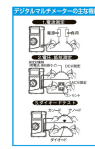
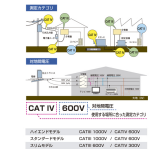
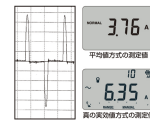


品番：EA707A-91

品名：デジタルマルチメーター



販売価格	17,600円(税抜) / 19,360円(税込)		
カタログ価格	17,600円(税抜) / 19,360円(税込)		
在庫数	最新在庫：0 (2026/06/07 19:25現在)		
商品入数	1	販売単位	台
カタログページ			



真の実効値とは  
 真の実効値とは非正弦波以外の交流電圧・電流の真の実効値測定できる機能です。



仕様

メーカー	日置電機 (HIOKI)	型番	DT4221
測定方式	真の実効値式	仕様	検電付
直流電圧	600m/6/60/600V 基本確度:±0.5%rdg.±5dgt.	交流電圧	6/60/600V 周波数特性:40Hz~1kHz 基本確度 40 - 500Hz:±1.0%rdg. ±3dgt.(実効値整流,クレストファクタ3以下)
定格	CATIV 300V,CATIII 600V	周波数	99.99/999.9/9.999kHz 基本確度:±0.1%rdg.±2dgt.
検電(50/60Hz)	AC80~600V検出	電源	単4電池×1本(付属)
サイズ	72(W)×38(D)×149(H)mm	重量	190g(電池,ホルスタ含む)
連続使用時間	40時間(バックライト消灯時)	導通チェック	導通ONしきい値:25Ω以下(ブザー音) 導通OFFしきい値:245Ω以上 応答時間:0.5ms以上
表示	4桁液晶表示、max.60000dgt.、バーグラフ	表示更新レート	5回/s(静電容量:測定値により0.05~5回/s、周波数:1~2回/s)
適合規格	安全性:EN61010 EMC:EN61326 防じん防水性:使用時:IP40(EN60529)、保管時:IP42	直流交流自動判別機能	○

	(EN60529) ぬれた状態での使用は禁止。端子は除く。		
表示値ホールド	手動	使用温度範囲	-10~50℃
保存温度範囲	-30~60℃	機能	<ul style="list-style-type: none"> <li>・導通チェック</li> <li>・オートパワーセーブ</li> <li>・フィルタ</li> <li>・表示値ホールド</li> <li>・リラティブ表示</li> </ul>
付属品	<ul style="list-style-type: none"> <li>・テストリード(DT4911)×1</li> <li>・ホルスタ×1</li> </ul>	タイプ	スリムタイプ

安全性が高く、かつコンパクトで軽量設計

現場での出し入れがしやすく、作業がスムーズに。

抵抗レンジ、ダイオードテスト非搭載でより安全性を追求。

検電機能搭載でより便利。

直流/交流が混在する場所での測定も、ロータリースイッチを回す手間なく測定、測定ミスを防止。また、残留電圧による誤った測定値表示を防止します。

1mの落下に耐える堅牢設計

テストリードを本体に巻き付けられるので、毎日の仕事に重宝します。

DC V 基本確度±0.5%、AC V のf特40~1kHzの標準タイプ。

ローパスフィルタで高調波カット (インバータの基本波成分測定)

表示バックライト

電池が切れても自分で簡単に交換が出来ます。  
単4アルカリ乾電池1本の交換で済むので予備電池も荷物になりません。

測定中、コードがディスプレイにかからないのでパッと読取れます。  
収納時もすっきりと収納出来、次回の作業開始もスムーズです。

注意:付属電池はテスト電池ですので新しい電池をご購入ください。

### 代替品



**品番** EA707A-37  
**コメント** 仕様をご確認ください。

### 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.