

U-MACHINE

RESOURCE CENTER

静的精度表

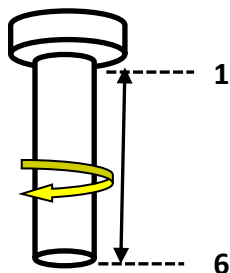
Geometric accuracy

※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

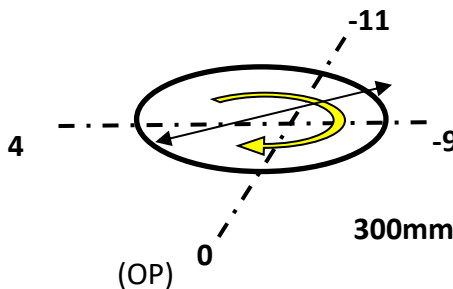
主軸の振れ

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)

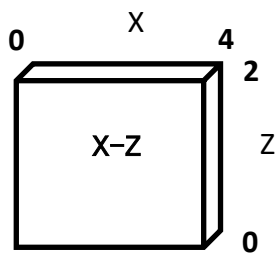
Backlash

	X	Y	Z
G0	1	3	1
G1			

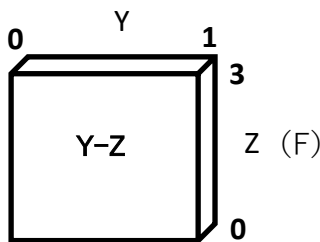
直角度

Geometric accuracy of motion

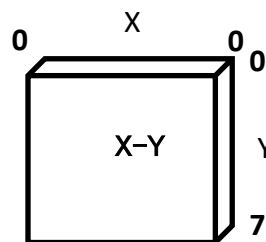
300mm × 300mm



(F)



(F)

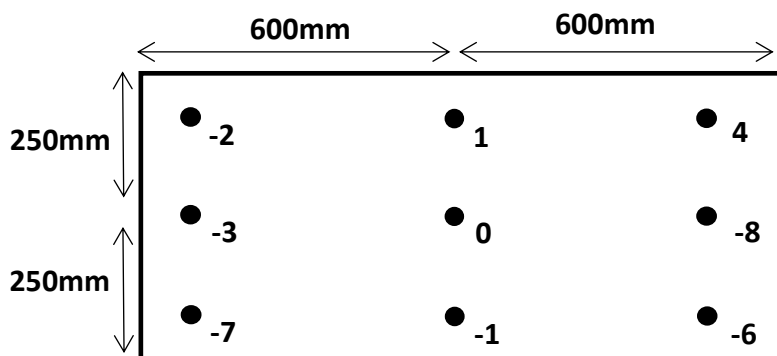


(F)

備考 Remarks

テーブル上面精度

Table flatness



機械メーカー(Manufacture)	森精機製作所	年式(Age)	2008
機種(Model)	NV5000 α 1B/50	測定日(The date of Measurement)	2024/4/8
製造番号(Serial number)	NV501HH5803	物件番号(U-Machine No.)	BW2300066