製品仕様書

品名 : アナログ入力 2 連 W モニタ

型名: VUM-A202H

本仕様書は製品改良などの理由により、予告なく 変更になる場合がありますのでご了承願います。 ご採用の際にはお手数ですが弊社まで最新の資 料をご請求くださりますようお願いいたします。

2019年05月14日1.0版

ヤマキ電気株式会社 目黒事業所 東京都目黒区下目黒 3-7-22 03(3492)4141(代表) http://www.yamaki-ec.co.jp/

SS-24490-1				
担当	査閲	確認		
技術		技術		
19. 5. 14	19.5.14	19, 5, 14		

改版履歴

改版復		
版数	発行日	改定内容
1.0	2019. 05. 14	新規作成

目次 1. 製品概要......4 2. 主な機能...... 2-2. REF スイッチ 4 2-3. メータ照明..... 3. 各部説明...... 5. REF スイッチ 7 6. TERM スイッチ 7 8. 保障.....

1. 製品概要

本機は、弊社製 VU メータ (CVU-80 型) を 2 台搭載したアナログ VU モニタです。

2. 主な機能

2-1. 2chVU 表示

2台の弊社製 CVU-80型メータを内蔵し、同時に2チャンネルのアナログ信号の表示が可能です。

2-2. REF スイッチ

REF スイッチ (0dB/+4dB/-20dB) を切り替えることにより基準入力レベルの設定が可能です。 基準入力レベルは CH1, CH2 一括設定です。

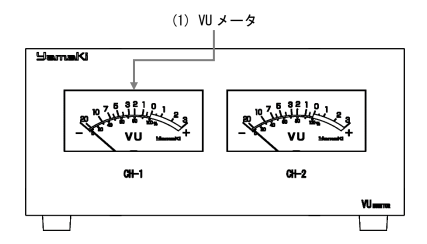
2-3. メータ照明

電源を投入すると、メータの照明が黄色点灯します。

2-4. 終端抵抗内蔵

入力を $600\,\Omega$ で終端するための抵抗を内蔵しています。 TEAM スイッチで ON ($600\,\Omega$) / OFF (約 $10k\,\Omega$) の選択が可能です。 終端は CH1, CH2 個々に設定が可能です。

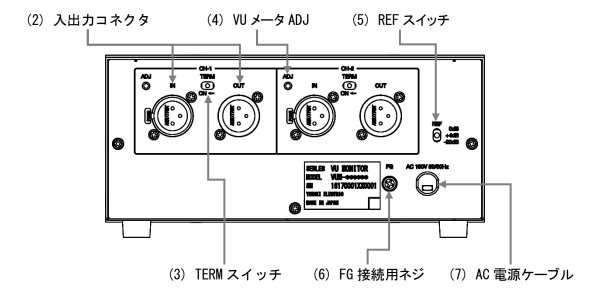
3. 各部説明 3-1. 前面



(1) VUメータ

弊社製 VU メータ (CVU-80 型) を 2 個実装しています。 電源を投入するとメータの照明が黄色点灯します。

3-2. 背面



- (2) 入出カコネクタ
 アナログ信号の入出力を行います。出カコネクタは入力に対してのループスルーとなっていますので、電源が OFF の状態でも信号が切断されることはありません。¹
- (3) TERM スイッチ 矢印方向にスイッチをセットすることにより、入力を $600\,\Omega$ で終端します。
- (4) VU メータ ADJ VU メータ の表示レベルの調整を行います。約±3dB の範囲で調整できます。

6

- (5) REF スイッチ 基準入力レベルを 0dB / +4dB / -20dB の何れかに設定が可能です。
- (6) FG 接続ネジFG 接続用の M3 ネジです。
- (7) AC 電源ケーブル 直出しタイプの AC ケーブルです。

