製品情報

708S1 TB SW BOX

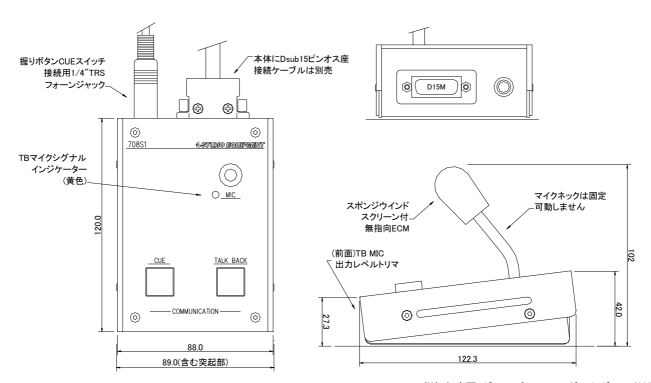


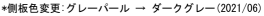
Dsub15 メイン接続ケーブルは付属しません(CUE ランプコードスイッチは付属品)

特徴

- *操作性を重視したユニークなデザイン。机上で邪魔にならないコンパクト設計。
- *耐久性を重視したアルミ製の本体、操作面はアクリル樹脂製パネル。
- *マイク部分は、説明的なデザインとして専用設計したグースネック形状無指向性 ECM。マイクアンプ内蔵(オートコンプレッサー付き)。
- *CUE ランプスイッチは、0.3 秒間出力をホールドする機能を内蔵。タップするようにボタンを操作した場合でもランプ表示を見やすくします。
- *握りボタン型の CUE ランプスイッチを付属。
- *当社製カフオーディオインターフェース 610L2-C 等と接続することで、カフとのコミュニケーションシステムが完結します。

使用には、DC 電源の外部供給や、各機器との配線接続が必要です。本製品単体では動作しません。





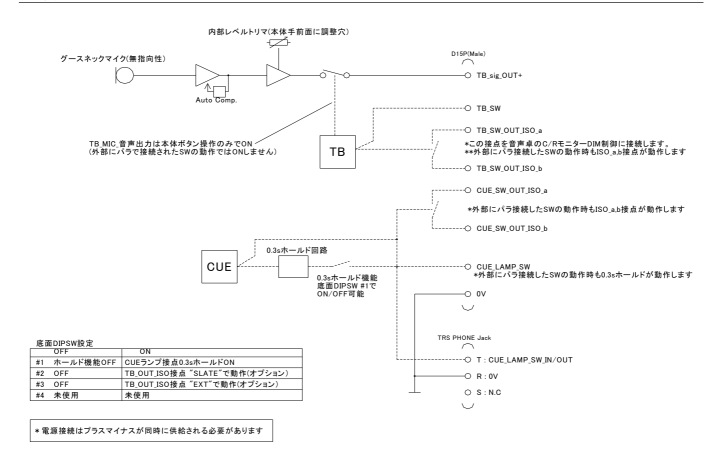


708S1

SPEC.

入出力コネクタ	D-sub15 ピンオス座 #4-40 インチネジ
CUE ランプ SW コネク	タ 1/4"TRS フォーンジャック
TB マイク出力	出力インピーダンス 100Ω -10~0dBu ラインレベル
定格	
電源電圧	14VDC~26VDC (通常は 15V または 24V)ノイズなきこと
電源周波数	
消費電力/電流	最大 55mA (*最大値表記に変更 202102)
<u>外形寸法</u>	W=89mm D=123mm H=102mm(全高)
重量	0.35kg (本体のみ)
付属品	CUE ランプコードスイッチ(1m)1、マイク先端スポンジ 1、取扱説明書 1
	¢CUE ランプコードスイッチの使用部品は都度変更されるため、長さ以外の仕様は規定しません

内部動作ブロック



*特注仕様として SW ボタンを最大 4 ボタンまで対応可能です。 (特注仕様においても SW はモーメンタリ動作のみ。オルタネート(ロック)動作は非対応)