

滑台系列

M Series

一般環境/皮帶式樣 (歐規系列)
Standard/Belt Type (Europe Type)

應用例
Application一般/鋼帶式樣
GTH/GTV/ETH/Y一般/皮帶式樣
M Series無塵/鋼帶式樣
ECH無塵/皮帶式樣
ECB直交連結
XYTH / XYTB參考資料
Reference

CONTENTS

一般環境 / 皮帶式樣 Standard/Belt Type

小型 SMALL

MH65

本體寬幅 65mm
Width最大行程 3000mm 293
Max. stroke最大荷重 15kg
Max. payload

中型 MEDIUM

MH80

本體寬幅 80mm
Width最大行程 3000mm 297
Max. stroke最大荷重 25kg
Max. payload

小型 SMALL

MK65

本體寬幅 65mm
Width最大行程 5000mm 301
Max. stroke最大荷重 60kg
Max. payload

中型 MEDIUM

MK85

本體寬幅 85mm
Width最大行程 5000mm 309
Max. stroke最大荷重 100kg
Max. payload

大型 LARGE

MK110

本體寬幅 110mm
Width最大行程 4800mm 317
Max. stroke最大荷重 200kg
Max. payload

規格索引-歐規皮帶滑台系列

Spec Index Europe Type Belt Actuator

使用環境 Use Where	傳動方式 Driven Mode	仕樣 Model Specification	減速機 Gearbox	馬達容量 Motor Output (w)	本體寬幅 Width(mm)	位置重複精度 Repeatability(mm)	皮帶規格 Belt Spec		最大可搬重量 Maximum Payload(kg)		最高速度*1 Maximum Speed (mm/s)
							寬度 Belt Width(mm)	導程 Lead(mm)	水平使用 Horizontal	垂直使用 Vertical	
一般環境 Standard Environment	時規皮帶 Timing Belt	MH65	無 No	400W	65	±0.1	20	78	15		3900
		MH80		750W	80	±0.1	30	102	25		5000
		MK65	有 Yes	400W	65	±0.1	32	110*3	60	17	5000*3
		MK85		750W	85	±0.1	46	200*3	100	24	5000*3
		MK110		750W	110	±0.1	50	250*3	200	50	5000*3

*1:最高速度(MM/S)是以伺服馬達最高轉速3000RPM以下為基準。
The highest speed is based on the maximum servo motor's rpm (3000).

*3:導程、最高速度會依減速比不同而異。
Lead、the maximum speed depans on different gear ratio.

應用例
Application

一般/螺桿仕様
GH/GTV/ETH/Y

一般/皮帶仕様
M Series

無塵/螺桿仕様
ECH

無塵/皮帶仕様
ECB

直交連結
XYTH / XYTB

參考資料
Reference

標準行程及最高使用速度

Stroke(mm) & Maximum Speed(mm/s)

代表速度 Speed

頁數
Page

行程 Stroke	500	700	900	1100	1300	1500	1700	1900	2100	2300	2500	2700	3000	3100	3300	3500	3700	3900	4100	4300	4500	4800	5000	5100	5300	5500	5700	頁數 Page
					3900																							293
					5000																							297
														5000														301
														5000														309
													5000															317

MH65 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 **3000mm**

最高速度
Maximum Speed **3900mm/s**

馬達容量
Motor Output **400W**

皮帶寬度
Belt Width **20 mm**

直線滑軌
Linear Guide **12X7.5-1支**

型號表示方式 Ordering Method

MH65 - X 78 - 2000 - L - M 40 - C 4 - 0001

本體型號
Model

行程
Stroke

100-3000mm
50間隔 50 mm Pitch

特注式樣
Special Order No.

導程
Lead

X78 78mm

馬達位置
Motor Position

L	馬達左折 Motor Left Side
R	馬達右折 Motor Right Side

馬達廠牌
Motor Brand

M	三菱 Mitsubishi	10	-
P	國際 Panasonic	20	-
Y	安川 Yaskawa	40	400W
T	台達 Delta	75	-

原點感應器
Home Sensor

外掛型 Out Side	
C	馬達側 Motor Side
D	反馬達側 Opposite Motor Side
	無 SENSOR No Sensor
E	無 SENSOR No Sensor

端點極限感應器
Limit Sensor

外掛型 Out Side	
3	1只 1Pc
4	2只 2Pc
	無 SENSOR No Sensor
5	無 SENSOR No Sensor

應用例
Application

一般/螺桿仕様
G/H/GT/ETH/Y

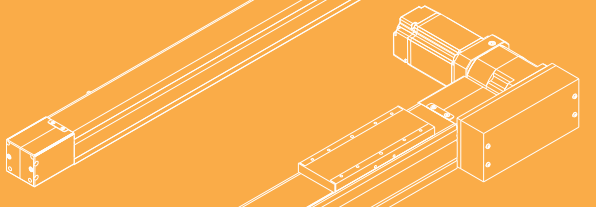
一般/皮帶仕様
M Series

無塵/螺桿仕様
ECH

無塵/皮帶仕様
ECB

直交連結
XYTH / XYTB

參考資料
Reference

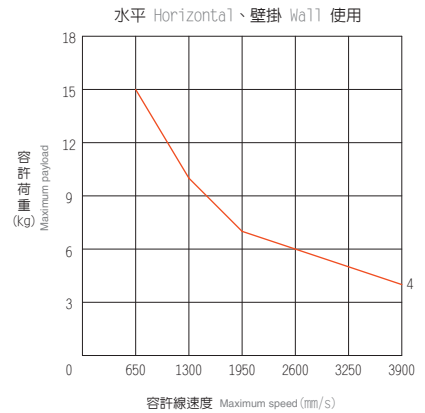


基本仕様 Specification

規格 Spec	馬達轉速 Rated Speed (rpm/min)	500	1000	1500	2000	2500	3000	
	最高速度 Maximum Speed (mm/s)	650	1300	1950	2600	3250	3900	
	最大可搬重量 Maximum Payload	水平使用 Horizontal (kg)	15	10	7	6	5	4
	位置重複精度 Repeatability (mm)	±0.1						
	導程 Lead (mm)	78						
	定格推力 Rated Thrust (N)	92						
	標準行程 Stroke Pitch (mm)	100-3000mm/50間隔 50 mm Pitch						
部品 Parts	AC伺服馬達容量 AC Servo Motor Output (W)	400						
	皮帶寬度 Belt Width (mm)	20						
	高剛性直線滑軌 High Rigidity Linear Guide (mm)	W12XH7.5						
	原點感應器 Home Sensor	外掛 Outside	EE-SX672(NPN)					

*馬達加速減速設定0.4秒。
 Acceleration and deceleration value is set 0.4 second.

速度-荷重曲線圖 Acceleration-Payload Relationship



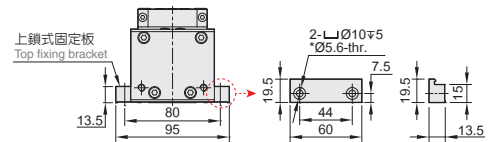
*以上使用條件請參考下方力矩表(最大值不可同時存在)。
 Please refer to the moment diagram below.(Do not reach all maximum value at same time.)

滑台固定螺帽數量 Numbers of Fixing Screws

各行程M5後裝螺帽數量 M5 nuts Qty. (by stroke)					
有效行程 Stroke	100~950	1000~1450	1500~1950	2000~2450	2500~3000
數量 Quantity	6	8	10	12	14

*滑台標準固定方式為下鎖式，使用M5後裝螺帽固定。
 Standard mounting method is fix from the bottom, using the M5 bolt and nut.

安裝示意圖&安裝尺寸 Installation Instratons&Dimensions



*上鎖式固定板非標準品，若有需求請另外追加選購。Top fixing plate is optional.

容許負載力距表 Allowable Overhang

水平安裝 Horizontal Installation					壁掛安裝 Wall Installation				
線速度 Speed Maximum	A	B	C	線速度 Speed Maximum	A	B	C		
4kg	3900mm/s	168	100	25	3900mm/s	25	100	168	
5kg	3250mm/s	168	75	18	3250mm/s	18	75	168	
6kg	2600mm/s	170	58	15	2600mm/s	15	58	170	
7kg	1950mm/s	192	48	12	1950mm/s	12	48	192	
10kg	1300mm/s	240	47	12	1300mm/s	12	47	240	
15kg	650mm/s	240	42	12	650mm/s	12	42	240	

靜態容許負載慣量 Static Loading Moment

靜態容許負載慣量		(單位 Unit : N.m)
MY		44
MP		44
MR		12

*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.
 *總長超過1000mm以上，鋼帶有變形風險，避免壁掛使用。
 The steel stripe cover may deformed when the actuator length is over 1000mm.
 Horizontal application is recommend.
 *倒吊使用無法套用標準規範，如有需求請洽詢我司業務。
 Data information is not for ceiling-mount inverse use. Contact us for the details if you want to apply ceiling-mount inverse usage.

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)	400	220	HG-KR43	MR-J4-40A
國際 Panasonic	P	無煞車(水平仕様) No Brake (Horizontal Type)	400	220	MHMD042G1U	MBDHT2510
台達 Delta	T	無煞車(水平仕様) No Brake (Horizontal Type)	400	220	ECMA-C20604ES	ASD-B20421-B

單軸
1 axis
M

MH65

MH80

MK65

MK85

MK110

馬達左折/馬達右折

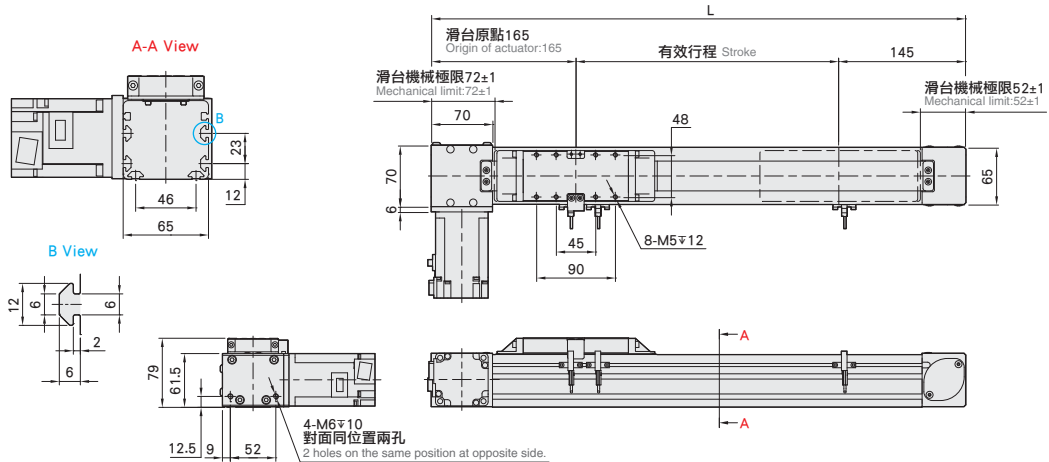
Motor Left Side / Motor Right Side

L 馬達左折 Motor Left Side



● CAD圖面可至www.toyrobot.com下載 ●

單位 Unit : mm



有效行程 stroke	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500
L	410	510	610	710	810	910	1010	1110	1210	1310	1410	1510	1610	1710	1810
KG	3.13	3.81	4.49	5.17	5.85	6.53	7.21	7.89	8.57	9.25	9.93	10.61	11.29	11.97	12.65

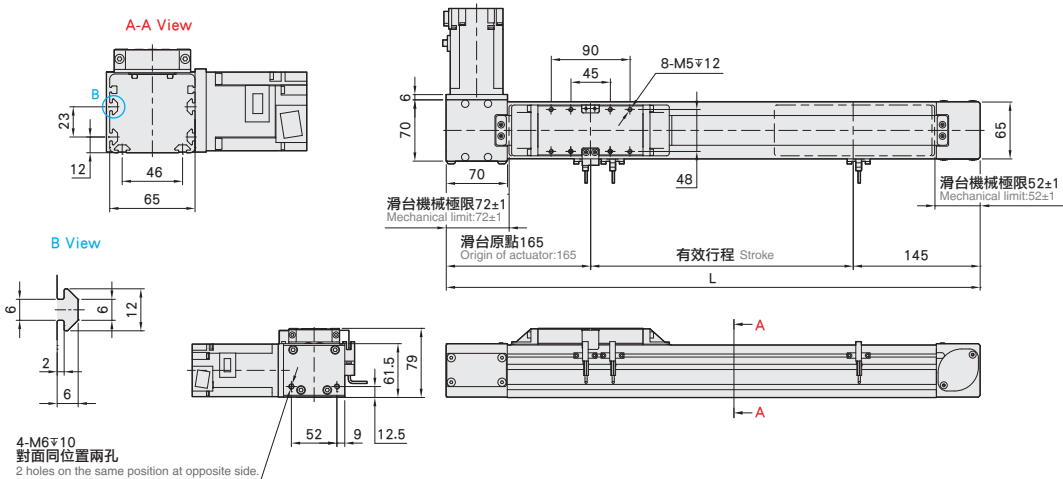
有效行程 stroke	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000
L	1910	2010	2110	2210	2310	2410	2510	2610	2710	2810	2910	3010	3110	3210	3310
KG	13.33	14.01	14.69	15.37	16.05	16.73	17.41	18.09	18.77	19.45	20.13	20.81	21.49	22.17	22.85

R 馬達右折 Motor Right Side



● CAD圖面可至www.toyrobot.com下載 ●

單位 Unit : mm



有效行程 stroke	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500
L	410	510	610	710	810	910	1010	1110	1210	1310	1410	1510	1610	1710	1810
KG	3.13	3.81	4.49	5.17	5.85	6.53	7.21	7.89	8.57	9.25	9.93	10.61	11.29	11.97	12.65

有效行程 stroke	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000
L	1910	2010	2110	2210	2310	2410	2510	2610	2710	2810	2910	3010	3110	3210	3310
KG	13.33	14.01	14.69	15.37	16.05	16.73	17.41	18.09	18.77	19.45	20.13	20.81	21.49	22.17	22.85

MH80 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 **3000mm**

最高速度
Maximum Speed **5000mm/s**

馬達容量
Motor Output **750W**

皮帶寬度
Belt Width **30 mm**

直線滑軌
Linear Guide **15X9.5-1支**

型號表示方式 Ordering Method

MH80 - X 102 - 2000 - L - M 75 - C 4 - 0001

本體型號
Model

行程
Stroke

100-3000mm
50間隔 50 mm Pitch

特注式樣
Special Order No.

導程
Lead

X102 102mm

馬達位置
Motor Position

L	馬達左折 Motor Left Side
R	馬達右折 Motor Right Side

馬達廠牌
Motor Brand

M	三菱 Mitsubishi	10	-
P	國際 Panasonic	20	-
Y	安川 Yaskawa	40	-
T	台達 Delta	75	750W

原點感應器
Home Sensor

外掛型 Out Side	
C	馬達側 Motor Side
D	反馬達側 Opposite Motor Side
	無 SENSOR No Sensor
E	無 SENSOR No Sensor

端點極限感應器
Limit Sensor

外掛型 Out Side	
3	1只 1Pc
4	2只 2Pc
	無 SENSOR No Sensor
5	無 SENSOR No Sensor

應用例
Application
一般/螺桿仕樣
GTH/GT/ETH/Y

一般/皮帶仕樣
M Series

無塵/螺桿仕樣
ECH

無塵/皮帶仕樣
ECB

直交連結
XYTH / XYTB

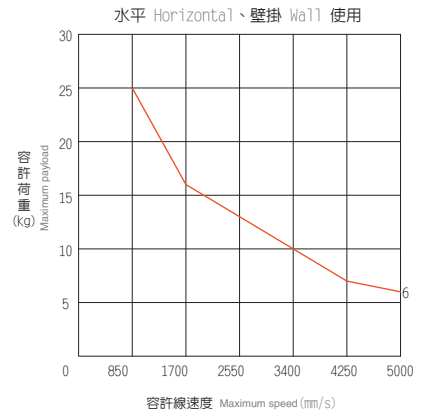
參考資料
Reference

基本仕様 Specification

規格 Spec	馬達轉速 Rated Speed (rpm/min)	500	1000	1500	2000	2500	3000
	最高速度 Maximum Speed (mm/s)	850	1700	2550	3400	4250	5000
	最大可搬重量 Maximum Payload	水平使用 Horizontal (kg)					
	位置重複精度 Repeatability (mm)	±0.1					
	導程 Lead (mm)	102					
	定格推力 Rated Thrust (N)	132					
	標準行程 Stroke Pitch (mm)	100-3000mm/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 (mm)	30					
	高剛性直線滑軌 High Rigidity Linear Guide (mm)	W15XH9.5					
	原點感應器 Home Sensor	外掛 Outside	EE-SX672(NPN)				

*馬達加速減速設定0.4秒。
Acceleration and deceleration value is set 0.4 second.

速度-荷重曲線圖 Acceleration-Payload Relationship



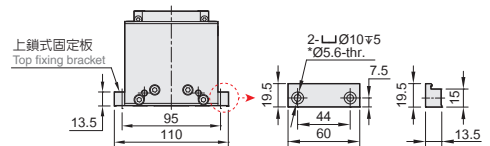
*以上使用條件請參考下方力矩表(最大值不可同時存在)。
Please refer to the moment diagram below.(Do not reach all maximum value at same time.)

滑台固定螺帽數量 Numbers of Fixing Screws

各行程M5後裝螺帽數量 M5 nuts Qty. (by stroke)					
有效行程 Stroke	100~950	1000~1450	1500~1950	2000~2450	2500~3000
數量 Quantity	6	8	10	12	14

*滑台標準固定方式為下鎖式，使用M5後裝螺帽固定。
Standard mounting method is fix from the bottom, using the M5 bolt and nut.

安裝示意圖&安裝尺寸 Installation Instratons&Dimentions



*上鎖式固定板非標準品，若有需求請另外追加選購。Top fixing plate is optional.

