

CFT22M 750W伺服電機

單軸/1-axis

▶ 皮帶驅動
Belt Drive



此圖僅供參考，出貨規格詳見尺寸圖面
The picture is just for the reference. Please check the the actual dimensions on the drawing.

最大行程
Maximum Stroke **3500mm**

最高速度
Maximum Speed **2000mm/s**

馬達容量
Motor Output **750W**

皮帶寬度
Belt Width **50 mm**

直線滑軌
Linear Guide **23X18-2支**

型號表示方式 Ordering Method

CFT22M - L40 - 100 - LU - T750W - CN 3 - G

本體型號
Model

導程
Lead

40 40mm

行程
Stroke

50-3050mm
50間隔 50 mm Pitch

馬達位置
Motor Position

| | |
|----|---------------------------------|
| L | 馬達左折 Motor Left Side |
| LU | 馬達左上折 Motor Left Upper Side |
| LD | 馬達左下折 Motor Left Lower Side |
| R | 馬達右折 Motor Right Side |
| RU | 馬達右上折 Motor Right Upper Side |
| RD | 馬達右下折 Motor Right Lower Side |

電機安裝標準
Motor installation

| | |
|---|-----------------------------|
| T | 通用馬達安裝標準: General Motor |
| | 三菱 Mitsubishi |
| | 台達 Delta |
| | 安川 Yaskawa |
| | 匯川 Inovance |
| | 等等 Etc |
| P | 松下馬達安裝標準 Panasonic Motor |

馬達容量
Motor Output

| | |
|------|------|
| 100W | - |
| 200W | - |
| 400W | - |
| 750W | 750W |

原點與極限開關選配
Home & Limit Switch Selection

| | |
|-----------------------|--------|
| 關電開關 Power-off Switch | |
| 無記號 | 不含開關 |
| CN | 創鋒NPN |
| CP | 創鋒PNP |
| JN | 嘉准NPN |
| JP | 嘉准PNP |
| ON | 歐姆龍NPN |
| OP | 歐姆龍PNP |

開關數量
Number of switches

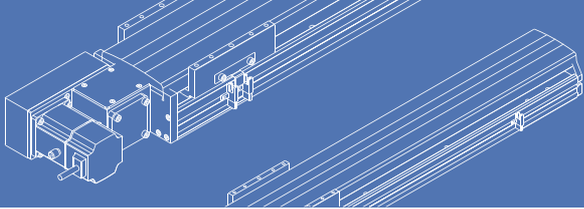
| | |
|--------------|---------|
| 外掛型 Out Side | |
| 1 | 1只 1 Pc |
| 2 | 2只 2 Pc |
| 3 | 3只 3 Pc |

※選擇行程50時，有以下限制：
When the stroke is 50mm, the sensor installation has the following restrictions:
1. 原點與極限開關放置於不同側。
Home sensor and limit sensor has to be installed on the different side of body.
2. 滑座左右兩側皆需安裝感應片。
Both sides of slider need to install the sensor trigger device.

配置選項
Configuration Options

| | |
|-------------|----------------------------------|
| 無記號 No Mark | 創鋒標準配置 CF Standard |
| G | 關鍵部件進口配置 Imported Key Components |
| P | 底座銷釘孔 Base Pin Holes |
| J | 兩端開鍵槽 Keyways Both Ends |
| B | 本體黑色 Black Housing |
| Y | 集中供油 Central Lube |
| A | 出口海外版 Overseas Edition |
| 2601001 | 非標項目號 Non-standard Item No. |

※其它配置記號諮詢創鋒營業代表
※ For inquiries about other configuration marks, please consult Chuangfeng.



