

LM-78

アナログメータ式レベル計

概要 及び 外観

本装置は、40Hz～160kHzの周波数範囲で、アナログメータによりレベル測定を行なうことが出来るレベル計です。

アナログメータの特長を生かし、測定対象のレベルが大きく変動する場合においてとても便利です。

メータ部分に、アナログ式メータを使用したレベル計です。
アナログ回線とデジタル回線(BRI)を1台で測定可能！



レベル測定部

- ・インピーダンス : 600Ω / 110Ω / HIGH
- ・周波数範囲 : 600Ω時 40Hz ~ 25kHz
: 110Ω時 40Hz ~ 160kHz
- ・レベル測定範囲 : -60 ~ +30dBm

音声モニタ部

- ・モニタ用スピーカ内蔵

70g以下(添付品、オプション含まず)
96mm(W) × 208mm (H) × 50mm(D)

特 長

- ◆ 指示計器として、アナログ式メータを利用しています。
- ◆ -60～+30dBmの高レベル測定が可能です。
- ◆ 単三乾電池×4本で利用可能です。
- ◆ 内蔵スピーカ、または、イヤホンにより信号をモニタすることが可能です。

アナログメータ式レベル計

主な仕様

項目	仕様
周波数範囲	600Ω : 40Hz ~ 25kHz 110Ω : 40Hz ~ 160kHz
レベル測定範囲	-60dBm ~ +30dBm
入力インピーダンス	110Ω / High 600Ω / High
誤差	80Hz ~ 25kHz : ±0.5dB以内 上記以外 : ±1.0dB以内
電源	単三電池 × 4本、または、AC100V: ACアダプタ利用(オプション)
寸法	W96 × H208 × D50mm
重量	700g以下
使用温度範囲	0~40℃ ただし結露のないこと

添付品

測定コード	M1PS-ミノムシクリップ(PWT-121 (1m))	1本
乾電池	単3型	4本
取扱説明書		1部

オプション

各種ケーブル	
ACアダプタ	ACP-311M
ソフトケース	PC-800

◆ 価格は、お問い合わせ下さい。

◎仕様および外観は改良のため予告なく変更する場合がございます。

2017年 11月現在



安全に関するご注意

●正しく安全にお使いいただくため
ご使用前に必ず「取扱説明書」を
よくお読みください。



大井電気では、品質マネジメントシステムの国際規格ISO9001
及び環境マネジメントシステムの国際規格ISO14001の認証を取得しています。
ISO9001登録証番号(1996-7月):JQA-1340(認証範囲: 全社)
ISO14001登録証番号(1998年-11月):JQA-EM0252(認証範囲: 水沢製作所)

大井電気株式会社

お問い合わせ

KA1405277G

本社	〒222-0011 横浜市港北区菊名7-3-16	TEL:045-433-3051 FAX:045-401-2194
北海道支社	〒060-0041 札幌市中央区大通東4-4-18 FJ-1st.BLD 2F	TEL:011-222-7395 FAX:011-271-1560
東北支社	〒980-0811 仙台市青葉区一番町4-1-1仙台セントラルビル4F	TEL:022-209-5950 FAX:022-209-5955
中部支社	〒466-0064 名古屋市昭和区鶴舞2-4-17名伸ビル	TEL:052-882-4651 FAX:052-882-4652
大阪支社	〒564-0063 吹田市江坂町1-21-39土泰第1ビル203号	TEL:06-6388-6001 FAX:06-6388-6502
広島支社	〒730-0036 広島市中区袋町5-5マキデザインビル4F	TEL:082-241-8680 FAX:082-241-8283
九州支社	〒810-0001 福岡市中央区天神4-8-25ニッコービル6F	TEL:092-731-2201 FAX:092-731-2238