容許負載力距表 Allowable Overhang

水平安裝 Horizontal Installation		線速度 Speed Maximum			A			B			C		
6kg	5000mm/s	185	130	34	34	130	185	185	130	34	34	130	185
7kg	4250mm/s	185	108	29	29	108	185	185	108	29	29	108	185
10kg	3400mm/s	152	68	18	18	68	152	152	68	18	18	68	152
13kg	2550mm/s	144	46	12	12	46	144	144	46	12	12	46	144
16kg	1700mm/s	195	41	12	12	41	195	195	41	12	12	41	195
25kg	850mm/s	240	43	12	12	43	240	240	43	12	12	43	240

靜態容許負載慣量 Static Loading Moment

靜態容許負載慣量 Static Loading Moment		(單位 Unit : N.m)	
MY		82	
MP		82	
MR		24	

*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.
*總長超過1000mm以上，鋼帶會變形風險，避免壁掛使用。
The steel stripe cover may deformed when the actuator length is over 1000mm.
Horizontal application is recommend.
*倒吊使用無法套用標準規範，如有需求請洽詢我司業務。
Data information is not for ceiling-mount inverse use. Contact us for the details if you want to apply ceiling-mount inverse usage.

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(水平仕樣) No Brake (Horizontal Type)	750	220	HG-KR73	MR-J4-70A
國際 Panasonic	P	無煞車(水平仕樣) No Brake (Horizontal Type)	750	220	MHMD082G1U	MCDHT3520
台達 Delta	T	無煞車(水平仕樣) No Brake (Horizontal Type)	750	220	ECMA-C20807ES	ASD-B20721-B

單軸
1 axis
M

MH65

MH80

MK65

MK85

MK110

馬達左折/馬達右折

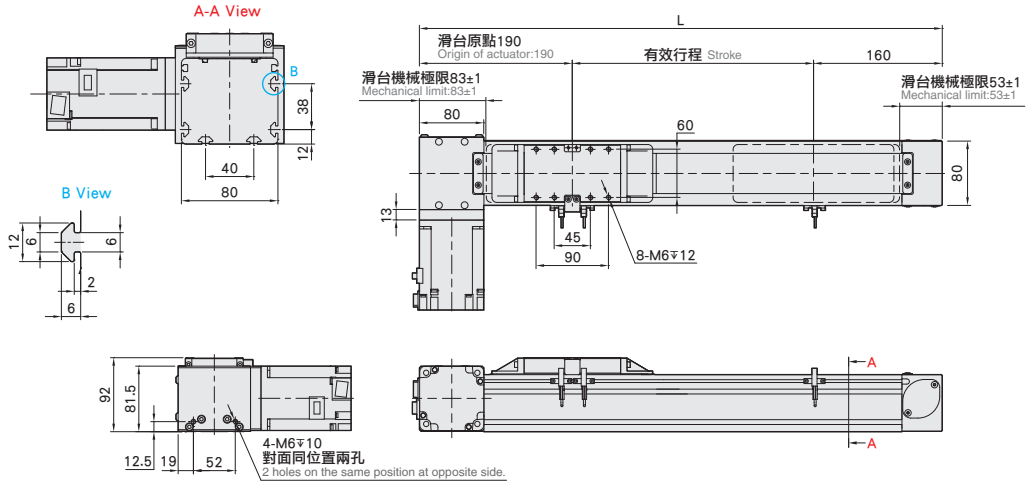
Motor Left Side / Motor Right Side

L 馬達左折 Motor Left Side



● CAD圖面可至www.toyrobot.com下載 ●

單位 Unit : mm



有效行程 stroke	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500
L	450	550	650	750	850	950	1050	1150	1250	1350	1450	1550	1650	1750	1850
KG	4.81	5.65	6.49	7.33	8.17	9.01	9.85	10.69	11.53	12.37	13.21	14.05	14.89	15.73	16.57

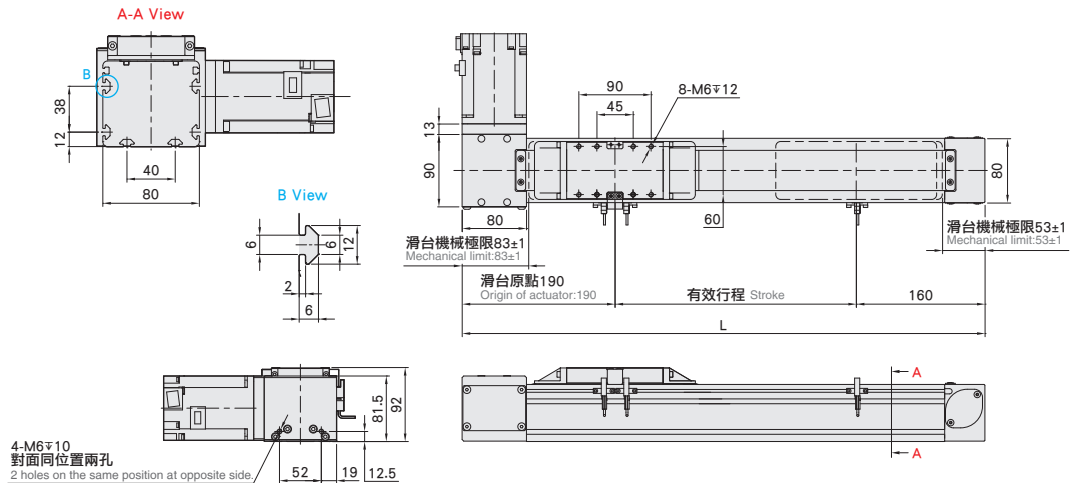
有效行程 stroke	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000
L	1950	2050	2150	2250	2350	2450	2550	2650	2750	2850	2950	3050	3150	3250	3350
KG	17.41	18.25	19.09	19.93	20.77	21.61	22.45	23.29	24.13	24.97	25.81	26.65	27.49	28.33	29.17

R 馬達右折 Motor Right Side



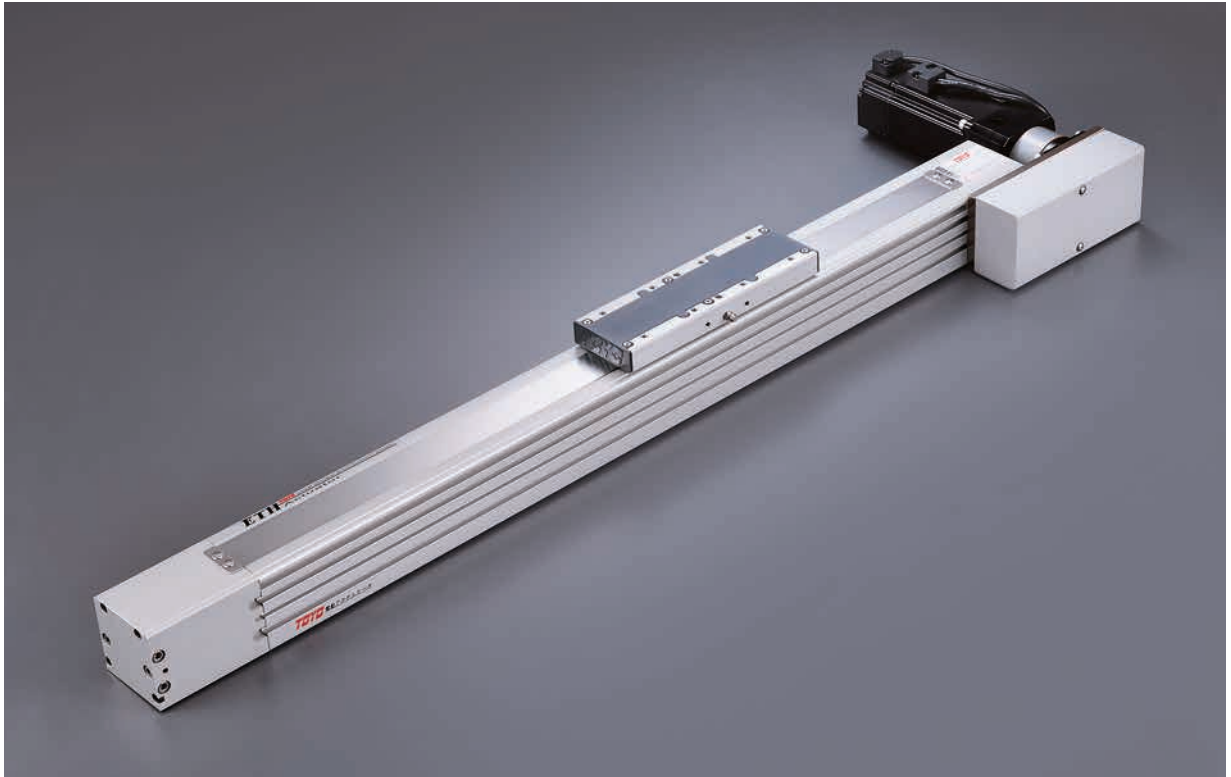
● CAD圖面可至www.toyrobot.com下載 ●

單位 Unit : mm



有效行程 stroke	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500
L	450	550	650	750	850	950	1050	1150	1250	1350	1450	1550	1650	1750	1850
KG	4.81	5.65	6.49	7.33	8.17	9.01	9.85	10.69	11.53	12.37	13.21	14.05	14.89	15.73	16.57

有效行程 stroke	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000
L	1950	2050	2150	2250	2350	2450	2550	2650	2750	2850	2950	3050	3150	3250	3350
KG	17.41	18.25	19.09	19.93	20.77	21.61	22.45	23.29	24.13	24.97	25.81	26.65	27.49	28.33	29.17



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	5000mm	最高速度 Maximum Speed	5000mm/s	馬達容量 Motor Output	400W	皮帶寬度 Belt Width	32 mm	直線滑軌 Linear Guide	15X12.5-1支
------------------------	--------	-----------------------	----------	----------------------	------	--------------------	-------	----------------------	------------

※依減速比不同而異。
※The maximum speed depans on different gear ratio.

型號表示方式 Ordering Method

MK65 - 2000 - L - M4B - C 4 - NL - 10 - A001

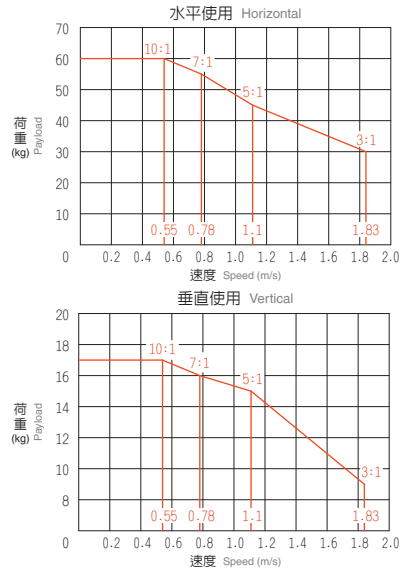
本體型號 Model		行程 Stroke		注油嘴位置 Grease Fitting Position		減速機比數 Gearbox Ratio	
		100-5000mm 100間隔 100 mm Pitch		NL 滑座左側 On The Left of The Slider NR 滑座右側 On The Right of The Slider		3 3比 3:1 5 5比 5:1 7 7比 7:1 10 10比 10:1 N 無減速機 None Gearbox Type	
馬達位置 Motor Position		馬達固定尺寸 Dimensions		原點感應器 Home Sensor		端點極限感應器 Limit Sensor	
L 馬達左折 Motor Left Side	R 馬達右折 Motor Right Side	M4 伺服PCD70-M5-軸心14 Servo motor: PCD70-M5-shift Φ14mm	B	C 外掛型 Out Side 馬達側 Motor Side	D 外掛型 Out Side 反馬達側 Opposite Motor Side	3 1只 1Pc	3 1只 1Pc
LU 馬達左上折 Motor Left Upper Side	RU 馬達右上折 Motor Right Upper Side	P4 伺服PCD70-M4-軸心14 Servo motor: PCD70-M4-shift Φ14mm		無 SENSOR No Sensor	無 SENSOR No Sensor	4 2只 2Pc	4 2只 2Pc
LD 馬達左下折 Motor Left Lower Side	RD 馬達右下折 Motor Right Lower Side	※若無煞車則不表示。*If No Brake, No Description.		E 無 SENSOR No Sensor	E 無 SENSOR No Sensor	5 無 SENSOR No Sensor	5 無 SENSOR No Sensor
LT 馬達直結左折 Reducer With Motor Left Side	RT 馬達直結右折 Reducer With Motor Right Side						
LL 馬達出軸心左折 Motor Shaft Left Side	RR 馬達出軸心右折 Motor Shaft Right Side						

基本仕様 Specification

規格 Spec	減速機比數 Gearbox Ratio	3:1	5:1	7:1	10:1	
	最高速度 Maximum Speed (mm/s)	1833	1100	785	550	
	最大可搬重量 Maximum Payload	水平使用 Horizontal (kg)	30	45	55	60
		垂直使用 Vertical (kg)	9	15	16	17
	位置重複精度 Repeatability (mm)	±0.1				
	定格推力 Rated Thrust (N)	220				
部品 Parts	標準行程 Stroke Pitch (mm)	100-5000mm/100間隔 100 mm Pitch				
	AC伺服馬達容量 AC Servo Motor Output (W)	400				
	皮帶寬度 Belt Width	32				
	高剛性直線滑軌 High Rigidity Linear Guide (mm)	W15XH12.5				
	原點感應器 Home Sensor	外掛 Outside	EE-SX672(NPN)			

* 垂直使用時，若皮帶斷裂，承載物會有掉落的危險，請留意。
 Notice, if the belt breaks, the moving parts will fall when the application is vertical. Lead is 110mm without gearbox.
 * 滑台未安裝減速機時，導程為110。
 * 馬達加速減速設定0.4秒。
 Acceleration and deceleration value is set 0.4 second.

速度-荷重曲線圖 Acceleration-Payload Relationship

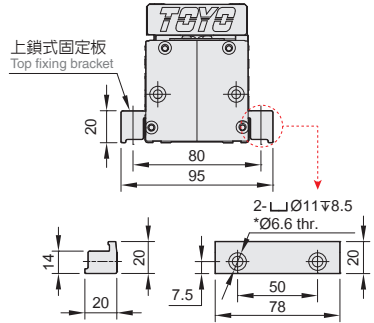


滑台固定螺帽數量 Numbers of fixing screws

各行程M5後裝螺帽數量 M5 nuts Qty. (by stroke)			
有效行程 Stroke	數量 Quantity	有效行程 Stroke	數量 Quantity
100-500	4	2600-3000	14
600-1000	6	3100-3500	16
1100-1500	8	3600-4000	18
1600-2000	10	4100-4500	20
2100-2500	12	4600-5000	22

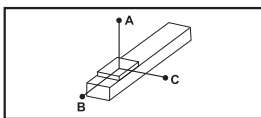
* 滑台標準固定方式為下鎖式，使用M5後裝螺帽固定。
 Standard mounting method is fix from the bottom, using the M5 bolt and nut.

安裝示意圖&安裝尺寸 Installation Instrations&Dimensions



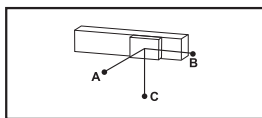
* 上鎖式固定板非標準品，若有需求請另外追加選購。Top fixing plate is optional.

容許負載力距表 Allowable Overhang



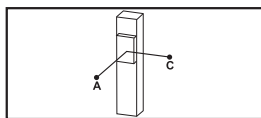
(單位 Unit : mm)

水平安裝 Horizontal Installation				
	A	B	C	
3:1	10kg	950	250	42
	20kg	420	105	18
	30kg	250	55	10
5:1	25kg	950	140	24
	35kg	625	90	15
	45kg	450	55	10
7:1	28kg	1300	145	25
	40kg	850	90	15
	55kg	550	50	10
10:1	30kg	1850	145	25
	45kg	1250	90	15
	60kg	800	50	10



(單位 Unit : mm)

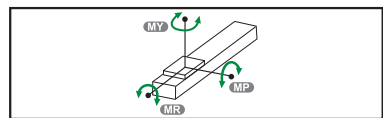
壁掛安裝 Wall Installation				
	A	B	C	
3:1	10kg	42	250	950
	20kg	19	110	450
	30kg	10	60	260
5:1	25kg	25	140	950
	35kg	15	90	600
	45kg	10	60	450
7:1	28kg	25	145	1300
	40kg	15	90	850
	55kg	10	60	550
10:1	30kg	25	140	1950
	45kg	15	90	1150
	60kg	10	60	800



(單位 Unit : mm)

垂直安裝 Vertical Installation			
	A	C	
3:1	3kg	900	900
	6kg	450	450
	9kg	300	300
5:1	5kg	900	900
	10kg	450	450
	15kg	300	300
7:1	6kg	900	900
	12kg	450	450
	16kg	300	300
10:1	6kg	900	900
	13kg	450	450
	17kg	330	330

靜態容許負載慣量 Static Loading Moment



(單位 Unit : N.m)

MY	338
MP	338
MR	59

* 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.
 * 總長超過1000mm以上，鋼帶有變形風險，避免壁掛使用。
 The steel stripe cover may deformed when the actuator length is over 1000mm. Horizontal application is recommend.
 * 倒吊使用無法套用標準規範，如有需求請洽詢我司業務。
 Data information is not for ceiling-mount inverse use. Contact us for the details if you want to apply ceiling-mount inverse usage.