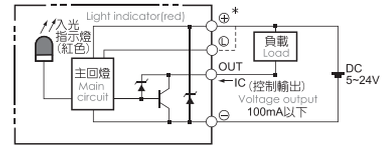
免費服務專線：大陸 400-716-8787
Toll-Free Number China

基本仕様 Specification

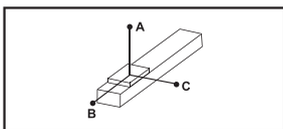
| | | | | |
|------------------------|---|----------------------|-------------------------------------|--|
| 規格 Spec | 位置重複精度 Repeatability (mm) | ±0.04 | | |
| | 導程 Lead (mm) | 40 | | |
| | 最高速度 Maximum Speed (mm/s) | 2000 | | |
| | 最大可搬重量 Maximum Payload | 水平使用 Horizontal (kg) | 85 | |
| | | 垂直使用 Vertical (kg) | 14 ^註 | |
| | 定格推力 Rated Thrust (N) | 367 | | |
| 標準行程 Stroke Pitch (mm) | 50-3050mm/50間隔 50 mm Pitch | | | |
| 部品 Parts | AC伺服馬達容量 AC Servo Motor Output (W) | 750 | | |
| | 皮帶寬度 Belt Width | 50 | | |
| | 高剛性直線滑軌 High Rigidity Linear Guide (mm) | W23XH18 | | |
| | 原點感應器 Home Sensor | 外掛 Outside | EE-SX672(NPN) FC-SPX303Z-2M(NPN) | |

*馬達加減速設定0.4秒。
Acceleration and deceleration value is set 0.4 second.
*註:垂直使用時重複精度為±0.1。
Note: The repeat accuracy is ±0.1 when used vertically.

感應器接線圖<原點極端點> Sensor Layout

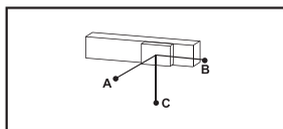


容許負載力距表 Allowable Overhang



(單位 Unit : mm)

| 水平安裝 Horizontal Installation | A | B | C |
|---------------------------------|------|-----|-----|
| 45kg | 1588 | 600 | 349 |
| 65kg | 1052 | 328 | 285 |
| 85kg | 768 | 281 | 206 |

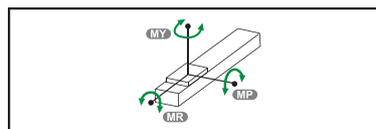


(單位 Unit : mm)

| 壁掛安裝 Wall Installation | A | B | C |
|---------------------------|-----|-----|------|
| 40kg | 500 | 685 | 1805 |
| 60kg | 315 | 430 | 1152 |
| 85kg | 206 | 281 | 768 |

*力距表所表示的數據，代表重心。
The torque value in the chart indicate the center of gravity.
*符合型錄規範的正常使用下，保證壽命為10000公里。
Operation life is 10,000km when the product is using under the specified conditions.
*倒吊使用無法套用標準規範，如有需求請洽詢我可業務。
Data information is not for ceiling-mount inverse use.
Contact us for the details if you want to apply ceiling-mount inverse usage.

靜態容許負載慣量 Static Loading Moment



(單位 Unit : N.m)

| | |
|----|------|
| MY | 2052 |
| MP | 2052 |
| MR | 1810 |

搭配伺服馬達一覽表 Suitable Motor Brand

| 廠牌 Brand | 馬達記號 Mark | 煞車有無 Brake | 馬達容量 Watt | 電源電壓 AC-Voltage | 伺服馬達型號 Motor Model | 驅動器型號 Driver Model |
|------------------|--------------|---|--------------|--------------------|-----------------------|-----------------------|
| 三菱 Mitsubishi | M | 無煞車(水平仕様) No Brake (Horizontal Type) | 750 | 220 | HG-KN73J-S100 | MR-JE-70A |
| 松下 Panasonic | P | 無煞車(水平仕様) No Brake (Horizontal Type) | 750 | 220 | MHMF082L1U2M | MCDLN35SE |
| 台達 Delta | T | 無煞車(水平仕様) No Brake (Horizontal Type) | 750 | 220 | ECM-B3M-C20807RS1 | ASD-B3-0721-L |

