

類似品比較ポイント | 回転中心高さ公差 ±1.0

類似部品ページ P2050

CADデータフォルダ名：28_Stages

●特長：テーブル面の中央垂線上に回転中心をもつ円弧駆動のステージで、既存品より精度を見直し低価格実現。

■1軸

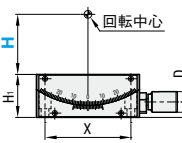
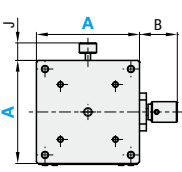


回転中心高さは図のようになっています。

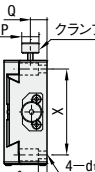


RoHS

GFG

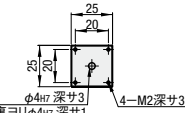


材質 (本体)アルミ合金/(シャフト部)低ガミ真鍮
表面処理 (本体)黒アルマイト

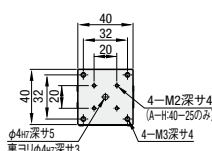


4-d1 キリ d2 ザグリ

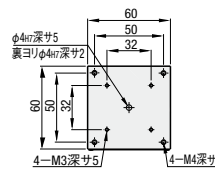
●テーブル上面取付寸法
A25



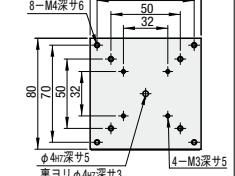
A40



A60



A80



■1軸

| 型式 | | 上面図 | | 正面図 | | | 側面図 | | | | | |
|------|--------|-----|------|----------------|----|------|-----|------|----|---|----------------|----------------|
| Type | A—H | B | J | H ₁ | D | G | P | Q | X | ℓ | d ₁ | d ₂ |
| GFSG | 25— 20 | 16 | 5.3 | 15 | 9 | 5.5 | 6 | 6.1 | 20 | 3 | 2.1 | 4.2 |
| | 25— 35 | 16 | 5.3 | 15 | 9 | 5.95 | 6 | 6.6 | 20 | 3 | 2.1 | 4.2 |
| | 40— 25 | 16 | 6.5 | 15 | 9 | 4.8 | 8 | 5.3 | 32 | 2 | 3.5 | 6 |
| | 40— 40 | 20 | 6.5 | 20 | 12 | 8.55 | 8 | 9.1 | 32 | 5 | 3.5 | 6 |
| | 40— 60 | 20 | 6.5 | 20 | 12 | 8.55 | 8 | 9.1 | 32 | 5 | 3.5 | 6 |
| | 60— 35 | 22 | 10.2 | 25 | 12 | 9 | 10 | 9.7 | 50 | 3 | 4.5 | 8 |
| | 60— 60 | 22 | 10.2 | 20 | 12 | 7 | 10 | 7.7 | 50 | 3 | 4.5 | 8 |
| | 60— 80 | 22 | 10.2 | 20 | 12 | 7 | 10 | 7.7 | 50 | 3 | 4.5 | 8 |
| | 80—100 | 26 | 10.2 | 30 | 15 | 11 | 10 | 12.2 | 70 | 7 | 4.5 | 8 |
| | 80—130 | 26 | 10.2 | 30 | 15 | 11 | 10 | 12.2 | 70 | 7 | 4.5 | 8 |

●性能表

| 型式 | ステージ面 (mm) | 回転中心高さ H (mm) | 移動量 | ハンドル1回転移動量 | 耐荷重 (N) | 自重 (kg) | ¥基準単価 |
|------|------------|---------------|------|------------|---------|---------|--------|
| Type | A-H | | | | | | |
| GFGS | 25-20 | 20±1.0 | ±15° | ≒2.0° | 19.6 | 0.04 | 26,330 |
| | 25-35 | 35±1.0 | ±10° | ≒1.3° | | | |
| | 40-25 | 25±1.0 | ±20° | ≒2.8° | | | |
| | 40-40 | 40±1.0 | ±15° | ≒1.9° | 29.4 | 0.11 | 32,930 |
| | 40-60 | 60±1.0 | ±10° | ≒1.3° | | | |
| | 60-35 | 35±1.0 | ±25° | ≒1.9° | | | |
| | 60-60 | 60±1.0 | ±20° | ≒1.3° | 58.8 | 0.22 | 39,270 |
| | 60-80 | 80±1.0 | ±15° | ≒1.0° | | | |
| | 80-100 | 100±1.0 | ±18° | ≒1.3° | | 0.56 | 46,520 |
| | 80-130 | 130±1.0 | ±15° | ≒1.0° | 49 | 0.54 | |

