

# 屋外型高壓模鑄比流器



電氣特性：

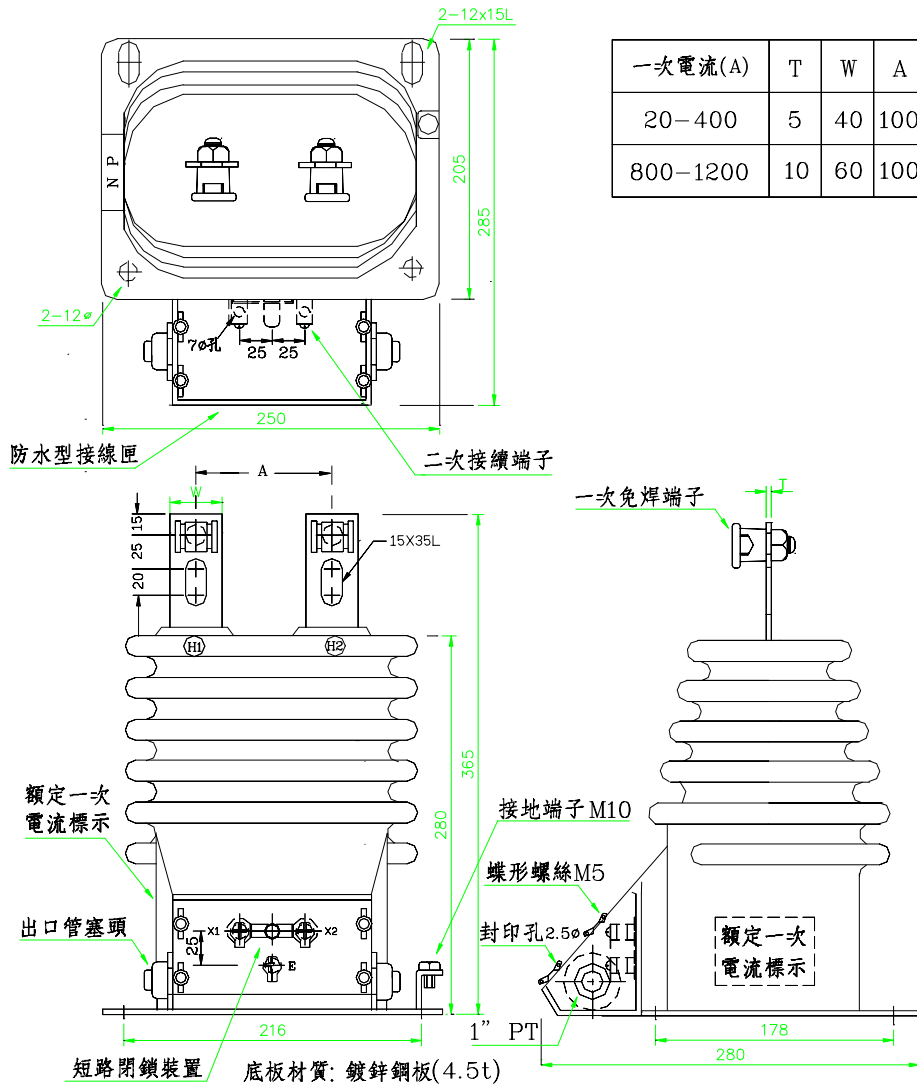
- 設計、製作、試驗、特性等項目均依據 ANSI C57.13 標準製作。
- 本產品為台電 MOF 盤計費用高壓模鑄比流器。

型式規格：

型 式	一次電壓	電流比	負擔 (VA)	誤差等級	絕緣等級 (KV)	商用頻率耐電壓 (KV)	BIL(KV)
ABWP	3.6KV	20/5	15	0.3 級	5.0	19	60
		30/5					
		50/5					
		100/5					
		200/5					
		400/5					
		800/5					
		1200/5					
ANWP	12KV	20/5	15	0.3 級	15	34	110
		30/5					
		50/5					
		100/5					
		200/5					
		400/5					
		800/5					
		1200/5					

其他規格亦可製作，請洽本公司。

外型尺寸圖：



如蒙訂貨，請賜知下列各項資料：

- |           |           |                |
|-----------|-----------|----------------|
| 1. 型式     | 4. 負擔     | 7. 過電流強度       |
| 2. 頻率     | 5. 誤差等級   | 8. 熱電流比率係數(RF) |
| 3. 一、二次電流 | 6. 最高系統電壓 | 9. 其他周圍條件及使用狀況 |