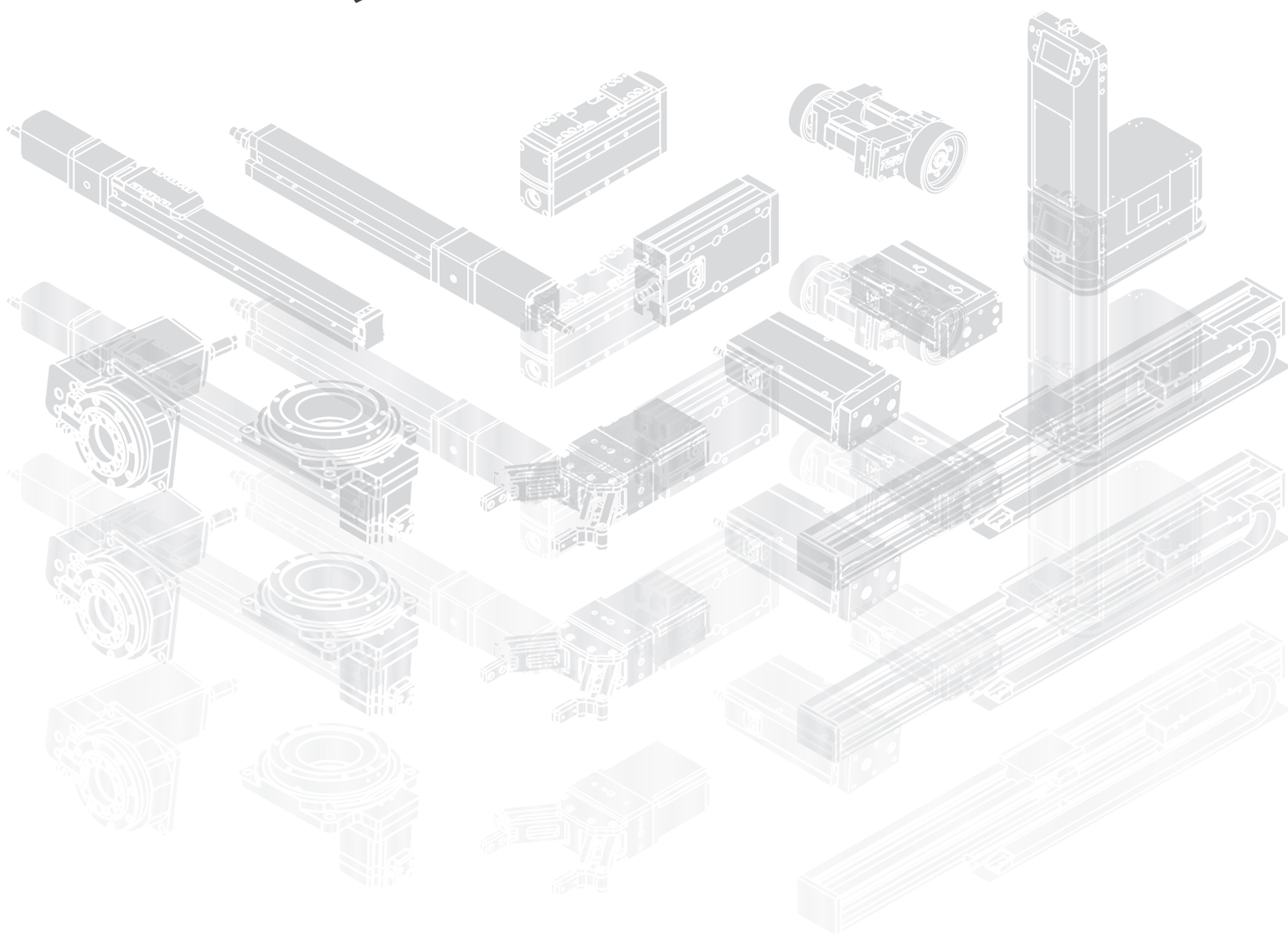




Company profile

TOYO AUTOMATION CO., LTD



FA View

自動化視野

Solution

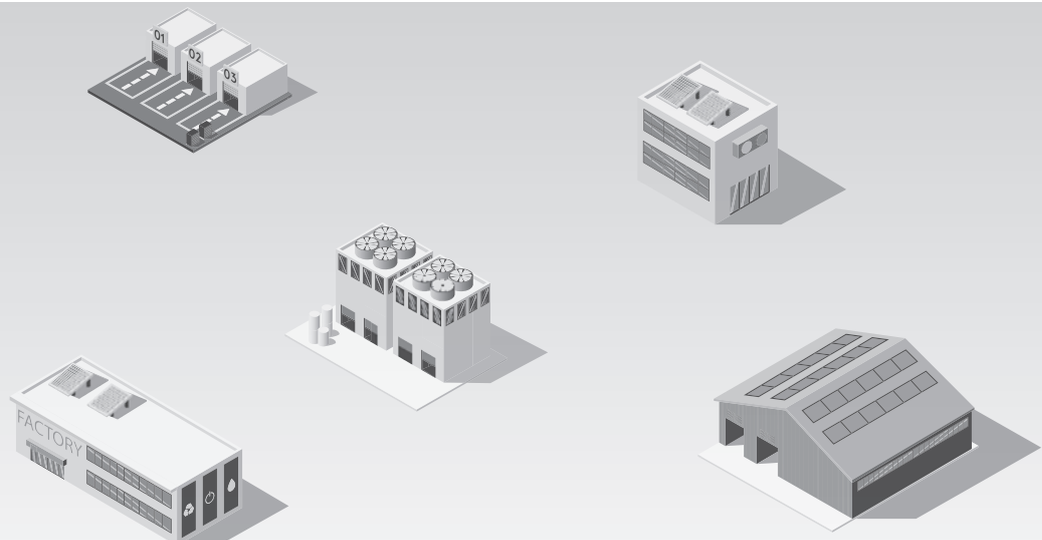
自動化解決方案

TOYO

台灣自動化史發展至今，從早期簡易的自動化，到現在串接工業4.0的進化，一直少不了東佑達的身影。我們長期專注發展專業自動化的小型機器人，從最單純的不帶馬達控制滑台模組發展至目前整組馬達與控制系統皆能夠MIT台灣自製，我們努力與市場一同進化，跟隨市場不斷改變。小型機械手市場需求日新月異，『發現需求』、『主動改變』一直是我們秉持的初衷，不斷改變是我們堅定的信念，也是我們一直不變的動力。

我們用心對待客戶的需求，在各個產業間的生產製造工序並不相同，針對客戶如何縮短cycle time與減少停機時間的問題，一直是我們開發產品的一大重點，從而進化產品功能。透過省電、省配線，控制器馬達一體化等等的改良來提升台灣自動化設備的附加價值。東佑達的理念一直是『進化產品』、『穩定品質』、『追求卓越』，期望東佑達可以是超越您需求的存在，永遠可以是一起陪伴成長的夥伴。

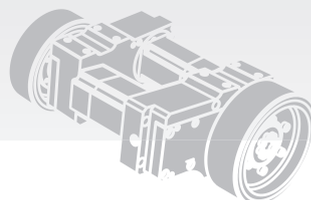