- 最小読取 (バーニア目盛)：0.1° / 目盛
- 移動量を超えて動かすと上面プレートが外れるのでご注意ください。

■2軸 組合せ表

| ステージ面 (mm) | 回転中心高さ H (mm) | 組合せ型式 |
|------------|---------------|-------------------------------------|
| 25×25 | 20±1.0 | GFGS25-20 GFGS25-35 GFGS40-25 |
| 40×40 | 25±1.0 | GFGS40-40 GFGS40-60 |
| | 40±1.0 | GFGS40-60 |
| 60×60 | 35±1.0 | GFGS60-35 GFGS60-60 GFGS60-80 |
| | 60±1.0 | GFGS60-80 |
| 80×80 | 100±1.0 | GFGS80-100 GFGS80-130 |



注文例



価格



型式

GFGS40-25



出荷日

5 日目出荷



在庫品

翌日出荷

●ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

■数量スライド価格 (●1円未満切捨て) P127

| 数量区分 | 標準対応 | | 個別対応 |
|------|------|-----|------|
| | 小口 | | 大口 |
| 数 量 | 1～2 | 3～4 | 5～ |
| 値引率 | 基準単価 | 10% | お見積り |
| 出荷日 | 通常 | | |

●表示数量超えはWOSにてご確認ください。



追加加工

送付用ハンドル位置変更

サイド左右勝手違い

Spec.

Code

NR

¥/1Code

無料

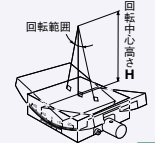
●詳細寸法はCADデータでご確認ください。

●特長：テーブル面の中央垂線上に回転中心をもつ円弧駆動のステージです。大きく送る角度調整に最適です。

■1軸

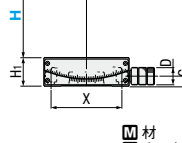
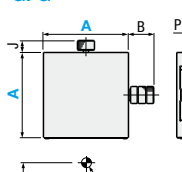


回転中心高さは図のようになっています。



RoHS

GFG

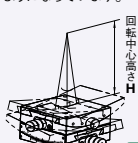


材質 低ガミ真鍮
表面処理 黒ふっ素樹脂処理

■2軸

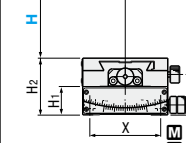
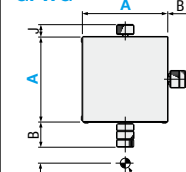