應用例
一般/內嵌式樣
CFG/CFV
無塵/皮帶式樣
CFA/CFB
一般/螺桿式樣
CFK
齒輪齒條式樣
CFM
一般/螺桿式樣
CFS
一般/皮帶式樣
CFT
無塵/螺桿式樣
CFF
無塵/皮帶式樣
CFE
直交連結
XYG/XYS/YVT
參考資料

單軸
1 axis
CFT

CFT10
CFT14M
CFT17M
CFT22M

馬達左折/馬達右折

Motor Left Side / Motor Right Side

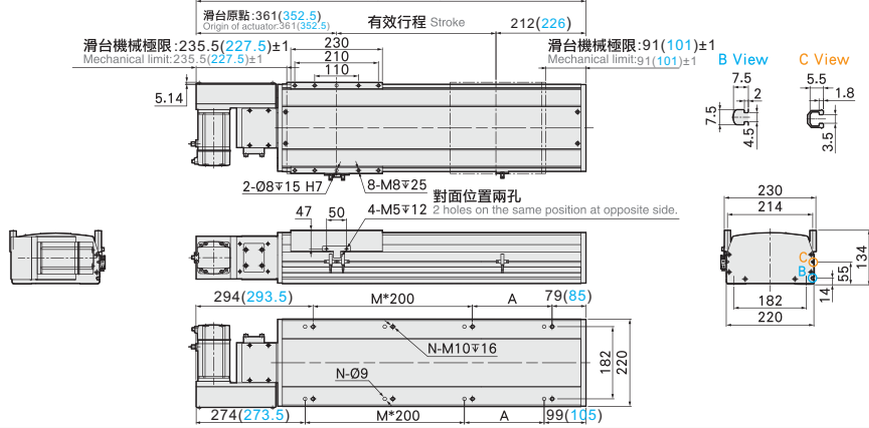
L 馬達左折 Motor Left Side



• CAD圖面可至 www.cf16.com 下載 •

L+98(L+103.5)

單位 Unit: mm



| 有效行程 stroke | 50 | 100 | 150 | 200 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 600 | 650 | 700 | 750 | 800 | 850 | 900 | 950 | 1000 | 1050 | 1100 | 1150 | 1200 | 1250 | 1300 | 1350 | 1400 | 1450 | 1500 | 1550 |
|-------------|------|-----|------|------|------|------|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| L(L+2) | 525 | 575 | 625 | 675 | 725 | 775 | 825 | 875 | 925 | 975 | 1025 | 1075 | 1125 | 1175 | 1225 | 1275 | 1325 | 1375 | 1425 | 1475 | 1525 | 1575 | 1625 | 1675 | 1725 | 1775 | 1825 | 1875 | 1925 | 1975 | 2025 |
| A | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 |
| M | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 | 6 | 7 | 7 | 7 | 7 | 8 | 8 | 8 | |
| N | 6 | 6 | 6 | 6 | 8 | 8 | 8 | 8 | 10 | 10 | 10 | 10 | 12 | 12 | 12 | 12 | 14 | 14 | 14 | 14 | 16 | 16 | 16 | 16 | 18 | 18 | 18 | 18 | 20 | 20 | 20 |
| KG | 28.8 | 30 | 31.2 | 32.4 | 33.6 | 34.8 | 36 | 37.2 | 38.4 | 39.6 | 40.8 | 42 | 43.2 | 44.4 | 45.6 | 46.8 | 48 | 49.2 | 50.4 | 51.6 | 52.8 | 54 | 55.2 | 56.4 | 59.2 | 59.8 | 60 | 61.2 | 62.4 | 63.6 | 64.8 |