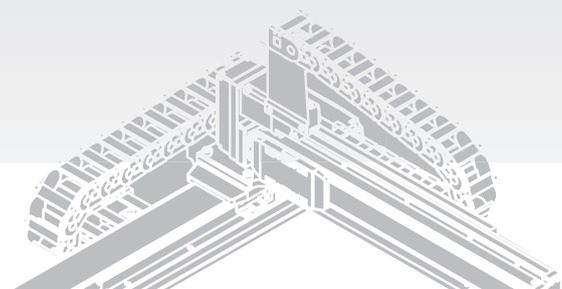
FA





不斷革新
自動化
解決方案。

ROBOTS



東佑達概要

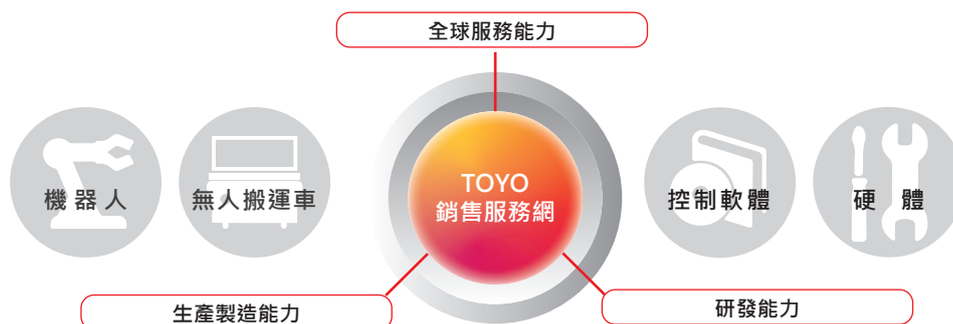
直線傳動六大產品

東佑達透過不斷研發生產創新來因應各式的生產製造的自動化需求。包含控制及無控制系統的各式滑台電動缸與無人搬運車系統，產品種類多達上千種。精準的定位與速度控制達到直線運動或取放的動作。



- ⊕ 彈性的客製化
- ⊕ 豐富的產品線
- ⊕ 高性價比
- ⊕ 穩定的品質
- ⊕ 短交期

營運策略

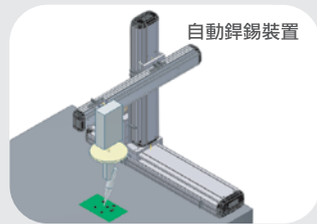
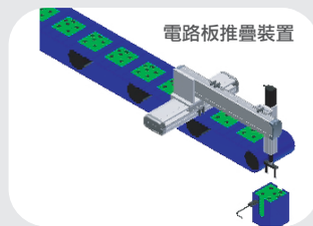
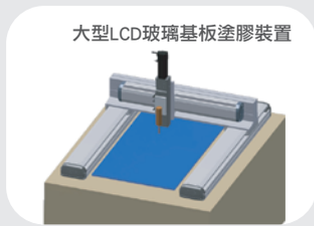
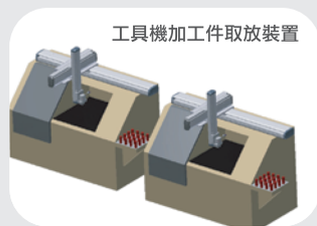
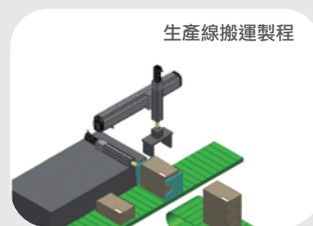
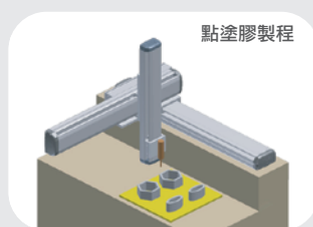
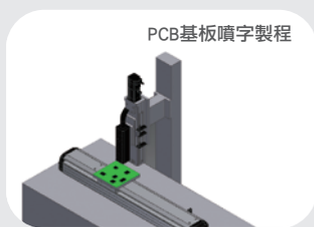
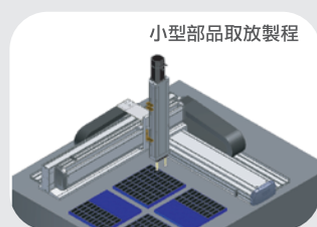