回転中心高さは図のようになっています。



RoHS

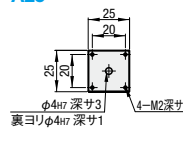
GFWG



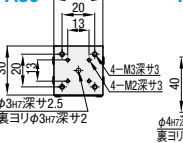
材質 低ガミ真鍮
表面処理 黒ふっ素樹脂処理

●テーブル上面取付寸法

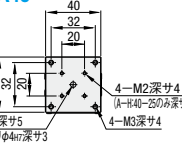
A25



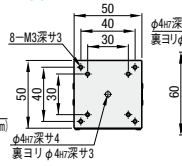
A30



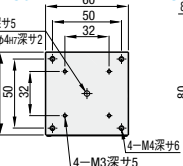
A40



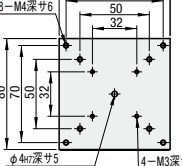
A50



A60



A80



■1軸

| 型式 | | 上面図 | | | | 正面図 | | 側面図 | | | | | | 付属品 (4本) |
|--------|-------|------|-----|----------------|----|-----|-----|-----|----|-----|----------------|----------------|----------|----------|
| Type | A—H | B | J | H ₁ | D | G | P | Q | X | ℓ | d ₁ | d ₂ | Type M—L | |
| GFG | 25—20 | 19 | 9 | 15 | 10 | 5.5 | 10 | 6.2 | 20 | 3 | 2.5 | 4.2 | SCB2—6 | |
| | 25—35 | 19 | 9 | 15 | 10 | 6 | 10 | 7.7 | 20 | 3 | 2.5 | 4.2 | | |
| | 30—30 | 19.5 | 8.7 | 14 | 10 | 6.5 | 6 | 6.3 | 13 | 5 | 2.3 | 3.8 | SCB2—8 | |
| | 30—44 | 19.5 | 8.7 | 13 | 10 | 6.5 | 6 | 6.3 | 13 | 5 | 2.3 | 3.8 | | |
| | 40—25 | 17.5 | 8 | 15 | 9 | 4.8 | 10 | 5.8 | 32 | 2 | 3.5 | 6 | SCB3—6 | |
| | 40—40 | 18 | 8 | 20 | 12 | 8.5 | 10 | 9.7 | 32 | 5 | 3.5 | 6 | | |
| | 40—60 | 18 | 8 | 20 | 12 | 8.5 | 10 | 9.7 | 32 | 5 | 3.5 | 6 | SCB3—8 | |
| | 50—50 | 18 | 7.7 | 18 | 12 | 7 | 10 | 7 | 40 | 3 | 3.5 | 6 | | |
| | 50—68 | 18 | 7.7 | 18 | 12 | 8 | 10 | 8 | 40 | 3 | 3.5 | 6 | SCB3—6 | |
| | 50—86 | 18 | 7.7 | 18 | 12 | 8 | 10 | 8 | 40 | 3 | 3.5 | 6 | | |
| | 60—35 | 18 | 8.6 | 25 | 12 | 9 | 12 | 10 | 50 | 3 | 4.5 | 8 | SCB4—8 | |
| | 60—60 | 18 | 8.6 | 20 | 12 | 7 | 12 | 8.5 | 50 | 3 | 4.5 | 8 | | |
| 60—80 | 18 | 8.6 | 20 | 12 | 7 | 12 | 8.5 | 50 | 3 | 4.5 | 8 | | | |
| 80—100 | 25 | 14 | 30 | 15 | 11 | 15 | 14 | 70 | 7 | 4.5 | 8 | SCB4—12 | | |
| 80—130 | 25 | 14 | 30 | 15 | 11 | 15 | 13 | 70 | 7 | 4.5 | 8 | | | |

●性能表

| 型式 | | ステージ面 (mm) | 回転中心高さ H(mm) | 移動量 | ハンドル1回転 移動量 | 耐荷重(N) | 許容モーメント荷重(N・m) | | | 自重 (kg) | ¥基準単価 | | | |
|--------|-------|---------------|-----------------|--------|----------------|--------|----------------|-------|-------|------------|--------|--------|--------|-------|
| Type | A-H | | | | | | ヒッチング | ヨーイング | ローリング | | | | | |
| GFG | 25-20 | 25×25 | 20 | ±15° | ≒2.0° | 19.6 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0.07 | 30,460 | | | |
| | 25-35 | | 35 | ±10° | | | | | | | 31,360 | | | |
| | 30-30 | | 30 | ±10° | | | | | | | 31,580 | | | |
| | 30-44 | 30×30 | 44 | ±10° | ≒1.5° | 9.8 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.10 | 31,580 | | | |
| | 40-25 | | 25 | ±20° | ≒2.2° | | | | | | 0.18 | 34,940 | | |
| | 40-40 | | 40 | ±15° | ≒1.89° | | | | | | | 0.24 | 36,730 | |
| | 40-60 | 60 | ±15° | ≒1.33° | 29.4 | 0.8 | 1.0 | 1.0 | 0.24 | 36,840 | | | | |
| | 50-50 | 50 | ±10° | ≒1.55° | | | | | | 1.0 | 1.2 | | 1.2 | 0.36 |
| | 50-68 | 68 | ±10° | ≒1.2° | | | | | | | | 41,210 | | |
| | 50-86 | 86 | ±8° | ≒0.97° | 58.8 | 1.5 | 2.0 | 2.0 | 0.58 | | | | | |
| | 60-35 | 35 | ±25° | ≒2.0° | | | | | | 44,800 | | | | |
| | 60-60 | 60 | ±20° | ≒1.3° | | | | | | | 80-80 | 80 | ±15° | ≒1.0° |
| 60-80 | 80 | ±15° | ≒1.0° | 47,370 | | | | | | | | | | |
| 80-100 | 100 | ±18° | ≒1.0° | | 49.0 | 2.0 | 3.0 | 3.0 | 0.64 | 53,760 | | | | |
| 80-130 | 130 | ±15° | ≒1.0° | | | | | | | 53,760 | | | | |

