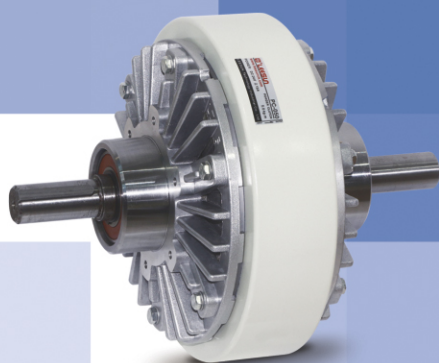


卷材張力控制專家  
www.leesuncn.com

AIR BRAKES  
POWDER CLUTCHES  
ELECTROMAGNETIC TENSION CONTROLLER SYSTEM



LEESUN

利迅科技工業有限公司

LEESUN Technology Industrial Co., Ltd

工業用離合器 | 製動器 | 張力控制器 | 糾偏系統

## 公司簡介

利迅科技工業有限公司始創于臺灣，擁有專業的設計開發人員，主要研製生產工業機械用之高精度電磁式離合器/制動器、磁粉式離合器/制動器、空氣壓式離合器/制動器、張力檢測器、張力控制器/系統、糾偏控制系統，以及卷材設備專用的氣脹軸、氣脹套夾、快速安全夾頭、鋁合金導輪等，為卷材設備行業提供各種張力控制的解決方案。

我們積極進取、開拓創新、誠信經營，服務行業近二十年，我們擁有先進的控車床和加工中心等設備，對每一件產品做到精益求精，通過不懈努力，使“LEESUN”品牌成為行業的領先者，產品廣泛應用於包裝機械、印刷機械、紡織機械、塑料機械、橡膠機械、食品加工機械、木工機械、造紙機械、玻璃機械、電纜電纜機械、電子電池機械及自動化產業機械等行業，並已出口東南亞、歐美及美洲地區。

