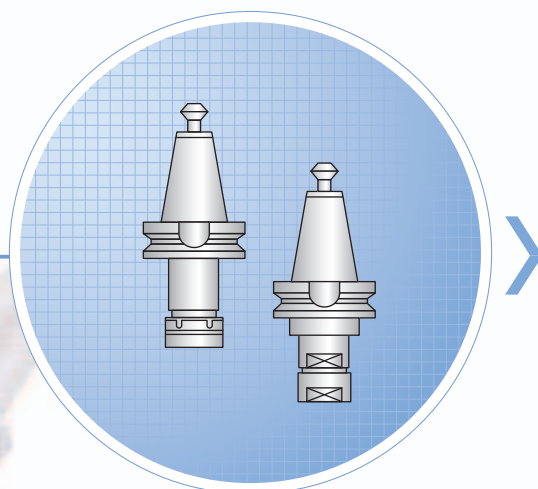
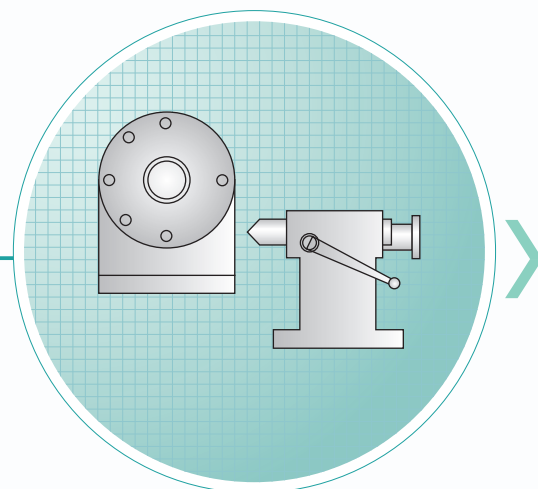
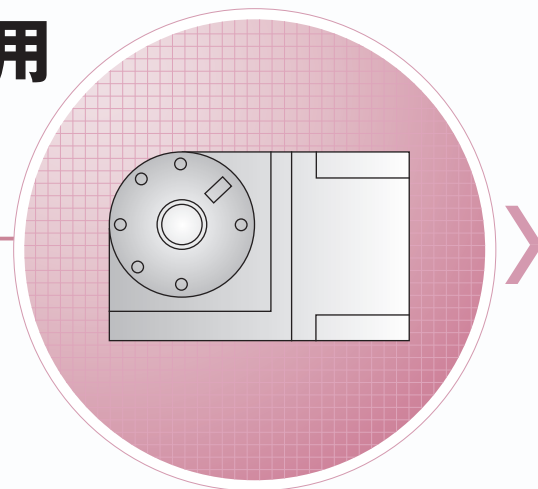
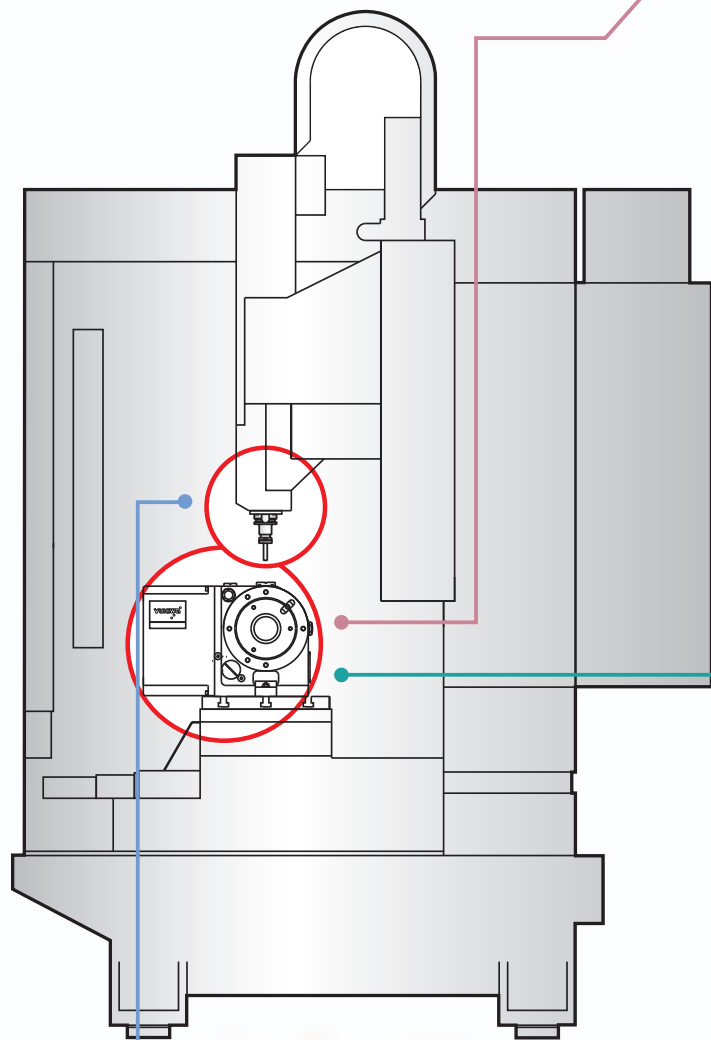