在與人們生活息息相關的各種製造裡，都可以看到東佑達機械手技術活用的應用範例。包含醫藥、食品、電腦、手機、汽車、航太等等的產業。我們也一直針對現今全球製造業面臨的勞動人力不足，工資高漲等困擾因素，不斷的推陳出新著力開發更順應時代潮流的直線傳動機械手產品。因應您的需求，提供最適合的產品，更貼近您的生活。

應用產業



應用製程



基本資料

公司介紹

公司名	東佑達自動化科技股份有限公司
設立	2000年
資本額	2.2億元 新台幣
住址	台灣台南市安南區新吉三路55號
電話	+ 886-6-2021347
傳真	+ 886-6-2025974
網址	www.toyorobot.com



台南新吉廠總部



從汽車產業到工具機、3C電子、食品醫藥等，自動化手臂被廣泛且多樣化的應用在各種製造生產工程裡。東佑達**開始在台灣製造販賣含控制系統的機器人**，以領先市場需求的商品開發來提升國內的產業價值鏈。



對應市場多樣的需求，東佑達生產系統已發展出對應彈性的客製化商品的生產模式，**目前產線有60%為客製化產品做生產因應**。高品質、低成本、短交期，我們也都調整產線柔軟的對應客戶的需求。



新的生產製程與產品開發時，通常設備也必須跟著升級與調整。傾聽客戶所需要的機能與品質、過去工程的改善點、減少工站與省力化、降低製造成本等等東佑達**提供您最適合的自動化建議方案**。



從對應『高剛性』的客戶需求發想，發展出改善滑台結構的種種技術。輔佐以電控使用者的『使用便利性』，而改變目前控制系統的設計。**目前東佑達已擁有專利、商標、模型等登記超過20件以上。**



系統服務



樣品機免費借出

備有標準品的樣品測試機，可免費借出給客戶使用，請洽各地區業務及代理店。

Free



展示會

為了讓客戶更了解產品，舉辦相關展示會，相關日程請洽本公司。



24小時線上服務

台灣/中國區全年無休24小時的線上服務，有任何產品問題請隨時來電。其他地區請洽各地經銷商。

24 Taiwan : 0800-800-893
24 China : 400-875-0009

Free



巡迴展示車

為了讓全台灣各地的客戶都可以親身體驗及了解的展示實品樣貌，成立了全台巡迴胖卡展示車，相關辦法請洽本公司。

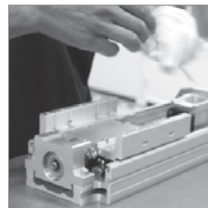
Free



技術分享

我們定期舉辦產品說明會/技術研討會，將我們擁有的先端技術與客戶做交流與分享。

Free



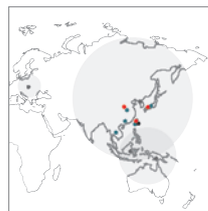
檢查、維修

若您購買的產品發生故障或異常，本公司可為您檢查、修理。即使過了保固期，若產品經由修理仍維持、回復使用功能時，可以依客戶需求進行有償修理。



教育訓練中心

可以實際看到產品及DEMO機，並可協助訓練機器人導入的各種技術，亦接受技術諮詢及相關課程報名，若有需要歡迎洽詢。



全球服務據點

目前已完整建構海外經銷及售後服務據點，詳情請洽相關地區經銷商。

品保政策

品保認證 Quality Assurance Certification



ISO 9001 ISO 14001 OHSAS 18001

通過ISO9001、ISO14001、OHSAS18001國際認證

專利技術 Patented Technologies



#M398055 #M429543 #M440838 #M523013 #M523014 #M523015



#M523016 #M523017 #M534739 #M523019 #M523018 #I530627



多項經濟部智慧財產局專利認證申請通過

得獎肯定 Awards



榮獲第9屆新創事業獎



CGTH/CGTY系列產品
榮獲 2018 台灣精品獎



榮獲第19屆小巨人獎

TOYO 全系列產品一覽



標準品
10天
交貨

標準品10天交貨。
特注品交期詳情請洽各區域業務。

Taiwan: 0800-800-893
China: 400-875-0009

滑台模組系列 (不附馬達)

可自由搭配各品牌馬達

滑台模組-滑台式

GTH
螺桿驅動

GTH4
GTH5
GTH8
GTH12
GTH5S
GTH8S



滑台模組-推桿式

GTY
螺桿驅動

GTY4
GTY5
GTY8
GTY12



標準螺桿滑台

ETH
螺桿驅動

ETH13 ETH22
ETH14 ETH17M
ETH17 ETH22M



IP66防水型滑台

GPH
螺桿驅動

GPH5
GPH8
GPH12



新發售

標準皮帶滑台

ETB
皮帶驅動

ETB5 ETB14M
ETB6 ETB17M
ETB10 ETB22M



歐規皮帶滑台

M
皮帶驅動

MH65
MH80
MK65
MK85
MK110



無塵螺桿滑台

ECH
螺桿驅動

ECH14 ECH17M
ECH17 ECH22M
ECH22



Class 10

無塵皮帶滑台

ECB
皮帶驅動

ECB5 ECB14
ECB6 ECB17
ECB10 ECB22



Class 10

軌道內嵌式滑台模組

GCH
螺桿驅動

GCH4
GCH5
GCH8



Class 10

多軸模組系列 (不附馬達)

