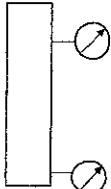


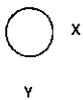
静的精度表

設備メーカー: ホーパ
 設備名称: マシニングセンター
 設備型式: M-1052V
 設備製造番号: 11137

測定者: 青嶋
 測定日: 2023.9.11
 管理No.: MC-489

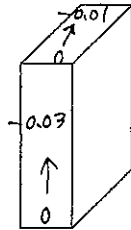


○主軸の振れ
 口元 0.003 mm
 mmの位置 0.005 mm

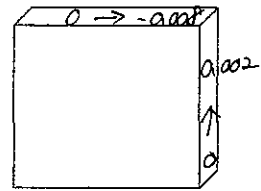


○Z軸の運動と主軸頭の平行度
 X方向 0.005 mm ストローク 150 mm
 Y方向 0.005 mm ストローク 150 mm

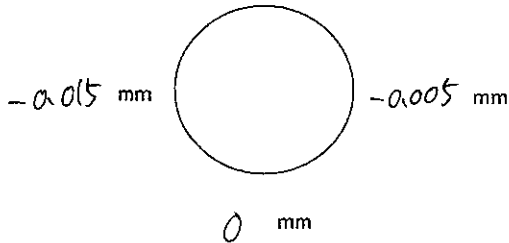
○Y-Z面内直角度(□400 mm)
0.02 mm



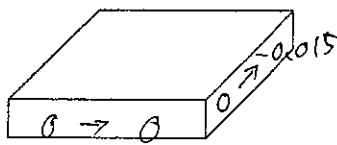
○X-Z面内直角度(□400 mm)
0.006 mm



○主軸の振り回し (直径 mm)
-0.02 mm



○OX-Y面内直角度(□400 mm)
0.015 mm



○送り軸バックラッシュ (補正值0にて測定)
 X 0.014 mm
 Y 0.023 mm
 Z 0.005 mm

○テーブル上面の高さ (テーブルサイズ mm)

mm	mm	mm
mm	mm	mm
mm	mm	mm