



業務用はかり専門サイト

はかり商店

hakari-shouten.com

商品についてご不明な点がございましたらお電話ください



0120-946-718



052-521-1103



9:00～18:00

(土・日・祝日、弊社休業日を除く)



画像は、SOFT GRAM(別売品)を取り付けた全体イメージです。



画像は、SOFT GRAM(別売品)での測定イメージです。



画像は、SOFT GRAM(別売品)を取り付けたアーム先端のイメージです。

新光電子(株)

コンパクトで高精細

新光電子(VIBRA)DOBOT

Magician : 小型ロボットアーム

販売価格(税抜)：見積もり依頼をしてください

価格は商品情報 PDF ダウンロード時のものです。

価格は商品本体のみの価格です。別途送料・手数料等かかります。

発送予定日(目安)はサイトの商品ページをご確認ください。

お支払い方法ははかり商店のご利用ガイドをご確認ください。

やわらかさセンサ SOFT GRAMを取り付けて使用します。
測定者による誤差をなくし、高い精度で、より正確にやわらかさを測定できます。

最高精度のやわらかさ測定

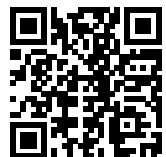
簡単設定でロボット測定

指定動作で半自動測定

仕様表

下記の仕様表は該当する型式の仕様です。同じ製品シリーズでも型式の異なる場合は別の仕様となります。

商品番号	300700146
自由度(軸数)	4
アーム全長	320 mm
接続方法	USB
最大可搬質量	500 g
位置繰返精度	0.2 mm
位置検出方式	インクリメンタルエンコーダ
ロボット設置場所	卓上
土台の大きさ	158 × 158 mm
動作温度	-10 ~ 60
動作電圧	DC 12 V / 7 A
外部電圧	AC 100 ~ 240 V · 50 ~ 60 Hz
消費電力	最大 60 W



商品情報はQRコードからもご確認頂けます



業務用はかり専門サイト
はかり商店
hakari-shouten.com

商品についてご不明な点がございましたらお電話ください
TEL 0120-946-718 FAX 052-521-1103 時間 9:00~18:00
(土・日・祝日、弊社休業日を除く)