| 有效行程 stroke | 1600 | 1650 | 1700 | 1750 | 1800 | 1850 | 1900 | 1950 | 2000 | 2050 | 2100 | 2150 | 2200 | 2250 | 2300 | 2350 | 2400 | 2450 | 2500 | 2550 | 2600 | 2650 | 2700 | 2750 | 2800 | 2850 | 2900 | 2950 | 3000 | 3050 | |
|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|----|
| L(L+2) | 2075 | 2125 | 2175 | 2225 | 2275 | 2325 | 2375 | 2425 | 2475 | 2525 | 2575 | 2625 | 2675 | 2725 | 2775 | 2825 | 2875 | 2925 | 2975 | 3025 | 3075 | 3125 | 3175 | 3225 | 3275 | 3325 | 3375 | 3425 | 3475 | 3525 | |
| A | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | |
| M | 8 | 9 | 9 | 9 | 9 | 10 | 10 | 10 | 10 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 12 | 12 | 12 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 14 | 14 | 14 | 15 | 15 | 15 | 16 | |
| N | 20 | 22 | 22 | 22 | 22 | 24 | 24 | 24 | 24 | 26 | 26 | 26 | 26 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 32 | 32 | 32 | 32 | 34 | 34 | 34 | 36 |
| KG | 66 | 67.2 | 68.4 | 69.6 | 70.8 | 72 | 73.2 | 74.4 | 75.6 | 76.8 | 78 | 79.2 | 80.4 | 81.6 | 82.8 | 84 | 85.2 | 86.4 | 87.6 | 88.8 | 90 | 91.2 | 92.4 | 93.6 | 94.8 | 96 | 97.2 | 98.4 | 99.6 | 100.8 | |

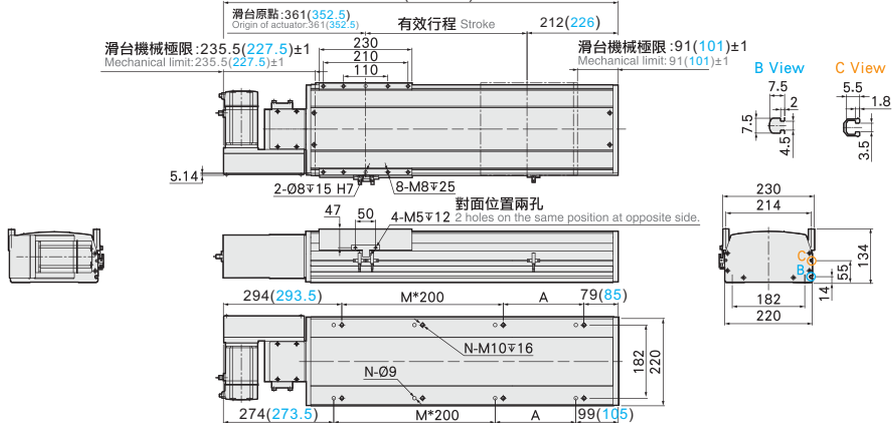
R 馬達右折 Motor Right Side



• CAD圖面可至 www.cf16.com 下載 •

L+98(L+103.5)

單位 Unit: mm



| 有效行程 stroke | 50 | 100 | 150 | 200 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 600 | 650 | 700 | 750 | 800 | 850 | 900 | 950 | 1000 | 1050 | 1100 | 1150 | 1200 | 1250 | 1300 | 1350 | 1400 | 1450 | 1500 | 1550 |
|-------------|------|-----|------|------|------|------|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| L(L+2) | 525 | 575 | 625 | 675 | 725 | 775 | 825 | 875 | 925 | 975 | 1025 | 1075 | 1125 | 1175 | 1225 | 1275 | 1325 | 1375 | 1425 | 1475 | 1525 | 1575 | 1625 | 1675 | 1725 | 1775 | 1825 | 1875 | 1925 | 1975 | 2025 |
| A | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 |
| M | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 | 6 | 7 | 7 | 7 | 7 | 8 | 8 | 8 | |
| N | 6 | 6 | 6 | 6 | 8 | 8 | 8 | 8 | 10 | 10 | 10 | 10 | 12 | 12 | 12 | 12 | 14 | 14 | 14 | 14 | 16 | 16 | 16 | 16 | 18 | 18 | 18 | 18 | 20 | 20 | 20 |
| KG | 28.8 | 30 | 31.2 | 32.4 | 33.6 | 34.8 | 36 | 37.2 | 38.4 | 39.6 | 40.8 | 42 | 43.2 | 44.4 | 45.6 | 46.8 | 48 | 49.2 | 50.4 | 51.6 | 52.8 | 54 | 55.2 | 56.4 | 59.2 | 59.8 | 60 | 61.2 | 62.4 | 63.6 | 64.8 |

