
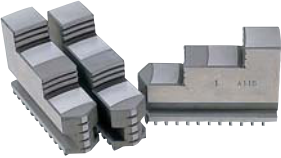








## SPARE PARTS

## 部 品

## スクロールチャック用スペアパーツ

 内爪 (IJ) (INTERNAL JAW)	 外爪 (OJ) (EXTERNAL JAW)	 下爪 (MJ) (MASTER JAW)	 硬爪 (HTJ) (REVER SIBLE TOP JAW)
 生爪 (STJ) SOFT BLANK TOP JAW	 スクロールギア (SG) (SCROLL)	 ピニオンギア (PG) (PINION)	 ハンドル (H) (WRENCH)

## 部品交換と修理について

## 爪の交換



内爪 (IJ)・外爪 (OJ)・硬爪 (HTJ)・下爪 (MJ) を交換する場合、下記の点にご注意ください。

- ① 爪は本体アリ溝部に現合してください。
- ② 爪を本体に装着した状態で芯出し研磨、段研磨をしなければ精度が出ません。
- ③ 硬爪の交換も下爪と合わせ研磨をしなければ精度が出ません。

## 生爪の装着



一体型生爪 (SSJ) を装着するときには下記の作業が必要になる場合があります。

- 一体型生爪は本体アリ溝部と現合して摺り合わせをしなければなりません。

生爪 (STJ) を使用する際は摺り合わせ作業は不要です。

- 生爪 (STJ) は下爪 (MJ) にボルト締めで使用します。

## スクロールギアの交換



スクロールギアの摩耗により精度の劣化が起こります。交換する場合、下記の点にご注意ください。

- 爪も本体に装着した状態で再度芯出し研磨、段研磨を行ってください。

## 注意

生爪 (STJ) ・ハンドル ・ピニオンギア等は本体と摺り合わせ作業は不要ですが、内爪等の硬爪 ・スクロールギアは摺り合わせ ・現合芯出し研磨が必要です。部品のご注文に際してはユーザー様にて上記の作業が可能である事をご確認ください。当社は修理品として本体を送っていただく事をお勧めします。