 製品候補は、セクタスイッチを操作することで自動的に絞り込まれます
- 製品候補をクリックすると仕様を確認頂けます
- 複数の候補を選択し、仕様を比較検討することも可能です

a 他製品のプロダクトセクタ選択画面が開きます

b 製品の名称(部分検索が可能)から候補を絞り込むことができます

c 入力した情報を全てリセットします

セクタスイッチ
※全てを選択する必要はありません。

1

プロダクトセレクト - 利用説明 -

- ① Continuous Torque (N-m) - 連続トルク(N-m)
希望する連続トルクの範囲を入力します。
- ② Peak Torque (N-m) - ピークトルク(N-m)
希望する連続トルクの範囲を入力します。
- ③ Maximum Speed (RPM) - 最大速度(RPM)
希望するスピードの範囲をスライダーにて調節します。
- ④ Line Voltage(VAC) - 入力電圧(VAC)
 75 115/120 230/240 400 480
- ⑤ Feedback - フィードバック
 Resolver - レゾルバ
 Incremental Encoder - インクリメンタルエンコーダ
 Sine Encoder - サイン波エンコーダ
- ⑥ Washdown - 水洗い可能
 Yes No
- ⑦ IP Rating - IP 定格
 IP40 IP50 IP54 IP65 IP67 IP69K
- ⑧ Agency Ratings - 準拠規格
 CE UL
- ⑨ Options - オプション
 Holding Brake - ホールドブレーキ
 Shaft Seal - シャフトシール
- ⑩ Length (mm) - 全長(mm)
値をスライダーにて調節します。
- ⑪ Diameter (mm) - モータ直径(mm)
値をスライダーにて調節します。
- ⑫ Weight (kg) - 重量(Kg)
値をスライダーにて調節します。