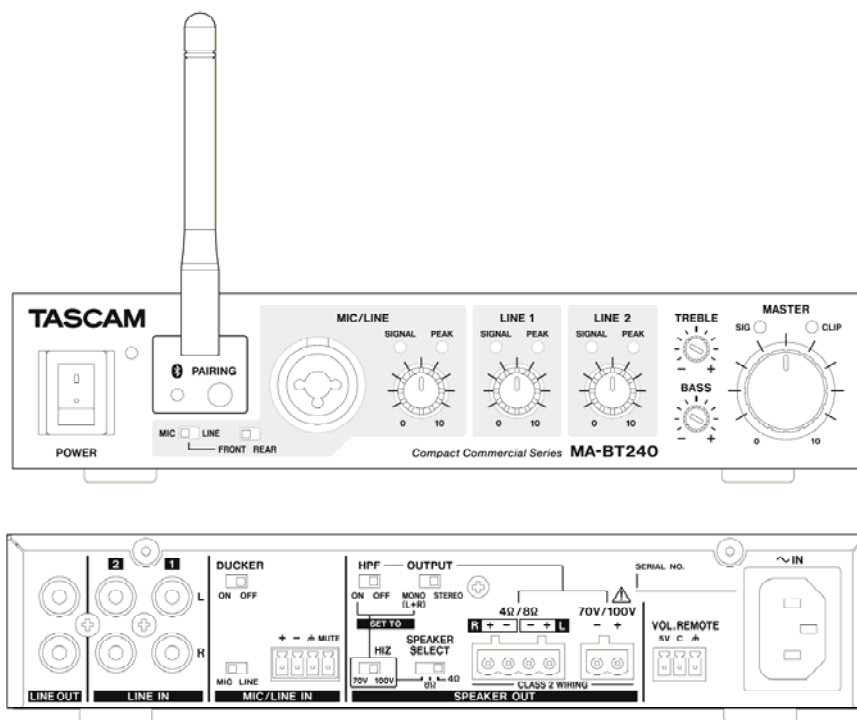


2024年1月

仕様書

MA-BT240

INSTALLATION AMPLIFIER



■ 【仕様/定格】

スピーカー出力

ハイインピーダンス

定格出力

: 240 W × 1 ch (70 V/100 V)

合成インピーダンス

出力電圧100V時

: 42 Ω 以上

出力電圧70V 時

: 21 Ω 以上

コネクタ

: ユーロブロック 5.08 mm ピッチ(2 pin)

ローインピーダンス

SPEAKER SELECT 4 Ω 選択時

負荷インピーダンス

: 4 Ω 以上

定格出力

: 120W x 2ch (4 Ω @1kHz、1%THD)

SPEAKER SELECT 8 Ω 選択時

負荷インピーダンス

: 8 Ω 以上

定格出力

: 120W x 2ch (8 Ω @1kHz、1%THD)

コネクタ

: ユーロブロック 5.08 mm ピッチ(4 pin)

入力

マイク/ライン入力 (MIC/LINE IN)

コネクタ

フロント

: コンボジャック(バランス) *1

リア

: ユーロブロック (バランス) 3.81 mm ピッチ(4pin)

MIC 選択時

最大入力レベル	: -30 dBu
最小入力レベル	: -65 dBu
入力インピーダンス	: 2k Ω 以上

LINE 選択時

最大入力レベル	: +20 dBu
規定入力レベル	: +4 dBu
入力インピーダンス	: 10k Ω 以上

ライン入力 (LINE IN 1/LINE IN 2)

コネクタ	: RCA ピンジャック (アンバランス)
最大入力レベル	: +6.0 dBV
規定入力レベル	: -10.0 dBV
入力インピーダンス	: 10k Ω 以上

オーディオ性能

周波数特性	: 20Hz ~ 20kHz +2dB/-2dB (LINE IN 1 → SPEAKER OUT、1/8 定格出力、 TREBLE/BASS フラット時)
歪率	: 0.05% 以下 (LINE IN 1 → SPEAKER OUT、1kHz、1/8 定格出力時)
S/N 比	: 92dB 以上 (LINE IN 1 → SPEAKER OUT、1kHz、定格出力時)
クロストーク	: 70dB 以上 (LINE IN 1 → SPEAKER OUT、1kHz、定格出力時)

出力**ライン出力 (LINE OUT)**

コネクタ	: RCA ピンジャック (アンバランス)
最大出力レベル	: +6.0 dBV
規定出力レベル	: -10 dBV
出力インピーダンス	: 200 Ω

Bluetooth®

バージョン	: 5.1
出力クラス	: Class 2 (見通し通信距離: 約 10m*)
対応プロファイル	: A2DP、AVRCP
コーデック	: SBC、AAC

外部制御**(VOL. REMOTE 端子: 出力ボリューム調整用)**

コネクタ	: ユーロブロック 3.81 mm ピッチ (3 pin) (1: Vcc 5V/2: Control/3: GND)
------	--

一般

電源	: AC100 - 120V、50/60 Hz
冷却方式	: 自然空冷
動作保証温度	: 0°C - 40°C
動作保証湿度	: 5% - 85% (結露無きこと)
消費電力	
定格	: 58 W (1/8 W 出力、1k Hz サイン波、@4 Ω)
アイドル時	: 18 W
外形寸法	: 214(W) × 44(H) × 298(D) mm (突起部を含まず、Bluetooth アンテナを除く)
質量	: 2.5 kg

*1 XLR-3-31 相当 (1: GND, 2: HOT, 3: COLD)

6.3 mm(1/4")TRS 標準ジャック(Tip: HOT、Ring: COLD、Sleeve: GND)

*2 通信距離は目安です。周囲の環境や電波状況により通信距離は変わる場合があります。

● 0 dBu = 0.775 Vrms

● 0 dBV = 1 Vrms

■寸法図



※第三者の著作物は、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上権利者に無断で使用できません。装置の適正使用をお願い致します。弊社では、お客様による権利侵害行為につき一切の責任を負担致しません。

※TASCAM および タスカム は、ティアック株式会社の登録商標です。

※その他、記載されている会社名、製品名、ロゴマークは各社の商標または登録商標です。

※仕様および外観は改善のため予告なく変更することがあります。

※本資料に記載の内容は 2024 年 1 月現在のものです。