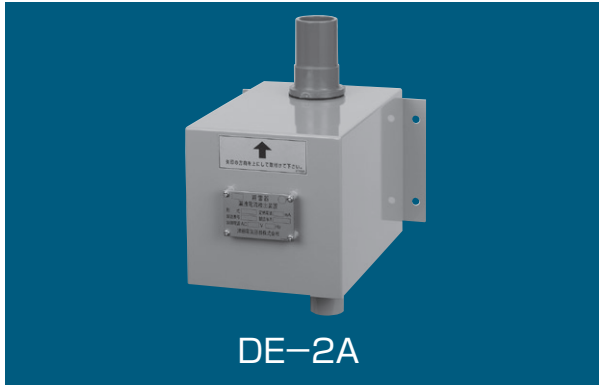


検出器

避雷器漏洩電流検出装置



高圧および特別高圧用避雷器の交流漏れ電流を非接触で計測可能な屋外用装置です。

避雷器漏洩電流検出装置の出力に記録装置を接続することにより、漏れ電流を連続して計測することが可能です。

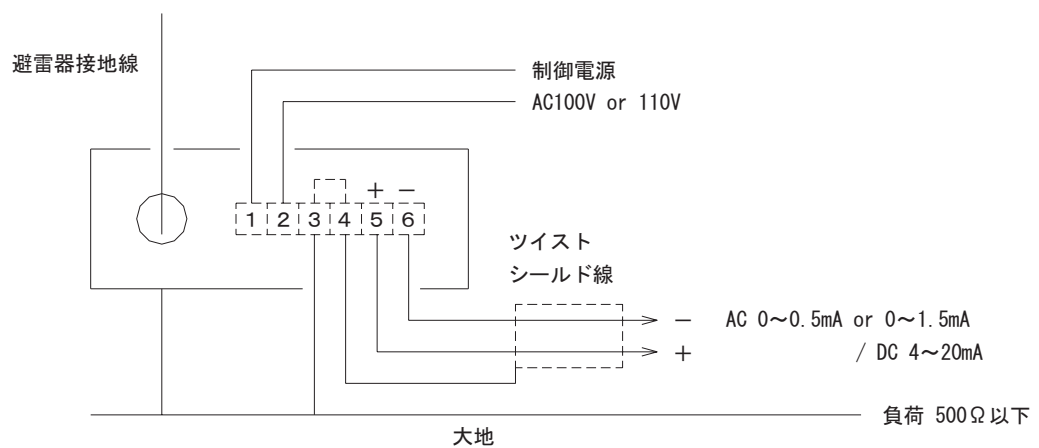
検出器

型式

DE-2A ①

- ① なし : 定格電流 AC 0.5mA (50Hz または 60Hz)
- 1 : 定格電流 AC 1.5mA (50Hz または 60Hz)

構成図例



検出器

避雷器漏洩電流検出装置

製品仕様

型式	DE-2A	DE-2A1
定格電流	AC 0.5mA	AC 1.5mA
入力電流	AC 0~0.5mA	AC 0~1.5mA
出力電流	DC 4~20mA	DC 4~20mA
入力周波数	50Hz または 60Hz 両仕様共に ±3Hz	
精度	定格電流に対して±5%以下	
負荷抵抗	500Ω以下	
応答速度	500ms以下	
制御電源電圧	AC 100V または AC 110V 変動範囲 ±15%	
制御電源周波数	50Hz または 60Hz 両仕様共に ±3Hz	
絶縁抵抗/耐電圧	避雷器接地線貫通穴~端子一括、ケース間	DC500Vメガ 10MΩ以上/AC2000V、1分間
	制御電源~出力、アース端子、ケース間	DC500Vメガ 10MΩ以上/AC2000V、1分間
	出力~アース端子、ケース間	DC500Vメガ 10MΩ以上/AC500V、1分間
概略質量	約3.5kg	
塗装色	N7.0	

検出器

寸法図