- 最小読取 (バーニア目盛)：0.1° / 目盛
- 移動量を超えて動かすと上面プレートが外れるのでご注意ください。

■2軸

| 型式 | | 上面図 | | | | | | 正面図 | | | | | | 側面図 | | | | | | 付属品 (4本) |
|--------|-------|------|-----|----|----|----|-----|-------|----|-----|------|----|-----|-----|---------|----------|--|--|--|----------|
| Type | A-H | B | J | H1 | H2 | D | G1 | Q2 | P | Q1 | G2 | X | ℓ | d1 | d2 | Type M-L | | | | |
| GFWG | 25-20 | 19 | 9 | 15 | 30 | 10 | 6 | 21.15 | 10 | 7.7 | 20.5 | 20 | 3 | 2.5 | 4.2 | SCB2-6 | | | | |
| | 30-30 | 19.5 | 8.7 | 13 | 27 | 10 | 6.5 | 19.3 | 6 | 6.3 | 19.5 | 13 | 5 | 2.3 | 3.8 | SCB2-8 | | | | |
| | 40-25 | 17.5 | 8 | 20 | 35 | 12 | 8.5 | 25.8 | 10 | 9.7 | 24.8 | 32 | 5 | 3.5 | 6 | SCB3-6 | | | | |
| | 40-40 | 18 | 8 | 20 | 40 | 12 | 8.5 | 29.7 | 10 | 9.7 | 28.5 | 32 | 5 | 3.5 | 6 | SCB3-8 | | | | |
| | 50-50 | 18 | 7.7 | 18 | 36 | 12 | 8 | 25 | 10 | 8 | 25 | 40 | 3 | 3.5 | 6 | SCB3-6 | | | | |
| | 50-68 | 18 | 7.7 | 18 | 36 | 12 | 8 | 26 | 10 | 8 | 26 | 40 | 3 | 3.5 | 6 | SCB3-6 | | | | |
| | 60-35 | 18 | 8.6 | 20 | 45 | 12 | 7 | 30 | 12 | 8.5 | 29 | 50 | 3 | 4.5 | 8 | SCB4-8 | | | | |
| | 60-60 | 18 | 8.6 | 20 | 40 | 12 | 7 | 28.5 | 12 | 8.5 | 27 | 50 | 3 | 4.5 | 8 | SCB4-8 | | | | |
| 80-100 | 25 | 14 | 30 | 60 | 15 | 11 | 44 | 15 | 13 | 41 | 70 | 7 | 4.5 | 8 | SCB4-12 | | | | | |

●性能表

| 型式 Type | A—H | ステージ面 | 回転中心高さ | 移動量 | ハンドル1回転 | | 許容モーメント荷重 (N・m) | | | 耐荷重 (N) | 自重 (kg) | ¥基準単価 |
|------------|--------|-------|--------|-----------------|--------------------|-------|-----------------|-------|------|------------|------------|-------|
| | | (mm) | (mm) | | 移動量 | ヒッチング | ヨーイング | ローリング | | | | |
| GFWG | 25-20 | 25×25 | 20 | (上)±15°/(下)±10° | (上)±2.0°/(下)±2.0° | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 19.6 | 0.14 | 61,820 | |
| | 30-30 | 30×30 | 30 | (上)±10°/(下)±10° | (上)±2.0°/(下)±1.5° | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 9.8 | 0.20 | 63,160 | |
| | 40-40 | 40×40 | 25 | (上)±20°/(下)±15° | (上)±2.5°/(下)±1.89° | 0.8 | 1.0 | 0.8 | 37.4 | 0.42 | 7,680 | |
| | 50-50 | 50×50 | 25 | (上)±10°/(下)±10° | (上)±2.0°/(下)±1.33° | 1.0 | 1.2 | 1.0 | 26.4 | 0.48 | 73,690 | |
| | 50-58 | 50×50 | 68 | (上)±10°/(下)±8° | (上)±1.2°/(下)±0.97° | 1.0 | 1.2 | 1.0 | 24.5 | 0.72 | 82,430 | |
| | 60-35 | 60×60 | 35 | (上)±25°/(下)±20° | (上)±2.0°/(下)±1.3° | 1.5 | 2.0 | 1.5 | 51.9 | 1.30 | 94,080 | |
| | 60-60 | 60×60 | 60 | (上)±20°/(下)±15° | (上)±1.3°/(下)±1.0° | 1.5 | 2.0 | 1.5 | 52.9 | 1.16 | 94,080 | |
| | 80-100 | 80×80 | 100 | (上)±18°/(下)±15° | (上)±1.0°/(下)±1.0° | 2.0 | 3.0 | 2.0 | 42.1 | 1.28 | 103,040 | |