規格表

1年李青	型式	規格	電算代號	外型尺寸 (m/m)			4+ 40 71 / W	I++=+
種類				高	寬	深	接線孔徑	備註
		110V 10(30)A	MT-21TABA	169	142	120	ø8.5	停產
單相 二線式	MT-21T	110V 20(60)A	MT-21TAFA	169	142	120	ø8.5	厅连
		220V 10(51)A	MT-21TBBA	169	142	120	ø8.5	- 停產
		220V 20(60)A	MT-21TBFA	169	142	120	ø8.5	丁生
22 +0	MT-31T	110/220V 10(50) A	MT-31TCBA	169	142	120	ø8.5	冶玄
單相 三線式		110/220V 20(60) A	MT-31TCFA	169	142	120	ø8.5	停產
//X		110/220V 15(100)A	MT-31TCGA	169	142	120	ø8.5	
	D-68T	110/220V 5A 附 CT 用	產68TCAAT	215	174	119	ø5.2	單相三線
		110/220V 10(30)A	D-68TCBA	245	188	135	ø5.2	单 怕二級
		110/220V 20(80)A	D-68TCFA	245	188	135	ø8.5	55 to 一 /白
		110/220V 50(150)A	D-68TCEA	245	188	135	ø11.5	單相三線
三相		110V 5A 附 CT/PT 用	D-68TAAAT	215	174	119	ø5.2	配用二個 CT、二個 PT
三線式		220V 5A 附 CT 用	D-68TBAAT	215	174	119	ø5.2	配用二個 CT
		220V 10(30)A	D-68TBBA	215	174	119	ø5.2	
		220V 20(80)A	D-68TBFA	245	188	135	ø8.5	
		220V 50(150)A	D-68TBEA	245	188	135	ø11.5	
		440V 5A 附 CT 用 停	D-68THAAT	215	174	119	ø5.2	配用二個 CT
	DT-71	110/190V 5A 附 CT/PT 用	DT-71DAAT	230	186	135	ø5.2	配用三個 CT、三個 PT
		110/190V 20(60)A 停	產DT-71DFA	245	198	137	ø8.5	
		110/190V 30(120)V	DT-71DCA	268	219	138	øll	
-+-		120/208V 5A 附 CT 用	DT-71FAAT	230	186	135	ø5.2	配用三個 CT
三相 四線式		120/208V 20(60)A	DT-71FFA	245	198	137	ø8.5	
FAMETO		120/208V 30(120)A	DT-71FCA	268	219	138	øll	
		220/380V 5A 附 CT 用	DT-71EAAT	230	186	135	ø5.2	配用三個 CT
		220/380V 20(60)A	DT-71EFA	245	198	137	ø8.5	
		220/380V 30(120)A	DT-71ECA	268	219	138	øll	
單相 三線式	D-4S	110/220V 30(200)A	D-4SCCA	181	178	150	寬 8.5X 高 8.9	外型尺寸含 CLASS100 插座
三相 三線式	D-68PA	7 - 7	-68PAAAAT	197	179	210		配用二個 CT
盤面表		220V 5A	b-68PABAAT	197	179	210		配用二個 CT
三相	DT-71P	110/190V 5A	DT-71PDAAT	197	179	210		配用三個 CT
四線式		120/208V 5A	DT-71PFAAT	197	179	210		配用三個 CT
盤面表		220/380V 5A	DT-71PEAAT	197	179	210		配用三個 CT

規格選擇

將使用各種電器產品及電燈之瓦特數總和除以電壓值,即是概算電流值;按此值去選擇瓦時計之最大 容量(即規格表括內的數值),最大容量必須大於概算電流值.且留有20%以上之安全餘量。