¹ 出力コネクタからは、入力信号がそのまま出力されます。

4. 電源の投入

電源は AC100V でご使用下さい。

5. REF スイッチ

REF スイッチを切り替えることにより、基準入力レベルの設定が可能です。

基準入力レベルは CH1, CH2 一括設定です。

設定值: 0dB, +4dB, -20dB

6. TERM スイッチ

入力を 600Ωで終端する為の抵抗を内蔵しています。

TERM スイッチで ON / OFF の選択が可能です。

終端は CH1, CH2 一括設定です。

TERM ON : $600\,\Omega$ TERM OFF : 約 $10k\,\Omega$

7. 添付品

取扱説明書	1部
ラックマウント用アングル	2 個
アングル取付ネジ	4個
ゴム足	4 個

8. 保障

- ・保証期間は購入日より1年とします。
- ・保証期間内でも次の場合は原則として有償となります。
 - ①使用上の誤り、不当な改造や修理による故障及び損傷。
 - ②火災、地震、水害、落雷、その他の天災及び、公害、塩害、ガス害、異常電源電圧変動などによる 故障及び、損傷。

7

- ③本製品以外の故障により誘発された故障及び損傷。お買い上げ後の取付場所の移設、輸送、落下 などによる故障及び、損傷。
- ・保証は国内のみにおいて有効です。

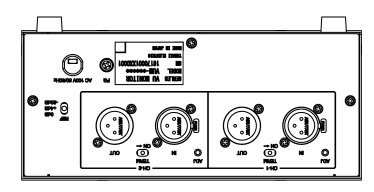
9. 仕様一覧

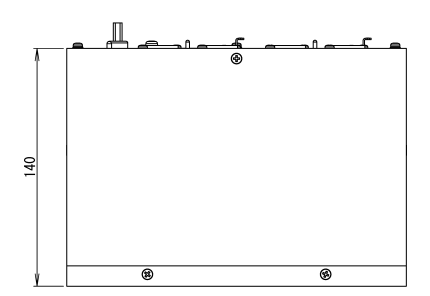
アナログ入力部			
入力数	2 チャンネル		
入力回路	バランス入力		
入力インピーダンス	TERM ON : 600 Ω		
	TERM OFF : 約10kΩ		
基準入力レベル	0dB, +4dB, −20dB (REF スイッチで設定可能)		
入力コネクタ	3P キャノンコネクタ 2 個 (XLB-3-31 相当品)		
アナログ出力部			
出力数	2 チャンネル (入力のループスルー)		
出力コネクタ	3P キャノンコネクタ 2 個 (XLB-3-32 相当品)		
電源・消費電力			
電源定格	AC100V ±10% 50/60Hz		
消費電力	10VA 以下		
電源コード	直出しタイプ (ケーブル長 1.5m 以上)		
温湿度条件			
許容動作温度	5 ~ 40°C		
許容動作湿度	25 ~ 80%RH		
許容保存温度	$0 \sim 60^{\circ}C$		
許容保存湿度	25 ~ 90%RH		
重量			
2. OKg 以下			
添付品			
ラックマウント用アン	ラックマウント用アングル 2 個,アングル取付ネジ 4 個,ゴム足 4 個 ¹		

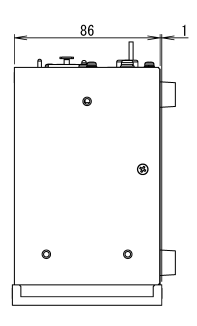
[」]ご使用に合わせてお取り付けください。

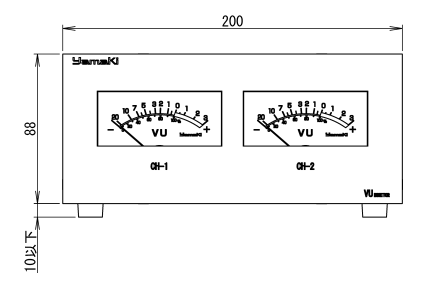
10. 外観図

10-1. ゴム足取付









10-2. アングル取付

