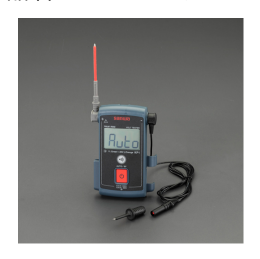
品番: EA707D-39A

品名:ボルトテスター



販売価格	16,800円 (税抜)/18,480円(税込)				
カタログ価格	16,800円(税抜)/18,480円(税込)				
在庫数	最新在庫: 1 (2025/12/19 23:33現在)				
商品入数	1	販売単位	個		
カタログページ	0787ページ				













仕様

メーカー	三和電気計器(sanwa)	型番	KP1
仕様	本体	動作方式	Δ-Σ方式
交流検波方式	真の実効値方式	レンジ切換	オートのみ
使用環境条件	高度2000m以下·環境汚染度 II	動作温湿度	5℃~31℃で80%RH(最大) 31℃以上40℃では80%RHから50% RHへ直線的に減少
保存温湿度	-10℃~40℃、80%RH以下結露のないこと 40℃~50℃、70%RH以下結露のないこと	確度保証範囲	23±5C、80%RH以下結露のないこと
消費電流	代表值20mA(待機時)	直流·交流電圧	5.0~999.9V (交流電圧:45Hz~400Hz)
入力抵抗	約1.7ΜΩ(トリップ事故防止)	最高確度	●直流電圧:±(0.7%rdg+5dgt) ●交流電圧:±(0.7%rdg+5dgt)
分解能	●直流·交流電圧:0.1V	導通	約20k~500kΩ以下でブザー音、開 放電圧:約0.6V
EF(検知機能)検電	約60V以上でバーグラフと断続音が5 段階に変化(50/60Hz共用)(検出アン テナ:本体上部(ライトの右側)接触式 電界検出:テストピン)	表示	数值部9999

オーバー表示	数値部に「OL」を表示	極性表示	自動切替、マイナス入力時に「-」のみ表 示
サンプルレート	約6回/秒(交流電圧) 約5回/秒(直流電圧)	周波数特性	45~400Hz
電源	LR03(単4形アルカリ電池)×2本(付属)	電池寿命	約20時間
電池寿命警告	約2.5V以下でバッテリーマークが点灯 約2.2V以下で数値部にbAttを表示し 測定不可になる	サイズ	90(W)×30(D)×130(H)mm
重量	約205g(電池込み)	機能	●診断モード●検電機能(接触方式、非接触方式)●LEDライト●オートデータホールド●オートパワーオフ(約1分)、解除不可
安全規格	IEC61010 CAT.IV 600V/CAT.III 1000V	EMC指令	IEC61326-1(EMC)
付属品	●テストプローブ(赤:全長110mm/ピン先3.5mm) (黒:全長50mm/ピン先3.5mm) ●テストリード(黒):全長1.5m/2A対応 ●取扱説明書	注意	※電圧測定時、5V未満は検知しません。

簡単操作、ワンボタン方式採用

AC/DC電圧を自動判別やEFアンテナを使った非接触検電が可能

ポケットサイズCAT.IV対応。

携行性が高いサイズで、電圧測定、検電に機能を限定したボルトテスタ

低圧設備で安全に使えます。

(IEC61010 CAT.IV 600V/CAT.III 1000V対応)

バックライトの色が20V以上で変化

赤黒のピン先ショートで自己診断モード(簡易導通)に自動で切り替わる。

検電機能(EF)は接触方式と非接触方式の2種類、バー表示とブザー音により段階的にお知らせ

暗所を照らすLEDライトとバックライト表示器を搭載

充電部からピン先を離した瞬間に測定値がオートホールドする

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.