



裕昌機電工廠股份有限公司

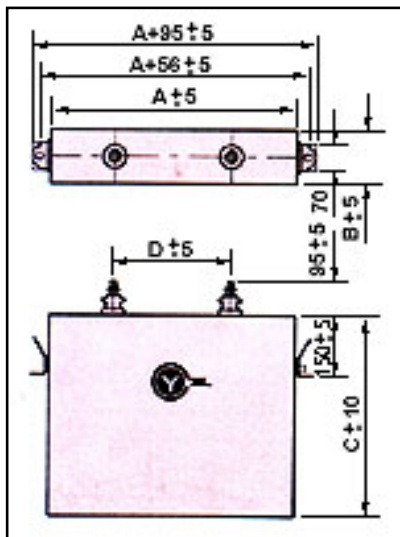
低週波爐用電容器

特點：

- (1) 體積小、重量輕、安裝方便。
- (2) 電力損失小、溫升高、壽命長。
- (3) 靜電容量穩定，受溫度變化之影響極小。
- (4) 採用無電感性方式捲繞，於高頻率使用中，特性穩定。
- (5) 採用無公害絕緣油(NON-PCB)，人畜，環境均不受污染。

規格、性能：

- (1) 周圍溫度： $-25^{\circ}\text{C} \sim +40^{\circ}\text{C}$
- (2) 容量容許差： $-5\% \sim +10\%$
- (3) 使用最大電壓：額定電壓之110%以下。
- (4) 使用最大電流：額定電流之110%以內。
- (5) 損失率： 0.1% 以下（60 Hz額定電壓）。
- (6) 耐電壓：T-T : $\text{WV} \times 2(60 \text{ Hz}) 1\text{min}$
T-C : $\text{WV} \times 2 + 1000\text{V}(60 \text{ Hz}) 1\text{min}$



圖七 (自冷式)

600~1350V 1φ 60Hz 50~250KVAR(低週波爐用)

型式 TYPE	電壓(V)	容量(KVAR)	電流(A)	尺寸 (m/m)				參考圖
				A	B	C	D	
YHMA-06-K50S3	600	50	83	340	140	280	200	七
YHMA-06-K100S3	600	100	167	630	140	280	300	七
YHMA-06-K150S3	600	150	250	630	140	380	300	七
YHEA-08-K50SO	800	50	63	340	135	340	200	七
YHEA-08-K100SO	800	100	125	630	140	340	300	七
YHEA-08-K150SO	800	150	188	630	140	520	300	七
YHMA-08-K250S3	800	250	312	630	140	520	300	七

YHEA-1-K50S0	1000	50	50	340	135	340	200	七
YHEA-1-K100S0	1000	100	100	630	140	340	300	七
YHEA-1-K150S0	1000	150	150	630	140	520	300	七
YHMA-1-K250S3	1000	250	250	630	140	470	300	七
YHEA-1-K250S0	1350	250	185	630	140	520	300	七