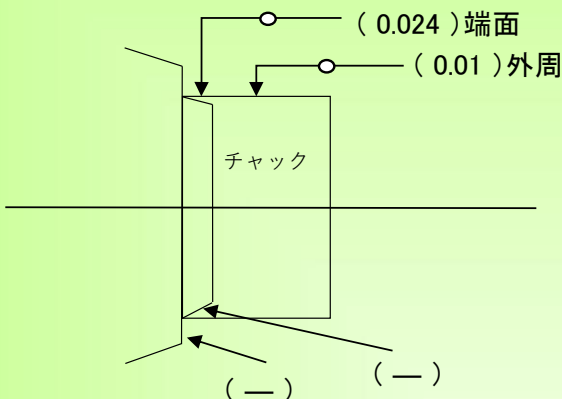


精度測定検査表

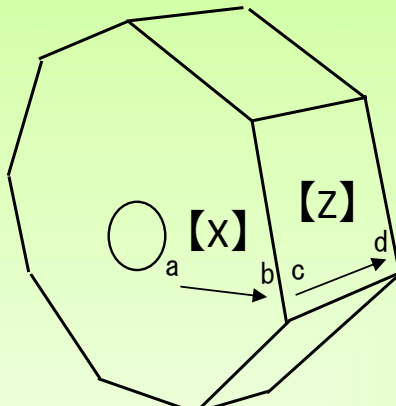
Examination for precision list

メーカー	ヤマザキマザック	年式	2007.11	管理番号	H019540
型式	QTN450-II	測定者	平野	アシスタント	

主軸振れ(チャック)



刃物台精度



2025年11月7日

X軸(移動量 mm)
(-)

Z軸(移動量 mm)
(c → d 0.018/150)

主軸と刃物台の穴中心精度

【バックラッシュ】

X:

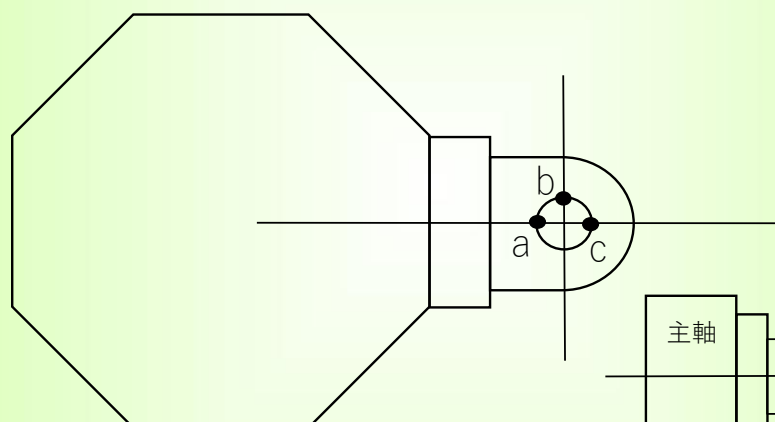
Z:

【パラメーター補正】

Nº

X:

Z:



タレットNo	芯ズレ量	X座標
1	-0.01	-549,935
12	-0.02	-549,888
4	-0.02	-549,867
18	+0.02	-549,947

テールストック芯ズレ量

テスト加工

高さ方向 0.03

前後方向 0.01