2軸/3軸組合 · 大幅縮短設計組裝工時

螺桿型直交模組

XYTH
螺桿驅動

XYTH650-A
XYTH760-A
XYTH870-A
XYTH876-A



懸臂型 A-Type

XYTH760-G
XYTH870-G
XYTH876-G



龍門型 G-Type

XYTH650-P
XYTH760-P
XYTH880-P
XYTH886-P



極座標型 P-Type

XYTH760-F



十字型 F-Type

皮帶型直交模組

XYTB
皮帶驅動

XYTB650-A
XYTB760-A
XYTB870-A
XYTB876-A



懸臂型 A-Type

XYTB870-G
XYTB876-G



龍門型 G-Type

軌道內嵌螺桿式
直交機械手

XYGT
螺桿驅動

XYGT210
XYGT320
XYGT430
XYGT440
XYGT321
XYGT432



懸臂型 A-Type

小型電動缸系列 Servo Cylinder

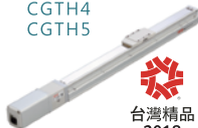
替代氣壓缸最好的選擇

閉迴路步進馬達

小型電動缸-滑台式

CGTH

CGTH4
CGTH5



台灣精品
2018

小型電動缸-推桿式

CGTY

CGTY4
CGTY5



台灣精品
2018

小型電動缸-滑台式

CGCH

CGCH4
CGCH5



Class 10

微型電動缸

CS

CSH20
CSF20
CSS20



電動夾爪

CH

CHZ20 CHS2-S20
CHZ25 CHS2-S40
CHG2 CHS2-S68
CHY2-S80 CHB6-S11
CHY2-S150 CHB6-S14



新發售

中空伺服馬達

小型電動缸-滑台式

DGTH

DGTH4
DGTH5



新發售

小型電動缸-推桿式

DGTY

DGTY4
DGTY5



新發售

中空馬達微型電動缸

DM

DMG25
DMG40
DMH25
DMH40
DMD25
DMD40



新發售

中空旋轉平台

DNT

DNT60



新發售

TOYO 全系列產品一覽

東佑達 **搜尋**
www.toyorobot.com

會員資料
免費登錄

2D/3D
圖檔下載

即時
選型軟體

Taiwan : 0800-800-893
China : 400-875-0009

單軸機械手系列 Single Robot

三種規格 · 高可靠度、高信賴度

中空
伺服馬達

單軸機械手-滑台式

SGTH

螺桿驅動

SGTH4
SGTH5
SGTH8



第二代

單軸機械手-推桿式

SGTY

螺桿驅動

SGTY4
SGTY5
SGTY8

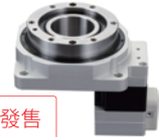


第二代

中空旋轉平台

SNT

SNT85
SNT130
SNT200



新發售

線性馬達機械手系列 Linear Motor Robot

高速、高加減速、雙載台

線性
馬達

有鐵芯式平板型線馬

LTF

平板 一般型式

LTF15
LTF20
LTF30
LTF45
LTF75



有鐵芯式平板型線馬

LCF

平板 無塵型式

LCF15
LCF20
LCF30
LCF45
LCF75



有鐵芯式平板型線馬

LAF/LSF

平板 鋁 平板 鐵

LAF7/LSF7
LAF15/LSF15
LAF20/LSF20
LAF30/LSF30



無鐵芯式U型線馬

LAU

U型

LAU3
LAU5



軸棒式線馬

LMR

軸棒

LMR20
LMR25
LMR32



軌道內軌型線馬

LGF

一般

LGF15



新發售

直角座標系機械手系列

龍門、懸臂、極座標、十字型等多種組合

螺桿型

桌上型機械手

JTH



皮帶型

桌上型機械手

JTB

JTB-200
JTB-300
JTB-400
JTB-500
JTB-500D



第二代

螺桿型

高剛性機械手

DTH/DTHS

伺服馬達 步進馬達

DTH650-A DTH876-A
DTH760-A
DTH870-A



皮帶型

高剛性機械手

DTB/DTBS

伺服馬達 步進馬達

機械手專用控制器系列 (1~4軸)

