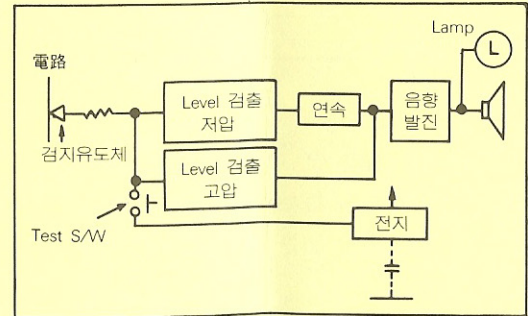
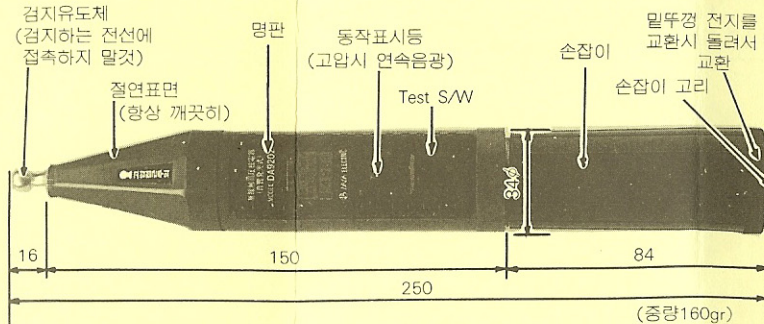


DADA 音響發光式 無接觸高壓檢電器

Non Contact Sound Light Voltage Detector

■ 定格 및仕様

型 式	DA 9201	DA 9202	動作距離	80V	300V	1KV	3KV	10KV	30KV
使用電壓範圍	AC 80~7000V	AC 80~30KV	누름단추사용시	1cm	3cm內	30cm內	40cm內	1m內	1.5m內
주 파 수	50~60Hz 共用		검진거리	連続音光開始					
絶緣抵抗	検知 유도체와 손잡이 部門, 100MΩ이상		動作表示	발광……8000LUX의 밝은 곳에서 확인가능(赤色LED)					
絶緣耐压	同上間, AC 2000V, 1分間			음향……1m 떨어진 거리일 때(50dB)					
누 설 電 流	절연내압·시험시 100μ A以下		사용 온도 범위	-10℃ ~ +50℃					
動作開始電壓	연속음광개시 AC 75V 15V		耐 熱 性	+75℃에서 3時間이내					
	上記 동작개시는 裸線에 비접촉일 때			使用電池 9V 건전지 6F22 1개					
				消費電流 ≒20mA					



 **DADA 電氣製作所**
DADA ELECTRIC CO.

본사·공장 : 경기도 부천시 오정구 내동 175-3

T E L : (032) 656 - 1696
675 - 4480~1

F A X : (032) 675 - 4482

DADA 音響發光式 無接觸高壓檢電器

Non Contact Sound Light Voltage Detector

■ 取扱方法

검 전 하 기 前	1	외관구조에 異常이 없는지 点檢하여 주세요.
	2	Test S/W에 의해 發音 發光 상태로 確認하여 주십시오. ※ 알고 있는 電源에 동작 확인하여 주세요.
檢 電	3	손잡이 部를 잡고 검지 유도체를 電路에 접촉이 되지 않게 檢전하여 주세요. ※ 비 접촉식
	4	高壓의 檢電을 行할 경우는 安全上 고무장갑을 착용하여 주세요.
	5	雨中에 檢電할때는 檢전기 表面의 물기 狀態에 注意하여야 하며 물방울이 떨어질 때는 사용 中止
휴 대·保 管	6	夏期에 路上에 放置하거나 자동차속의 高溫장소에 놓지 마세요 (最高75℃ 3 時間以內)
	7	落下 깔고 앉기 등 충격이나 강한 힘이 加하지 않게 注意하세요. 또 藥品 등으로 불지 마세요.
	8	保管하는 場所는 직사광선이 맞지 않는 옥내의 乾燥한 장소에 보관하세요.
전 지 교 환	9	發光이 매우 어두워졌을 때 또는 Test S/W를 눌러도 音響發光이 안될 때는 새 電池로 交換하여 주세요.
	10	밑뚜껑을 돌려서 빼며는 電池가 미끄러져 나옵니다. 表示되어 있는 극성 ⊕ ⊖ 를 보고 交換하여 주세요.
	11	전지는 9 V乾電池 6F 22 1 個인 檢電器를 使用치 않을 때에는 전지연결 콘넥터를 빼주세요.

■ 注 意

● 檢電性能(動作)의 点檢

그날의 使用을 開始하기 전에 点檢하여 주세요. Test S/W는 内部電子 回路의 점검과 전지의 점검을 하는 것이므로 알고 있는 電源에 의한 動作確認을 하여 주세요.



DADA 電氣製作所
DADA ELECTRIC CO.

본사·공장 : 경기도 부천시 오정구 내동 175-3

T E L : (032) 656 - 1696

675 - 4480~1

F A X : (032) 675 - 4482