

お取引先各位

新製品発売のご案内

三和電気計器株式会社

拝啓 時下貴社ますますご盛況にてご発展のこととお喜び申し上げます。
平素は格別なお引き立てを賜り誠にありがとうございます。
この度、弊社はLCRメータ（型名:LCR701）を下記の通り発売させていただきます。
今後の拡販にご協力よろしくお願いたします。

敬具

記

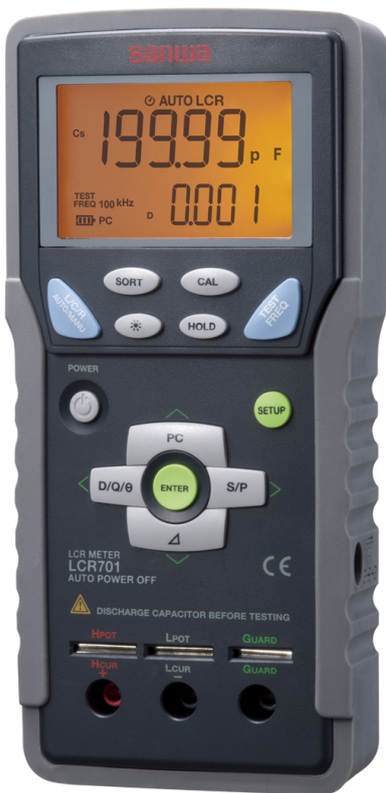
発売日2025年1月15日

品名	型名	メーカー希望小売価格	JANコード
LCRメータ	LCR701	¥39,800（税別）	4981754029027

製品特長

ハンドヘルドタイプの高性能LCRメータ

- 便利なオートLCRモード測定
- シリズ/パラレルモードの選択が可能
- サブパラメータ（D/Q/θ/ESR）を含むLs/Lp/Cs/Cpの測定が可能
- 7レンジの直流抵抗（DCR）測定ファンクション搭載
- 5種類の測定周波数に対応（100/120/1k/10k/100kHz）
- 暗い場所でも測定値が読み取りやすいバックライト機能
- L/C/Rの部品の受入検査などに便利な選別（SORT）機能
- 別売の通信ユニット（LCR-USB）とソフトウェアを使用しPCへのデータ転送可能
- 電源は006P型9V乾電池または、専用ACアダプタ（別売：AD-30-3）より供給



製品仕様

Ls/Lp	20.000μ/200.00μ/2000.0μ/20.000m/200.00m/2000.0m/ 20.000/200.00/2000.0/20.000kH
Cs/Cp	200.00p/2000.0p/20.000n/200.00n/2000.0n/ 20.000μ/200.00μ/2000.0μ/20.00mF（50pF以下は確度保証外）
Rs/Rp	20.000/200.00/2.0000k/20.000k/ 200.00k/2.0000M/20.000M/200.0MΩ
Ω（DCR）	200.00/2.0000k/20.000k/200.00k/ 2.0000M/20.000M/200.0MΩ
サンプルレート	1.2回/秒（LCRモード） 0.5回/秒（DCRモード）
電池寿命	アルカリ9V乾電池（6LF22）：約40時間 マンガン9V乾電池（6F22）：約18時間 （オートLCRモード、1kHzにて）
付属品	クリップリード（CL-700a）、ホルスタ（H-701）、 デバイス差込測定端子用ショートプレート、取扱説明書
寸法・質量	184(H)×87(W)×45(D)mm・約400g（ホルスタ装着時）

sanwa® 三和電気計器株式会社

本社 〒101-0021 東京都千代田区外神田2丁目4番4号（電波ビル）
東京営業所 電話 03-3253-4871（代表）海外事業部 電話 03-3251-0941（代表）FAX 03-3251-7022

大阪営業所 〒556-0003 大阪市浪速区恵美須西2丁目7番2号
電話 06-6631-7361（代表）FAX 06-6644-3249