高性能控制系統 · 支援單軸多軸機械手

單軸用

閉迴路步進馬達控制器

TC

步進馬達

TC100



台灣精品
2018



TC100

單軸用

伺服馬達控制器

XC/SC

伺服馬達

XC100
SC100

新發售



XC100



SC100

4軸用

控制器

TSC

TSC400
TSC400S



TSC400 伺服馬達



TSC400S 步進馬達

無人搬運車系列 AGVS

可結合MES · 發揮工業4.0綜效

基本型

UWR20B



標準型

UWR30B



基本型

SWR



標準型

AWR11



伺服驅控器

ABH3



基本型搬運車

Pickup-85D



標準型搬運車

Pickup-E64



舉升型搬運車

Carry-K65



驅動套件

成車

01 滑台模組系列

滑台模組系列

Single-axis Linear Actuator

不 附 馬 達
without motor



螺桿驅動



皮帶驅動



無塵室



軌道內嵌



軌道內嵌型電動滑台	GTH Series	GTY Series	GCH Series	GCY Series	
	重複精度 ±0.01mm				
	110 kg	110 kg	50 kg	50 kg	最大荷重
	50~1250 mm	50~800 mm	50~1100 mm	50~800 mm	行程範圍
高性能螺桿型滑台	ETH Series	Y Series	ECH Series		
	重複精度 ±0.01mm				
	150 kg	110 kg	150 kg		最大荷重
	50~1500 mm	50~500 mm	50~1500 mm		行程範圍
皮帶驅動標準滑台	ETB Series	M Series	ECB Series		
	重複精度 ±0.04mm	重複精度 ±0.1mm	重複精度 ±0.04mm		
	85 kg	200 kg	85 kg		最大荷重
	50~3500 mm	50~5000 mm	50~4050 mm		行程範圍