馬達左折/馬達右折

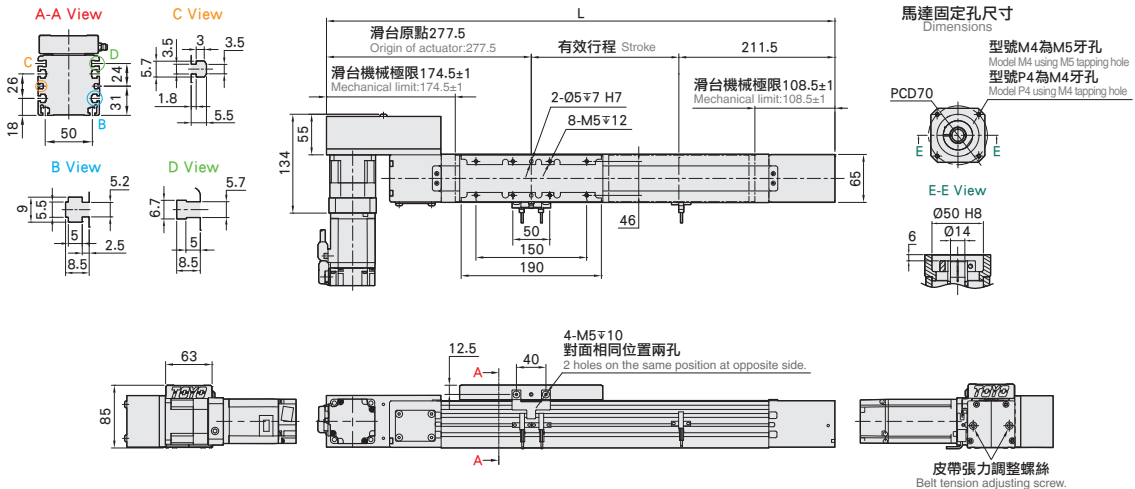
Motor Left Side / Motor Right Side

單位 Unit : mm

L 馬達左折 Motor Left Side



● CAD圖面可至www.toyorobot.com下載 ●



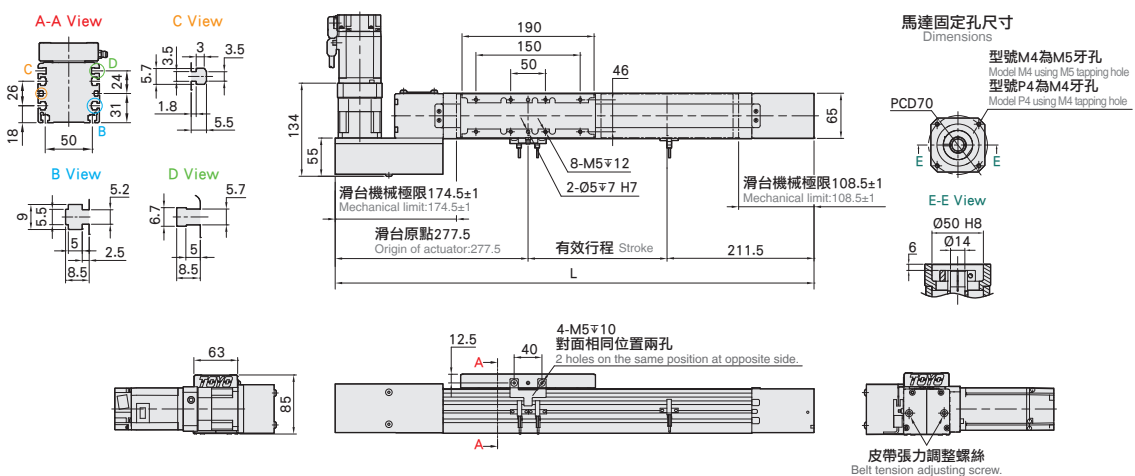
有效行程 stroke	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500
L	589	689	789	889	989	1089	1189	1289	1389	1489	1589	1689	1789	1889	1989	2089	2189	2289	2389	2489	2589	2689	2789	2889	2989
KG	7.87	8.43	8.99	9.55	10.11	10.67	11.23	11.79	12.35	12.91	13.47	14.03	14.59	15.15	15.71	16.27	16.83	17.39	17.95	18.51	19.07	19.63	20.19	20.75	21.31
有效行程 stroke	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	4600	4700	4800	4900	5000
L	3089	3189	3289	3389	3489	3589	3689	3789	3889	3989	4089	4189	4289	4389	4489	4589	4689	4789	4889	4989	5089	5189	5289	5389	5489
KG	21.87	22.43	22.99	23.55	24.11	24.67	25.23	25.79	26.35	26.91	27.47	28.03	28.59	29.15	29.71	30.27	30.83	31.39	31.95	32.51	33.07	33.63	34.19	34.75	35.31

R 馬達右折 Motor Right Side



● CAD圖面可至www.toyorobot.com下載 ●

單位 Unit : mm



有效行程 stroke	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500
L	589	689	789	889	989	1089	1189	1289	1389	1489	1589	1689	1789	1889	1989	2089	2189	2289	2389	2489	2589	2689	2789	2889	2989
KG	7.87	8.43	8.99	9.55	10.11	10.67	11.23	11.79	12.35	12.91	13.47	14.03	14.59	15.15	15.71	16.27	16.83	17.39	17.95	18.51	19.07	19.63	20.19	20.75	21.31
有效行程 stroke	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	4600	4700	4800	4900	5000
L	3089	3189	3289	3389	3489	3589	3689	3789	3889	3989	4089	4189	4289	4389	4489	4589	4689	4789	4889	4989	5089	5189	5289	5389	5489
KG	21.87	22.43	22.99	23.55	24.11	24.67	25.23	25.79	26.35	26.91	27.47	28.03	28.59	29.15	29.71	30.27	30.83	31.39	31.95	32.51	33.07	33.63	34.19	34.75	35.31

馬達左上折/馬達右上折

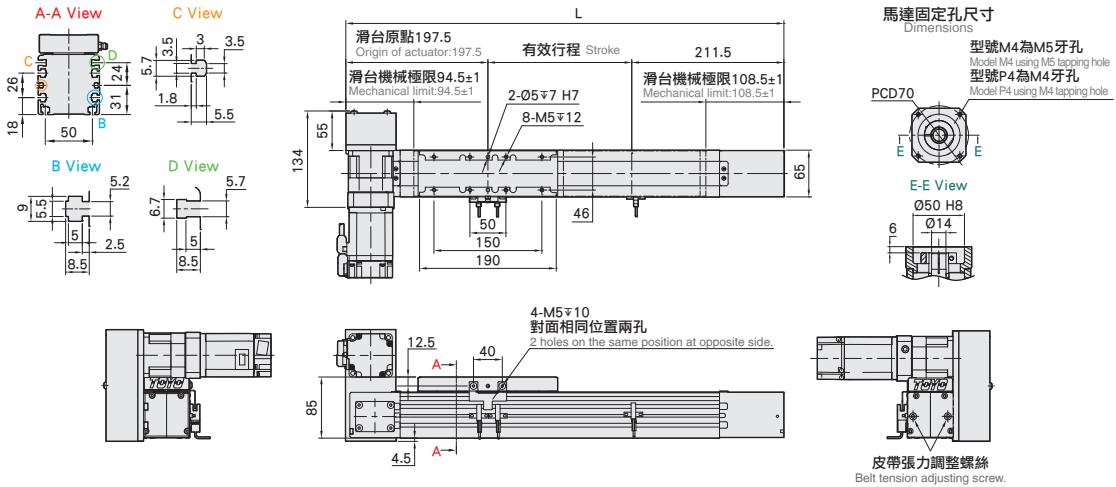
Motor Left Upper Side / Motor Right Upper Side

LU 馬達左上折 Motor Left Upper Side



● CAD圖面可至www.toyorobot.com下載 ●

單位 Unit : mm



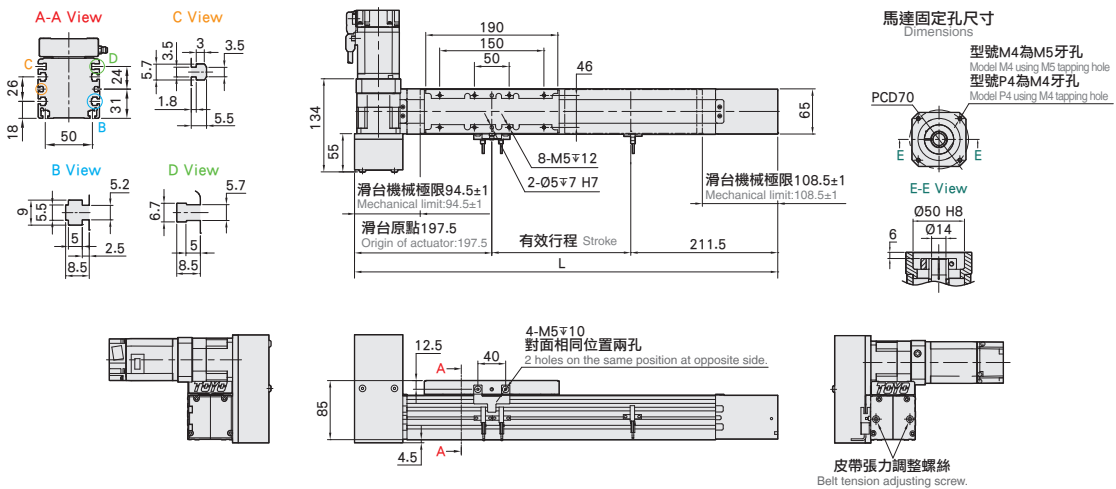
有效行程 stroke	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500
L	509	609	709	809	909	1009	1109	1209	1309	1409	1509	1609	1709	1809	1909	2009	2109	2209	2309	2409	2509	2609	2709	2809	2909
KG	7.87	8.43	8.99	9.55	10.11	10.67	11.23	11.79	12.35	12.91	13.47	14.03	14.59	15.15	15.71	16.27	16.83	17.39	17.95	18.51	19.07	19.63	20.19	20.75	21.31
有效行程 stroke	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	4600	4700	4800	4900	5000
L	3009	3109	3209	3309	3409	3509	3609	3709	3809	3909	4009	4109	4209	4309	4409	4509	4609	4709	4809	4909	5009	5109	5209	5309	5409
KG	21.87	22.43	22.99	23.55	24.11	24.67	25.23	25.79	26.35	26.91	27.47	28.03	28.59	29.15	29.71	30.27	30.83	31.39	31.95	32.51	33.07	33.63	34.19	34.75	35.31

RU 馬達右上折 Motor Right Upper Side



● CAD圖面可至www.toyorobot.com下載 ●

單位 Unit : mm



有效行程 stroke	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500
L	509	609	709	809	909	1009	1109	1209	1309	1409	1509	1609	1709	1809	1909	2009	2109	2209	2309	2409	2509	2609	2709	2809	2909
KG	7.87	8.43	8.99	9.55	10.11	10.67	11.23	11.79	12.35	12.91	13.47	14.03	14.59	15.15	15.71	16.27	16.83	17.39	17.95	18.51	19.07	19.63	20.19	20.75	21.31
有效行程 stroke	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	4600	4700	4800	4900	5000
L	3009	3109	3209	3309	3409	3509	3609	3709	3809	3909	4009	4109	4209	4309	4409	4509	4609	4709	4809	4909	5009	5109	5209	5309	5409
KG	21.87	22.43	22.99	23.55	24.11	24.67	25.23	25.79	26.35	26.91	27.47	28.03	28.59	29.15	29.71	30.27	30.83	31.39	31.95	32.51	33.07	33.63	34.19	34.75	35.31

應用例
GH/GT/ETH/Y
一般/螺絲仕條
M Series
一般/皮帶仕條
無塵/螺絲仕條
ECH
無塵/皮帶仕條
ECB
直交連結
XYTH / XYTB
參考資料
Reference

單軸
1 axis
M
MH65
MH80
MK65
MK85
MK110

馬達左下折/馬達右下折

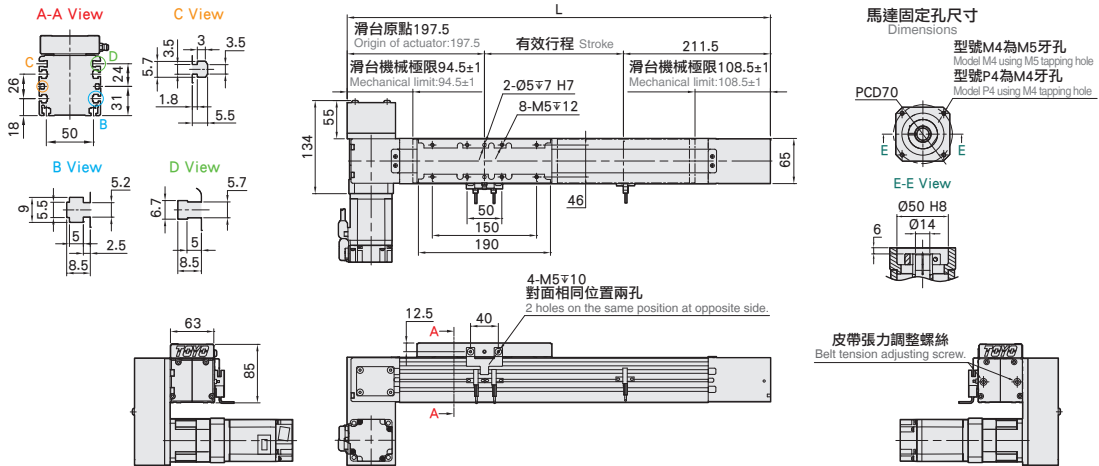
Motor Left Lower Side / Motor Right Lower Side

LD 馬達左下折 Motor Left Lower Side



● CAD圖面可至 www.toyorobot.com 下載 ●

單位 Unit : mm



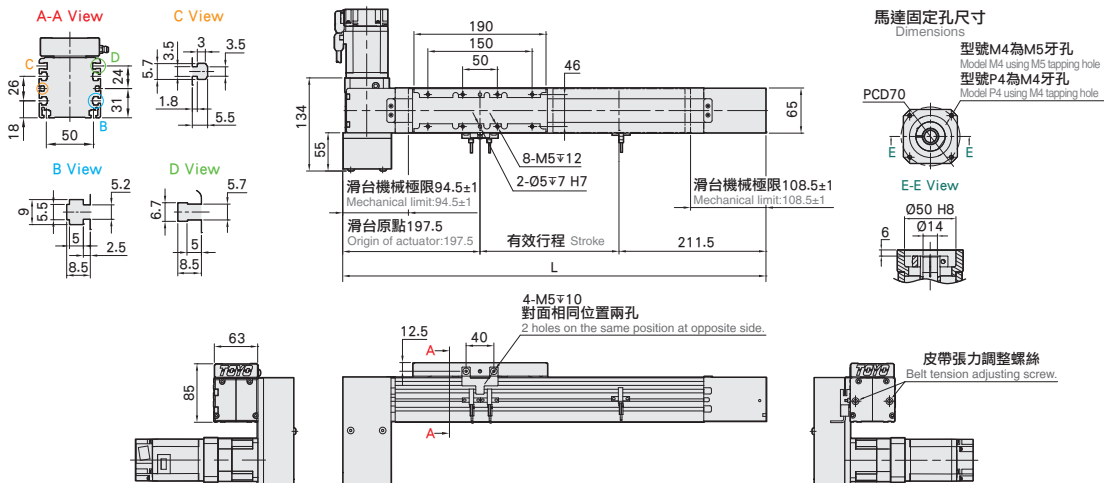
有效行程 stroke	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500
L	509	609	709	809	909	1009	1109	1209	1309	1409	1509	1609	1709	1809	1909	2009	2109	2209	2309	2409	2509	2609	2709	2809	2909
KG	7.87	8.43	8.99	9.55	10.11	10.67	11.23	11.79	12.35	12.91	13.47	14.03	14.59	15.15	15.71	16.27	16.83	17.39	17.95	18.51	19.07	19.63	20.19	20.75	21.31
有效行程 stroke	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	4600	4700	4800	4900	5000
L	3009	3109	3209	3309	3409	3509	3609	3709	3809	3909	4009	4109	4209	4309	4409	4509	4609	4709	4809	4909	5009	5109	5209	5309	5409
KG	21.87	22.43	22.99	23.55	24.11	24.67	25.23	25.79	26.35	26.91	27.47	28.03	28.59	29.15	29.71	30.27	30.83	31.39	31.95	32.51	33.07	33.63	34.19	34.75	35.31

RD 馬達右下折 Motor Right Lower Side



● CAD圖面可至 www.toyorobot.com 下載 ●

單位 Unit : mm



有效行程 stroke	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500
L	509	609	709	809	909	1009	1109	1209	1309	1409	1509	1609	1709	1809	1909	2009	2109	2209	2309	2409	2509	2609	2709	2809	2909
KG	7.87	8.43	8.99	9.55	10.11	10.67	11.23	11.79	12.35	12.91	13.47	14.03	14.59	15.15	15.71	16.27	16.83	17.39	17.95	18.51	19.07	19.63	20.19	20.75	21.31
有效行程 stroke	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	4600	4700	4800	4900	5000
L	3009	3109	3209	3309	3409	3509	3609	3709	3809	3909	4009	4109	4209	4309	4409	4509	4609	4709	4809	4909	5009	5109	5209	5309	5409
KG	21.87	22.43	22.99	23.55	24.11	24.67	25.23	25.79	26.35	26.91	27.47	28.03	28.59	29.15	29.71	30.27	30.83	31.39	31.95	32.51	33.07	33.63	34.19	34.75	35.31

馬達直結左折/馬達直結右折

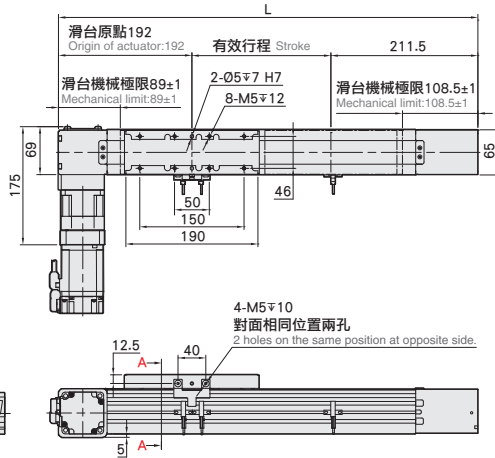
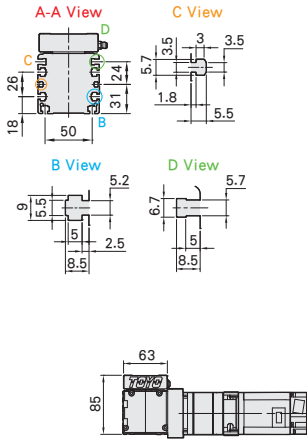
Reducer With Motor Left Side / Reducer With Motor Right Side

LT 馬達直結左折 Reducer With Motor Left Side



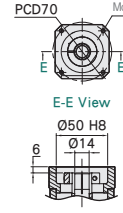
• CAD圖面可至www.toyorobot.com下載 •

單位 Unit : mm



馬達固定孔尺寸 Dimensions

型號M4為M5牙孔
Model M4 using M5 tapping hole
型號P4為M4牙孔
Model P4 using M4 tapping hole



皮帶張力調整螺絲
Belt tension adjusting screw.