| 有效行程 stroke | 1600 | 1650 | 1700 | 1750 | 1800 | 1850 | 1900 | 1950 | 2000 | 2050 | 2100 | 2150 | 2200 | 2250 | 2300 | 2350 | 2400 | 2450 | 2500 | 2550 | 2600 | 2650 | 2700 | 2750 | 2800 | 2850 | 2900 | 2950 | 3000 | 3050 | |
|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|----|
| L(L+2) | 2075 | 2125 | 2175 | 2225 | 2275 | 2325 | 2375 | 2425 | 2475 | 2525 | 2575 | 2625 | 2675 | 2725 | 2775 | 2825 | 2875 | 2925 | 2975 | 3025 | 3075 | 3125 | 3175 | 3225 | 3275 | 3325 | 3375 | 3425 | 3475 | 3525 | |
| A | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | |
| M | 8 | 9 | 9 | 9 | 9 | 10 | 10 | 10 | 10 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 12 | 12 | 12 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 14 | 14 | 14 | 15 | 15 | 15 | 16 | |
| N | 20 | 22 | 22 | 22 | 22 | 24 | 24 | 24 | 24 | 26 | 26 | 26 | 26 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 32 | 32 | 32 | 32 | 34 | 34 | 34 | 36 |
| KG | 66 | 67.2 | 68.4 | 69.6 | 70.8 | 72 | 73.2 | 74.4 | 75.6 | 76.8 | 78 | 79.2 | 80.4 | 81.6 | 82.8 | 84 | 85.2 | 86.4 | 87.6 | 88.8 | 90 | 91.2 | 92.4 | 93.6 | 94.8 | 96 | 97.2 | 98.4 | 99.6 | 100.8 | |

