

品番：EA742HF-11

品名：[EA708BW-30,-31用] 電圧センサー



販売価格	36,000円(税抜) / 39,600円(税込)		
カタログ価格	36,000円(税抜) / 39,600円(税込)		
在庫数	最新在庫: 1 (2024/10/06 22:35現在)		
商品入数	1	販売単位	本
カタログページ			



#### 仕様

メーカー	日置電機 (HIOKI)	型番	PW9020
定格1次電圧	AC400V	出力電圧	800mV/400V
対地間最大定格電圧	600V:測定カテゴリIII 予想される過渡過電圧6000V 300V:測定カテゴリIV 予想される過渡過電圧6000V	電圧検出方式	結合静電容量キャンセル方式
測定対象	被覆電線 (IV、CV 相当)、金属部※ シールド電線不可	測定可能導体径	仕上がり外形φ6mm~30mm (IV 電線8mm <sup>2</sup> ~325mm <sup>2</sup> 、CV電線 2mm <sup>2</sup> ~250mm <sup>2</sup> ) φ15mm以下の場合、下ケース△ マークの頂点上に導体の中心があること
確度保証温湿度範囲	23°C±5°C、80%RH以下	使用場所	屋内、汚染度2、高度2000mまで
使用温湿度範囲	0~50°C、80%RH以下(結露しないこと)	保存温湿度範囲	-10~60°C、80%RH以下(結露しないこと)
耐電圧	AC7.06kV rms(感度電流1mA)(50/60Hz、60秒間) クリップ開口部-出力端子間	サイズ	クリップ部:約33(W)×97(D)×61.5(H)mm(突起物は含まず) 中継ボックス:約34(W)×131.5(D)×21(H)mm(突起物は含まず)
重量	約220g	コード長	全長:約3.0m(中継ボックス含む、クリップは含まない) クリップ部-中継ボックス間:約1.5m

適合規格	安全性:EN61010 EMC:EN61326(Class A)	仕様	[EA708BW-2B, -30, -31用] 電圧センサー
ケーブルの上から電圧を測定、充電部に金属が触れないから短絡の危険ゼロ、設置も簡単			

**株式会社エスコ**

大阪府大阪市西区新町4丁目14番12号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.