



● MCF



● MCU

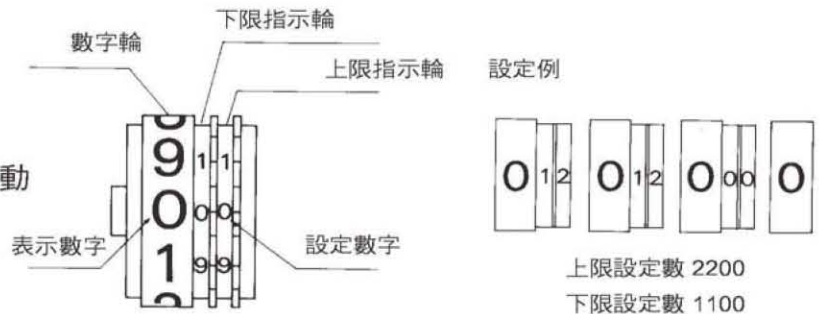
種別 型式	電源 電壓	電壓 誤差	電力消耗	計數 速度	歸零 方式	表示 數字	使用 溫度濕度	行數	安裝法
MCF-4X	AC110V AC220V DC24V 60Hz	±10%	AC3VA~4VA DC2W~3W	10次/秒	手動 按鍵式	黑底白字 4.×2.4mm	-5°C~+40°C 45~85% RH	4	彈簧夾
MCF-6X								6	
MCU-4S	AC110V AC220V DC24V 60Hz	±10%	AC3VA~4VA DC2W~3W	15次/秒	手動 按鍵式	黑底白字 3.×1.8mm	-5°C~+40°C 45~85% RH	4	底面 鎖緊
MCU-5S								5	
MCU-6S								6	
MCU-7S								7	

特點：

模高指示器有兩種指示機型

1. 單純位置表示用型
2. 上限、下限可設定附接點型

使用在工作機械各種產業機械的驅動部之決定位置的表示迴轉計數器
接受各種機器、各種場合的位置指示機型的製作和訂購



編號	型式	位數	數字比例	迴轉比	上限轉速	傳動方式	
上下設定用計數器							
LI11037	SRP-14B(I)S2	4	6.2 × 4.5mm	1迴轉1進	500rpm	8mm軸	埋入型
LI11119	SRP-25B(I)S3	5	6.2 × 4.5mm	1迴轉10進	500rpm	8mm軸	
LI12334	RLP-25B(I)S4	5	8.0 × 5.5mm	1迴轉10進	500rpm	8mm軸	
LI12542	RLS-14A(I)S3	4	8.0 × 5.5mm	1迴轉1進	500rpm	8mm軸	凸出型
LI12527	RLS-14A(I)FS	4	8.0 × 5.5mm	1迴轉1進	800rpm	彈簧軸	
	SB-10	5	6.0 × 3.5mm	1迴轉10進	300rpm	8mm軸	
位置表示用計數器							
	RL-224	4	8.0 × 5.5mm	1 : 10 / 1 : 3.937	500rpm	8mm軸	凸出型
LI18301	SL-24A(II)	4	5.0 × 3.5mm	1迴轉10進	300rpm	十字軸	
LI11107	SRP-25B(I)N	5	6.2 × 4.5mm	1迴轉10進	500rpm	8mm軸	
	RLP-25B(I)	5	8.0 × 5.5mm	1迴轉10進	500rpm	8mm軸	

備註：1.埋入型：(I)順時針增加、(II)順時針減少，2.凸出型：(I)順時針減少（以軸方向）、(II)順時針增加



● MWC 3:1-5(I)



