

小型精密円周塗布装置

NS-1MXIII

1MXシリーズ

待望のフルリニューアル

ACE GIKEN

NEW

- ①先端塗布ノズルの調整は、マイクロメーター内蔵シリンダーの為、再現性があります。
- ②小型ワークに最適の卓上コンパクトボディ。
- ③角度調整機構付で平面塗布はもちろん内面・外面塗布も可能。
- ④ワーク最大φ100まで可能。ワークと塗布箇所に合わせて治具を設計致します。
- ⑤コントローラーとメカ部分離方式採用様々な用途でご使用頂けます。
- ⑥I/O標準装備で外部ともやりとも可能。
- ⑦デジタル式タイマー・回転計付。タイマーはストップウォッチ機能付



●仕様

使用	BP-107DN
液送タンク	AT-01P-B(レギュレーター付)
電源・電圧	AC100V(50/60HZ)
供給エア圧	0.4~0.5MPa(ドライエアー)
ディスペンサー上下ストローク	50mm(エアシリンダー)
アダプター回転数	デジタル式 30~150rpm
ディスペンサー傾斜角度調整	0~30°(手動)
ディスペンサー上下位置微動	0~25mm(マイクロメーター)
左右調整(塗布範囲)	0~50mm(最大φ100)
対象ワーク	外径φ100(MAX)・高さ50mm(MAX) 重量1kg(MAX)
回転振れ精度	±0.1mm

※バルペット・液送タンクは、ご使用のご用途により変更・カスタマイズが可能となります。詳しくは弊社営業部までご連絡下さい。

※製品の外观・仕様は改良の為、予告なく変更する事はあります。



平面塗布



外面塗布

円周側面・シャフト外周の円周塗布ができる



内面塗布

側面・コーナー部分の円周塗布ができる



エース技研株式会社
Ace Giken Co., Ltd.

営業品目
Business line

- 液体定量吐出器 **バルペット**
- 自動吐出・塗布装置
- 塗布ロボット
- Fluid rated dispenser/BALPET
- Automatic dispensing and painting devices
- Dispensing robots

〒590-0006 大阪府堺市堺区錦綾町1丁2-35 TEL. (072) 228-4869 (代) FAX. (072) 228-3879

URL <http://www.ace-giken.co.jp> E-Mail balpet@ace-giken.co.jp

590-0006 2-35,1 chome,Kinryou cho,Sakai-ku,Sakai City,,Osaka Pref.,Japan

ADG



最新情報を
チェック!