

箇所の確認

BTA-561（2軸アタッチメント）取付方法

対象機種： BT0-263

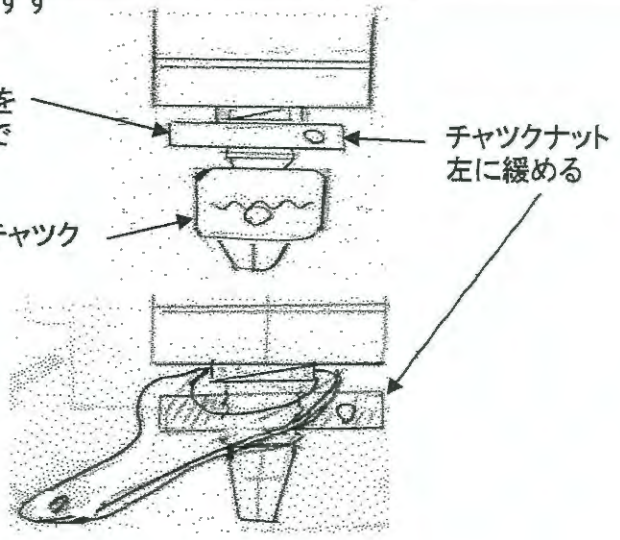
取付方法

- ① BT0-263の主軸に付いているドリルチャックを外して下さい。
- ② チャックナットを取外して下さい。
- ③ BTA-561用付属品 軸受ナットを取付けて下さい。
- ④ BTA-561用ドライブギヤーを取付けて下さい。
- ⑤ 取付資料を参照願います。

