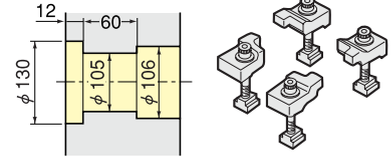
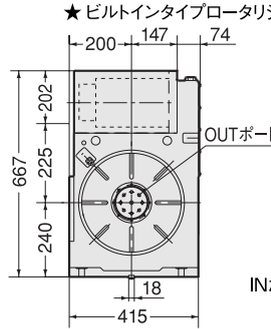
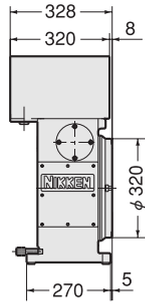


外觀寸法は、取付けるサーボモータにより異なります。ここではFANUCモータ付のものを表示しています。各種モータ付のCADデータ 2D (DXF)、3D (PARASOLID) を用意しております。

## CNC321T



写真はセンタソケット付き (特別付属品)



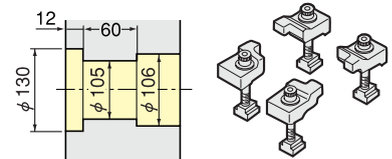
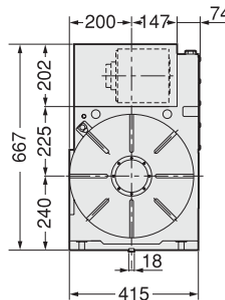
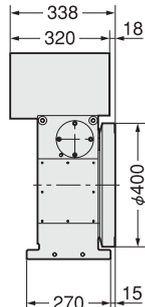
INポートは後面に配置されています。

★ビルトインタイプロータリジョイントの取付けが可能です。☞ P.52をご参照下さい。

## CNC401T



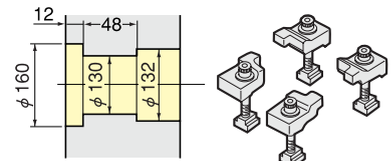
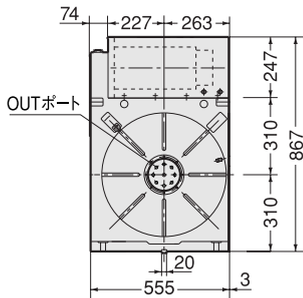
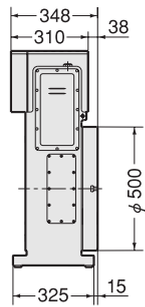
写真はセンタソケット付き (特別付属品)



INポートは後面に配置されています。

★ビルトインタイプロータリジョイントの取付けが可能です。☞ P.52をご参照下さい。

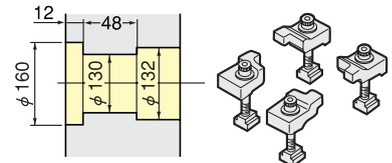
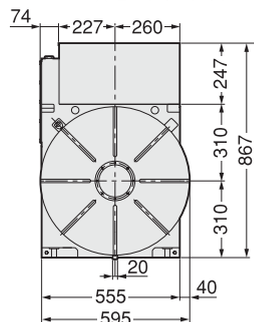
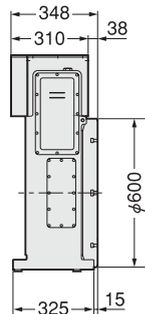
## CNC501T



INポートは後面に配置されています。

★ビルトインタイプロータリジョイントの取付けが可能です。☞ P.52をご参照下さい。

## CNC601T



INポートは後面に配置されています。

★ビルトインタイプロータリジョイントの取付けが可能です。☞ P.52をご参照下さい。

- ★精度規格は☞ P.49, 50をご参照下さい。
- ★取付金具、段付ガイドピースは☞ P.22をご参照下さい。
- ★スクロールチャック、テールストック等特別付属品は☞ P.47, 48をご参照下さい。
- ★専用のに用いる場合の仕様、注意事項は☞ P.58をご参照下さい。

## ■ サポートテーブル TAT

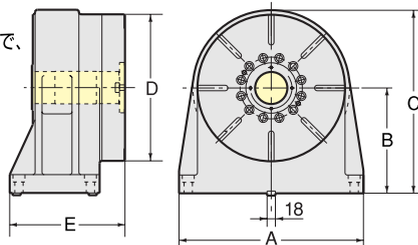


TAT250-N



TAT401-N

T溝なし (TAT-N) が標準仕様で、T溝付は特別仕様となります。



油圧接続口はRc3/8、空圧接続口はRc1/4、2ヶ所です。ソレノイドバルブ及びクランプ、アークランプ確認SWは付属していません。

Code No.	A	B	C	D	E	プレーキ方式	プレーキトルク	質量
TAT200	250	150	250	200	145	空/油	$\frac{112}{784}$	43
TAT250	250	170	295	250	145	空/油	$\frac{112}{784}$	50
TAT321	400	230	390	320	250	油圧	1470	120
TAT401	400	230	430	400	250	油圧	1470	140
TAT501	480	310	560	500	250	油圧	1470	200

- ★空圧式の場合、供給空圧力は0.5MPaです。
- ★油圧式の場合、供給油圧力は3.5MPaです。
- ★全機種について、ロータリジョイント仕様等が可能です。☞ P.52をご参照下さい。
- ★油圧式プレーキタイプは油圧源の無い機械で用いる為のエア・ハイドロブースタは☞ P.53をご参照下さい。

★ センタハイト (B寸法) の異なる場合は、Code No.末尾にセンタハイトを付加して下さい。例) TAT321-240 (CNC321T用)