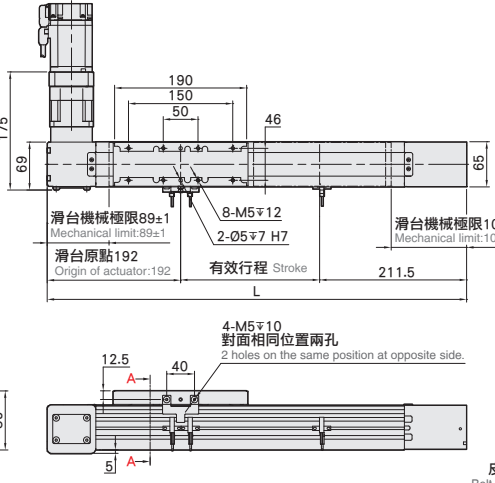
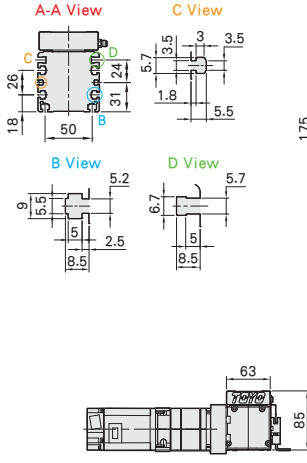
有效行程 stroke	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500
L	503.5	603.5	703.5	803.5	903.5	1003.5	1103.5	1203.5	1303.5	1403.5	1503.5	1603.5	1703.5	1803.5	1903.5	2003.5	2103.5	2203.5	2303.5	2403.5	2503.5	2603.5	2703.5	2803.5	2903.5
KG	6.87	7.39	7.91	8.43	8.95	9.47	9.99	10.51	11.03	11.55	12.07	12.59	13.11	13.63	14.15	14.67	15.19	15.71	16.23	16.75	17.27	17.79	18.31	18.83	19.35
有效行程 stroke	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	4600	4700	4800	4900	5000
L	3003.5	3103.5	3203.5	3303.5	3403.5	3503.5	3603.5	3703.5	3803.5	3903.5	4003.5	4103.5	4203.5	4303.5	4403.5	4503.5	4603.5	4703.5	4803.5	4903.5	5003.5	5103.5	5203.5	5303.5	5403.5
KG	19.87	20.39	20.91	21.43	21.95	22.47	22.99	23.51	24.03	24.55	25.07	25.59	26.11	26.63	27.15	27.67	28.19	28.71	29.23	29.75	30.27	30.79	31.31	31.83	32.35

RT 馬達直結右折 Reducer With Motor Right Side



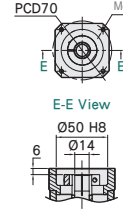
• CAD圖面可至www.toyorobot.com下載 •

單位 Unit : mm



馬達固定孔尺寸 Dimensions

型號M4為M5牙孔
Model M4 using M5 tapping hole
型號P4為M4牙孔
Model P4 using M4 tapping hole



皮帶張力調整螺絲
Belt tension adjusting screw.

有效行程 stroke	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500
L	503.5	603.5	703.5	803.5	903.5	1003.5	1103.5	1203.5	1303.5	1403.5	1503.5	1603.5	1703.5	1803.5	1903.5	2003.5	2103.5	2203.5	2303.5	2403.5	2503.5	2603.5	2703.5	2803.5	2903.5
KG	6.87	7.39	7.91	8.43	8.95	9.47	9.99	10.51	11.03	11.55	12.07	12.59	13.11	13.63	14.15	14.67	15.19	15.71	16.23	16.75	17.27	17.79	18.31	18.83	19.35
有效行程 stroke	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	4600	4700	4800	4900	5000
L	3003.5	3103.5	3203.5	3303.5	3403.5	3503.5	3603.5	3703.5	3803.5	3903.5	4003.5	4103.5	4203.5	4303.5	4403.5	4503.5	4603.5	4703.5	4803.5	4903.5	5003.5	5103.5	5203.5	5303.5	5403.5
KG	19.87	20.39	20.91	21.43	21.95	22.47	22.99	23.51	24.03	24.55	25.07	25.59	26.11	26.63	27.15	27.67	28.19	28.71	29.23	29.75	30.27	30.79	31.31	31.83	32.35

- 應用例 Application
- 一般/螺桿仕錄 GH/GT/ETH/Y
- 一般/皮帶仕錄 M Series
- 無塵/螺桿仕錄 ECH
- 無塵/皮帶仕錄 ECB
- 直交連結 XYTH / XYTB
- 參考資料 Reference

- 單軸 1 axis M
- MH65
- MH80
- MK65
- MK85
- MK110

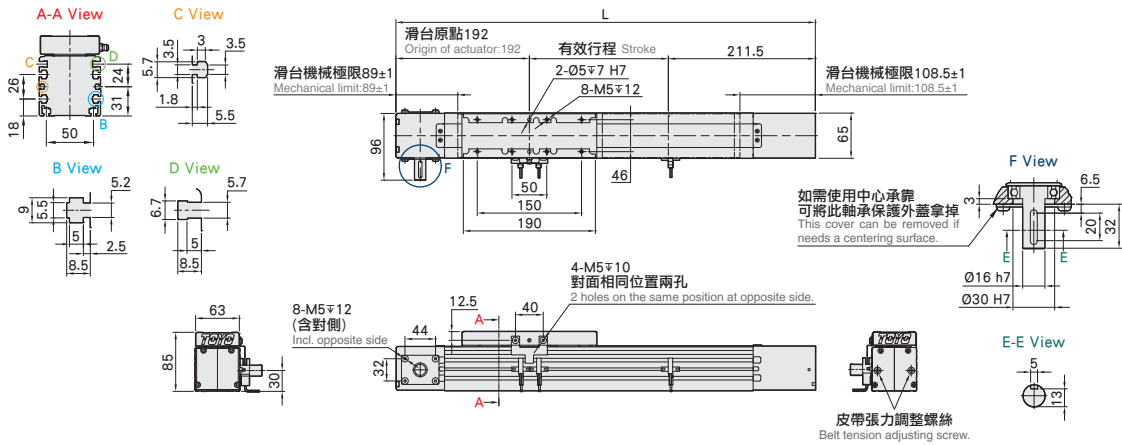
馬達出軸心左折/馬達出軸心右折 Motor Shaft Left Side / Motor Shaft Right Side

LL 馬達出軸心左折 Motor Shaft Left Side



● CAD圖面可至www.toyorobot.com下載 ●

單位 Unit : mm



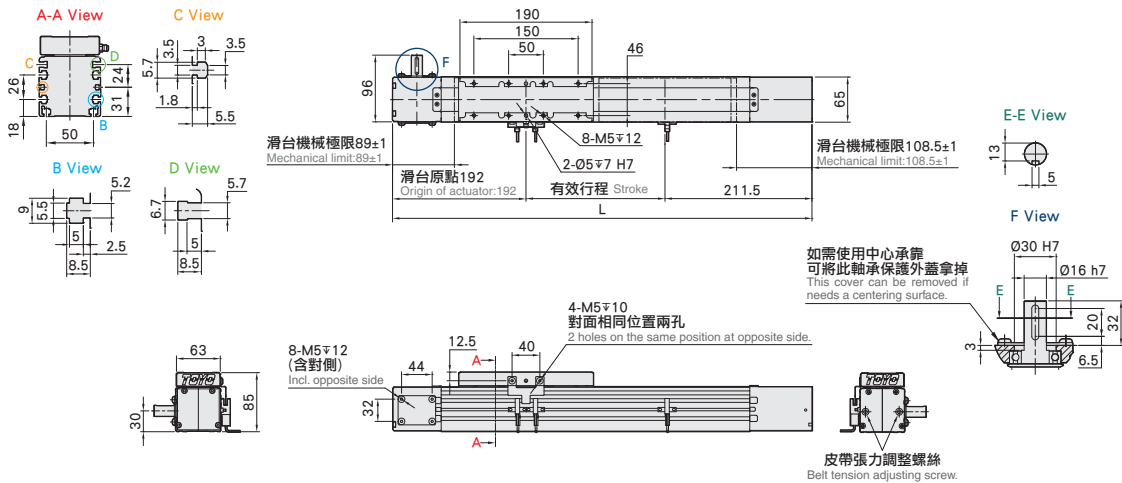
有效行程 stroke	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500
L	503.5	603.5	703.5	803.5	903.5	1003.5	1103.5	1203.5	1303.5	1403.5	1503.5	1603.5	1703.5	1803.5	1903.5	2003.5	2103.5	2203.5	2303.5	2403.5	2503.5	2603.5	2703.5	2803.5	2903.5
KG	4.36	4.9	5.44	5.98	6.52	7.06	7.6	8.14	8.68	9.22	9.76	10.3	10.84	11.38	11.92	12.46	13	13.54	14.08	14.62	15.16	15.7	16.24	16.78	17.32
有效行程 stroke	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	4600	4700	4800	4900	5000
L	3003.5	3103.5	3203.5	3303.5	3403.5	3503.5	3603.5	3703.5	3803.5	3903.5	4003.5	4103.5	4203.5	4303.5	4403.5	4503.5	4603.5	4703.5	4803.5	4903.5	5003.5	5103.5	5203.5	5303.5	5403.5
KG	17.86	18.4	18.94	19.48	20.02	20.56	21.1	21.64	22.18	22.72	23.26	23.8	24.34	24.88	25.42	25.96	26.5	27.04	27.58	28.12	28.66	29.2	29.74	30.28	30.82

RR 馬達出軸心右折 Motor Shaft Right Side

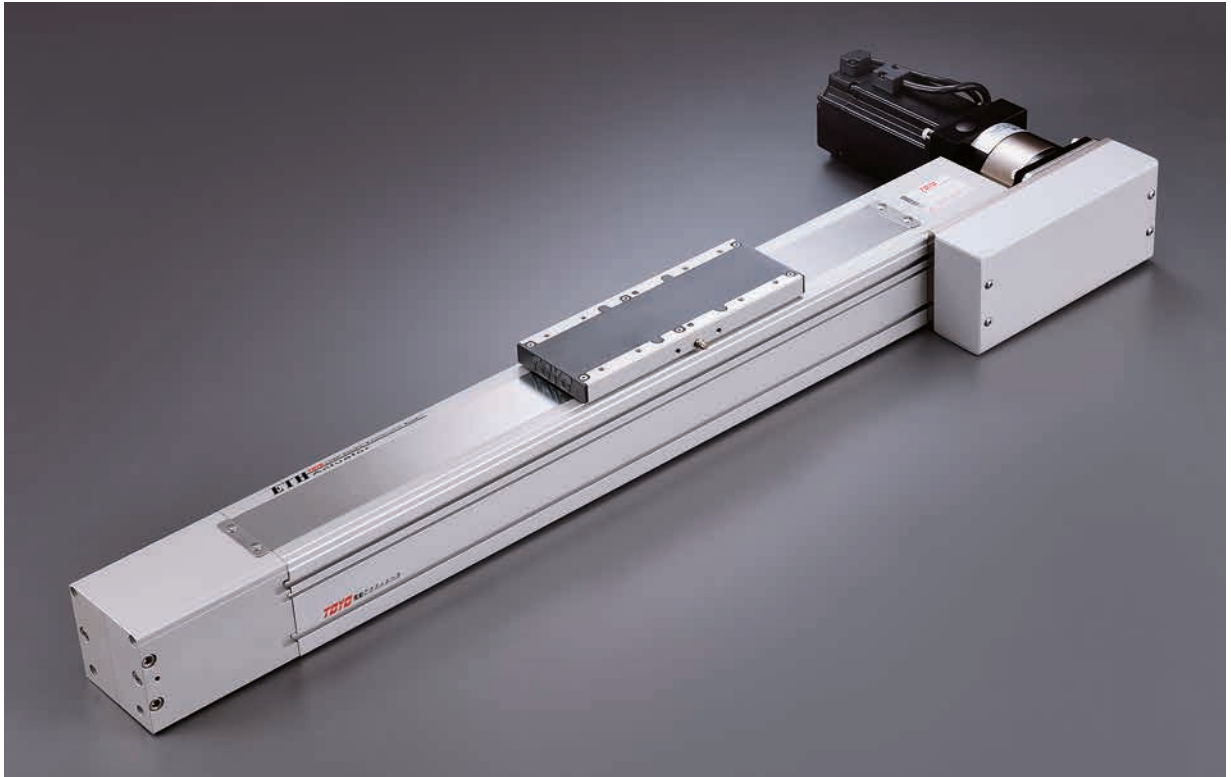


● CAD圖面可至www.toyorobot.com下載 ●

單位 Unit : mm



有效行程 stroke	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500
L	503.5	603.5	703.5	803.5	903.5	1003.5	1103.5	1203.5	1303.5	1403.5	1503.5	1603.5	1703.5	1803.5	1903.5	2003.5	2103.5	2203.5	2303.5	2403.5	2503.5	2603.5	2703.5	2803.5	2903.5
KG	4.36	4.9	5.44	5.98	6.52	7.06	7.6	8.14	8.68	9.22	9.76	10.3	10.84	11.38	11.92	12.46	13	13.54	14.08	14.62	15.16	15.7	16.24	16.78	17.32
有效行程 stroke	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	4600	4700	4800	4900	5000
L	3003.5	3103.5	3203.5	3303.5	3403.5	3503.5	3603.5	3703.5	3803.5	3903.5	4003.5	4103.5	4203.5	4303.5	4403.5	4503.5	4603.5	4703.5	4803.5	4903.5	5003.5	5103.5	5203.5	5303.5	5403.5
KG	17.86	18.4	18.94	19.48	20.02	20.56	21.1	21.64	22.18	22.72	23.26	23.8	24.34	24.88	25.42	25.96	26.5	27.04	27.58	28.12	28.66	29.2	29.74	30.28	30.82



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	5000mm	最高速度 Maximum Speed	5000mm/s	馬達容量 Motor Output	750W	皮帶寬度 Belt Width	46 mm	直線滑軌 Linear Guide	20X15-1支
------------------------	--------	-----------------------	----------	----------------------	------	--------------------	-------	----------------------	----------

※依減速比不同而異。
※The maximum speed depans on different gear ratio.

型號表示方式 Ordering Method

MK85 - 2000 - L - M7B - C 4 - NL - 10 - A001

本體型號 Model		行程 Stroke 100-5000mm 100間隔 100 mm Pitch		注油嘴位置 Grease Fitting Position NL 滑座左側 On The Left of The Slider NR 滑座右側 On The Right of The Slider		特注式樣 Special Order No.	
馬達位置 Motor Position		馬達固定尺寸 Dimensions		原點感應器 Home Sensor		端點極限感應器 Limit Sensor	
L 馬達左折 Motor Left Side	R 馬達右折 Motor Right Side	M7 伺服PCD90-M6-軸心19 Servo motor: PCD90-M6-shift Φ19mm	B	C 馬達側 Motor Side	3 1只 1Pc	5 5比 5:1	
LU 馬達左上折 Motor Left Upper Side	RU 馬達右上折 Motor Right Upper Side	P7 伺服PCD90-M5-軸心19 Servo motor: PCD90-M5-shift Φ19mm		D 反馬達側 Opposite Motor Side	4 2只 2Pc	7 7比 7:1	
LD 馬達左下折 Motor Left Lower Side	RD 馬達右下折 Motor Right Lower Side			無 SENSOR No Sensor	無 SENSOR No Sensor	10 10比 10:1	
LT 馬達直結左折 Reducer With Motor Left Side	RT 馬達直結右折 Reducer With Motor Right Side			E 無 SENSOR No Sensor	5 無 SENSOR No Sensor	N 無減速機 None Gearbox Type	
LL 馬達出軸心左折 Motor Shaft Left Side	RR 馬達出軸心右折 Motor Shaft Right Side						

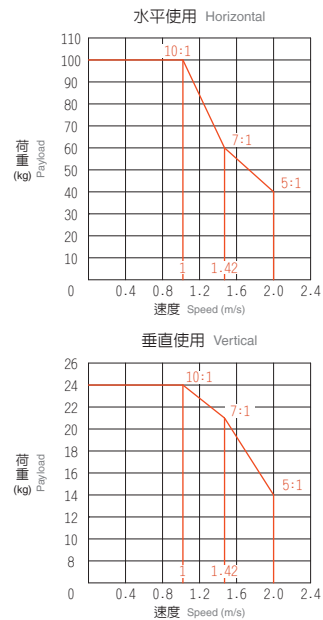
※若無煞車則不表示。*If No Brake, No Description.

基本仕様 Specification

規格 Spec	減速機比數 Gearbox Ratio	5:1	7:1	10:1	
	最高速度 Maximum Speed (mm/s)	2000	1428	1000	
	最大可搬重量 Maximum Payload	水平使用 Horizontal (kg)	40	60	100
		垂直使用 Vertical (kg)	14	21	24
	位置重複精度 Repeatability (mm)	±0.1			
	定格推力 Rated Thrust (N)	340			
標準行程 Stroke Pitch (mm)	100-5000mm/100間隔 100 mm Pitch				
部品 Parts	AC伺服馬達容量 AC Servo Motor Output (W)	750			
	皮帶寬度 Belt Width	46			
	高剛性直線滑軌 High Rigidity Linear Guide (mm)	W20XH15			
	原點感應器 Home Sensor	外掛 Outside	EE-SX672(NPN)		

* 垂直使用時，若皮帶斷裂，承載物會有掉落的危險，請留意。
 Notice, if the belt breaks, the moving parts will fall when the application is vertical. * 滑台未安裝減速機時，導程為200。
 Lead is 200mm without gearbox.
 * 馬達加速減速設定0.4秒。
 Acceleration and deceleration value is set 0.4 second.