● RY 3:10



● CT 3:1



● CS 3:1

計數器

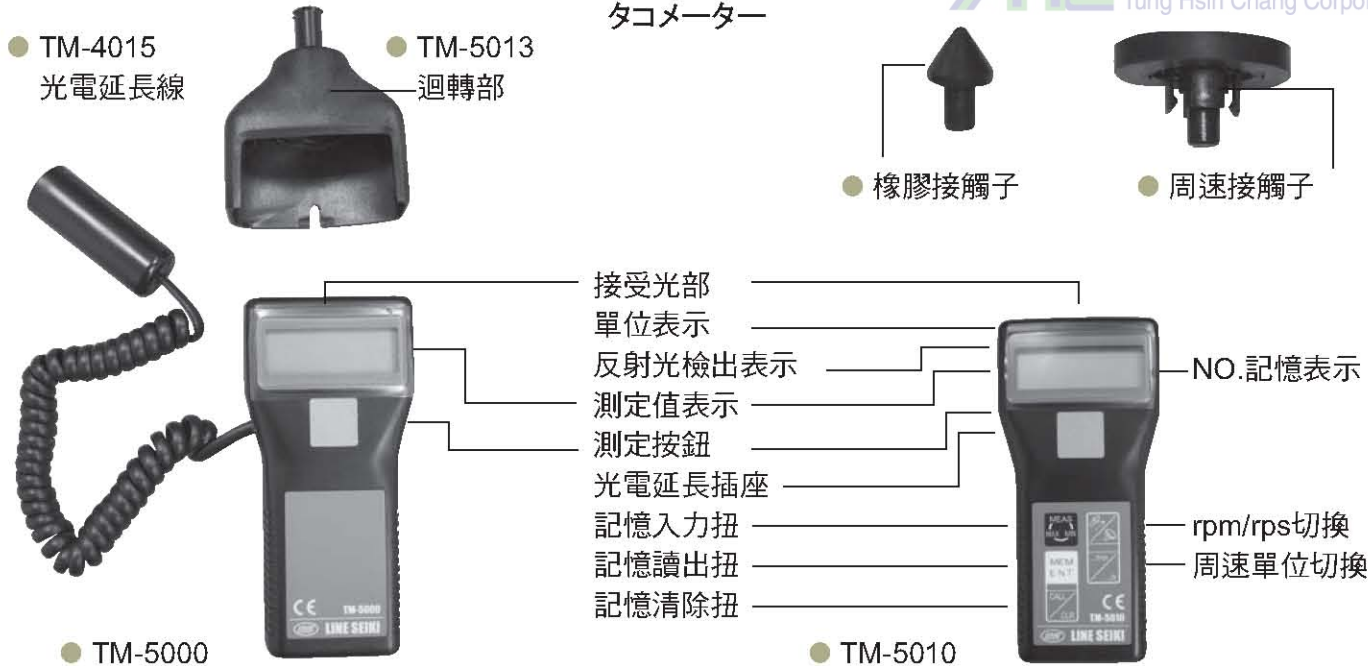
編號	型式	迴轉方向	行數	最高計測速度	表示單位
LI 21032	MWC 3:1-5(I)	(I)(II) 表示右迴轉 表示左迴轉 方向	五位數	300 M/分	1
LI 21527	MWC 3:1-5(II)				
LI 21078	MWC 3:10-5(I)			30 M/分	0.1
LI 21085	MWC 3:10-5(II)				
LI 21038	RY 3:10-5(I)			300 M/分	0.01
LI 21246	RY 3:10-5(II)				
LI 21513	RY 3:100-5(I)			30 M/分	1
	RY 3:100-5(II)				
LI 21433	SP 3:1-5(I)			500 M/分	0.1
LI 21441	SP 3:1-5(II)				
LI 21486	EP 3:10-5(I)			50 M/分	
LI 21501	EP 3:10-5(II)				

發信器

編號	型式	感知器	發信單位	最高計測速度	適用計數器
LI 23012	CT1 3:1	微動開關 接點出力	1	400M/分	電磁 電子 計數器
LI 23026	CT1 3:10		0.1	40 M/分	
LI 23032	CT1 3:1 A	光感知器 無接點出力	1	700 M/分	電子計數器
LI 23041	CT1 3:10A		0.1	500 M/分	
LI 23128	CT1 3:100A		0.01	250 M/分	
LI 23143	CT1 3:1000A		0.001	100 M/分	
LI 23078	CT1 3:1R	光感知器 無接點 90° 相位差 2出力	1	700 M/分	(加減算) 電子計數器
LI 23085	CT1 3:10R		0.1	500 M/分	
LI 23102	CT1 3:100R		0.01	250 M/分	
LI 23153	CT1 3:1000R		0.001	100 M/分	
LI 23094	CS1 3:1	磁簧開關	1	500 M/分	電磁電子計數器

TACHOMETER
タコメーター

東欣昌實業股份有限公司
Tung Hsin Chang Corporation



編號	LI 17183	LI 17184	LI 17185	LI 17182
型式	TM-5000	TM-5010	TM-5013	TM-4015
P				
測定範圍 或 附件說明	6.0 × 99999.9 r/min	6.0 × 99999.9 r/min 0.10~1666.66 r/s 0.60~9999.99 m/min 1.00~16666.6 cm/s	接觸測定套 橡膠接觸子×3個 周速接觸子	光電延長線 (Φ21導線最大伸長1M)
解析能力	0.1rpm	0.1 rpm, f/min其他0.01	選購附件	
精度	±0.01%±1 digit rpm, m/min(其他±0.05)		1. 反光標識紙	10枚 / 組
取樣時間	1.0~10.0秒		2. 橡膠接觸子	3個 / 組
測定方式	本體和光電延長線為非接觸式 接觸測定套使用為接觸式			
檢出距離	50~300 mm		3. 周速接觸子	外周1/10m
			4. C-4000	攜帶盒

高速迴轉計數器

COUNTERS
高速回轉用カウンタ



編號	型式	迴轉方向	最高轉速	
LI 26013	SP-101-4(I)	右迴轉	3000rpm	1迴轉1進位・扭力100gcm 黑底白字 6×4 mm
LI 26034	SP-101-5(I)	右迴轉	3000rpm	
LI 26013	SP-101-4(II)	左迴轉	3000rpm	
LI 26027	SP-101-5(II)	左迴轉	3000rpm	
LI 26316	SR-4(I)	右迴轉	200rpm	1迴轉10進位・扭力40gcm 黑底白字4.3×2.8 mm