我們的經營理念：科技領先，精心製造，持續發展。

我們的奮鬥目標：內強素質，外樹形象，把利迅公司建成一流的現代化科技制造企業。



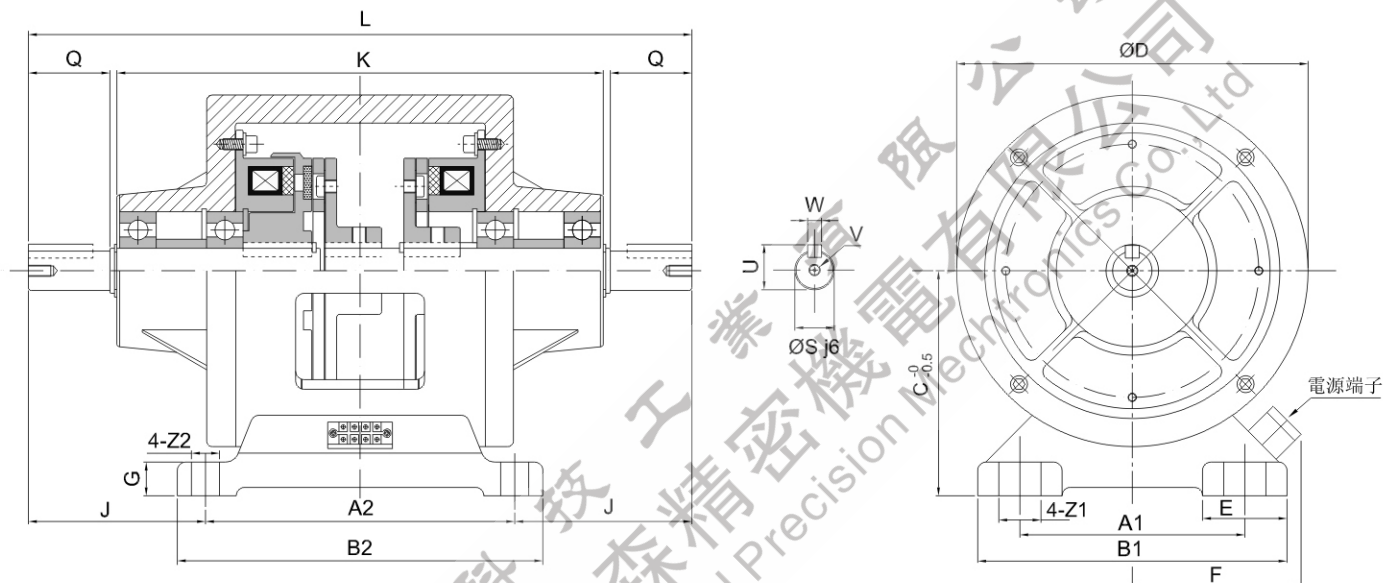
## 分軸式電磁離合/制動器組 FMP

### 動作原理

離合器之轉子被固定于入力軸上，離合器之電樞與制動則在同軸而形成的出力軸，離合器之定子與制動器法蘭裝置于機架上。當電流通過離合器時，出力軸即被帶動；當離合器斷電分離，制動器有電流通過時，出力軸就停止轉動。

