

ニデックドライブテクノロジー(株)

電子制御式サーボドライバキャッピングマシン組込用表示設定器BRX-10



ブランド名

Nidec

商品名

電子制御式サーボドライバキャッピングマシン組込用表示設定器

型式

BRX-10

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

ドライバ部+設定表示器+コントローラ部

締付のバラツキなし

キャップの損傷防止機能付で、液モレ、締め過ぎなし

締付トルクをデジタルチェックして、常に品質を監視

万一、管理ミスが発生した場合は同時に不良信号を出力

RS-422接続により、設定器1台につき最大10台までコントローラを接続可能

プログラマブルコントローラとタッチパネルの接続で、タッチパネル側からトルク設定や表示が可能

0.5~10.00N・m(0.01N・m単位)の広範囲でトルク設定可能

回転速度を50~500rpm(1rpm単位)で設定可能

トルクフィードバック方式により高精度に締付

ARX無段变速機の働きにより、負荷に応じて、回転速度を自動变速するので、小型モータでも高精度な締付が可能

スペック

材質：

寸法：

対応機種：

付属品：トルクセンサケーブル(5m) BRXD-BRXM間

モータケーブル(5m) BRXD-BRXP間

モータセンサケーブル(5m) BRXD-BRXP間

RS422ケーブル(5m) BRXD-BRXP間

入力I/Oケーブル(2m) BRXD-ユーザー間

出力I/Oケーブル(2m) BRXD-ユーザー間

電源ケーブル(2m) BRXD-ユーザー間

用途：