

電気計測器

クランプオンハイテスタ

電流・電圧・周波数をクランプするだけで測定できます。



3285

■仕様

メーカー	日置電機
型式	3285
測定可能導体径	-20 : ϕ 55mm以下
電源	9V角電池×1または積層形マンガン乾電池 (6F22)×1
使用時間	連続使用約20時間
寸法 mm	約62 (W)×260 (H)×39 (D)
質量 g	約540
商品コード	Z04675

デジタルマルチメーター

一般的なテスターです。1台で電流・電圧・抵抗周波数などの測定ができます。



TY720

■仕様

メーカー	横河計測
型式	TY720
測定範囲	電圧 (AC/DC) 1000V
	電流 (AC/DC) 10A
	抵抗 50M Ω
	周波数 99.99KHZ
適合規格	安全規格 EN61010-1、EN61010-2-030、EN61010-031、 1000VCATIII、600VCATIV、汚染度2、屋内、標高2000m以下 EMC規格 N61326-1 ClassB EN55011 Class B Group 1、 EN61326-2-2
電源	単3形乾電池4本
電池寿命	約120時間 (直流電圧測定でアルカリ乾電池使用の場合)
外形寸法 mm	約90 (W)×192 (H)×49 (D)
質量 g	約560 (電池を含む)
商品コード	Z04674

リーククランプテスタ

リーク電流からAC1000Aまで測定可能な大口径 (ϕ 68mm) タイプ



CL360

■仕様

メーカー	横河計測
型式	CL360
測定範囲	レンジ
	200mA/2A/20A
	200A
	1000A
検波方式	平均値
データホールド	全レンジ使用可能
ピークホールド	全レンジ使用可能
測定可能導体径	最大約 ϕ 68mm
安全規格	EN 61010-1、EN 61010-2-032 (AC300V CAT III、AC600V CAT II)
電源	6F22 (006P)9V×1または6LR61×1
電池寿命	約60時間 (連続)
消費電流	約5mA
外形寸法 mm	約129 (W)×248 (H)×55 (D)
質量 g	約570 (電池含む)
商品コード	Z04294

電気計測器

接触抵抗測定装置

遮断器・断路器・開閉器などの接触抵抗を四端子測定法で測定する接触抵抗測定装置で、被測定部に10Aの電流を流し、その接触抵抗分の電圧降下を測定し表示します。



T-μM10



商品情報

仕様

メーカー	高橋工業
型式	T-μM10
商品コード	Z03905

デジタル絶縁抵抗計

電気機器や回路の絶縁状態を調べるために使用します。



MY600

MY40

仕様

メーカー 型式	MY600						MY40			
	50V/100MΩ	100V/200MΩ	125V/250MΩ	250V/500MΩ	500V/2000MΩ	1000V/4000MΩ	125V/200MΩ	250V/200MΩ	500V/2000MΩ	1000V/2000MΩ
測定範囲	0.100~10.00MΩ 10.01~100.0MΩ	0.100~20.00MΩ 20.01~200.0MΩ	0.100~25.00MΩ 25.01~250.0MΩ	0.100~50.00MΩ 50.1~500.0MΩ	0.100~500MΩ 50.1~2000MΩ	0.100~1000MΩ 100.1~4000MΩ	0~0.199MΩ .0200~10.00MΩ 10.01~200.0MΩ	0~0.0499MΩ .0500~20.00MΩ 20.01~200.0MΩ	0~0.999MΩ 1.000~500MΩ 501~2000MΩ	0~1.999MΩ 2.000~1000MΩ 1001~2000MΩ
許容差	±2%reading ±2digit ±5%reading	±2%reading ±2digit ±5%reading	±2%reading ±2digit ±5%reading	±2%reading ±2digit ±5%reading	±2%reading ±2digit ±5%reading	±2%reading ±2digit ±5%reading	±(5%of rdg+6dgt) ±(2%of rdg+6dgt) ±5%of rdg	±(5%of rdg+6dgt) ±(2%of rdg+6dgt) ±5%of rdg	±(5%of rdg+6dgt) ±(2%of rdg+6dgt) ±5%of rdg	±(5%of rdg+6dgt) ±(2%of rdg+6dgt) ±5%of rdg
電源	LR6×4 (アルカリ単3電池4本)						R6P (SUM-3)×4			
寸法 mm	約156 (W)×97 (H)×46 (D)						125 (W)×103 (H)×53 (D) (突起部は除く)			
質量 g	約490 (電池含む)						420 (本体+電池 付属物は除く)			
商品コード	Z04014						Z03662			

接地抵抗計

接地抵抗を常に保持するために保守用測定器として活躍しています。



EY200

3235

仕様

メーカー 型式	横河計測	
	EY200	3235
測定範囲	接地抵抗：0~2000Ω、 最小分解能：0.01Ω 地電圧：0~200V	接地抵抗：0~10~100~1,000Ω (対数目盛) 接地電圧：0~30V
許容差	接地抵抗： 20Ωレンジ：±2%rdg±0.1Ω 200Ωレンジ：±2%rdg±3dgt 2000Ωレンジ：±2%rdg±3dgt 地電圧：±1%rdg±4dgt	接地抵抗： 0~2Ω…±0.1Ω 2Ωに対し±5% 2超過20Ω…±0.5Ω 20Ωに対し±2.5% 20超過200Ω…±5Ω 200Ωに対し±2.5% 200超過1,000Ω…±50Ω 1,000Ω に対し±5% 接地電圧：最大目盛値の±5%
測定周波数	約820Hz	500Hz
電池および寿命	単3乾電池 (アルカリ：LR6、またはマンガン：R6)×6 測定回数3300回以上	乾電池SUM-1：4個直列 約6時間
外形寸法 mm	約102 (W)×158 (H)×70 (D)	約140×210×135 (かばん寸法)
質量	約550g (電池を含む)	約2.5kg (かばんを含む)
商品コード	Z04222	Z03663