多軸直交模組系列

Multi-axis Linear Actuator

不 附 馬 達
without motor



螺桿驅動



皮帶驅動



無塵室



軌道內嵌



軌道內嵌型直交模組

XYGT Series



重複精度 $\pm 0.01\text{mm}$

10 kg

最大荷重

1250×550×350 mm

行程範圍

螺桿型直交模組

XYTH Series



XYCH Series



X、Y、Z軸重複精度 $\pm 0.01\text{ mm}$

22 kg

最大荷重

1500×1050×550 mm

1500×1050×550 mm

行程範圍

組合型態



懸臂型 A-Type



龍門型 G-Type



極座標型 P-Type



十字型 F-Type

皮帶型直交模組

XYTB Series



XYCB Series



X軸重複精度 $\pm 0.04\text{ mm}$; Y、Z軸重複精度 $\pm 0.01\text{ mm}$

22 kg

最大荷重

1500×1050×550 mm

1500×1050×550 mm

行程範圍

組合型態



懸臂型 A-Type



龍門型 G-Type



極座標型 P-Type



十字型 F-Type

02 電動缸系列

電動缸系列

Servo Cylinder

附馬達及控制器
with motor & controller



螺桿驅動



閉迴路
步進馬達



無塵室



軌道內嵌



軌道內嵌型小型電動缸

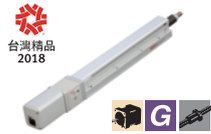
CGTH Series



台灣精品
2018



CGTY Series



台灣精品
2018



CGCH Series



CGCY Series



重複精度 $\pm 0.01\text{mm}$

30 kg

30 kg

30 kg

30 kg

最大荷重

50~800 mm

50~600 mm

50~800 mm

50~600 mm

行程範圍

微型電動缸

CSF Series



重複精度 $\pm 0.02\text{ mm}$

CSH Series



重複精度 $\pm 0.02\text{ mm}$

CSS Series



重複精度 $\pm 0.02\text{ mm}$

6 kg

6 kg

6 kg

最大荷重

30/50 mm

30/50 mm

30/50 mm

行程範圍

對應控制器



TC100



閉迴路
步進馬達
25W/40W



位置控制
127點



脈波控制
LD/OC



通訊控制
RS485



入力電源
DC24V

電動缸系列

Servo Cylinder

附馬達及控制器
with motor & controller



螺桿驅動



伺服馬達



無塵室



軌道內嵌



軌道內嵌型小型電動缸

DGTH Series



DGTY Series



重複精度 $\pm 0.01\text{mm}$

25 kg

25 kg

最大荷重

50~800 mm

50~600 mm

行程範圍

超小型電動缸

DMG Series



DMH Series



DMD Series



重複精度 $\pm 0.02\text{ mm}$

重複精度 $\pm 0.02\text{ mm}$

重複精度 $\pm 0.02\text{ mm}$

15 kg

12 kg

10 kg

最大荷重

50~100 mm

50~100 mm

50~100 mm

行程範圍

對應控制器



XC100



伺服馬達
25W/40W



位置控制
127點



脈波控制
LD/OC



通訊控制
RS485



入力電源
DC24V



接腳分開
降低
雜訊干擾



EtherCat
網路對應

03

線性馬達機械手系列

線性馬達機械手系列

Linear Motor Robots

附馬達及控制器
with motor & controller



線馬驅動



THK滑軌



無塵室



軌道內嵌



軌道內嵌型平板線馬機械手

LGF Series



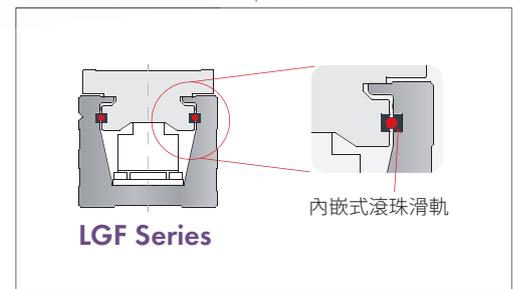
重複精度 $\pm 0.002\text{mm}$

20 kg

最大荷重

200~1370 mm

行程範圍



有鐵芯平板型線馬機械手

LTF Series



LCF Series



重複精度 $\pm 0.002\text{mm}$

120 kg

120 kg

最大荷重

140~3080 mm

140~3080 mm

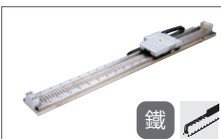
行程範圍

有鐵芯平板型線馬機械手

LAF Series



LSF Series



重複精度 $\pm 0.002\text{mm}$

50 kg

50 kg

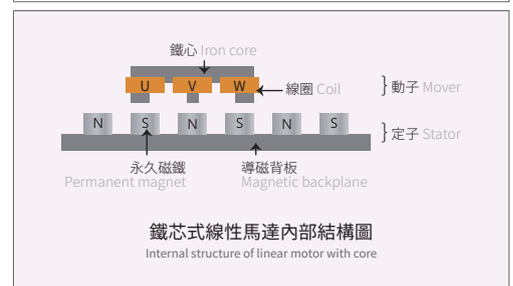
最大荷重

110~1600 mm

110~1600 mm

行程範圍

平板線馬內部結構



線性馬達機械手系列

Linear Motor Robots

附馬達及控制器
with motor & controller



線馬驅動



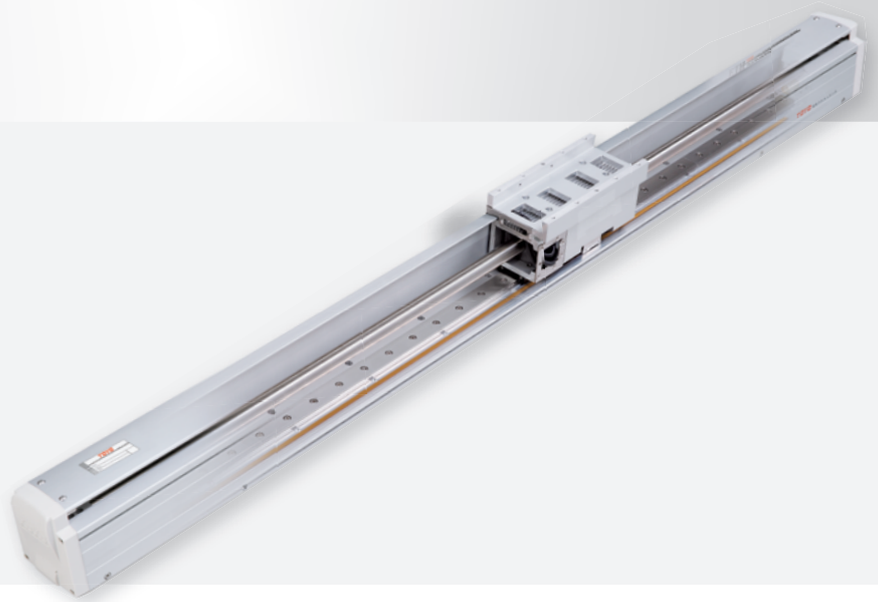
THK滑軌



無塵室



軌道內嵌



無鐵心U型線馬機械手

LAU Series



重複精度 $\pm 0.002\text{mm}$

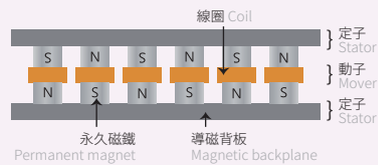
15 kg

最大荷重

90~1290 mm

行程範圍

U型線馬內部結構



無鐵心式線性馬達內部結構圖
Internal structure of linear motor without core

軸棒型線馬機械手

LMR Series



重複精度 $\pm 0.002\text{ mm}$

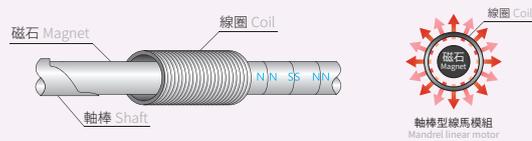
51 kg

最大荷重

50~1940 mm

行程範圍

軸棒線馬內部結構



軸棒式線性馬達內部結構圖
Internal structure of linear shaft motor

軸棒型線馬模組推力原理
Thrust principle of mandrel linear motor

04 電動夾爪系列

電動夾爪系列

Electric Gripper

附馬達及控制器
with motor & controller

- 
 閉迴路步進馬達
- 
 最大開閉行程68mm
- 
 最高速度200mm/s
- 
 最大夾持力509N
- 
 控制器TC100



空缸型電動夾爪

CHZ20	CHZ25
	
重複精度 ±0.02mm	
98 N	98 N
10 mm	14 mm

最大夾持力
最大開閉行程

對應控制器



- 
 閉迴路步進馬達
- 
 位置控制 127點
- 
 通訊控制 RS485
- 
 入力電源 DC24V

凸輪式電動夾爪

CHB6-S11	CHB6-S14
	
重複精度 ±0.02mm	
2.4 N	7 N
11 mm	14 mm

最大夾持力
最大開閉行程

螺桿式電動夾爪

CHS2-S20	CHS2-S40	CHS2-S68
		
重複精度 ±0.01mm		
124 N	258 N	509 N
20 mm	40 mm	68 mm

最大夾持力
最大開閉行程

控制內藏型電動夾爪系列

Built-in Controller Electric Gripper

附馬達及控制器
with motor & controller



閉迴路步進馬達 最大開閉行程150mm 最高速度200mm/s 最大挾持力120N 控制器內藏



控制內藏型凸輪電動夾爪

CHG2



重複精度 ±0.05mm

15 N

最大夾持力

30 mm

最大開閉行程

大行程電動夾爪

CHY2-S80



CHY2-S150



重複精度 ±0.05mm

120 N

最大夾持力

45 N

80 mm

最大開閉行程

150 mm

控制器已內藏

- 夾爪+控制器，一體成型設計
- 專用法蘭配件可直接與人機協作手臂搭載使用
- 隨插即用，省時又便利



簡易旋鈕開關設定



閉迴路步進馬達



通訊控制 RS485



入力電源 DC24V



搭配人機協作機器人
隨插即用

TM Plug & Play Solution

05

桌上型機械手系列

螺桿型桌上機械手系列

Desktop Robots

附馬達及控制器
with motor & controller



螺桿驅動



伺服馬達



TSC400



伺服馬達



最大範圍
500x500mm



最高速度
600mm/s



Z軸荷重
10Kg



控制器
內藏TSC400



單相
110V/220V



重複精度
±0.01mm



程式數
512程式



點位置
10000點

螺桿型桌上機械手

JTH2(2軸)