速度-荷重曲線圖 Acceleration-Payload Relationship

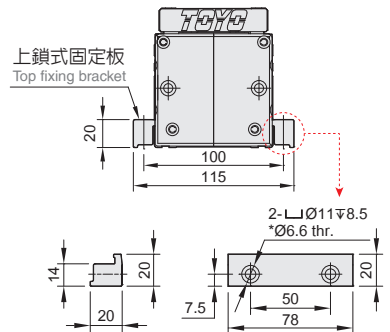


滑台固定螺帽數量 Numbers of fixing screws

各行程M5後裝螺帽數量 M5 nuts Qty. (by stroke)			
有效行程 Stroke	數量 Quantity	有效行程 Stroke	數量 Quantity
100-500	4	2600-3000	14
600-1000	6	3100-3500	16
1100-1500	8	3600-4000	18
1600-2000	10	4100-4500	20
2100-2500	12	4600-5000	22

* 滑台標準固定方式為下鎖式，使用M5後裝螺帽固定。
 Standard mounting method is fix from the bottom, using the M5 bolt and nut.

安裝示意圖&安裝尺寸 Installation Instratons&Dimensions



* 上鎖式固定板非標準品，若有需求請另外追加選購。 Top fixing plate is optional.

容許負載力距表 Allowable Overhang

安裝方式 Installation	容許負載力距 Allowable Overhang		
	A	B	C
水平安裝 Horizontal Installation	5:1		
	20kg	900	280
	30kg	550	160
	40kg	400	110
	7:1		
	40kg	750	160
垂直安裝 Vertical Installation	5:1		
	5kg	1250	1250
	10kg	650	650
	14kg	450	450
	7:1		
	18kg	480	480
壁掛安裝 Wall Installation	5:1		
	20kg	40	280
	30kg	22	160
	40kg	15	110
	7:1		
	50kg	15	110
倒吊安裝 Inverted Installation	5:1		
	20kg	900	140
	30kg	550	105
	40kg	400	75
	7:1		
	60kg	420	85
垂直安裝 Vertical Installation	5:1		
	5kg	1250	1250
	10kg	650	650
	14kg	450	450
	7:1		
	18kg	480	480
壁掛安裝 Wall Installation	5:1		
	20kg	40	280
	30kg	22	160
	40kg	15	110
	7:1		
	50kg	15	110
倒吊安裝 Inverted Installation	5:1		
	20kg	900	140
	30kg	550	105
	40kg	400	75
	7:1		
	60kg	420	85

靜態容許負載慣量 Static Loading Moment

慣量 Moment	容許值 Allowable Value
MY	868
MP	868
MR	123

* 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.
 * 總長超過1000mm以上，鋼帶有變形風險，避免壁掛使用。
 The steel stripe cover may deformed when the actuator length is over 1000mm. Horizontal application is recommended.
 * 倒吊使用無法套用標準規範，如有需求請洽詢我司業務。
 Data information is not for ceiling-mount inverse use. Contact us for the details if you want to apply ceiling-mount inverse usage.

馬達左折/馬達右折

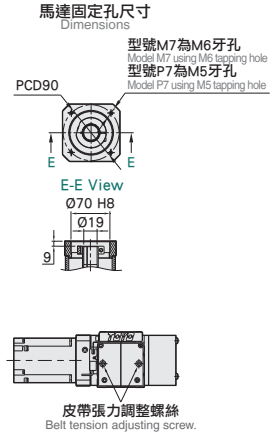
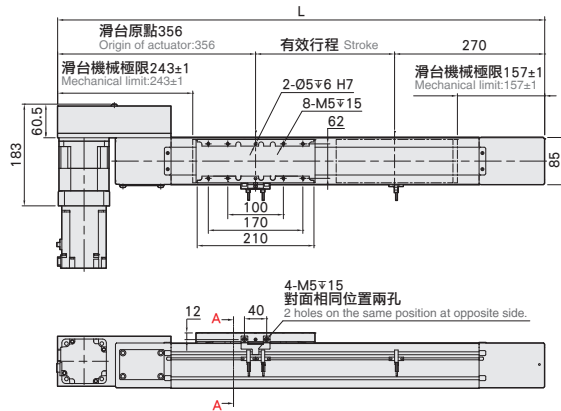
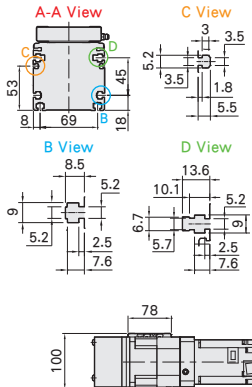
Motor Left Side / Motor Right Side

L 馬達左折 Motor Left Side



● CAD圖面可至 www.toyorobot.com 下載 ●

單位(mm)



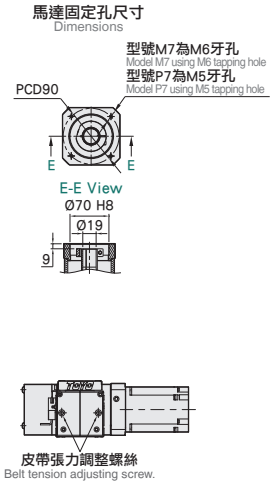
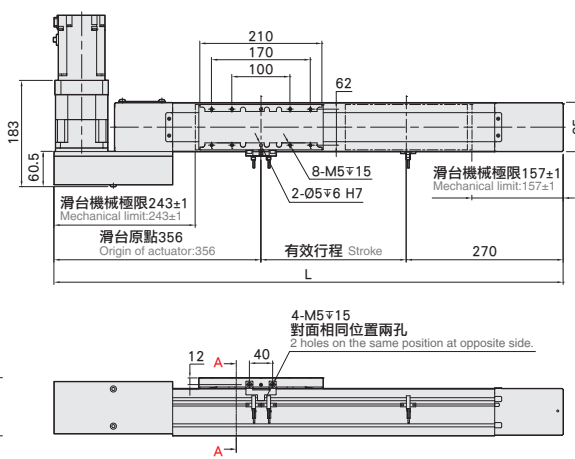
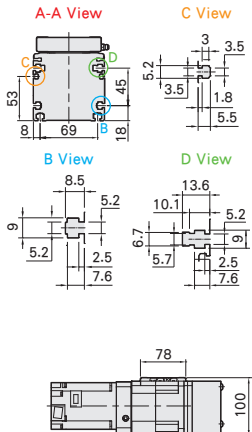
有效行程 stroke	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500
L	726	826	926	1026	1126	1226	1326	1426	1526	1626	1726	1826	1926	2026	2126	2226	2326	2426	2526	2626	2726	2826	2926	3026	3126
KG	14.81	15.65	16.49	17.33	18.17	19.01	19.85	20.69	21.53	22.37	23.21	24.05	24.89	25.73	26.57	27.41	28.25	29.09	29.93	30.77	31.61	32.45	33.29	34.13	34.97
有效行程 stroke	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	4600	4700	4800	4900	5000
L	3226	3326	3456	3526	3626	3726	3826	3926	4026	4126	4226	4326	4426	4526	4626	4726	4826	4926	5026	5126	5226	5326	5426	5526	5626
KG	35.81	36.65	37.49	38.33	39.17	40.01	40.85	41.69	42.53	43.37	44.21	45.05	45.89	46.73	47.57	48.41	49.25	50.09	50.93	51.77	52.61	53.45	54.29	55.13	55.97

R 馬達右折 Motor Right Side



● CAD圖面可至 www.toyorobot.com 下載 ●

單位(mm)



有效行程 stroke	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500
L	726	826	926	1026	1126	1226	1326	1426	1526	1626	1726	1826	1926	2026	2126	2226	2326	2426	2526	2626	2726	2826	2926	3026	3126
KG	14.81	15.65	16.49	17.33	18.17	19.01	19.85	20.69	21.53	22.37	23.21	24.05	24.89	25.73	26.57	27.41	28.25	29.09	29.93	30.77	31.61	32.45	33.29	34.13	34.97
有效行程 stroke	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	4600	4700	4800	4900	5000
L	3226	3326	3456	3526	3626	3726	3826	3926	4026	4126	4226	4326	4426	4526	4626	4726	4826	4926	5026	5126	5226	5326	5426	5526	5626
KG	35.81	36.65	37.49	38.33	39.17	40.01	40.85	41.69	42.53	43.37	44.21	45.05	45.89	46.73	47.57	48.41	49.25	50.09	50.93	51.77	52.61	53.45	54.29	55.13	55.97

馬達左上折/馬達右上折

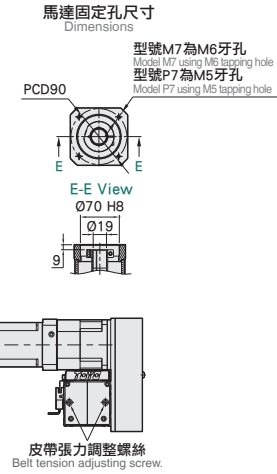
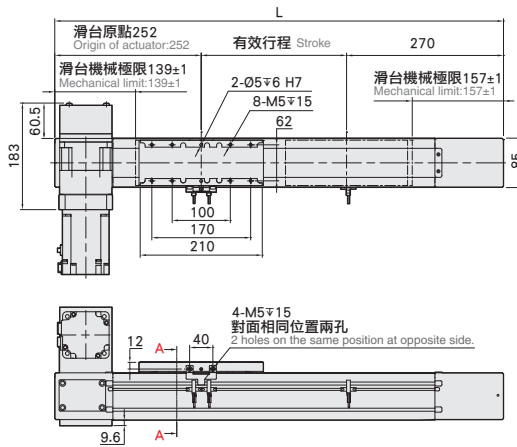
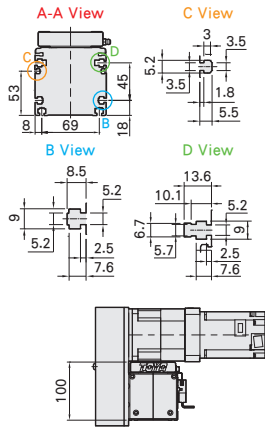
Motor Left Upper Side / Motor Right Upper Side

LU 馬達左上折 Motor Left Upper Side



● CAD圖面可至www.toyorobot.com下載 ●

單位(mm)



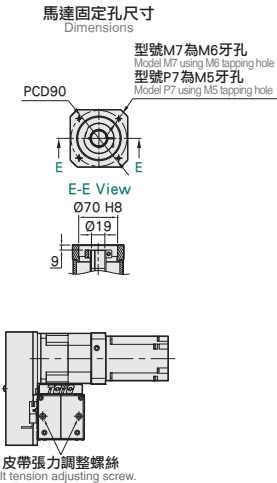
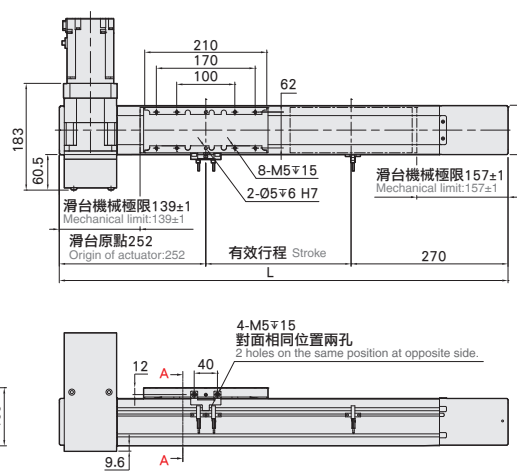
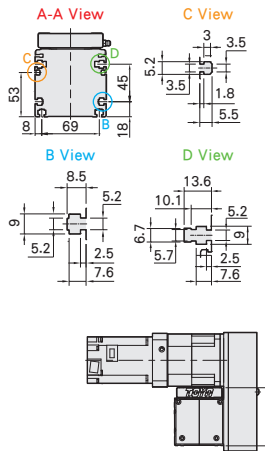
有效行程 stroke	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500
L	622	722	822	922	1022	1122	1222	1322	1422	1522	1622	1722	1822	1922	2022	2122	2222	2322	2422	2522	2622	2722	2822	2922	3022
KG	14.81	15.65	16.49	17.33	18.17	19.01	19.85	20.69	21.53	22.37	23.21	24.05	24.89	25.73	26.57	27.41	28.25	29.09	29.93	30.77	31.61	32.45	33.29	34.13	34.97
有效行程 stroke	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	4600	4700	4800	4900	5000
L	3122	3222	3322	3422	3522	3622	3722	3822	3922	4022	4122	4222	4322	4422	4522	4622	4722	4822	4922	5022	5122	5222	5322	5422	5522
KG	35.81	36.65	37.49	38.33	39.17	40.01	40.85	41.69	42.53	43.37	44.21	45.05	45.89	46.73	47.57	48.41	49.25	50.09	50.93	51.77	52.61	53.45	54.29	55.13	55.97

RU 馬達右上折 Motor Right Upper Side



● CAD圖面可至www.toyorobot.com下載 ●

單位(mm)



有效行程 stroke	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500
L	622	722	822	922	1022	1122	1222	1322	1422	1522	1622	1722	1822	1922	2022	2122	2222	2322	2422	2522	2622	2722	2822	2922	3022
KG	14.81	15.65	16.49	17.33	18.17	19.01	19.85	20.69	21.53	22.37	23.21	24.05	24.89	25.73	26.57	27.41	28.25	29.09	29.93	30.77	31.61	32.45	33.29	34.13	34.97
有效行程 stroke	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	4600	4700	4800	4900	5000
L	3122	3222	3322	3422	3522	3622	3722	3822	3922	4022	4122	4222	4322	4422	4522	4622	4722	4822	4922	5022	5122	5222	5322	5422	5522
KG	35.81	36.65	37.49	38.33	39.17	40.01	40.85	41.69	42.53	43.37	44.21	45.05	45.89	46.73	47.57	48.41	49.25	50.09	50.93	51.77	52.61	53.45	54.29	55.13	55.97

應用例
 一般/螺絲仕樣
 GH/GTV/ETH/Y
 一般/皮帶仕樣
 M Series
 無塵/螺絲仕樣
 ECH
 無塵/皮帶仕樣
 ECB
 直交連結
 XYTH / XYTB
 參考資料
 Reference

單軸
 1 axis
 M
 MH65
 MH80
 MK65
 MK85
 MK110

馬達左下折/馬達右下折

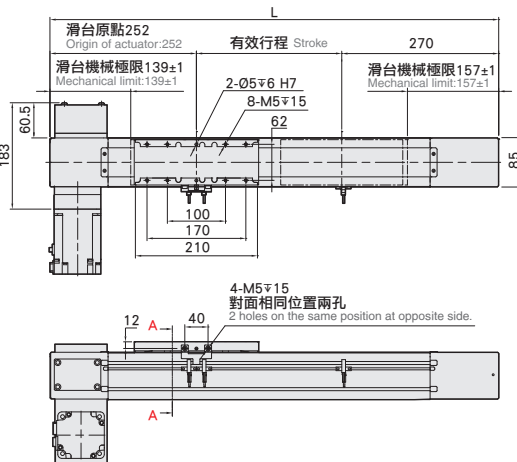
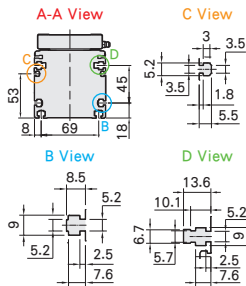
Motor Left Lower Side / Motor Right Lower Side

LD 馬達左下折 Motor Left Lower Side



● CAD圖面可至www.toyorobot.com下載 ●

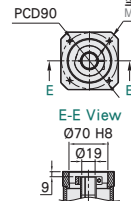
單位(mm)



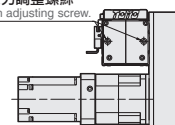
馬達固定孔尺寸

Dimensions

型號M7為M6牙孔
Model M7 using M6 tapping hole
型號P7為M5牙孔
Model P7 using M5 tapping hole



皮帶張力調整螺絲
Belt tension adjusting screw.



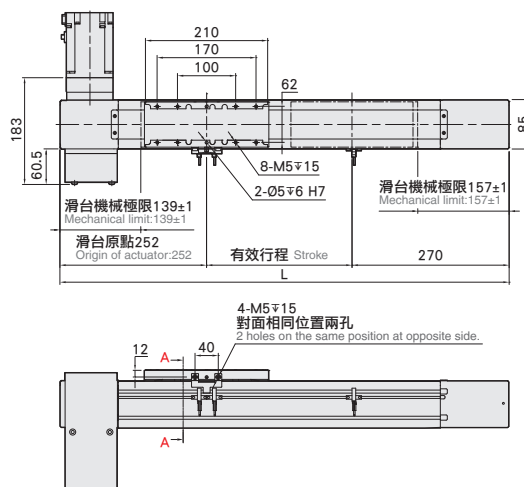
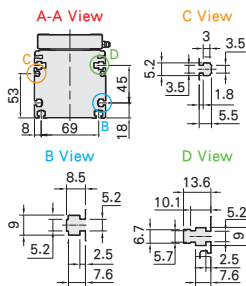
有效行程 stroke	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500
L	622	722	822	922	1022	1122	1222	1322	1422	1522	1622	1722	1822	1922	2022	2122	2222	2322	2422	2522	2622	2722	2822	2922	3022
KG	14.81	15.65	16.49	17.33	18.17	19.01	19.85	20.69	21.53	22.37	23.21	24.05	24.89	25.73	26.57	27.41	28.25	29.09	29.93	30.77	31.61	32.45	33.29	34.13	34.97
有效行程 stroke	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	4600	4700	4800	4900	5000
L	3122	3222	3322	3422	3522	3622	3722	3822	3922	4022	4122	4222	4322	4422	4522	4622	4722	4822	4922	5022	5122	5222	5322	5422	5522
KG	35.81	36.65	37.49	38.33	39.17	40.01	40.85	41.69	42.53	43.37	44.21	45.05	45.89	46.73	47.57	48.41	49.25	50.09	50.93	51.77	52.61	53.45	54.29	55.13	55.97

RD 馬達右下折 Motor Right Lower Side



● CAD圖面可至www.toyorobot.com下載 ●

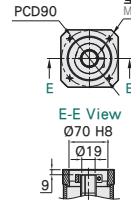
單位(mm)



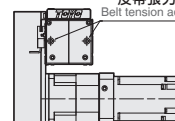
馬達固定孔尺寸

Dimensions

型號M7為M6牙孔
Model M7 using M6 tapping hole
型號P7為M5牙孔
Model P7 using M5 tapping hole



皮帶張力調整螺絲
Belt tension adjusting screw.



