

U-MACHINE

RESOURCE CENTER

静的精度表

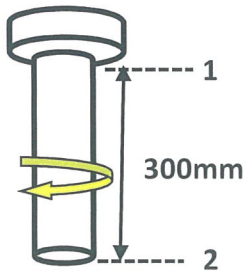
Geometric accuracy

※精度は保証するものではありません。あくまでも参考値となります。

単位 μ ($1\mu = 0.001\text{mm}$)
Scale

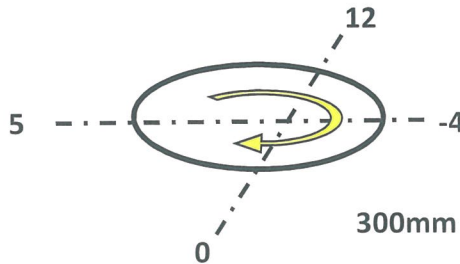
主軸の振れ

Run-out of test bar



主軸振り回し

Swing diameter



バックラッシュ(ロストモーション)

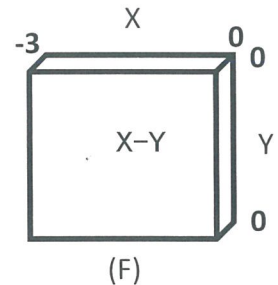
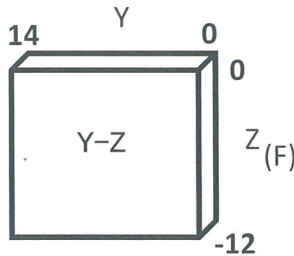
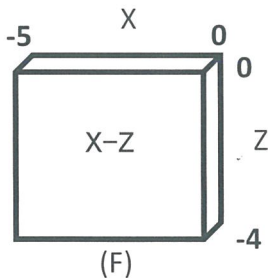
Backlash

	X	Y	Z
G0	2	1	1
G1	1	1	1

直角度

Geometric accuracy of motion

300mm × 300mm

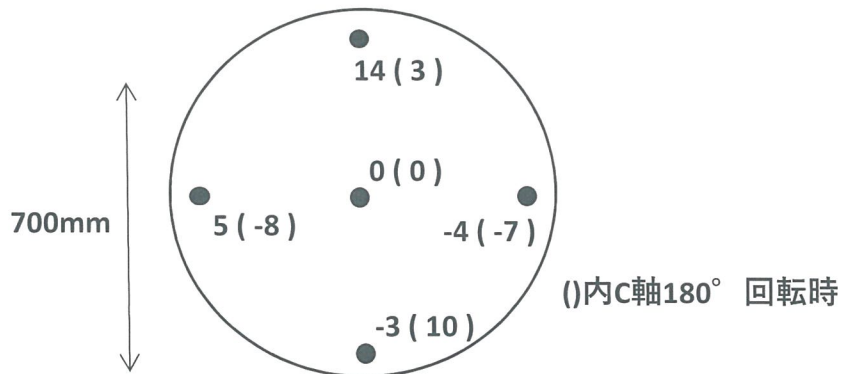


備考 Remarks

・主軸テーパー研磨済

テーブル上面精度

Table flatness



機械メーカー(Manufacture)	森精機	年式(Age)	2008
機種(Model)	NMV8000DCG/50	測定日(The date of Measurement)	2023/3/17
製造番号(Serial number)	NM801HK0035	物件番号(U-Machine No.)	BW2200026