資料	
内容	BTA-561 二軸アタッチメントの取り付け方法
機種	BTO-263 本体 BTA-561
手順	

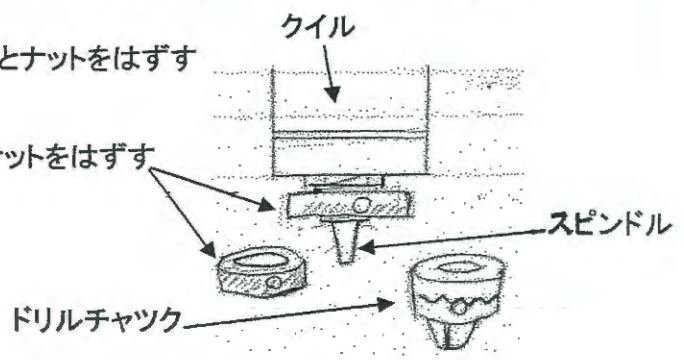
1 BTO-263の主軸のドリルチャックをはずす

主軸をスパナで固定する
ドリルチャックのはずすナットを
左に緩め、ナットのネジの力で
チャックを抜く



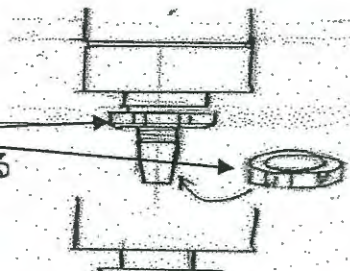
2 BTO-263の主軸からチャックとナットをはずす

チャックナットをはずす



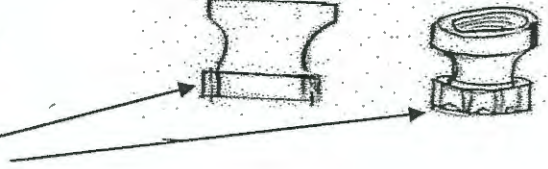
3 主軸にBTA-561アタッチメントの付属品
コロガリナットを主軸に付ける

コロガリナット
スピンドルに取り付ける



4 主軸ドライブギヤをスピンドル軸に
取り付ける

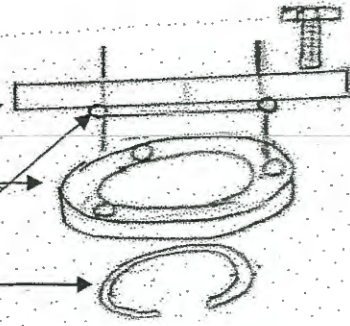
ドライブギヤ
主軸に付ける



5 主軸クイルにフランジを取り付ける
トメワをクイルに取り付ける

アタッチメント取付け
フランジ

トメワ
主軸クイル溝

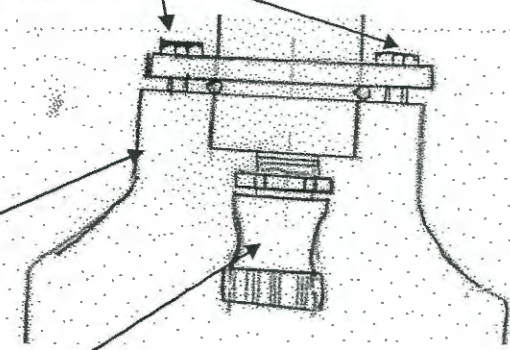


6 アタッチメントの本体をフランジに取り付け
六角ボルトM6で固定をします

561本体を付ける

主軸ドライブギヤ

固定六角ボルト×3

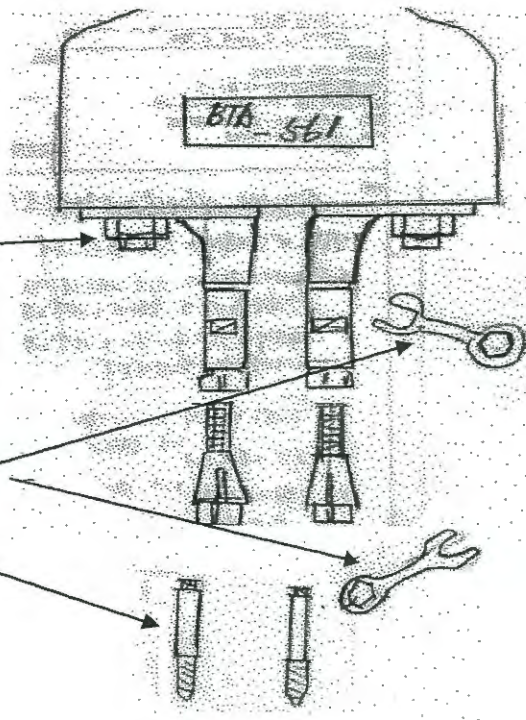


7 二軸のスピンドル軸にM2, M3の
コレットにタップを付ける

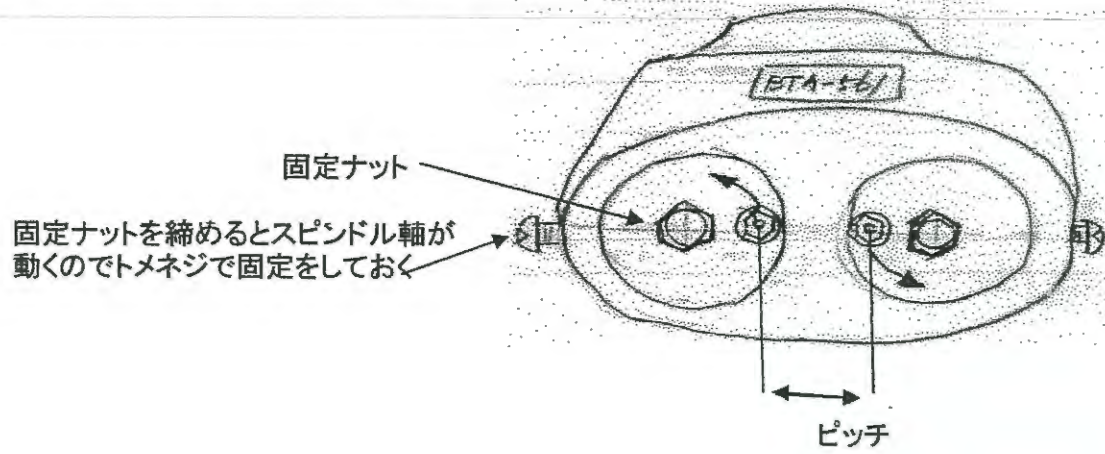
固定ナット

専用スパナ

タップ



- 8 二軸のピッチを調整する為、固定ナットを緩める
軸を左右を回転させピッチを調整する



- 9 スピンドルA, B組を交換の場合

左右のトメネジを緩める
コテナットを外し下側にはずします
スピンドル軸のピッチを最小
12ミリにして同時に下にはずす