有效行程 stroke	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500
L	622	722	822	922	1022	1122	1222	1322	1422	1522	1622	1722	1822	1922	2022	2122	2222	2322	2422	2522	2622	2722	2822	2922	3022
KG	14.81	15.65	16.49	17.33	18.17	19.01	19.85	20.69	21.53	22.37	23.21	24.05	24.89	25.73	26.57	27.41	28.25	29.09	29.93	30.77	31.61	32.45	33.29	34.13	34.97
有效行程 stroke	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	4600	4700	4800	4900	5000
L	3122	3222	3322	3422	3522	3622	3722	3822	3922	4022	4122	4222	4322	4422	4522	4622	4722	4822	4922	5022	5122	5222	5322	5422	5522
KG	35.81	36.65	37.49	38.33	39.17	40.01	40.85	41.69	42.53	43.37	44.21	45.05	45.89	46.73	47.57	48.41	49.25	50.09	50.93	51.77	52.61	53.45	54.29	55.13	55.97

馬達直結左折/馬達直結右折

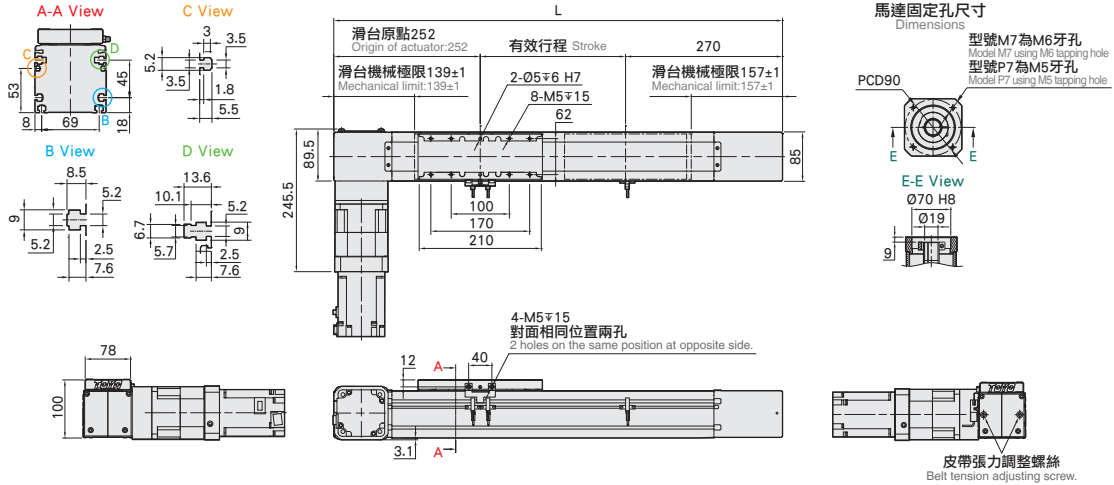
Reducer With Motor Left Side / Reducer With Motor Right Side

LT 馬達直結左折 Reducer With Motor Left Side



CAD圖面可至www.toyorobot.com下載

單位(mm)



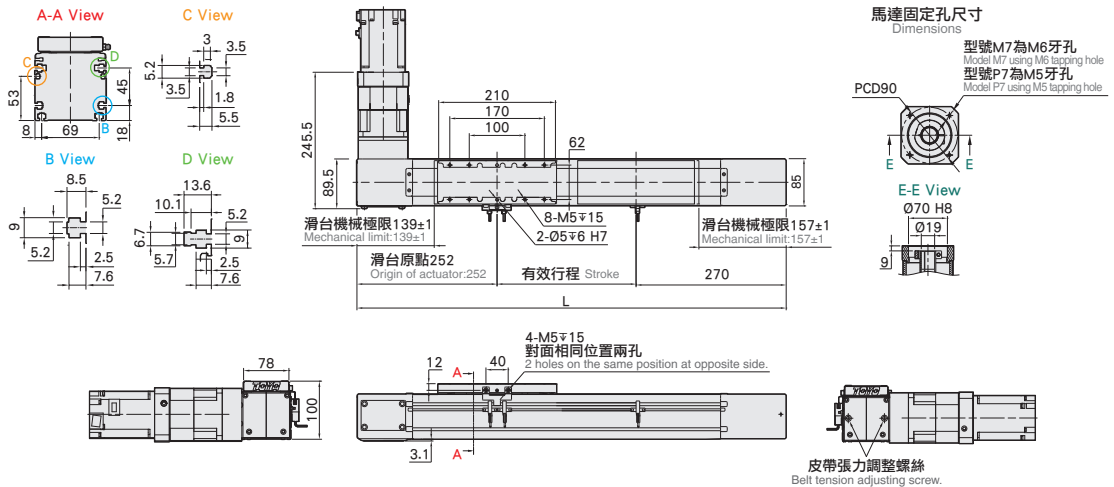
有效行程 stroke	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500
L	622	722	822	922	1022	1122	1222	1322	1422	1522	1622	1722	1822	1922	2022	2122	2222	2322	2422	2522	2622	2722	2822	2922	3022
KG	13.06	13.88	14.7	15.52	16.34	17.16	17.98	18.8	19.62	20.44	21.26	22.08	22.9	23.72	24.54	25.36	26.18	27	27.82	28.64	29.46	30.28	31.1	31.92	32.74
有效行程 stroke	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	4600	4700	4800	4900	5000
L	3122	3222	3322	3422	3522	3622	3722	3822	3922	4022	4122	4222	4322	4422	4522	4622	4722	4822	4922	5022	5122	5222	5322	5422	5522
KG	33.56	34.38	35.2	36.02	36.84	37.66	38.48	39.3	40.12	40.94	41.76	42.58	43.4	44.22	45.04	45.86	46.68	47.5	48.32	49.14	49.96	50.78	51.6	52.42	53.24

RT 馬達直結右折 Reducer With Motor Right Side



CAD圖面可至www.toyorobot.com下載

單位(mm)



有效行程 stroke	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500
L	622	722	822	922	1022	1122	1222	1322	1422	1522	1622	1722	1822	1922	2022	2122	2222	2322	2422	2522	2622	2722	2822	2922	3022
KG	13.06	13.88	14.7	15.52	16.34	17.16	17.98	18.8	19.62	20.44	21.26	22.08	22.9	23.72	24.54	25.36	26.18	27	27.82	28.64	29.46	30.28	31.1	31.92	32.74
有效行程 stroke	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	4600	4700	4800	4900	5000
L	3122	3222	3322	3422	3522	3622	3722	3822	3922	4022	4122	4222	4322	4422	4522	4622	4722	4822	4922	5022	5122	5222	5322	5422	5522
KG	33.56	34.38	35.2	36.02	36.84	37.66	38.48	39.3	40.12	40.94	41.76	42.58	43.4	44.22	45.04	45.86	46.68	47.5	48.32	49.14	49.96	50.78	51.6	52.42	53.24

應用例
 GH/GT/ETH/Y
 一般/螺桿仕樣
 M Series
 一般/皮帶仕樣
 無塵/螺桿仕樣
 ECH
 無塵/皮帶仕樣
 ECB
 直交連結
 XYTH / XYTB
 參考資料
 Reference

單軸
 1 axis
 M
 MH65
 MH80
 MK65
 MK85
 MK110

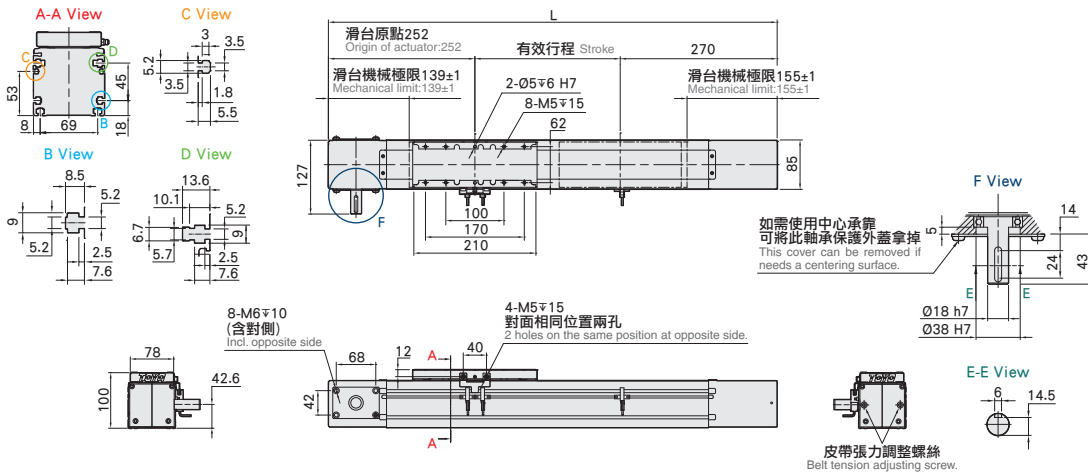
馬達出軸心左折/馬達出軸心右折 Motor Shaft Left Side / Motor Shaft Right Side

LL 馬達出軸心左折 Motor Shaft Left Side



• CAD圖面可至www.toyorobot.com下載 •

單位(mm)



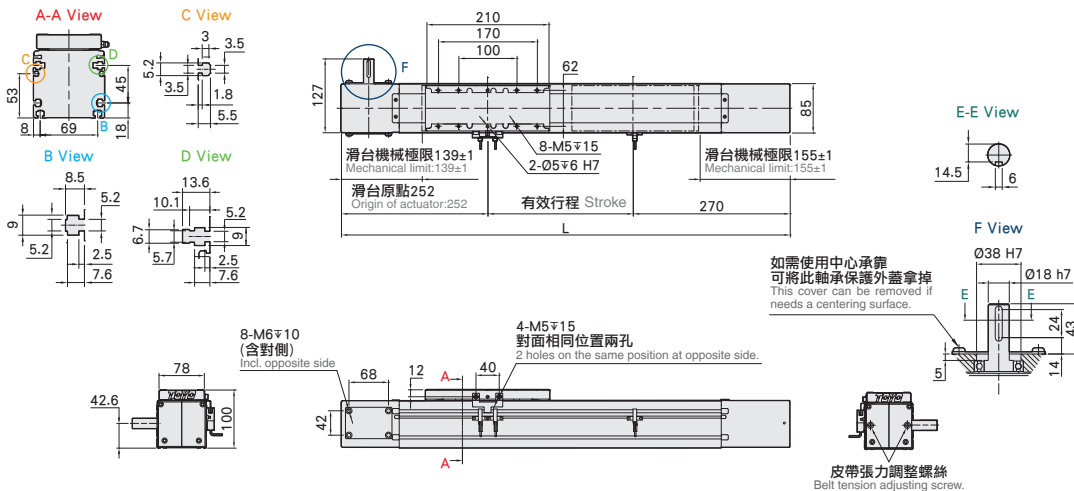
有效行程 stroke	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500
L	622	722	822	922	1022	1122	1222	1322	1422	1522	1622	1722	1822	1922	2022	2122	2222	2322	2422	2522	2622	2722	2822	2922	3022
KG	10.55	11.37	12.19	13.01	13.83	14.65	15.47	16.29	17.11	17.93	18.75	19.57	20.39	21.21	22.03	22.85	23.67	24.49	25.31	26.13	26.95	27.77	28.59	29.41	30.23
有效行程 stroke	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	4600	4700	4800	4900	5000
L	3122	3222	3322	3422	3522	3622	3722	3822	3922	4022	4122	4222	4322	4422	4522	4622	4722	4822	4922	5022	5122	5222	5322	5422	5522
KG	31.05	31.87	32.69	33.51	34.33	35.15	35.97	36.79	37.61	38.43	39.25	40.07	40.89	41.71	42.53	43.35	44.17	44.99	45.81	46.63	47.45	48.27	49.09	49.91	50.73

RR 馬達出軸心右折 Motor Shaft Right Side



• CAD圖面可至www.toyorobot.com下載 •

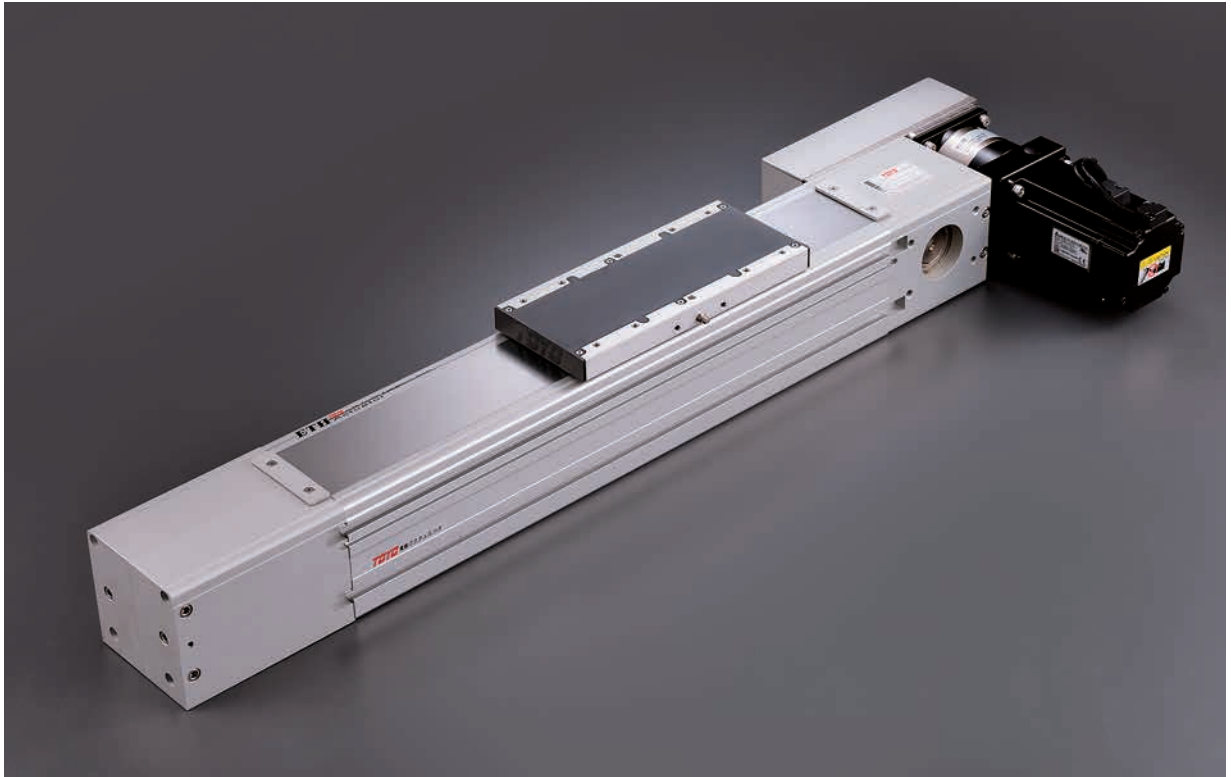
單位(mm)



有效行程 stroke	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500
L	622	722	822	922	1022	1122	1222	1322	1422	1522	1622	1722	1822	1922	2022	2122	2222	2322	2422	2522	2622	2722	2822	2922	3022
KG	10.55	11.37	12.19	13.01	13.83	14.65	15.47	16.29	17.11	17.93	18.75	19.57	20.39	21.21	22.03	22.85	23.67	24.49	25.31	26.13	26.95	27.77	28.59	29.41	30.23
有效行程 stroke	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	4600	4700	4800	4900	5000
L	3122	3222	3322	3422	3522	3622	3722	3822	3922	4022	4122	4222	4322	4422	4522	4622	4722	4822	4922	5022	5122	5222	5322	5422	5522
KG	31.05	31.87	32.69	33.51	34.33	35.15	35.97	36.79	37.61	38.43	39.25	40.07	40.89	41.71	42.53	43.35	44.17	44.99	45.81	46.63	47.45	48.27	49.09	49.91	50.73

MK110 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	4800mm	最高速度 Maximum Speed	5000mm/s	馬達容量 Motor Output	750W	皮帶寬度 Belt Width	50 mm	直線滑軌 Linear Guide	23X18-1支
------------------------	--------	-----------------------	----------	----------------------	------	--------------------	-------	----------------------	----------

※依減速比不同而異。
※The maximum speed depans on different gear ratio.

型號表示方式 Ordering Method

MK110 - 2000 - L - M7B - C 4 - NL - 10 - A001

本體型號 Model

行程 Stroke

100-4800mm
100間隔 100 mm Pitch

特注式樣 Special Order No.

