


メーカー	大日金属工業株式会社	
機種	NC旋盤	
型式	B105	
受注内容	<ul style="list-style-type: none"> ・オーバーホール（精度更生） ・NC交換（FANUC 0i-TF） 【新規 NC 対応設計】 電気回路図(ハード図) 制御プログラム(ラダー) <ul style="list-style-type: none"> ・主軸モータ取付架台新規製作 	
研削・摺合せ	摺動面ターカイト摺合せ、テーパジブ、押え板	
交換	NC装置一式（サーボモータ・アンプ、主軸モータ・アンプ、ポジションコーダ、I/Oユニット）、制御盤内機器一式、操作盤内機器一式、制御盤外(スイッチ、ハーネス) ボールネジ鋼球、摺動面ターカイト、自動ドアシリンダー、ゲージ、ベアリング、ホース、配管等 消耗品	

Pick Up !

操作盤新規製作 Before After



- スナップスイッチを照光押釦に変更(誤操作防止のため)
- 押釦の大きさも見直し、再配置



【提出資料】

目次

1. 制御盤・操作盤 内外観図
2. 制御盤・操作盤 部品手配リスト
3. 電気回路図
4. ラダー図
5. NCパラメーターリスト
6. PMCパラメーターリスト
7. M機能対応表
8. アラーム一覧表

塩田工業株式会社

TEL:0865-64-4359

<https://www.shiotakogyo.com>



