

品番：EA711-11B

品名：検相器(電圧計付)



販売価格	114,400円(税抜)／125,840円(税込)			
カタログ価格	114,400円(税抜)／125,840円(税込)			
在庫数	最新在庫: 1 (2026/02/19 23:57現在)			
商品入数	1	販売単位	台	
カタログページ	0773ページ			



仕様

メーカー	日置電機 (HIOKI)	型番	PD3259-50
使用電圧範囲	三相AC90～520V	使用周波数範囲	45～66Hz
検相表示	(正相):画面POS表示+黄緑色バックライト、断続ブザー音 (逆相):画面REV表示+赤色バックライト、連続ブザー音 (その他):欠相予測、接地相予測	判定項目	検相、欠相、接地相の予測
電源	単3電池×4本(付属)	最大定格電力	3VA
連続使用時間	5時間(表示部バックライトオフ、待機状態にて)	ケーブル長	0.5m
サイズ	84(W)×46(D)×146(H)mm	重量	590g
防じん防水性	本体(電圧センサ部を除く):IP54 (EN60529)	対地間最大定格電圧	AC600V(CATIV)
接続可能導体径	仕上り外径φ6mm～30mm IV電線:8mm <sup>2</sup> ～325mm <sup>2</sup> 相当 CV電線:2mm <sup>2</sup> ～250mm <sup>2</sup> 相当	測定対象	被覆電線 (IV、CV相当)、金属部 三相 AC90.0V～520.0V (45Hz～66Hz)
測定項目	三相交流電圧 (線間電圧、対地間電圧)、周波数 電圧測定確度:±2.0%rdg. ±8dgt. 周波数測定確度:±0.5%rdg. ±1dgt.	使用場所	屋内使用、汚染度2、高度2000mまで

	応答時間:3秒以下 表示更新レート:500ms		
電圧検出方式	結合静電容量キャンセル方式	電圧測定方式	デジタルサンプリング、真の実効値方式
測定表示方式	LCD 7セグメント4桁×3系統表示	応答時間	3秒以下
使用温湿度範囲	-25℃～50℃、80%rh以下(結露しないこと) 50℃～65℃、50%rh以下(結露しないこと)	保存温湿度範囲	-25℃～65℃、80%rh以下(結露しないこと)
機能	・ホールド機能 ・表示部バックライト機能 ・ブザー機能 ・オートパワーオフ ・電池消耗警告 ・ドロップブルーフ(コンクリート上1m)	タイプ	ワイドタイプ
適合規格	安全性:EN61010 EMC:EN61326 Class A	付属品	・取扱説明書×1 ・携帯用ケース×1 ・スパイラルチューブ(黒1) ・カラークリップ(白2、赤2、青2、黄2)
別売のワイヤレスアダプタ(EA708XA-1)を装着するとBluetooth無線通信が可能になります。			
被覆電線を挟むだけで、素早く三相電源の確認・検査完了			
1回の測定で三相電路の検相・線間電圧の確認・検査が完了			
被覆電線を挟むだけなので、測定が安全			
バックライトの色とブザー音で正相・逆相が一目でわかる			
相順・接地相・三相電圧値を同画面に表示できるため、工事用証明写真に便利			
ディスプレイに相順・接地相・三相電圧値を同時に表示します。			
金属非接触式で被覆電線の上から検相できます。			
※付属電池はテスト電池ですので新しい電池をご購入下さい。			

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)  
 © 2018 ESCO Co.,Ltd.