注油嘴位置 Grease Fitting Position

NL 滑座左側 On The Left of The Slider
NR 滑座右側 On The Right of The Slider

馬達位置 Motor Position

L	馬達左折 Motor Left Side	R	馬達右折 Motor Right Side
LU	馬達左上折 Motor Left Upper Side	RU	馬達右上折 Motor Right Upper Side
LD	馬達左下折 Motor Left Lower Side	RD	馬達右下折 Motor Right Lower Side
LT	馬達直結左折 Reducer With Motor Left Side	RT	馬達直結右折 Reducer With Motor Right Side
LL	馬達出軸心左折 Motor Shaft Left Side	RR	馬達出軸心右折 Motor Shaft Right Side

馬達固定尺寸 Motor Brand

M7 伺服PCD90-M6-軸心19
Servo motor: PCD90-M6-shift Φ19mm
P7 伺服PCD90-M5-軸心19
Servo motor: PCD90-M5-shift Φ19mm
※若無煞車則不表示。※If No Brake, No Description.

原點感應器 Home Sensor

外掛型 Out Side	
C 馬達側 Motor Side	
D 反馬達側 Opposite Motor Side	
無 SENSOR No Sensor	
E 無 SENSOR No Sensor	

端點極限感應器 Limit Sensor

外掛型 Out Side	
3 1只 1Pc	
4 2只 2Pc	
無 SENSOR No Sensor	
5 無 SENSOR No Sensor	

減速機比數 Slide

10	10比 10:1
15	15比 15:1
20	20比 20:1
N	無減速機 None Gearbox Type

應用例
Application

一般/螺桿仕樣
GTH/GT/ETH/Y

一般/皮帶仕樣
M Series

無塵/螺桿仕樣
ECH

無塵/皮帶仕樣
ECB

直交連結
XYTH / XYTB

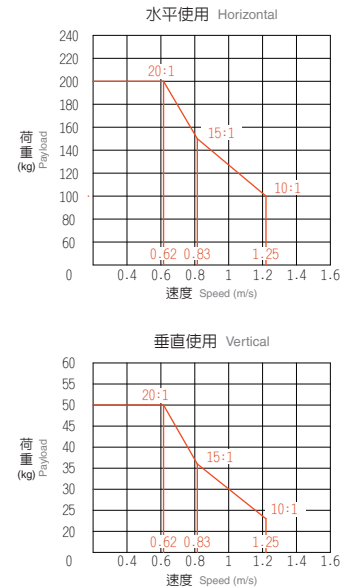
參考資料
Reference

基本仕様 Specification

規格 Spec	減速機比數 Gearbox Ratio	10:1	15:1	20:1	
	最高速度 Maximum Speed (mm/s)	1250	833	625	
	最大可搬重量 Maximum Payload	水平使用 Horizontal (kg)	100	150	200
		垂直使用 Vertical (kg)	23	36	50
	位置重複精度 Repeatability (mm)	±0.1			
	定格推力 Rated Thrust (N)	765			
	標準行程 Stroke Pitch (mm)	100-4800mm/100間隔 100 mm Pitch			
部品 Parts	AC伺服馬達容量 AC Servo Motor Output (W)	750W			
	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)		

* 垂直使用時，若皮帶斷裂，承載物會有掉落的危險，請留意。
 Notice, if the belt breaks, the moving parts will fall when the application is vertical. Lead is 250mm without gearbox.
 * 滑台未安裝減速機時，導程為250。
 * 馬達加速減速設定0.4秒。
 Acceleration and deceleration value is set 0.4 second.

速度-荷重曲線圖 Acceleration-Payload Relationship

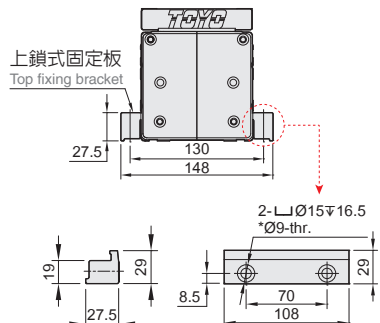


滑台固定螺帽數量 Numbers of fixing screws

各行程M6後裝螺帽數量 M6 nuts Qty. (by stroke)			
有效行程 Stroke	數量 Quantity	有效行程 Stroke	數量 Quantity
100-500	4	2600-3000	14
600-1000	6	3100-3500	16
1100-1500	8	3600-4000	18
1600-2000	10	4100-4500	20
2100-2500	12	4600-4800	22

* 滑台標準固定方式為下鎖式，使用M6後裝螺帽固定。
 Standard mounting method is fix from the bottom, using the M6 bolt and nut.

安裝示意圖&安裝尺寸 Installation Instratons&Dimensions



* 上鎖式固定板非標準品，若有需求請另外追加選購。Top fixing plate is optional.

容許負載力距表 Allowable Overhang

水平安裝 Horizontal Installation	A B C			壁掛安裝 Wall Installation	A B C			垂直安裝 Vertical Installation	A C		
	60kg	80kg	100kg		60kg	80kg	100kg		12kg	18kg	23kg
10:1	1110	195	25	25	195	1110	1300	1300	870	870	
	750	126	16		16	126		750	870	680	680
	550	85	11		11	85		550	680	680	680
15:1	1400	160	20	20	160	1400	1480	1480	830	830	
	940	100	13		13	100		940	830	575	575
	650	63	8		8	63		650	575	575	575
20:1	1400	115	15	15	115	1400	750	750	560	560	
	900	65	8		8	65		900	560	560	560
	550	35	5		5	35		550	450	450	450

靜態容許負載慣量 Static Loading Moment

靜態容許負載慣量		(單位 Unit : N.m)
MY		1479
MP		1479
MR		190

* 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.
 * 總長超過1000mm以上，鋼帶有變形風險，避免壁掛使用。
 The steel stripe cover may deformed when the actuator length is over 1000mm. Horizontal application is recommend.
 * 倒吊使用無法套用標準規範，如有需求請洽詢我司業務。
 Data information is not for ceiling-mount inverse use. Contact us for the details if you want to apply ceiling-mount inverse usage.

單軸
1 axis
M

MH65

MH80

MK65

MK85

MK110

馬達左折/馬達右折

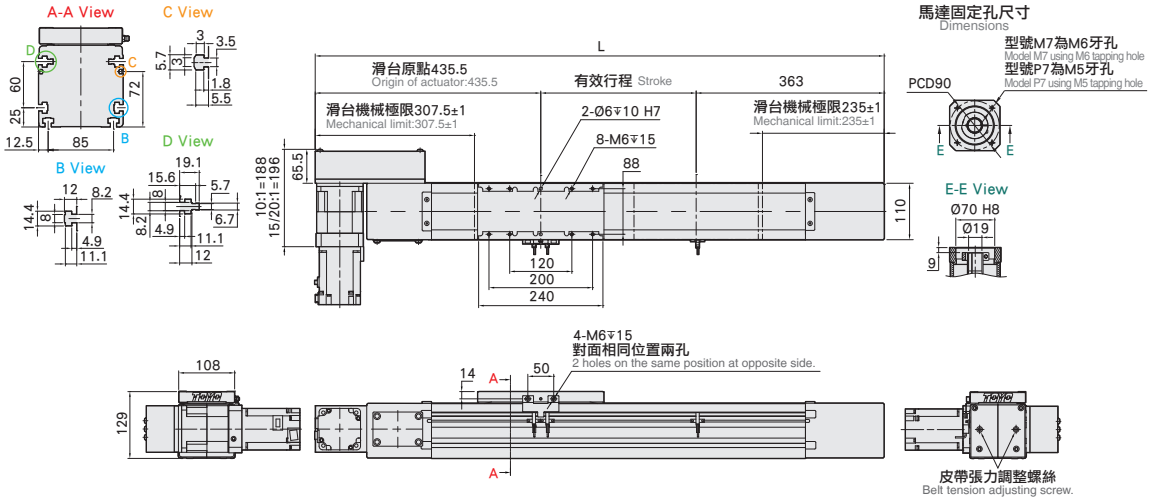
Motor Left Side / Motor Right Side

L 馬達左折 Motor Left Side



● CAD圖面可至www.toyorobot.com下載 ●

單位(mm)



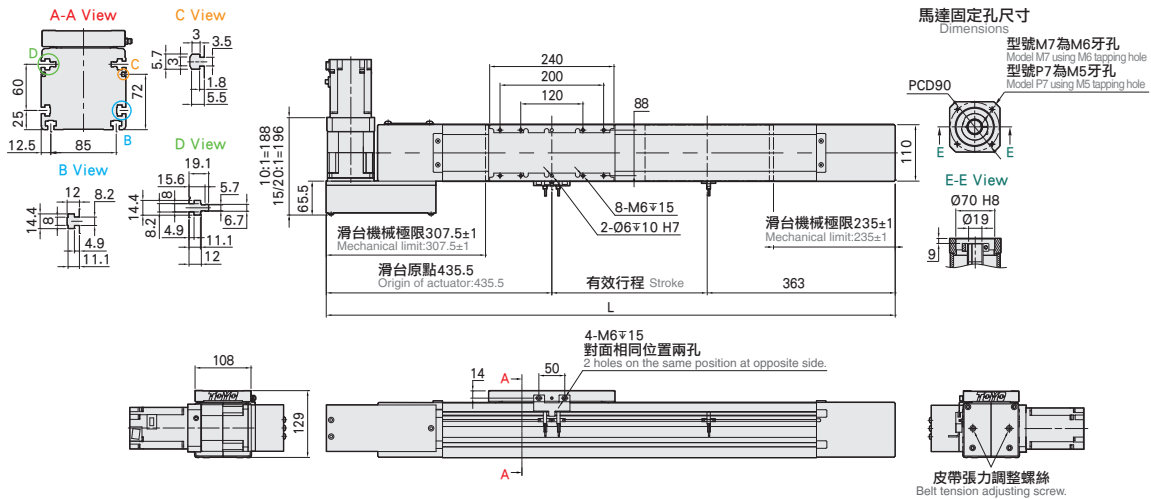
有效行程 stroke	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400
L	898.5	998.5	1098.5	1198.5	1298.5	1398.5	1498.5	1598.5	1698.5	1798.5	1898.5	1998.5	2098.5	2198.5	2298.5	2398.5	2498.5	2598.5	2698.5	2798.5	2898.5	2998.5	3098.5	3198.5
KG	24.09	25.33	26.57	27.81	29.05	30.29	31.53	32.77	34.01	35.25	36.49	37.73	38.97	40.21	41.45	42.69	43.93	45.17	46.41	47.65	48.89	50.13	51.37	52.61
有效行程 stroke	2500	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	4600	4700	4800
L	3298.5	3398.5	3498.5	3598.5	3698.5	3798.5	3898.5	3998.5	4098.5	4198.5	4298.5	4398.5	4498.5	4598.5	4698.5	4798.5	4898.5	4998.5	5098.5	5198.5	5298.5	5398.5	5498.5	5598.5
KG	53.85	55.09	56.33	57.57	58.81	60.05	61.29	62.53	63.77	65.01	66.25	67.49	68.73	69.97	71.21	72.45	73.69	74.93	76.17	77.41	78.65	79.89	81.13	82.37

R 馬達右折 Motor Right Side



● CAD圖面可至www.toyorobot.com下載 ●

單位(mm)



有效行程 stroke	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400
L	898.5	998.5	1098.5	1198.5	1298.5	1398.5	1498.5	1598.5	1698.5	1798.5	1898.5	1998.5	2098.5	2198.5	2298.5	2398.5	2498.5	2598.5	2698.5	2798.5	2898.5	2998.5	3098.5	3198.5
KG	24.09	25.33	26.57	27.81	29.05	30.29	31.53	32.77	34.01	35.25	36.49	37.73	38.97	40.21	41.45	42.69	43.93	45.17	46.41	47.65	48.89	50.13	51.37	52.61
有效行程 stroke	2500	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	4600	4700	4800
L	3298.5	3398.5	3498.5	3598.5	3698.5	3798.5	3898.5	3998.5	4098.5	4198.5	4298.5	4398.5	4498.5	4598.5	4698.5	4798.5	4898.5	4998.5	5098.5	5198.5	5298.5	5398.5	5498.5	5598.5
KG	53.85	55.09	56.33	57.57	58.81	60.05	61.29	62.53	63.77	65.01	66.25	67.49	68.73	69.97	71.21	72.45	73.69	74.93	76.17	77.41	78.65	79.89	81.13	82.37

免費服務專線：大陸 400-875-0009 台灣 0800-800-893
Toll-free Number China Taiwan

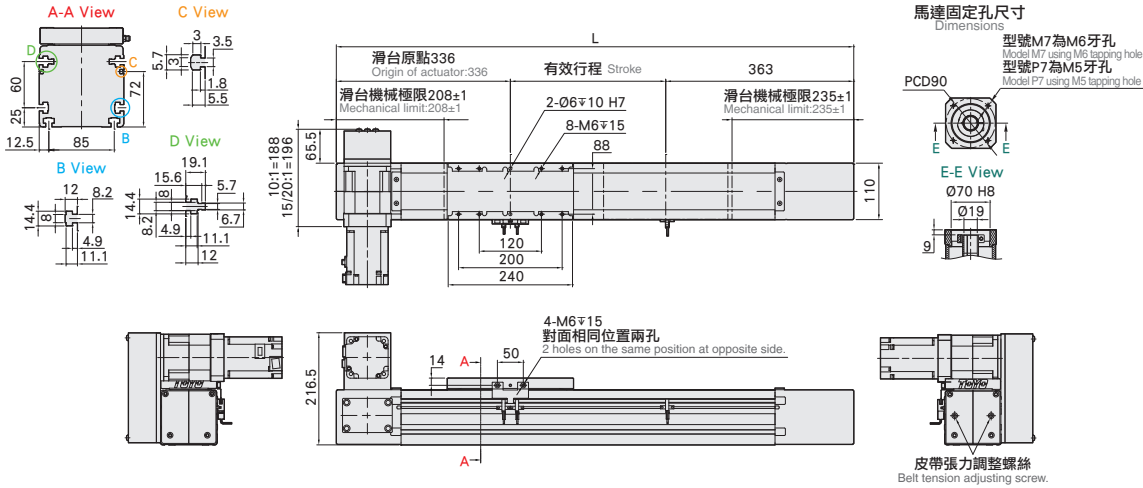
馬達左上折/馬達右上折 Motor Left Upper Side / Motor Right Upper Side

LU 馬達左上折 Motor Left Upper Side



● CAD圖面可至www.toyorobot.com下載 ●

單位(mm)



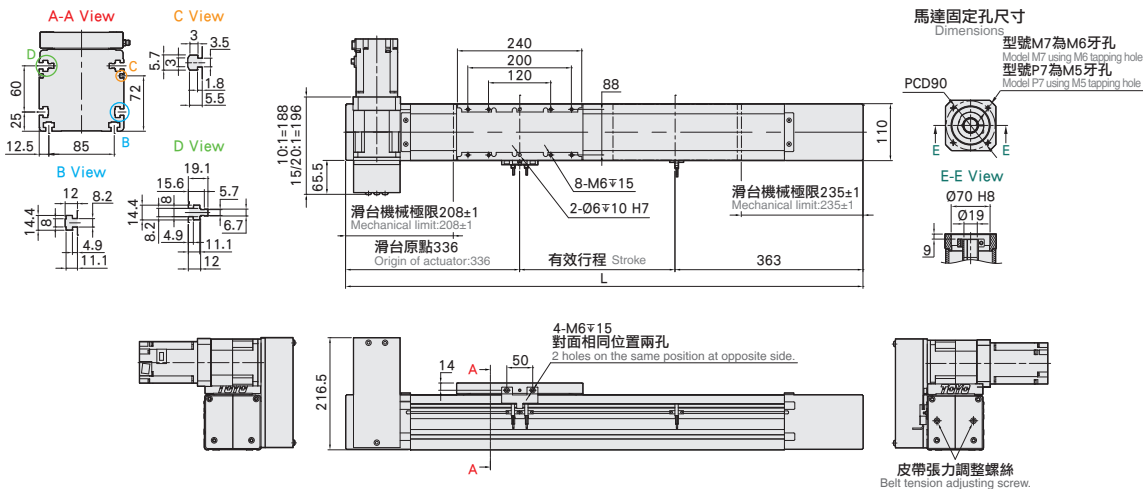
有效行程 stroke	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400
L	799	899	999	1099	1199	1299	1399	1499	1599	1699	1799	1899	1999	2099	2199	2299	2399	2499	2599	2699	2799	2899	2999	3099
KG	24.09	25.33	26.57	27.81	29.05	30.29	31.53	32.77	34.01	35.25	36.49	37.73	38.97	40.21	41.45	42.69	43.93	45.17	46.41	47.65	48.89	50.13	51.37	52.61
有效行程 stroke	2500	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	4600	4700	4800
L	3199	3299	3399	3499	3599	3699	3799	3899	3999	4099	4199	4299	4399	4499	4599	4699	4799	4899	4999	5099	5199	5299	5399	5499
KG	53.85	55.09	56.33	57.57	58.81	60.05	61.29	62.53	63.77	65.01	66.25	67.49	68.73	69.97	71.21	72.45	73.69	74.93	76.17	77.41	78.65	79.89	81.13	82.37

RU 馬達右上折 Motor Right Upper Side



● CAD圖面可至www.toyorobot.com下載 ●

單位(mm)



有效行程 stroke	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400
L	799	899	999	1099	1199	1299	1399	1499	1599	1699	1799	1899	1999	2099	2199	2299	2399	2499	2599	2699	2799	2899	2999	3099
KG	24.09	25.33	26.57	27.81	29.05	30.29	31.53	32.77	34.01	35.25	36.49	37.73	38.97	40.21	41.45	42.69	43.93	45.17	46.41	47.65	48.89	50.13	51.37	52.61
有效行程 stroke	2500	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	4600	4700	4800
L	3199	3299	3399	3499	3599	3699	3799	3899	3999	4099	4199	4299	4399	4499	4599	4699	4799	4899	4999	5099	5199	5299	5399	5499
KG	53.85	55.09	56.33	57.57	58.81	60.05	61.29	62.53	63.77	65.01	66.25	67.49	68.73	69.97	71.21	72.45	73.69	74.93	76.17	77.41	78.65	79.89	81.13	82.37