JTH3(3軸)



JTH3R(4軸)



XYZ軸：重複精度 ±0.01 mm

X:15 Y:15 kg

X:15 Z:15 kg

X:15 R:3 kg

最大荷重

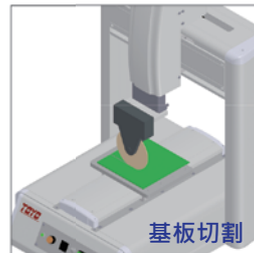
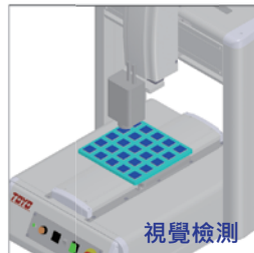
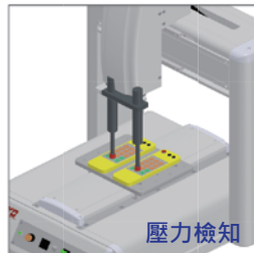
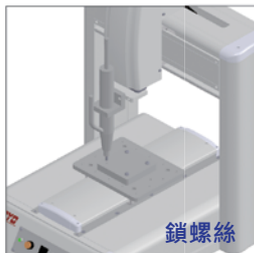
X.Y:200/300/400/500 mm

X.Y:200/300/400/500 mm
Z:100/150 mm

X.Y:200/300/400/500 mm
Z:100/150 mm R:±360°

行程範圍

應用例



皮帶型桌上機械手系列

Desktop Robots

附馬達及控制器
with motor & controller



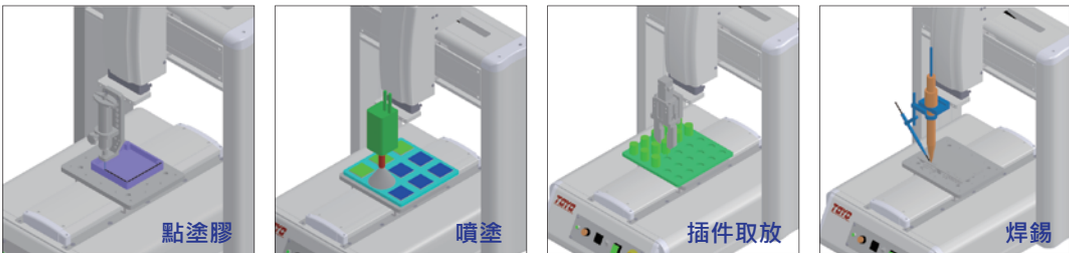
皮帶驅動 閉迴路
步進馬達 TSC400S



- 閉迴路
步進馬達
- Stroke
最大範圍
500x500mm
- Speed
最高速度
500mm/s
- Kg
Z 軸荷重
6Kg
- 控制器
內藏TSC400
- 單相
110V/220V
- 重複精度
 $\pm 0.02\text{mm}$
- <P>
程式數
512程式
- 點位置
10000點

皮帶型桌上機械手	JTB2(2軸)	JTB3(3軸)	JTB3R(4軸)	
	XY軸：重複精度 $\pm 0.04\text{ mm}$; Z軸：重複精度 $\pm 0.02\text{ mm}$			
	X:10 Y:10 kg	X:10 Z:6 kg	X:10 R:3 kg	最大荷重
	X.Y:200/300/400/500 mm	X.Y:200/300/400/500 mm Z:100/150 mm	X.Y:200/300/400/500 mm Z:100/150 mm R: $\pm 360^\circ$	行程範圍

應用例



06

AGV 無人搬運車系列

驅動套件系列

AGV Drive Kit

附馬達及控制器
with motor & controller



Drive Kit	UWR20B	UWR30B
	DC24V	
	600 kg	900 kg
	5~50 m/min	5~50 m/min

電池電壓
最大荷重
最高速度

Drive Kit	SWR Series	AWR11 Series
	DC24V	DC24V/DC48V
	700 kg	3800 kg
	5~54 m/min	5~60 m/min

電池電壓
最大荷重
最高速度

行走控制器

ABH3



無人搬運車系列

Automated Guided Vehicle

附馬達及控制器
with motor & controller



Pickup Cart	Pickup-B62	Pickup-B62	Pickup-85D	Pickup-85D	
					
	DC24V/26AH	DC24V/50AH	DC24V/50AH	DC24V/50AH	電池電壓
	500 kg	100 kg	150 kg	150 kg	最大荷重
	5~30 m/min	5~50 m/min	5~50 m/min	5~50 m/min	最高速度
Pickup Cart	Pickup-F53	Pickup-F53J	Pickup-E64		
					
