

NEW
新商品

MISUMI
C-VALUE

JAW COUPLINGS -CLAMPING TYPE-

爪形聯軸器

—夾鉗型—

最大 比原同類
商品降價
30%

■特長：可藉由變更間隔環種類，來選擇容許扭矩、軸線偏心率。

請依照選定步驟①~⑥選擇型式和數值後再行訂購。請指定軸孔徑的範圍為 $d_1 \leq d_2$ 。

| | | | | | | | |
|------------|-------------------|---|--------|---|-------------------|---|-------------------|
| Order 訂購範例 | 型式 (1)Type · (2)D | — | (3)間隔環 | — | (4)d ₁ | — | (5)d ₂ |
| | GCJC30 | — | BL | — | 10 | — | 12 |
| | GCJCWK40 | — | RD | — | 14 | — | 15 |

零件 M材質 S表面處理 A附屬品
 殼 鋁合金 陽極處理
 間隔環 優力膠 — 固定螺絲
 內六角螺絲 SCM345 染黑處理 —

Ⓢ軸徑的建議公差為h7。
 Ⓢ使用溫度：-20°C~60°C

GCJC (標準孔) (D=14·20·30) GCJC (標準孔) (D=40)
 GCJCLK (附鍵槽孔d₁) GCJCLK (附鍵槽孔d₂)
 GCJCRK (附鍵槽孔d₂) GCJCRK (附鍵槽孔d₁)
 GCJCWK (附鍵槽孔d₁、d₂) GCJCWK (附鍵槽孔d₁、d₂)

| 選擇 | 顏色 | 蕭氏硬度 A |
|----|----|--------|
| BL | 藍 | 80 |
| WH | 白 | 92 |
| RD | 紅 | 98 |

| 型式 ①Type | ②D | ③間隔環 (選擇顏色) | ④d ₁ 、⑤d ₂ 選擇 (但d ₁ ≤d ₂) | | | | | | 緊固螺絲 | | | | | | |
|----------------------------|----|----------------------------|--|----|------|----|----|-----|------|------------|-----|------|-----|----|---|
| | | | L | ℓ | B | C | F | G | M | 緊固扭矩 (N·m) | | | | | |
| GCJC | 14 | BL (藍) WH (白) RD (紅) | 4 | 5 | 22 | 7 | 6 | 1 | 3.5 | 4 | M2 | 0.5 | | | |
| | 20 | | 5 | 6 | 6.35 | 8 | 30 | 10 | 8 | 5 | 6.5 | M2.5 | 1 | | |
| | 30 | | 8 | 10 | 12 | 35 | 11 | 10 | 1.5 | 5.5 | 10 | M4 | 2.5 | | |
| | 40 | | 10 | 12 | 14 | 15 | 16 | 66 | 25 | 12 | 2 | 8.5 | 14 | M5 | 4 |
| GCJCLK GCJCRK GCJCWK | 30 | BL (藍) WH (白) RD (紅) | 10 | 12 | 35 | 11 | 10 | 1.5 | 5.5 | 10 | M4 | 2.5 | | | |
| | 40 | | 10 | 12 | 14 | 15 | 16 | 66 | 25 | 12 | 2 | 8.5 | 14 | M5 | 4 |

■特性值

| 型式 Type | D | 容許扭矩 (N·m) | | | 容許偏角 (°) | 容許偏心 (mm) | | | 靜態扭轉彈簧常數 (N·m/rad) | 最高轉速 (r/min) | 慣性力矩 (kg·m ²) | 許用軸向位移 (mm) | 質量 (g) | | | | | | |
|------------|----|------------|--------|--------|----------|-----------|--------|--------|--------------------|--------------|---------------------------|-------------|--------|--------|--------|--------|----------------------|-----------|-----|
| | | BL (藍) | WH (白) | RD (紅) | | BL (藍) | WH (白) | RD (紅) | | | | | | BL (藍) | WH (白) | RD (紅) | | | |
| GCJC | 14 | 0.7 | 1.2 | 2 | 1.0 | 0.15 | 0.10 | 8 | 14 | 22 | 1.6×10 ⁻⁷ | +0.6 0 | 6 | | | | | | |
| | 20 | 1.8 | 3 | 5 | | 0.20 | 0.15 | | | | | | | 16 | 29 | 55 | 1.1×10 ⁻⁶ | +0.8 0 | 19 |
| | 30 | 4 | 7.5 | 12.5 | | 0.20 | 0.15 | | | | | | | 46 | 73 | 130 | 6.2×10 ⁻⁶ | +1.0 0 | 50 |
| | 40 | 4.9 | 10 | 17 | | 0.15 | 0.10 | | | | | | | 380 | 570 | 1200 | 3.9×10 ⁻⁵ | +1.2 0 | 160 |

