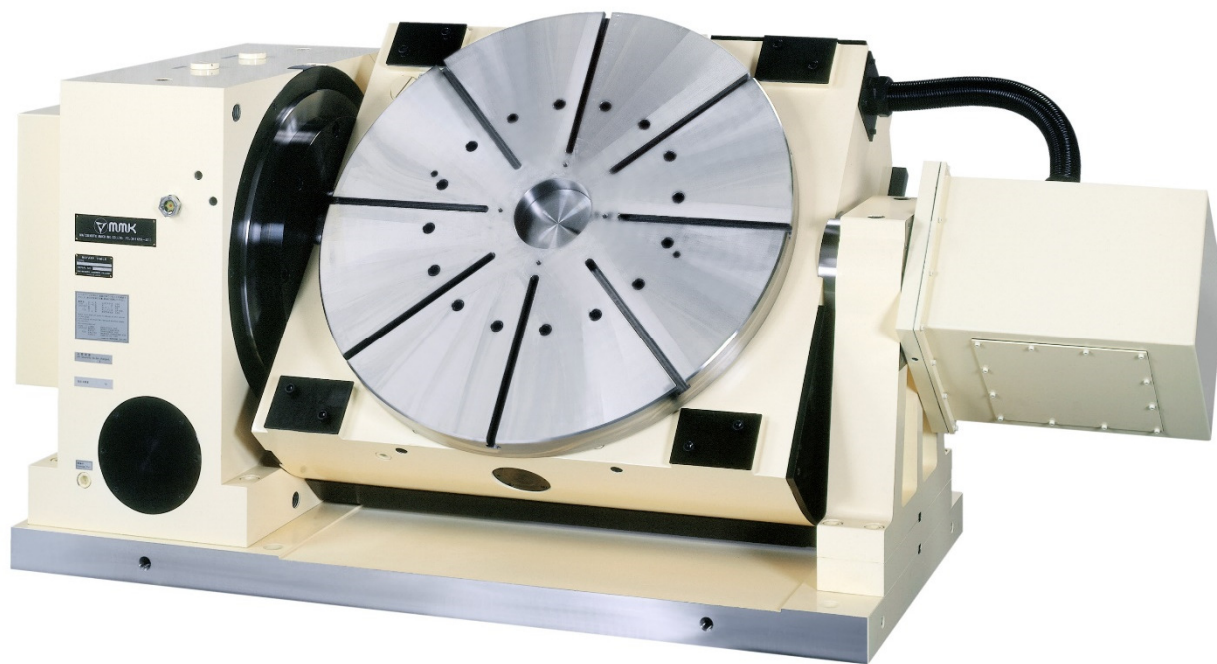


# 「高精度」精密測定用

## 高精度ロータリーテーブル

／ High precision rotary table



M10102J-0



**松本機械工業株式会社**

**MATSUMOTO MACHINE CO., LTD.**

**<http://www.mmkchuck.com>**

〒920-0059 石川県金沢市示野町二80番地 TEL: 076-267-3211 FAX: 076-268-5279

Ni-80 Shimeno-Machi Kanazawa, 920-0059 Japan Phone : +81-(0)76-267-3211  
Tokyo / Osaka / Nagoya / Chicago, USA / Lyon, France

# 使用事例

## ・ 2軸仕様 型式:MDAT800B-01

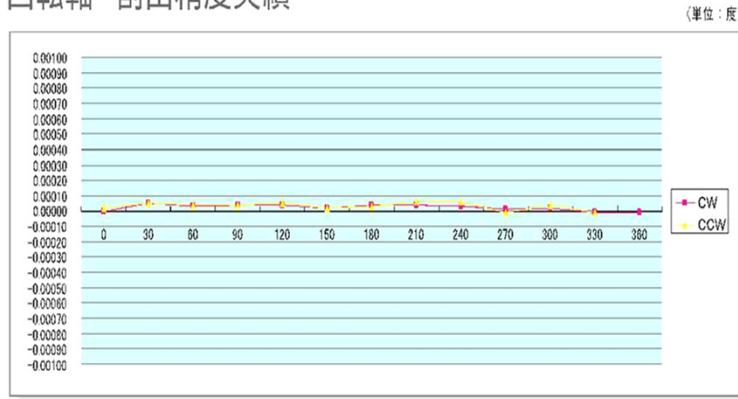
	回転軸	傾斜軸
当社従来製品	12"	45"
高精度仕様規格値	3"	6"
実測値	0.25"	4.64"

0.000069°

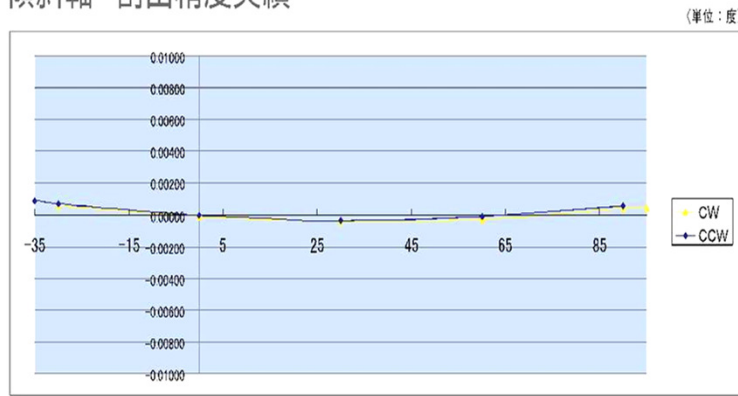
角度換算

0.001288°

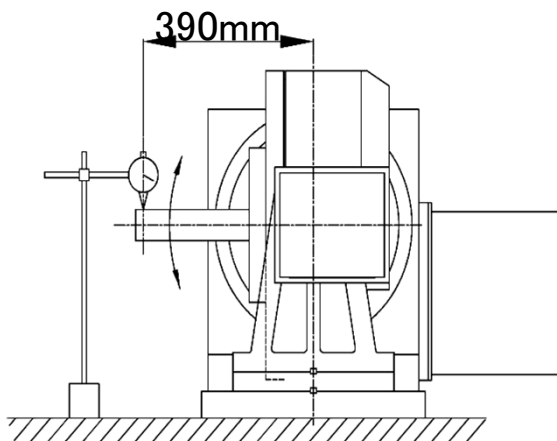
### ● 回転軸 割出精度実績



### ● 傾斜軸 割出精度実績



### 微少送りで高追従



1パルス=0.0001°=0.36"=6.8μm(測定位置)

パルス	+側 mm ↓	-側 mm ↑
0	0.0000	-0.0005
1	0.0005	0.0005
2	0.0010	0.0005
3	0.0015	0.0012
4	0.0020	0.0020
5	0.0022	0.0025
6	0.0030	0.0030
7	0.0035	0.0032
8	0.0045	0.0045
9	0.0050	0.0050
10	0.0055	↑