

モータープーリ特徴

1

モータ

モータは余裕ある設計とメカロスを考慮し、定格と比較した場合
起動トルク→300%を実現

例) KMP-A103-4C-215-380-36AAA
モータ出力を1.0kW保証しております。

2

ギヤ

歯車メーカーとしてのノウハウを活かし、強力モータに耐え得る
剛性ギヤを採用

3

業界随一のバリエーション

【プーリ外径】

- ・ミニモータープーリ…………… ローラーコンベヤ用、ミニベルトコンベヤ用の駆動でもご使用いただけます。ローラーコンベヤ用では、重量搬送も可能に。
- ・ミニモータープーリ…………… ミニベルトコンベヤに最適です。不必要な出っ張りを無くしたコンパクト設計でご使用いただけます。
- ・三相モータープーリ…………… ベルトコンベヤ駆動の決定版。充実のバリエーションで世界に配給し続ける信頼製品です。
- ・単相ミニモータープーリ…………… 単相電源でベルトコンベヤ駆動に。始動ボックスで簡単操作。

【出力】

- ・20W（単相）～3.7kWまで対応

【プーリ幅】

- ・ベルト幅に応じて延長可能
例) ベルト幅750の場合、プーリ幅は800又は850

【速度】

- ・各サイズ、仕様において対応…別途関連ページをご参照ください。

【複合機種】

- ・傾斜コンベヤに 逆転防止仕様
- ・屋外での使用・水分を含む搬送ラインに 防水仕様
- ・食品ラインに オールSUS仕様
- ・ピッキングライン・位置決め ブレーキ仕様
- ・リサイクル関係の分別作業に マグネットリング仕様

4

RoHS対応

一部対応していない機種が御座います。
詳細については別途お問い合わせください。