

Loudness Meter Series ラウドネスメータシリーズ

2針式ラウドネスメータ

YLM-ND03TVUB

AES **Analog**

- AES入出力1系統、アナログ入力1系統
- アナログメータによる各種ラウドネス表示、及びトゥルーピーク値表示、VU表示



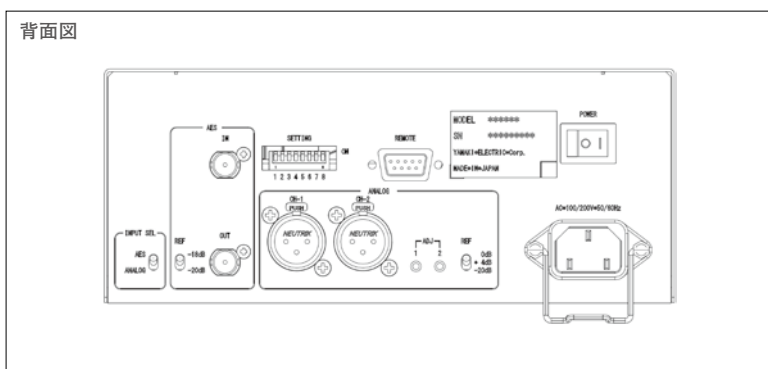
※写真はYLM-ND03TVU

仕様一覧

AES 入力部	系統数	1系統 (AES-3id)
	インピーダンス	75Ω
	コネクタ	BNC 1個
アナログ 入力部	系統数	1系統
	インピーダンス	終端 600Ω
	コネクタ	XLR 2個
AES 出力部	系統数	1系統 (AES-3id)
	インピーダンス	75Ω
	コネクタ	BNC 1個
リモート部	回路	RS232C 1系統
	回路方式	調歩同期 (19.2kbps)
	コネクタ	D-Sub9P (オス) インチネジ 1個
電源・ 消費電力	電源電圧 (周波数)	AC100V/200V (50/60Hz)
	消費電力	15VA以下 (AC100V)
重量	2.3kg以下	
外形寸法	215 (W) × 260 (D) × 88 (H) mm ※突起部含まず	

EIA2Uハーフサイズ

背面図



2針式ラウドネスメータ

YLM-ND02TSC

3G-SDI
AES

※販売休止中

- AES入出力3系統、SDI入出力1系統、デマルチ出力
- 5.1chサラウンド対応

※写真はYLM-ND02TS



仕様一覧

SDI 入力部	系統数	1系統
	インピーダンス	75Ω
	コネクタ	BNC 1個
AES 入力部	系統数	3系統 (AES-3id)
	インピーダンス	75Ω (TERMスイッチON (終端時))
	コネクタ	BNC 3個
SDI 出力部	系統数	1系統 (バッファ出力)
	インピーダンス	75Ω
	コネクタ	BNC 1個
AES 出力部	系統数	3系統 (ループスルー)
	コネクタ	Dsub9P (メス) ミリネジ 1個
	デジタル 出力部	系統数
リモート部	インピーダンス	75Ω
	コネクタ	Dsub9P (メス) ミリネジ 1個
	回路	RS232C 1系統
電源・ 消費電力	回路方式	調歩同期 (19.2kbps)
	コネクタ	D-sub9P (オス) インチネジ 1個
	電源電圧 (周波数)	AC100V/200V (50/60Hz)
消費電力	20VA以下 (AC100V)	
重量	2.4kg以下	
外形寸法	215 (W) × 260 (D) × 88 (H) mm ※突起部含まず	

EIA2Uハーフサイズ

シンプルな2針式ラウドネスメータ

YLM-ND01T

AES

※在庫限りで販売終了

- AES入出力1系統



仕様一覧

AES 入力部	系統数	1系統 (AES-3id)
	インピーダンス	75Ω (TERMスイッチON (終端時))
	コネクタ	BNC 1個
リモート部	回路	RS232C 1系統
	回路方式	調歩同期 (19.2kbps)
	コネクタ	D-sub9P (オス) インチネジ 1個
電源・ 消費電力	電源電圧 (周波数)	AC100/200V (50/60Hz)
	消費電力	10VA以下 (AC100V)
重量	1.9kg以下	
外形寸法	215 (W) × 160 (D) × 88 (H) mm ※突起部含まず	

EIA2Uハーフサイズ