馬達左下折/馬達右下折

Motor Left Lower Side / Motor Right Lower Side

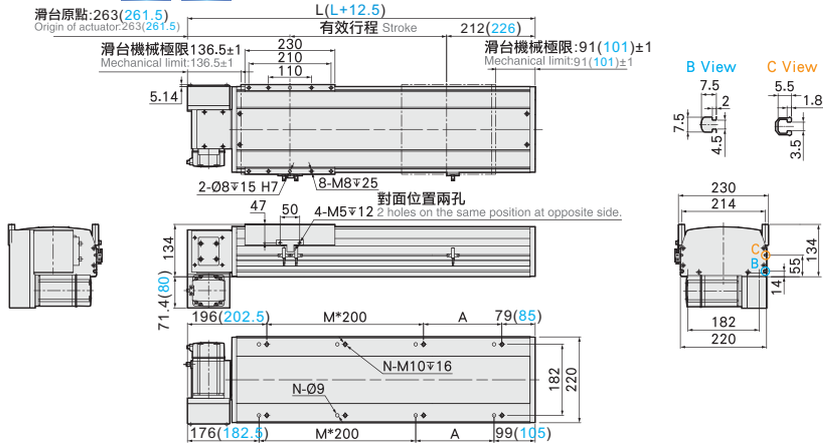
LD

馬達左下折 Motor Left Lower Side



• CAD圖面可至 www.cf16.com 下載 •

單位 Unit: mm



| 有效行程 stroke | 50 | 100 | 150 | 200 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 600 | 650 | 700 | 750 | 800 | 850 | 900 | 950 | 1000 | 1050 | 1100 | 1150 | 1200 | 1250 | 1300 | 1350 | 1400 | 1450 | 1500 | 1550 |
|-------------|------|-----|------|------|------|------|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| L(L+2) | 525 | 575 | 625 | 675 | 725 | 775 | 825 | 875 | 925 | 975 | 1025 | 1075 | 1125 | 1175 | 1225 | 1275 | 1325 | 1375 | 1425 | 1475 | 1525 | 1575 | 1625 | 1675 | 1725 | 1775 | 1825 | 1875 | 1925 | 1975 | 2025 |
| A | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 |
| M | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 | 6 | 7 | 7 | 7 | 7 | 8 | 8 | 8 |
| N | 6 | 6 | 6 | 6 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 10 | 10 | 10 | 10 | 12 | 12 | 12 | 12 | 14 | 14 | 14 | 14 | 16 | 16 | 16 | 16 | 18 | 18 | 18 | 20 | 20 | 20 |
| KG | 28.8 | 30 | 31.2 | 32.4 | 33.6 | 34.8 | 36 | 37.2 | 38.4 | 39.6 | 40.8 | 42 | 43.2 | 44.4 | 45.6 | 46.8 | 48 | 49.2 | 50.4 | 51.6 | 52.8 | 54 | 55.2 | 56.4 | 59.2 | 59.8 | 60 | 61.2 | 62.4 | 63.6 | 64.8 |

| 有效行程 stroke | 1600 | 1650 | 1700 | 1750 | 1800 | 1850 | 1900 | 1950 | 2000 | 2050 | 2100 | 2150 | 2200 | 2250 | 2300 | 2350 | 2400 | 2450 | 2500 | 2550 | 2600 | 2650 | 2700 | 2750 | 2800 | 2850 | 2900 | 2950 | 3000 | 3050 |
|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| L(L+2) | 2075 | 2125 | 2175 | 2225 | 2275 | 2325 | 2375 | 2425 | 2475 | 2525 | 2575 | 2625 | 2675 | 2725 | 2775 | 2825 | 2875 | 2925 | 2975 | 3025 | 3075 | 3125 | 3175 | 3225 | 3275 | 3325 | 3375 | 3425 | 3475 | 3525 |
| A | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 |
| M | 8 | 9 | 9 | 9 | 9 | 10 | 10 | 10 | 10 | 11 | 11 | 11 | 11 | 12 | 12 | 12 | 12 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 14 | 14 | 14 | 14 | 15 | 15 | 15 | 16 |
| N | 20 | 22 | 22 | 22 | 22 | 24 | 24 | 24 | 24 | 26 | 26 | 26 | 26 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 30 | 30 | 30 | 30 | 32 | 32 | 32 | 32 | 34 | 34 | 34 | 36 |
| KG | 66 | 67.2 | 68.4 | 69.6 | 70.8 | 72 | 73.2 | 74.4 | 75.6 | 76.8 | 78 | 79.2 | 80.4 | 81.6 | 82.8 | 84 | 85.2 | 86.4 | 87.6 | 88.8 | 90 | 91.2 | 92.4 | 93.6 | 94.8 | 96 | 97.2 | 98.4 | 99.6 | 100.8 |