- 容許扭矩隨溫度不同而變動。請於P.847確認。
- 偏心·偏角·軸向位移皆為單獨的容許值。若有複雜的軸線偏心率同時並存，其容許值各為原來的1/2。
- 關於選定基準以及軸線校準請於P.846·847確認。

Delivery 出貨日 5 日出貨

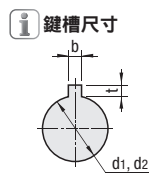
| 數量區分 | 標準訂購 | 特殊訂購 |
|------|------|------|
| 數量 | 1~20 | 21~ |
| 出貨日 | 一般 | 交期另估 |

ⓈP.9 請電話：02-2570-3766#0

詢價 請依下列2種方式

24小時Online WEB系統 FAX

ⓈP.9 請電話：02-2570-3766#0



| 軸孔徑 d ₁ ·d ₂ | 基準尺寸 | | 容許公差 | | 鍵槽No. 尺寸b×h |
|------------------------------------|------|-----|---------|------|-------------|
| | b | t | 基準尺寸 | 容許公差 | |
| 10 | 3 | 1.4 | ±0.0125 | 1.4 | 3×3 |
| 12 | 4 | 1.8 | ±0.0150 | 1.8 | 4×4 |
| 14,15,16 | 5 | 2.3 | ±0.0150 | 2.3 | 5×5 |

Ⓢ將間隔環壓入本體的方式組裝。

NEW
新商品

MISUMI
C-VALUE

JAW COUPLINGS -SET SCREW TYPE-

爪形聯軸器

—固定螺絲型—

最大 比原同類
商品降價
20%

■特長：可藉由變更間隔環種類，來選擇容許扭矩、軸線偏心率。

請依照選定步驟①~⑥選擇型式和數值後再行訂購。請指定軸孔徑的範圍為 $d_1 \leq d_2$ 。

| | | | | | | | |
|------------|-------------------|---|--------|---|-------------------|---|-------------------|
| Order 訂購範例 | 型式 (1)Type · (2)D | — | (3)間隔環 | — | (4)d ₁ | — | (5)d ₂ |
| | GCJS30 | — | WH | — | 8 | — | 10 |
| | GCJSWK40 | — | BL | — | 12 | — | 15 |

零件 M材質 S表面處理 A附屬品
 殼 鋁合金 陽極處理
 間隔環 優力膠 — 固定螺絲
 固定螺絲 SCM435 染黑處理 —

Ⓢ軸徑的建議公差為h7。
 Ⓢ使用溫度：-20°C~60°C

GCJS (標準孔) (D=14·20·30) GCJS (標準孔) (D=40)
 GCJSLK (附鍵槽孔d₁) GCJSLK (附鍵槽孔d₂)
 GCJSRK (附鍵槽孔d₂) GCJSRK (附鍵槽孔d₁)
 GCJSWK (附鍵槽孔d₁、d₂) GCJSWK (附鍵槽孔d₁、d₂)

| 選擇 | 顏色 | 蕭氏硬度 A |
|----|----|--------|
| BL | 藍 | 80 |
| WH | 白 | 92 |
| RD | 紅 | 98 |

