

製品情報

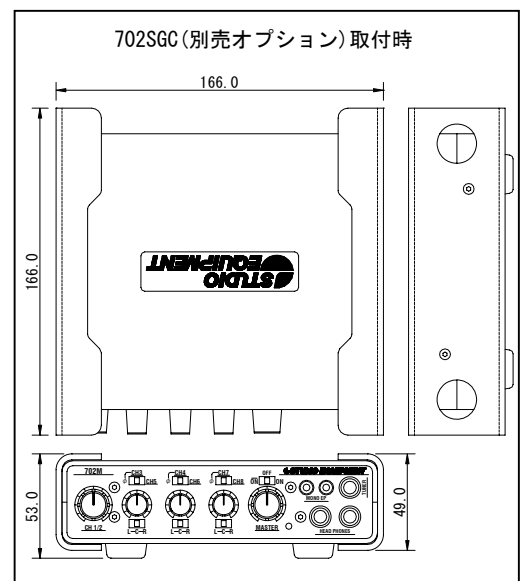
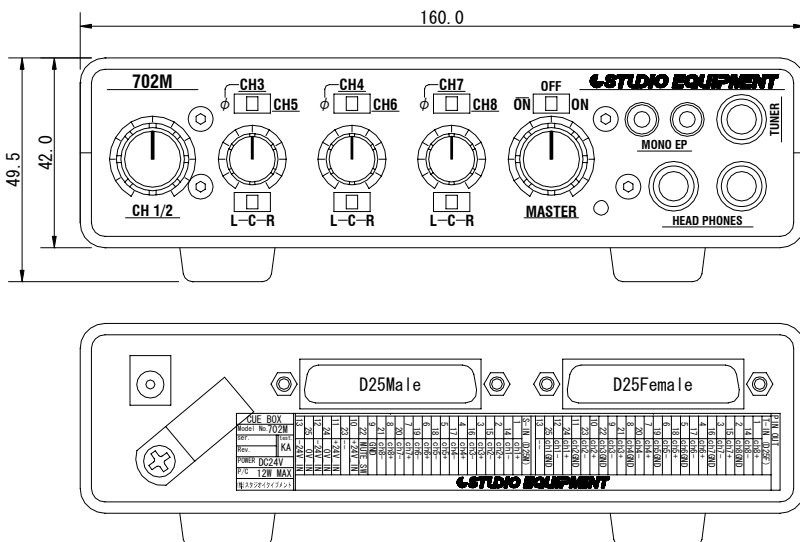
702M 5CH CUE BOX



別売オプション取付時

特徴

- *1 ステレオ、2:1 セレクト x3 モノ、の 8CH 入力(内 5CH 分が使用可能)。
- *スタジオイクイメントキューボックス SEC07 のヘッドホンモニター音質を継承。
- *使用時のモニター環境に合わせて切り替えられるモニター位相選択スイッチ。
- *付属 AC アダプターにより単独動作が可能。
- *キューシステムマスターディストリビューター-677CMD との接続によるシステムアップが可能。
- *別売アダプター(専用品または小型スピーカー取り付け金具市販品)を介してマイクスタンドに取り付け可能。
- *専用ピン配列の入力コネクタの他、TEAC 社 TASCAM 製品に採用されているピン配列の Dsub25 コネクタを装備。市販の D25-XLR ブレークアウトケーブルが利用可能。
- *オールアルミ筐体による優れた放熱性。
- *ブラックアルマイトメッキ処理による優れた筐体表面仕上げの耐久性。
- *可搬性を考慮した軽量小型設計。別売サイドガード(702SGC)の使用で操作部の堅牢性も確保。



702M

SPEC.

