

# 屋外型高壓模鑄比壓器



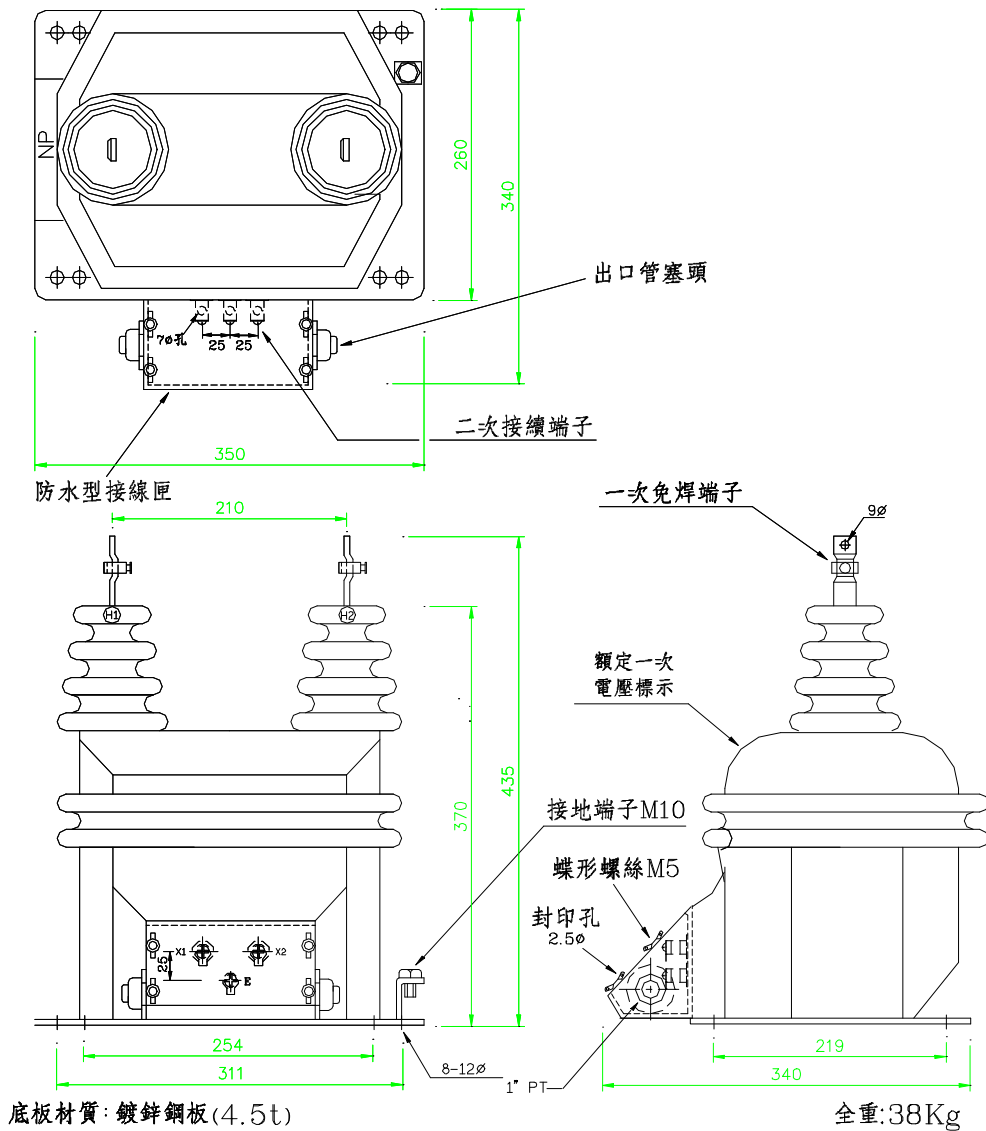
電氣特性：

- 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壓器。

型式規格：

依據標準	型 式	一次電壓	二次電壓	負擔 (VA)	誤差等級	匝數比	絕緣等級 (KV)	商用頻率耐電壓(KV)	BIL (KV)
ANSI C57.13	VNWP	12KV	120V	25	0.3 級	100 : 1	15	34	110
	VBWP	3.6KV				30 : 1	5.0	19	60
IEC 60044-2	VNWP	12KV	120V	75	1.0 級	100 : 1	12	28	75
	VBWP	3.6KV				30 : 1	3.6	10	40

外型尺寸圖：



如蒙訂貨，請賜知下列各項資料：

- |            |          |        |
|------------|----------|--------|
| 1.型式       | 4.誤差等級   | 7.其他條件 |
| 2.額定一、二次電壓 | 5.最高系統電壓 |        |
| 3.額定負擔     | 6.頻率     |        |