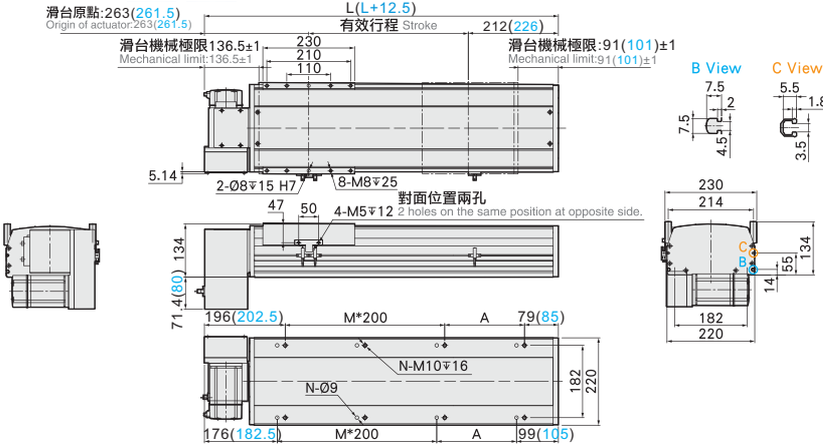
RD

馬達右下折 Motor Right Lower Side



• CAD圖面可至 www.cf16.com 下載 •

單位 Unit: mm



| 有效行程 stroke | 50 | 100 | 150 | 200 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 600 | 650 | 700 | 750 | 800 | 850 | 900 | 950 | 1000 | 1050 | 1100 | 1150 | 1200 | 1250 | 1300 | 1350 | 1400 | 1450 | 1500 | 1550 |
|-------------|------|-----|------|------|------|------|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| L(L+2) | 525 | 575 | 625 | 675 | 725 | 775 | 825 | 875 | 925 | 975 | 1025 | 1075 | 1125 | 1175 | 1225 | 1275 | 1325 | 1375 | 1425 | 1475 | 1525 | 1575 | 1625 | 1675 | 1725 | 1775 | 1825 | 1875 | 1925 | 1975 | 2025 |
| A | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 |
| M | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 | 6 | 7 | 7 | 7 | 7 | 8 | 8 | 8 |
| N | 6 | 6 | 6 | 6 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 10 | 10 | 10 | 10 | 12 | 12 | 12 | 12 | 14 | 14 | 14 | 14 | 16 | 16 | 16 | 16 | 18 | 18 | 18 | 20 | 20 | 20 |
| KG | 28.8 | 30 | 31.2 | 32.4 | 33.6 | 34.8 | 36 | 37.2 | 38.4 | 39.6 | 40.8 | 42 | 43.2 | 44.4 | 45.6 | 46.8 | 48 | 49.2 | 50.4 | 51.6 | 52.8 | 54 | 55.2 | 56.4 | 59.2 | 59.8 | 60 | 61.2 | 62.4 | 63.6 | 64.8 |

| 有效行程 stroke | 1600 | 1650 | 1700 | 1750 | 1800 | 1850 | 1900 | 1950 | 2000 | 2050 | 2100 | 2150 | 2200 | 2250 | 2300 | 2350 | 2400 | 2450 | 2500 | 2550 | 2600 | 2650 | 2700 | 2750 | 2800 | 2850 | 2900 | 2950 | 3000 | 3050 |
|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| L(L+2) | 2075 | 2125 | 2175 | 2225 | 2275 | 2325 | 2375 | 2425 | 2475 | 2525 | 2575 | 2625 | 2675 | 2725 | 2775 | 2825 | 2875 | 2925 | 2975 | 3025 | 3075 | 3125 | 3175 | 3225 | 3275 | 3325 | 3375 | 3425 | 3475 | 3525 |
| A | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 | 100 | 150 | 200 | 50 |
| M | 8 | 9 | 9 | 9 | 9 | 10 | 10 | 10 | 10 | 11 | 11 | 11 | 11 | 12 | 12 | 12 | 12 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 14 | 14 | 14 | 14 | 15 | 15 | 15 | 16 |
| N | 20 | 22 | 22 | 22 | 22 | 24 | 24 | 24 | 24 | 26 | 26 | 26 | 26 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 30 | 30 | 30 | 30 | 32 | 32 | 32 | 32 | 34 | 34 | 34 | 36 |
| KG | 66 | 67.2 | 68.4 | 69.6 | 70.8 | 72 | 73.2 | 74.4 | 75.6 | 76.8 | 78 | 79.2 | 80.4 | 81.6 | 82.8 | 84 | 85.2 | 86.4 | 87.6 | 88.8 | 90 | 91.2 | 92.4 | 93.6 | 94.8 | 96 | 97.2 | 98.4 | 99.6 | 100.8 |

免費服務專線：大陸 400-716-8787
Toll-free Number China

MEMO

應用例
Application

一般/內嵌式機
CFG/CFY

無塵/皮帶式機
CFA/CFB

一般/螺桿式機
CFK

齒輪齒條式機
CFM

一般/螺桿式機
CFS

一般/皮帶式機
CFT

無塵/螺桿式機
CFH

無塵/皮帶式機
CFE

直交連結
XYG/XYS/YVT

參考資料
Reference

單軸
1 axis
CFT

CFT10

CFT14M

CFT17M

CFT22M