| 型式 ①Type | ②D | ③間隔環 (選擇顏色) | ④d ₁ 、⑤d ₂ 選擇 (但d ₁ ≤d ₂) | | | | | | 固定螺絲 | | | | | | |
|----------------------------|----|----------------------------|--|----|------|----|----|----|------|------------|-----|------|-----|-----|---|
| | | | L | ℓ | B | C | F | G | M | 緊固扭矩 (N·m) | | | | | |
| GCJS | 14 | BL (藍) WH (白) RD (紅) | 4 | 5 | 6 | 22 | 7 | 6 | 1 | 3.5 | 4 | M3 | 0.7 | | |
| | 20 | | 5 | 6 | 6.35 | 8 | 30 | 10 | 8 | 5 | 6.5 | M4 | 1.7 | | |
| | 30 | | 8 | 10 | 12 | 14 | 35 | 11 | 10 | 1.5 | 5.5 | 10 | M4 | 1.7 | |
| | 40 | | 10 | 12 | 14 | 15 | 16 | 66 | 25 | 12 | 2 | 12.5 | 14 | M5 | 4 |
| GCJSLK GCJSRK GCJSWK | 30 | BL (藍) WH (白) RD (紅) | 10 | 12 | 14 | 35 | 11 | 10 | 1.5 | 5.5 | 10 | M4 | 1.7 | | |
| | 40 | | 10 | 12 | 14 | 15 | 16 | 66 | 25 | 12 | 2 | 12.5 | 14 | M5 | 4 |

■特性值

| 型式 Type | D | 容許扭矩 (N·m) | | | 容許偏角 (°) | 容許偏心 (mm) | | | 靜態扭轉彈簧常數 (N·m/rad) | 最高轉速 (r/min) | 慣性力矩 (kg·m ²) | 許用軸向位移 (mm) | 質量 (g) | | | | | | |
|------------|----|------------|--------|--------|----------|-----------|--------|--------|--------------------|--------------|---------------------------|-------------|--------|--------|--------|--------|----------------------|-----------|-----|
| | | BL (藍) | WH (白) | RD (紅) | | BL (藍) | WH (白) | RD (紅) | | | | | | BL (藍) | WH (白) | RD (紅) | | | |
| GCJS | 14 | 0.7 | 1.2 | 2 | 1.0 | 0.15 | 0.10 | 8 | 14 | 22 | 2.1×10 ⁻⁷ | +0.6 0 | 7.3 | | | | | | |
| | 20 | 1.8 | 3 | 5 | | 0.20 | 0.15 | | | | | | | 16 | 29 | 55 | 1.0×10 ⁻⁶ | +0.8 0 | 18 |
| | 30 | 4 | 7.5 | 12.5 | | 0.20 | 0.15 | | | | | | | 46 | 73 | 130 | 5.9×10 ⁻⁶ | +1.0 0 | 46 |
| | 40 | 4.9 | 10 | 17 | | 0.15 | 0.10 | | | | | | | 380 | 570 | 1200 | 4.0×10 ⁻⁵ | +1.2 0 | 150 |

- 容許扭矩隨溫度不同而變動。請於P.847確認。
- 偏心·偏角·軸向位移皆為單獨的容許值。若有複雜的軸線偏心率同時並存，其容許值各為原來的1/2。
- 關於選定基準以及軸線校準請於P.846·847確認。

Delivery 出貨日 5 日出貨

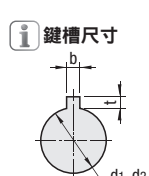
| 數量區分 | 標準訂購 | 特殊訂購 |
|------|------|------|
| 數量 | 1~20 | 21~ |
| 出貨日 | 一般 | 交期另估 |

ⓈP.9 請電話：02-2570-3766#0

詢價 請依下列2種方式

24小時Online WEB系統 FAX

ⓈP.9 請電話：02-2570-3766#0



| 軸孔徑 d ₁ ·d ₂ | 基準尺寸 | | 容許公差 | | 鍵槽No. 尺寸b×h |
|------------------------------------|------|-----|---------|------|-------------|
| | b | t | 基準尺寸 | 容許公差 | |
| 10 | 3 | 1.4 | ±0.0125 | 1.4 | 3×3 |
| 12 | 4 | 1.8 | ±0.0150 | 1.8 | 4×4 |
| 14,15,16 | 5 | 2.3 | ±0.0150 | 2.3 | 5×5 |