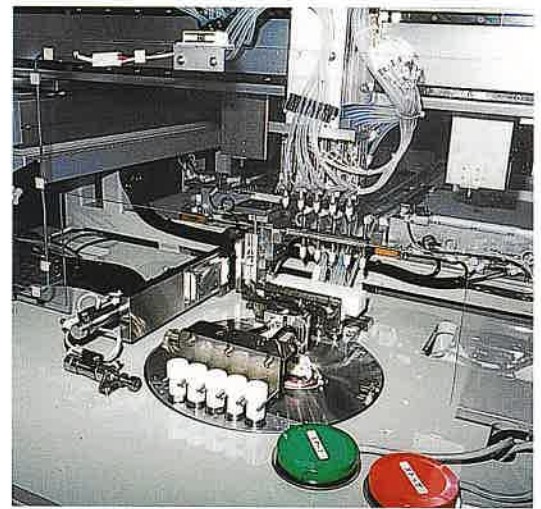


NSC-6000 セミオートマチックレンズ墨塗機



■本装置の特長

- 主作業（微妙な塗料の濃度調整含む）は、人に任せ、付帯作業をNC化することによって作業精度を維持しながら、作業能率（生産性）を2～3倍向上させました。
- 人にやさしく、あくまで人の意志（主体）によって作業を進める設計です。
- 段取り替えが簡単で多種少量生産に最適な装置です。
- お客様の御希望による仕様変更を検討することが出来ます。

仕様

項目	内容	項目	内容
1) 型式	NSC-6000	11) 軸間寸法	25MM
2) 名称	セミオートマチックレンズ墨塗機	12) 芯出し方式	5軸同時ガイドスライド式
3) 外形寸法	巾1700×奥行1800×高さ1700	13) 吸着方法	エジェクターユニット使用
4) 重量	約400KG	14) 動作パターン	エンドレスモード、終了モード切替式
5) 使用電源	φ3 AC200V	15) テーブル	180度回転テーブル
6) 消費電力	約3.0KVA	16) エアー	エア一圧 6KG/F 量 瞬間最大消費量約280L/MIN
7) タクトタイム	18秒～20秒	17) チャック	ネジマウントによる交換式
8) ロボット精度	±0.01MM		
9) ストッカー	エレベーター方式 供給トレイ 7段 収納トレイ 10段		
10) 吸着部	5軸（3軸使用可）		

※デザイン・仕様は改良のため、予告なく変更することがあります。



株式会社 永田製作所
株式会社 ナガタ

〒394-0025 長野県岡谷市大柴町2丁目4番15号
TEL 0266-22-4592
FAX 0266-24-0317