### 用途

起動、停止、寸動、定位、高頻運轉等。



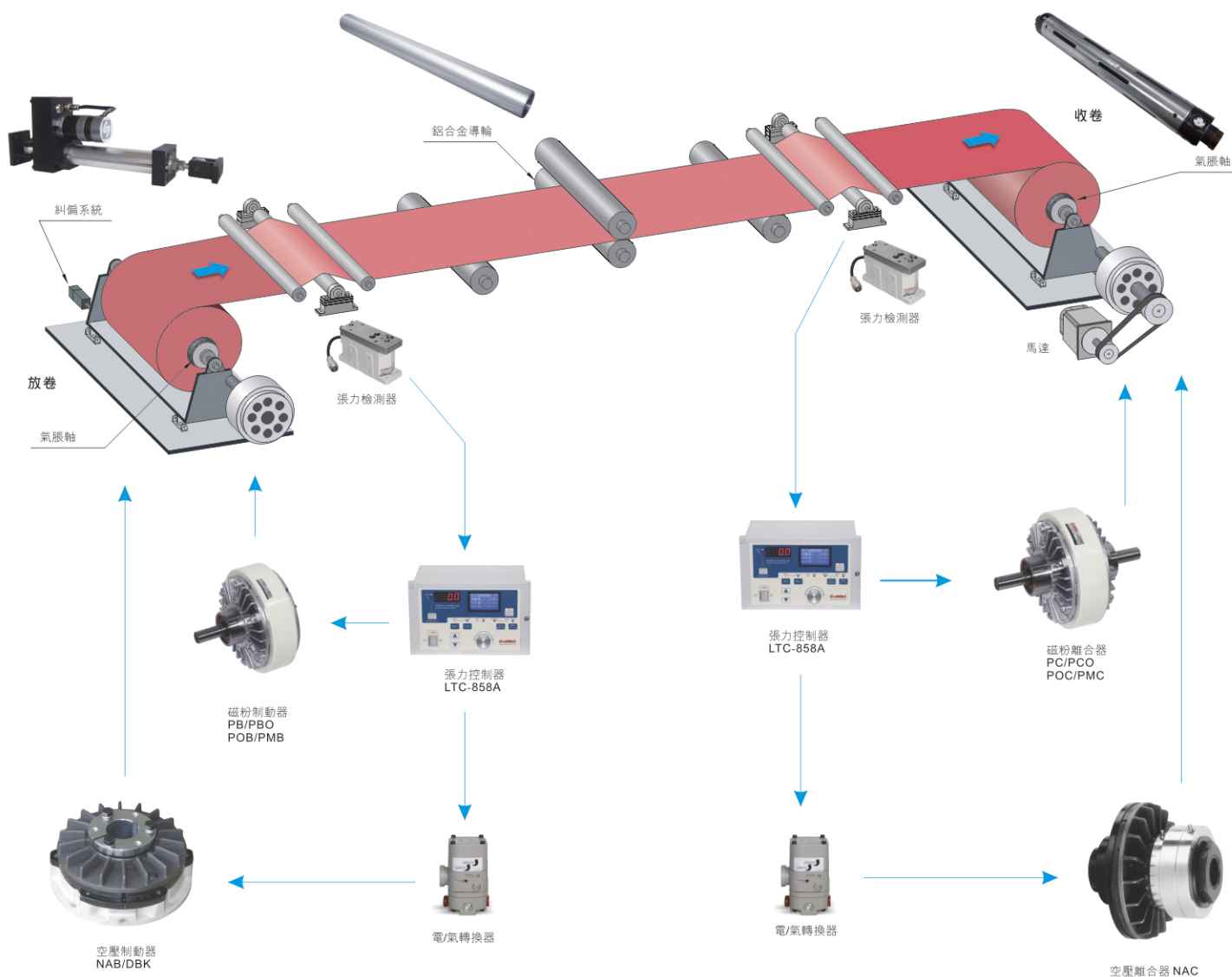
### 性能參數

▶ 額定電壓: DC24V

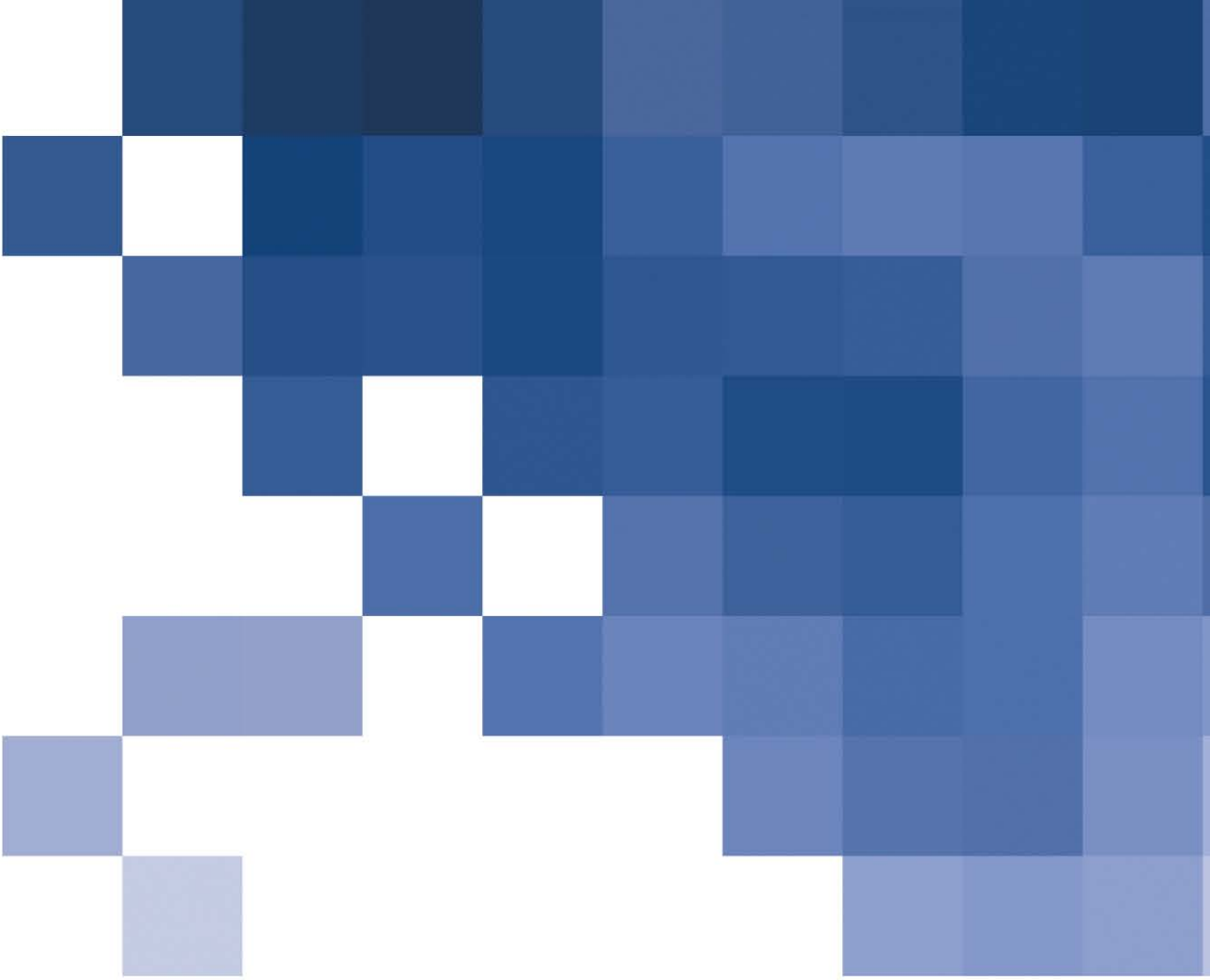
型號 MODEL	FMP-006	FMP-015	FMP-025	FMP-050	FMP-100	FMP-200	FMP-400		
靜摩擦轉矩[kgf-m](N-m)	0.6(6)	1.5(15)	2.5(25)	5.0(50)	10(100)	20(200)	40(400)		
動摩擦轉矩[kgf-m](N-m)	0.5(5)	1.0(10)	2.0(20)	4.0(40)	8(80)	16(160)	32(320)		
功率[DC24V](W)at 20°C	11	15	20	25	35	45	60		
懸垂荷重(kg)	32	48	70	90	130	180	260		
重量(kg)	2.1	4.2	6.8	12	22	49	90		
最高轉速(r/min)	1800								
徑方向	A1	65	80	105	135	155	195	245	
	B1	90	110	140	175	200	240	300	
	C	65	80	90	112	132	160	195	
	D	100	125	150	190	230	290	350	
	E	27.5	32	35	42	45	47	50	
	F	60	68	81	97	110	129	160	
	S	11	14	19	24	28	38	42	
	U	12.5	16	21	27	31	41.5	45.5	
	W	4	5		7		10	12	
	Z1	13.5	15	20	24	28	28	34	
軸方向	A2	90	110	135	160	200	240	300	
