

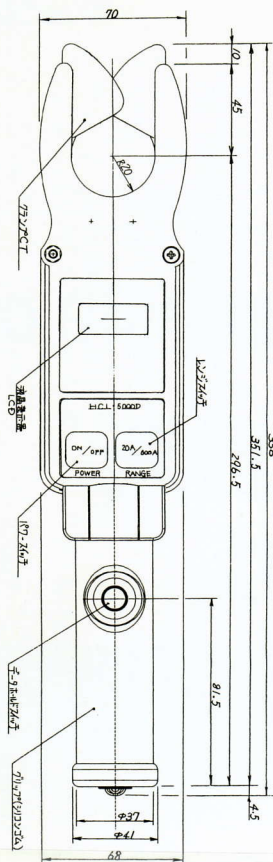
# 高低圧クランプ・メータ

## HCL-5000D

高圧電流を安全・簡単に計測  
データホールド機能付



- AC80～7000Vの低圧から  
高圧まで使用可能
- 0.1A～600Aまでのワイド計測
- 操作简单——押してクランプ  
引いて解除
- 安全性を重視したデザインと  
機能
- オートパワーオフ機能付
- 防滴構造



## HCL-5000D仕様

- 測定機能 : 交流電流(クランプ式)  
 測定方法 : 積分方式  
 表示 : 3.5桁 液晶表示  
 測定範囲 : 0~20A/600A(50Hz又は60Hz)  
 レンジ切替 : 2レンジマニュアル  
 最大測定導体径 : φ35mm  
 許容誤差 :

レンジ	分解能	確 度
20A	0.01A	±2.0%rdg±8dgt
600A	1A	0~400A ±2.0%rdg±8dgt 400A~600A ±3.0%rdg±8dgt

但し、23℃±5℃ 80%RH以下測定導体位置CT部中央とする

- データホールド機能 : [DH] マークが点灯し表示をホールド  
 オートパワーオフ機能 : パワースイッチON後、約5分後にオートパワーオフ  
 構 造 : 防滴Ⅰ型  
 サンプルレート : 2回/秒  
 電池電圧表示 : 動作電圧以下の時、表示部に[B] マーク点灯  
 使用回路電圧 : AC80~7000V  
 絶縁抵抗 : DC1000V絶縁抵抗計にて100MΩ以上  
 (CT部と握り部間において)  
 耐電圧 : AC15KV 1分間(CT部と握り部間において)  
 使用温湿度範囲 : 0~40℃ 80RH以下(但し、結露なきこと)  
 電 源 : 単4乾電池[UM-4] 2本  
 寸法・重量 : 70(W)×356(H)×68(D)mm 約400g  
 付属品 : 単4電池[UM-4] 2本・携帯ケース 1個・取扱説明書 1部

Let's Create  
New Concepts of Instruments

## MULTI マルチ計測器株式会社

本 社 東京都千代田区神田佐久間町1-26 秋葉原村井ビル7F  
 〒101-0025 電話03(3251)7013(代) FAX03(3253)4278  
 野田工場 千葉県野田市宮崎53-8  
 〒278-0005 電話04(7125)8853 FAX04(7123)9488  
 Homepage: <http://www.multimic.com/>  
 E-mail: [multi@multimic.com](mailto:multi@multimic.com)