- 應用例 Application
- 一般/螺絲仕樣 GH/GT/ETH/Y
- 一般/皮帶仕樣 M Series
- 無塵/螺絲仕樣 ECH
- 無塵/皮帶仕樣 ECB
- 直交連結 XTH / YTB
- 參考資料 Reference

- 單軸 1 axis M
- MH65
- MH80
- MK65
- MK85
- MK110

馬達左下折/馬達右下折

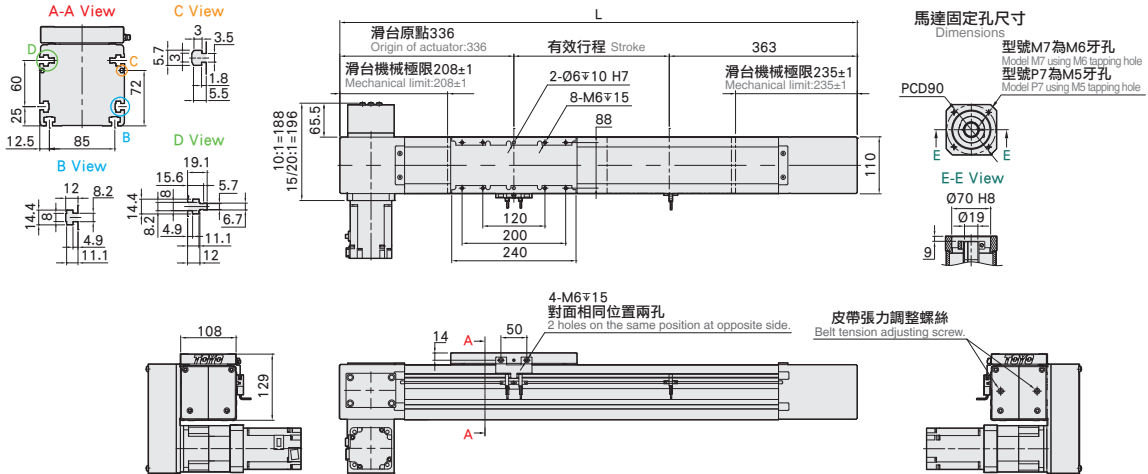
Motor Left Lower Side / Motor Right Lower Side

LD 馬達左下折 Motor Left Lower Side



● CAD圖面可至www.toyorobot.com下載 ●

單位(mm)



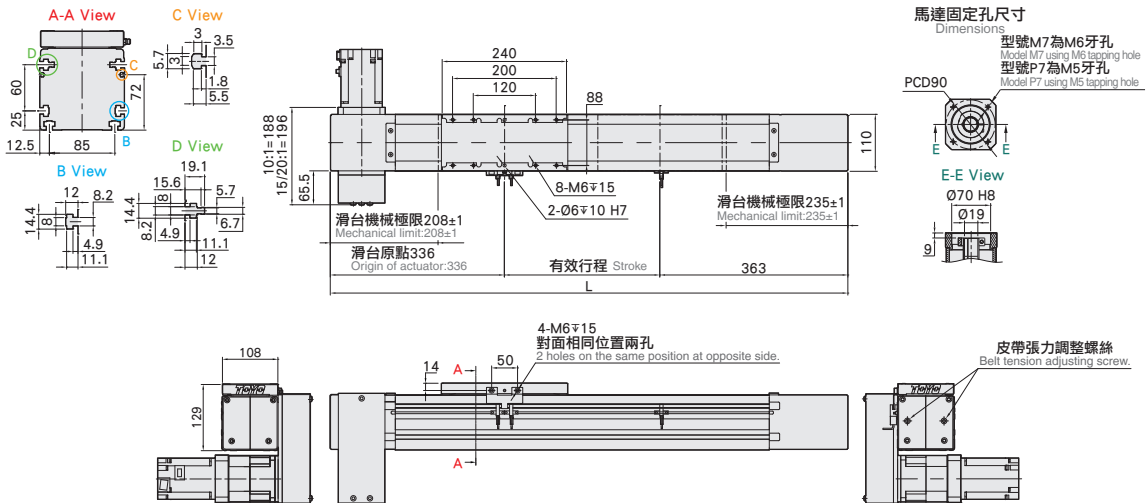
有效行程 stroke	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400
L	799	899	999	1099	1199	1299	1399	1499	1599	1699	1799	1899	1999	2099	2199	2299	2399	2499	2599	2699	2799	2899	2999	3099
KG	24.09	25.33	26.57	27.81	29.05	30.29	31.53	32.77	34.01	35.25	36.49	37.73	38.97	40.21	41.45	42.69	43.93	45.17	46.41	47.65	48.89	50.13	51.37	52.61
有效行程 stroke	2500	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	4600	4700	4800
L	3199	3299	3399	3499	3599	3699	3799	3899	3999	4099	4199	4299	4399	4499	4599	4699	4799	4899	4999	5099	5199	5299	5399	5499
KG	53.85	55.09	56.33	57.57	58.81	60.05	61.29	62.53	63.77	65.01	66.25	67.49	68.73	69.97	71.21	72.45	73.69	74.93	76.17	77.41	78.65	79.89	81.13	82.37

RD 馬達右下折 Motor Right Lower Side



● CAD圖面可至www.toyorobot.com下載 ●

單位(mm)



有效行程 stroke	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400
L	799	899	999	1099	1199	1299	1399	1499	1599	1699	1799	1899	1999	2099	2199	2299	2399	2499	2599	2699	2799	2899	2999	3099
KG	24.09	25.33	26.57	27.81	29.05	30.29	31.53	32.77	34.01	35.25	36.49	37.73	38.97	40.21	41.45	42.69	43.93	45.17	46.41	47.65	48.89	50.13	51.37	52.61
有效行程 stroke	2500	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	4600	4700	4800
L	3199	3299	3399	3499	3599	3699	3799	3899	3999	4099	4199	4299	4399	4499	4599	4699	4799	4899	4999	5099	5199	5299	5399	5499
KG	53.85	55.09	56.33	57.57	58.81	60.05	61.29	62.53	63.77	65.01	66.25	67.49	68.73	69.97	71.21	72.45	73.69	74.93	76.17	77.41	78.65	79.89	81.13	82.37

馬達直結左折/馬達直結右折

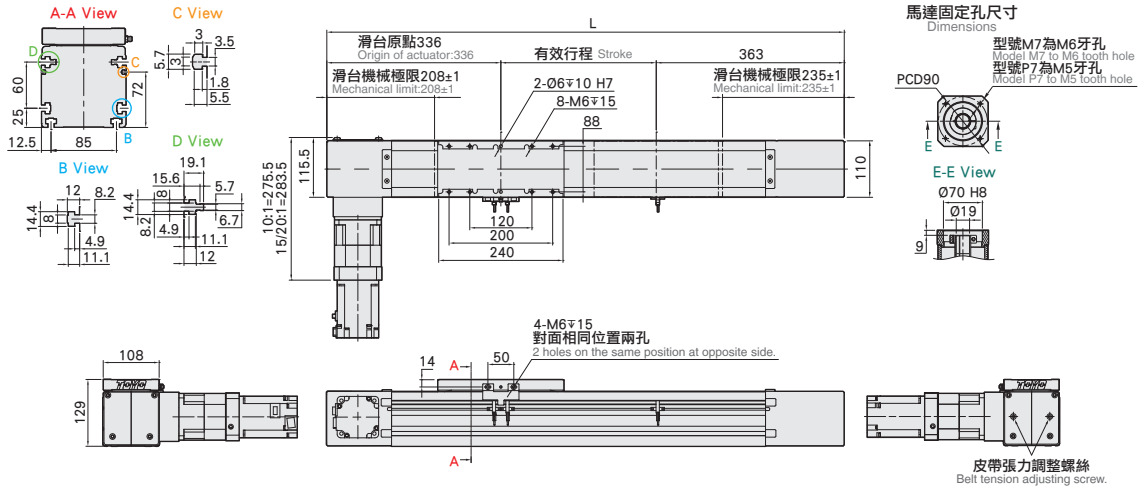
Reducer With Motor Left Side / Reducer With Motor Right Side

LT 馬達直結左折 Reducer With Motor Left Side



CAD圖面可至www.toyorobot.com下載

單位(mm)



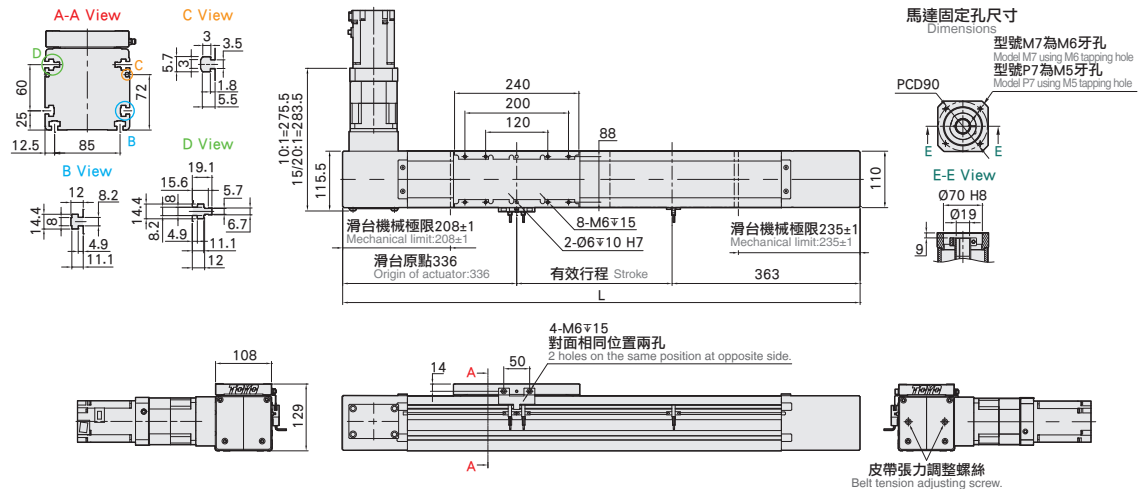
有效行程 stroke	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400
L	799	899	999	1099	1199	1299	1399	1499	1599	1699	1799	1899	1999	2099	2199	2299	2399	2499	2599	2699	2799	2899	2999	3099
KG	21.33	22.57	23.81	25.05	26.29	27.53	28.77	30.01	31.25	32.49	33.73	34.97	36.21	37.45	38.69	39.93	41.17	42.41	43.65	44.89	46.13	47.37	48.61	49.85
有效行程 stroke	2500	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	4600	4700	4800
L	3199	3299	3399	3499	3599	3699	3799	3899	3999	4099	4199	4299	4399	4499	4599	4699	4799	4899	4999	5099	5199	5299	5399	5499
KG	51.09	52.33	53.57	54.81	56.05	57.29	58.53	59.77	61.01	62.25	63.49	64.73	65.97	67.21	68.45	69.69	70.93	72.17	73.41	74.65	75.89	77.13	78.37	79.61

RT 馬達直結右折 Reducer With Motor Right Side



CAD圖面可至www.toyorobot.com下載

單位(mm)



有效行程 stroke	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400
L	799	899	999	1099	1199	1299	1399	1499	1599	1699	1799	1899	1999	2099	2199	2299	2399	2499	2599	2699	2799	2899	2999	3099
KG	21.33	22.57	23.81	25.05	26.29	27.53	28.77	30.01	31.25	32.49	33.73	34.97	36.21	37.45	38.69	39.93	41.17	42.41	43.65	44.89	46.13	47.37	48.61	49.85
有效行程 stroke	2500	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	4600	4700	4800
L	3199	3299	3399	3499	3599	3699	3799	3899	3999	4099	4199	4299	4399	4499	4599	4699	4799	4899	4999	5099	5199	5299	5399	5499
KG	51.09	52.33	53.57	54.81	56.05	57.29	58.53	59.77	61.01	62.25	63.49	64.73	65.97	67.21	68.45	69.69	70.93	72.17	73.41	74.65	75.89	77.13	78.37	79.61

應用例
 一般/螺絲仕樣
 GH/GT/ETH/Y
 一般/皮帶仕樣
 M Series
 無塵/螺絲仕樣
 ECH
 無塵/皮帶仕樣
 ECB
 直交連結
 XTH/YTB
 參考資料
 Reference

單軸
 1 axis
 M
 MH65
 MH80
 MK65
 MK85
 MK110

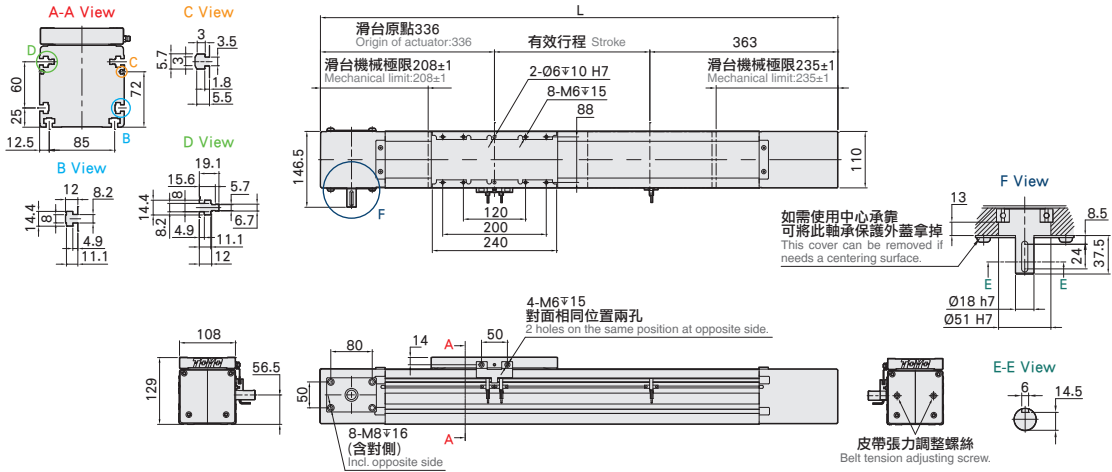
馬達出軸心左折/馬達出軸心右折 Motor Shaft Left Side / Motor Shaft Right Side

LL 馬達出軸心左折 Motor Shaft Left Side



• CAD圖面可至www.toyorobot.com下載 •

單位(mm)



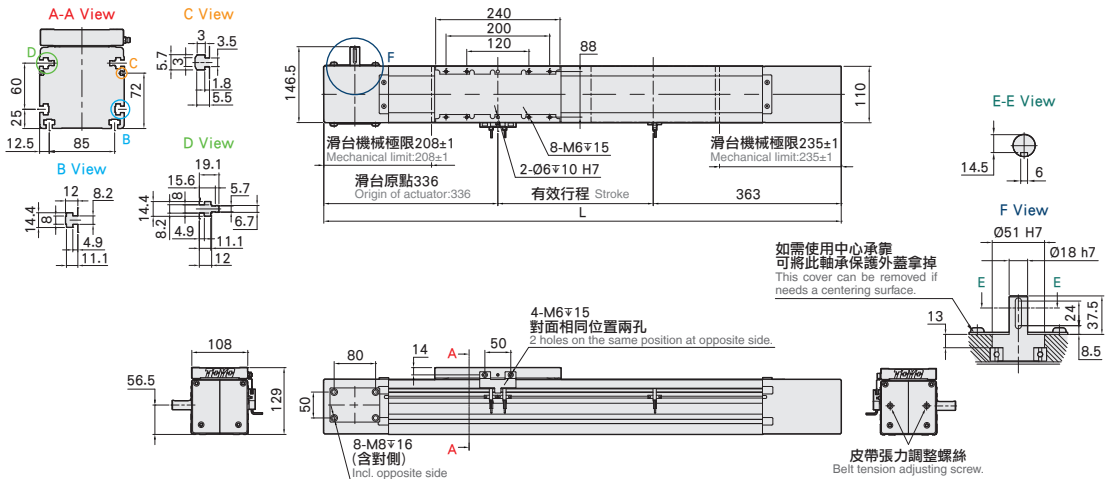
有效行程 stroke	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400
L	799	899	999	1099	1199	1299	1399	1499	1599	1699	1799	1899	1999	2099	2199	2299	2399	2499	2599	2699	2799	2899	2999	3099
KG	18.86	20.1	21.34	22.58	23.82	25.06	26.3	27.54	28.78	30.02	31.26	32.5	33.74	34.98	36.22	37.46	38.7	39.94	41.18	42.42	43.66	44.9	46.14	47.38
有效行程 stroke	2500	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	4600	4700	4800
L	3199	3299	3399	3499	3599	3699	3799	3899	3999	4099	4199	4299	4399	4499	4599	4699	4799	4899	4999	5099	5199	5299	5399	5499
KG	48.62	49.86	51.1	52.34	53.58	54.82	56.06	57.3	58.54	59.78	61.02	62.26	63.5	64.74	65.98	67.22	68.46	69.7	70.94	72.18	73.42	74.66	75.9	77.14

RR 馬達出軸心右折 Motor Shaft Right Side



• CAD圖面可至www.toyorobot.com下載 •

單位(mm)



有效行程 stroke	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400
L	799	899	999	1099	1199	1299	1399	1499	1599	1699	1799	1899	1999	2099	2199	2299	2399	2499	2599	2699	2799	2899	2999	3099
KG	18.86	20.1	21.34	22.58	23.82	25.06	26.3	27.54	28.78	30.02	31.26	32.5	33.74	34.98	36.22	37.46	38.7	39.94	41.18	42.42	43.66	44.9	46.14	47.38
有效行程 stroke	2500	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	4600	4700	4800
L	3199	3299	3399	3499	3599	3699	3799	3899	3999	4099	4199	4299	4399	4499	4599	4699	4799	4899	4999	5099	5199	5299	5399	5499
KG	48.62	49.86	51.1	52.34	53.58	54.82	56.06	57.3	58.54	59.78	61.02	62.26	63.5	64.74	65.98	67.22	68.46	69.7	70.94	72.18	73.42	74.66	75.9	77.14