

16 CATEGOY 設備品質検査

デジタルハンディタコメーター HT-5500

メーカー 小野測機



接触式・非接触式両用、高性能な先進ハンディタイプ。

測定範囲	非接触方式		接触方式
	r/min(Loレンジ)	6.0~600.0	6.0~600.0
r/min(Hiレンジ)	6~99999	6~20000	6~20000
r/s	0.10~999.99	0.10~400.00	0.10~400.00
m/min	0.6~9999.9	0.6~400.0	0.6~400.0
COUNT	0~99999	0~99999	0~99999
ms	0.6~9999.9	2.5~9999.9	
使用温湿度	0~40°C		
寸法	180.5(H)×66(W)×47.5(D)mm		
重量	約220g		
電源	単4形乾電池×4本		
電池寿命	アルカリ乾電池:約8時間		
付属品	本体、接触アダプタ、接触子、周速リング、反射マーク取説、収納ケース		

AC/DCクランプメーター CM4373

メーカー 日置電機



高安全性+高機能DMM搭載、交流・直流クランプメーター。

直流電流	600.0A/2000A 基本確度:±1.3%rdg. ±0.3A(600Aレンジ)
交流電流	600.0A/2000A(10~1kHz、真の実効値整流) 基本確度45-66Hz:±1.3%rdg. ±0.3A(at 600A)
クレストファクタ	600.0 Aレンジ: 3以下 2000 Aレンジ: 2.84以下
交流+直流電流	600.0 A/2000 A (10 ~1 kHz, 真の実効値整流) 基本確度DC, 45 - 66 Hz : ±1.3% rdg. ±1.3 A (at 600A)
直流電圧	600.0 mV~1500 V, 5レンジ 基本確度: ±0.5% rdg. ±0.5 mV (at 600 mV)
交流電圧	6.000 V~1000 V, 4レンジ (15~1 kHz, 真の実効値整流) 基本確度45 - 66 Hz : ±0.9% rdg. ±0.013 V (at 6V)
交流+直流電圧	6.000 V~1000 V, 4レンジ 基本確度DC, 45 - 66 Hz : ±1.0% rdg. ±0.023 V (at 6V)
抵抗	600.0 Ω~600.0 kΩ, 4レンジ 基本確度: ±0.7% rdg. ±0.5 Ω (at 600 Ω)
測定範囲	直流電圧:1700V
使用温湿度	-25~65°C
測定可能導体径	φ55 mm、ジョー寸法: 92(W) × 18(D)mm
寸法	250(H)×65(W)×35(D)mm
重量	約530g
電源	単4形乾電池×2本
電池寿命	アルカリ乾電池:約45時間
付属品	本体、接続ケーブル、携帯用ケース、取説

16 CATEGORY 設備品質検査

絶縁抵抗計 IR4051

メーカー 日置電機



デジタル絶縁抵抗計で効率よく安全に測定。

測定電圧	50V	125V	250V	500V	1000V
確度	±4%rdg.	±4%rdg.	±4%rdg.	±4%rdg.	±4%rdg.
第一有効測定範囲MΩ	0.200~10.00	0.200~25.0	0.200~50.0	0.200~500	0.200~1000
使用温湿度	0~40℃、90%RH以下(結露がないこと)				
寸法	177(H)×159(W)×53(D)mm				
重量	約600g				
電源	単3形乾電池×4本				
電池寿命	アルカリ乾電池:約20時間				
付属品	本体、スイッチ付きリードセット、取説				

接地抵抗計 FT6031-03

メーカー 日置電機



1台でA種からD種接地抵抗測定までカバー
0から2000Ωの測定範囲。

測定方式	2電極法/3電極法、切替
測定範囲	20Ω:0~20.00Ω 200Ω:0~200.0Ω 2000Ω:0~2000Ω
確度	20Ω:±1.5%rdg. ±8dgt. 200Ω:±1.5%rdg. ±4dgt. 2000Ω:±1.5%rdg. ±4dgt.
地雷圧	0~30.0 Vrms 確度:±2.3%rdg. ±8dgt.(50/60Hz). ±1.3%rdg. ±4dgt. (DC)
防塵防水性	防塵性能:IP6× 防水性能:IP×5/IP×7
記録媒体	SDカード
使用温湿度	-10~40℃、80%RH以下(結露がないこと)
寸法	111(H)×185(W)×44(D)mm
重量	約570g
電源	単3形乾電池×4本
電池寿命	約100回(測定可能回数)
付属品	本体、測定コード(ワニ口)、測定コード(黄)、 測定コード(赤)、取説