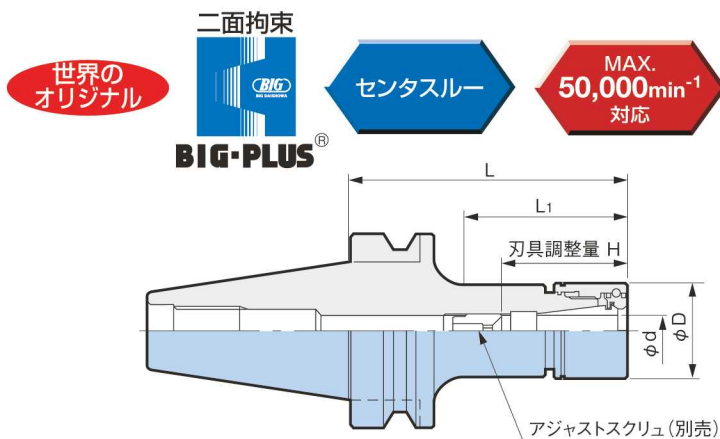


実績を誇るニューベビーチャックの高速回転シリーズ。
高精度・汎用性に加え、高速加工を可能にしました。



● 型式説明

- BBT30 - MEGA 6 N - 60
- BBT30: ビッグプラスBT No.
 - MEGA: メガチャック
 - 6: 本体最大把握径
 - N: ニューベビーチャック
 - 60: L寸法



BBT30

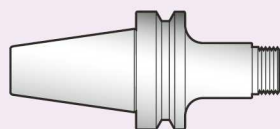
ビッグプラス(BBTシャंक)はビッグプラス主軸にも、既存のBT主軸の機械にもご使用いただけます。

ビッグプラス BBTシャंक 型式	把握径 φd	φD	L	L ₁	刃具調整量H	適合コレット	適合ナット	質量 (kg)
BBT30-MEGA 6N- 60	0.25～ 6	20	60	32	23～43	NBC 6-□	MGN 6	0.47
- 75			75	47				0.50
- 90			90	62				0.53
-105			105	77				0.56
-120			120	90				0.59
-MEGA 8N- 60	0.5 ～ 8	25	60	34	26～45	NBC 8-□	MGN 8	0.51
- 75			75	49				0.56
- 90			90	64				0.61
-105			105	79				0.67
-120	120	92	0.72					
-MEGA10N- 60	1.5 ～10	30	60	34	38～48	NBC10-□	MGN10	0.54
- 75			75	49				0.61
- 90			90	64				0.68
-105			105	79				0.75
-120	120	94	0.82					
-MEGA13N- 60	2.5 ～13	35	60	34	44～63	NBC13-□	MGN13	0.57
- 75			75	49				0.67
- 90			90	64				0.77
-105			105	79				0.87
-120	120	94	0.97					
-MEGA16N- 60	2.5 ～16	42	60	37	48～63	NBC16-□	MGN16	0.61
- 75			75	52				0.75
- 90			90	67				0.89
-105			105	82				1.04
-MEGA20N- 60※	2.5 ～20	46	60	—	70	NBC20-□	MGN20	0.64
- 75			75	—				0.78
- 90			90	—				0.93
-105			105	—				1.08
-MEGA25N- 85※	15.5 ～25.4	60	85	—	80	NBC25-□	MGN25	1.13

- ナットは付属しています。コレット、レンチ、アジャストスクリュは別途ご注文ください。
 - 質量はナットを含み、コレットは含みません。
 - 貫通穴があいているのでセンタスルーにて使用可能です。
 - ご使用時の回転数は機械剛性と刃具のバランスにより、大きく左右されるためご注意ください。ご使用時には低い回転数から徐々に上げ、適正な回転数でご使用ください。
 - 刃具調整量Hはアジャストスクリュを用いた場合の調整量です。
- ※印の型式はアジャストスクリュはご使用いただけません。H寸法は最大刃具挿入量です。

メガパーフェクトシールをお求めの場合、ナット(標準)の付属していない「ナット無し本体」もございます。

- ご注文例 ホルダ本体型式の末尾に/NL (ナット無し)を付け、別途NBCコレット・メガパーフェクトシールと併せてご注文ください。



メガニューベビーチャック型式+NL
BBT30-MEGA6N-60/NL
(型式末尾のNLはナットが付いていません)

+

NBCコレット
NBC6-3AA

+



メガパーフェクトシール型式
MPS6-03035

メガナットフラットタイプ型式
MGN6F