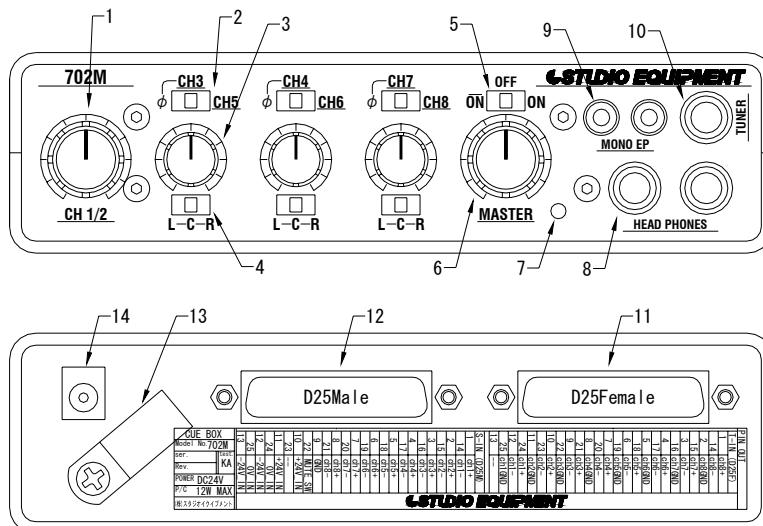
入力コネクタ	S-IN:1ヶ D25P(P=Male) T-IN:1ヶ D25S(S=Female) (各#4-40 インチポスト)
出力コネクタ	STEREO HEADPHONES:2ヶ MONO EARPHONE:2ヶ TUNER(MONO_OUT):1ヶ
音声入力特性	入力インピーダンス Hot20kΩ/Gold20kΩ 電子バランス型 0~+4dBu 基準
音声出力特性	ヘッドホン出力:負荷インピーダンス 8Ω以上(20Ω以上を推奨) TUNER:出力インピーダンス 250Ω
伝送周波数特性	20~20kHz +0.5/-0.5dB

定格

電源電圧	24VDC
電源周波数	DC
消費電力	最大 10W
外形寸法	W=160mm H=49.5mm(42mm 除ゴム足) D=140mm (各突起部及びコネクタ含まず)
重量	3.9kg (ACアダプタ含む)
付属品	ACアダプタ(コード長1.6m)1、取扱説明書1

各部の機能

- 1:CH1/2(STEREO) レベル。
- 2:φCH3/CH3/CH5(CH4/6, CH7/8) 入力選択スイッチ。φポジションでミックスマイナス機能を得ることができます。
- 3:CH3~8(MONO) レベル。
- 4:CH3~8 パンスイッチ。L-CENTRE-Rの3点定位。L,R 定位はハーフポジション設定で自然な定位感です。
- 5:MASTER ON/OFF/ON スイッチ。ON ポジションは出力の位相を入力位相に対して反転させます。かぶり音等の直接音との兼ね合いを考慮して演奏しやすいモニター位相を選択できます。
- 6:MASTER レベル。ヘッドホン、イヤホン、及びTUNER出力の音量を調整します。
- 7:電源インジケータ。赤色LED。内部±24Vにより点灯。
- 8:1/4"ステレオヘッドホンジャック。
- 9:3.5mm モノイヤホンジャック。
- 10:TUNERアウト。モノアウト1/4"フォンジャック。ギターチューナー等の接続に使用します。
- 11:T-IN コネクター。D25Female(#4-40 インチポスト)。単独動作時の音声入力用。通常、XLR ブレークアウトケーブル(別売)を接続して、XLR コネクタに変換して使用。
- 12:S-IN コネクター。D25Male(#4-40 インチポスト)。入力信号ループ送り及び677CMD 接続用(信号はT-IN と純パラ)。677CMD と接続する場合は、677CMD から電源が供給されるため、付属 AC アダプターは不要です。
- 13:AC アダプターコード抜け止めフック。プラグをループに通してからジャックに接続します。
- 14:付属 AC アダプター接続用 DC ジャック(付属の AC アダプター以外は接続しないでください)。



別売オプション

- 702SGC 側面及びツマミ保護用ガード板。
- 702-677CA_L05 677CMD-702M 接続用ケーブル。5m。D25M-D25F。(別売の677CMDとの接続用)
- 677STL_L05 単独動作時、もう一台の702Mに入力信号を送るケーブル。5m。D25F-D25M。
- 702-MFH-2A マイクスタンド取付アダプター(MFH-2A(オオハシ社製品)の固定ノブを交換したものです)。
(*60mmピッチ小型スピーカー取り付け金具市販品(固定ネジ長20mm以下)も使用可能です)
- K&M 199 推奨マイクスタンド K&M 社製(幹旋品)