ブラザー工業製 CNCタッピングセンター搭載用 周辺機器の選定

ユキワ精工(株)はブラザー工業製CNCタッピングセンターに搭載する周辺機器を多く取り揃えております。CNCタッピングセンターと合わせて御使用になることで、生産性が大巾に向上し、且つ高精度加工が可能となりますので、是非ご活用下さい。



CNC円テーブル

ユキワ精工のCNC円テーブル、傾斜円テーブルは、コンパクトで、更に特許の防水機構(オートパージ)、静かな駆動音、メンテナンスの容易さなど多くの特長があり、お客様から好評を得ております。

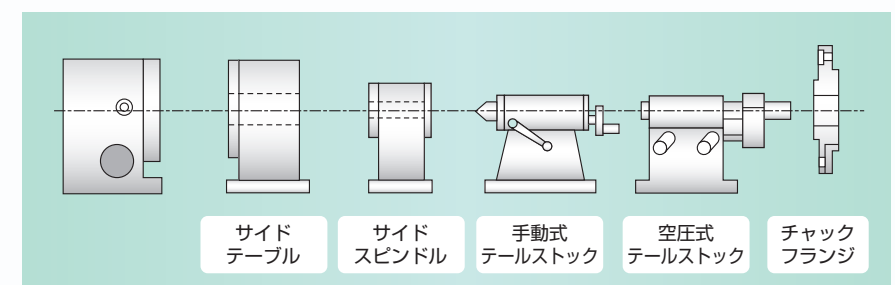
特長	P.03
仕様	P.05
選定表	P.07
構成	P.09
搭載レイアウト	P.11
外観図	P.26

<ul style="list-style-type: none"> ● JNCHシリーズ ● YNCシリーズ ● YNCPシリーズ ● DRAシリーズ ● TNTシリーズ ● TRB(H)シリーズ 	<p>●精密割出 耐久性に優れた特殊合金ウォームホイール採用。</p>	<p>●強力クランプ クランプトルクが従来機種比の1.7倍に向上。</p>	<p>●防水構造 オートパージ(PAT.)を標準装備し、結露を防止。</p>
---	---	---	--

CNC円テーブル特別付属品

精度の高い加工を実現するためには、円テーブルはもちろんワークや治具を保持する周辺機器の選定が大切です。当社では、安定した精度と使いやすさにこだわり、あらゆるニーズにお応えする特別付属品をご用意致しました。

サイドテーブル	P.37
サイドスピンドル	P.37
手動式テールストック	P.38
空圧式テールストック	P.38
チャックフランジ	P.37



BT30・BBT30ツーリングシステム

高精度・高剛性・高把握力・高バランス・安全性のいずれもユーザーニーズを満たした究極のツーリングです。

	BT30	BBT30
スーパーG1チャック	P.43	P.50
ハイブリッドG1チャック	P.44	
ニュードリルミルチャック	P.45	P.50
パワーロックミーリングチャック	P.46	P.51
ペンシルミルチャック	P.46	
フローティングタップホルダ	P.47	
フェイスミルアーバ	P.47	P.51
ジャコブステーパアーバ	P.47	
CNCキーレスドリルチャック	P.48	P.52
スーパーキーレスドリムチャック	P.48	P.52
キーレスドリルチャック	P.48	

<p>●総合芯振れ精度</p> <p>スーパーG1チャックは、総合芯振れ精度5μm(コレット単体振れ精度3μm)を保証します。</p>	<p>●ダブルテーパ</p> <p>SGコレット・ドリルミルコレットは、ダブルテーパ形状ですので、高い把握力が得られます。</p>
---	---