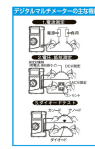
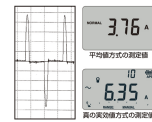


品番：EA707A-91

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 (2026/04/09 23:55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  
 真の実効値とは正弦波以外の交流電圧・電流の真実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<br>基本確度:±0.5%rdg.±5dgt.                              | 交流電圧       | 6/60/600V<br>周波数特性:40Hz~1kHz<br>基本確度 40 - 500Hz:±1.0%rdg.<br>±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<br>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)<br>導通OFFしきい値:245Ω以上<br>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<br>EMC:EN61326<br>防じん防水性:使用時:IP40<br>(EN60529)、保管時:IP42 | 直流交流自動判別機能 | ○  |

|         |  |        |  |
|---------|--|--------|--|
|         | (EN60529)<br>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.