	DC24V/26AH	DC24V/50AH	DC24V/100AH		電池電壓
	500 kg	500 kg	500 kg		最大荷重
	5~50 m/min	5~30 m/min	5~48 m/min		最高速度
Carry Cart	Carry-E64	Carry-F58	Carry-K65		
					
	DC24V/80AH	DC24V/50AH	DC24V/50AH		電池電壓
	1000 kg	500 kg	300 kg		最大荷重
	10~30 m/min	10~60 m/min	10~30 m/min		最高速度

歷史沿革

經營歷程

新吉廠完工啟用
泰國分公司設立
日本分公司設立
與YAMAHA成為合作策略夥伴

取得台灣精品獎

榮獲第19屆外銷績優廠商小巨人獎項
購入新吉工業區5000坪土地

取得無人搬運車新型M534739號專利
通過 ISO14001 認證

日本福岡工廠成立
中國蘇州工廠成立

全球海外代理店擴增至10家
日本知名大廠 CKD OEM代工開始

取得對位機構新型第M429543號專利
取得滑台機構新型第M440838號專利
正式打入Apple供應鏈
取得 OHSAS 18001:2007認證

【永康科技園區】新廠落成啟用
與日本松本商店正式結盟成為技術合作夥伴
導入原物料條碼管理(Barcode)系統
通過 ISO9001 認證

成立第二家中國分公司-無錫東佑達
成立品保中心,購入3次元檢測設備
取得中華民國新型第M398055號專利
導入企業資源整合管理系統IE ERP

經濟部【重要科技事業租稅減免獎勵範圍】核准
榮獲第九屆經濟部新創事業獎【銀牌獎】
成立第一家中國分公司-深圳東佑達
成立加工部門

首次參加台北展示會
成立行銷部門強化產品的推廣

東佑達公司設立完成

易控公司設立完成

產品歷程

2019 全球唯一內嵌式線性馬達模組正式量產

2018 微型電動缸DM系列正式量產
DC伺服馬達XC100驅動器正式量產

2017 無人搬運車CART系列產品上市
無人搬運車套件UNIT系列產品上市

2016 開發完成伺服馬達控制器SC100
開發並量產台灣業界唯一G系列內嵌式滑軌模組

2015 Servo Cylinder 正式上市
開發完成閉迴路步進馬達控制器TC100

2014 無人搬運車累積生產超過200台
開發完成4軸水平式多關節機械手

2013 單軸機械手累積生產超過 60,000台實績
直交機械手累積生產超過 5,000台實績
高速線性馬達模組正式銷售

2012 開發完成第一台無人搬運車AGV SYSTEM.
定位平台XYY 累積生產超過150套

2011 直交機械手累積生產超過 1,000台實績
生產累積超過 20,000台單軸機械手的實績
開發完成高速線性馬達模組

2010 生產累積超過 5,000台單軸機械手的實績
開發單軸機械手規格超過30種
正式生產定位平台XYY系列

2009 開發完成直交型多軸機械手
正式生產單軸機械手
開發完成單軸產業用機械手

2008 代理物流及電動夾爪相關自動化元件
代理日系相關機械手販售

2000

全球服務

3

生產工廠
Production plants

50

銷售據點
Sales companies

300

產品種類
Product kinds

20

國家
Countries

400

員工
Employees

2,000

累積客戶
Customers



	東南亞	中國	台灣	韓國	日本	美国
生產工場		●	●		●	
海外子公司	●泰國	●蘇州 ●深圳			●東京	
技術中心			●			
代理店	●X12	●X20	●X5	●	●X2	●X3

TOYO Global Network

24 Taiwan: 0800-800-893

24 China: 400-875-0009



www.toyorobot.com



www.facebook.com/TOYOROBOT/



www.youtube.com/c/TOYOROBOT



www.toyorobot.cn/about.html

東佑達自動化科技股份有限公司

TOYO Automation Co., Ltd.

公司地址：台南市安南區新吉三路55號

Address: No. 55, Xinji 3rd Rd., Annan Dist., Tainan City 709, Taiwan.

Tel: +886-6-2021347 Fax: +886-6-2025974

東佑達機器人(蘇州)有限公司

TOYO Robot (Shuzhou) Co., Ltd.

公司地址：江蘇省昆山市張浦鎮振新東路586號(浩盛工業園C12-2)

Address: No 586, Zhenxin East Road, Zhangpu Town, Kunshan City, Jiangsu Province, China.

Tel: +86-512-86890880 Fax: +86-512-86890881

東佑達自動化科技(深圳)有限公司

TOYO Automation (Shenzhen) Co., Ltd.

公司地址：深圳市寶安區龍華大浪華榮路明君商務中心1208室

Address: 1208 Mingjun Business Center Huarong Road, Baoan District, Shenzhen City, China.

Tel: +86-755-81713415 Fax: +86-755-81713435

TOYO Robot (Thailand) Co., Ltd.

Address: 118/27 Moo 18 Klong Nueng Klong Luang Pathumthani 12120 THAILAND.

E-mail: stanley@toyorobot.com

TOYO Robotics 株式会社

Address: Kanagawa Prefecture Fujisawa City Katase 3-8-20-204 JAPAN

E-mail: yoyuasa@toyorobot.com



※本型錄內容會有因產品改良而有變更的可能性，恕不另行通知。

※本型錄產品已投保1500萬台幣產品責任險。

Copyright © TOYO AUTOMATION CO.,LTD 版權所有・翻印必究!

TCX1906-24P