注意事項

選購瓦時計時,請告知下列之規格:型名及相線式,電壓,電流,頻率 例:D-68T 三相三線式 220V 10(30)A 60Hz

★本型錄內容如有變更, 恕不另行通知

總公司		台北市中山區 104 中山北路三段 22 號 TEL: 02-2592-5252 EXT 2293/2511/3311 FAX: 02-2597-0877 E-mail: breeze.yeh@tatung.com
	羅東重電站	宜蘭縣冬山鄉 26944 梅山路 145 號 TEL: 03-9589481、9580907 FAX: 03-9589471 E-mail: x2160@tatung.com
北區	新竹重電站	新竹縣竹北市 30284 中正西路 542-1 號 TEL: 03-6562791 、6562792 FAX: 03-6562793 E-mail: x4260.tatung@msa.hinet.net
中區	中區營業中心	台中市西屯區 40764 台中港路三段 250 號 TEL: 04-23591262、35005266 FAX: 04-23596471 E-mail: hwe@tatung.com
南區	南區營業中心	高雄市三民區 80753 忠孝一路 499 號 TEL: 07-2363121、2363122 FAX: 07-2362674 E-mail: x8161@tatung.com 嘉義市 60095 育人路 546 號 TEL: 05-2856431 FAX: 05-2859244 E-mail: x6260.tatung@msa.hinet.net
製造	重電桃園一廠	桃園縣大園鄉 33759 內海村民生路 102 號 TEL:03-3863123 EXT:1802 FAX:03-3863123 EXT:1860 E-mail:breeze.yeh@tatung.com

免費服務電話:0800-067-123 EXT:1821、1841



機種齊全 ◆ 特性穩定 ◆ 安全可靠













D-68T 系列

- ▼ 有單相三線式及三相三線式,兩種電源系統。
- ▼ 使用電壓有 110/220V、220V 及 440V 三種規格。
- ▼ 附有防止電表轉盤逆轉之機構。
- ▼ 由兩個電磁體構成,故可以使用於不平衡負擔。
- ▼ 依實際耗電量,選擇適當容量之電表。









DT-71 系列

- ▼ 為三相四線式電源系統。
- ▼ 有 110V、120V 及 220V 三種電壓規格。
- ▼ 由三個電磁體構成,故可以使用於不平衡負載。
- ▼ 依實際耗電量,選擇適當容量之電表。
- ▼ 附有防止電表轉盤逆轉之機構。







DT-71-30(120)

特點

- ▼ 負載特性範圍廣,運轉誤差小。
- ▼ 驅動轉矩大,特性穩定。
- ▼ 轉盤重量輕,摩擦小。
- ▼ 第三公證單位檢驗合格,安全有保障。
- ▼ 底殼接線式電表之計量器,其送輪及文字輪 使用高級工程塑膠製成,具有低摩擦之優點。

電氣特性

- ▼ 起動電流:在額定電壓下,通過額定電流1%, P.F=1, 轉盤即可起動並繼續迴轉。
- ▼ 電壓潛動:無負載電流時,加上110%之額 定電壓,轉盤不致迴轉一週。
- ▼ 絕緣電阻:電氣迴路相互間以及底殼間,有 5MΩ 以上之絕緣電阻。
- ▼ **耐壓:** 電氣迴路與底殼間,能耐 A.C.2000V 一分鐘。



▼ 依政府度量衡法規定, 凡市售之電表均須經過 經濟部標準檢驗局檢定 合格印證,始能販售。

▼ 大同生產每一具電表 都經過標準檢驗局檢驗 合格印證,以提供顧客 安全、準確、可靠的保

MT-21T-20(80)

000020



本公司電表通過 CNS14607 之耐 燃試驗,且外蓋為 玻璃材質,較他牌 塑膠外蓋品質安全 有保障。



D-4S-30(200)





插座組立 200A

插座組立 100A

D-4S 系列

- ▼使用於單相三線式電源系統。
- ▼ 110/220V 之電壓規格。
- ▼ 附有防止電表轉盤逆轉之機構。
- ▼ 容量特大,最大可連續使用至 200A 之負載電流。
- ▼ 插座配線後,電表安裝或拆卸時,不必拆裝電源線。

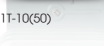


MT-31T-10(50)A

M-31T 系列

- ▼ 為單相三線式電源系統。
- ▼ 110V/220V 單磁體構成。
- ▼ 附有防止電表轉盤逆轉之機構。
- ▼ 依實際耗電量,選擇適當容量之電表。





M-21T 系列

- ▼ 為單相兩線式電源系統。
- ▼ 110V 與 220V 兩種電壓規格。
- ▼ 附有防止電表轉盤逆轉之機構。
- ▼ 依實際耗電量,選擇適當容量之電表。







D-68PA

D-68PA/DT-71P 盤面表系列

- ▼ D-68PA 使用於三相三線系統。
- ▼ DT-71P 使用於三相四線系統。
- ▼ 附有防止電表轉盤逆轉之機構。
- ▼ 依實際耗電量,選擇適當容量之機構。
- ▼ 插座配線後,電表安裝或拆卸時,不 必拆裝電源線。