	B2	105	130	160	185	230	270	340	
	G	10	12	15	15	18	20	23	
	J	48.5	63	80	108	145	188	236	
	K	132	171	210	270	362	448	552	
	L	187	236	295	376	490	616	772	
	Q	25	30	40	50	60	80	110	
	V	M4*0.7P*8L			M6*1P*11L			M10*1.5P*17L	
	Z2	6.5	9	11	11	14	14	17	

## 行業應用

- 造紙廠
- 紙張加工工業
- 印刷工業
- 生產薄膜/膠片用
- 生產粘結帶用
- 薄膜、膠片加工工業
- 鋼鐵工業
- 銅鐵加工工業
- 金屬箔(鋁/銅箔等)工業
- 橡皮工業
- 皮革工業
- 輪胎工業
- 染色/織物工業
- 纖維工業
- 電纜、電纜生產工業
- 其它有關卷取加工工業



典型張力控制系統應用



## 利迅科技工業有限公司

LEESUN Technology Industrial Co., Ltd

臺灣：臺北縣汐止市大同路三段372號

電話：886-2-86487482

傳真：886-2-86480915

<http://www.leesuncn.com>

E-mail:sales@leesuncn.com

### 華南公司

## 東莞市萊森精密機電有限公司

DONGGUAN LEESUN Precision Mechtronics Co.,Ltd

地址：廣東省東莞市南城区第一国际百安中心B303

電話：0769- 85189162 85180215

傳真：0769- 81610656

<http://www.leesuncn.com>

E-mail: leesun@leesuncn.com