

取扱説明書

CSM1B CSM2B CSM2BC
TB SW BOX M

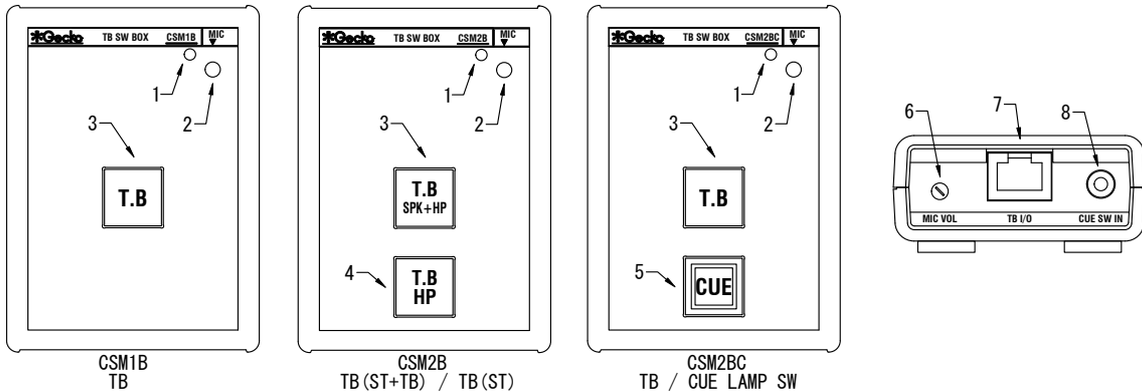
'21 05更新

別頁 取扱説明書-2 安全にお使いいただくためのご注意 を先にお読みください。

製品内容 : 製品本体 x1 取扱説明書 x1

各部の機能

- 1:TB MIC 音声インジケータ。黄色LED。
- 2:TB MIC。φ6ECM無指向性。
- 3:TB (TB1) スイッチ。黄色LED。TVS11A(別売品)のST (XLR), TB (TRS Phone) 両方にTB出力します。
- 4:TB HP (TBO) スイッチ。黄色LED。TVS11A(別売品)のST (XLR)にTB出力します。
- 5:CUEスイッチ。赤色LED。CUEランプ点灯用。
- 6:TB MIC 音声レベル調整半固定VR。
- 7:I/Oコネクタ。RJ45。
- 8:CUE SW INコネクタ。TRS 3.5mm (STEREO Mini) Jack。CUEランプSWコード CSM-A01(別売品)接続用。



TB COMMUNICATION IF 1 TCS11A(別売品)との組み合わせ

本体動作には、TB COMMUNICATION IF 1 TCS11A(別売品)が必要です。LAN (STP) ケーブル(市販品)で接続します。20m以下、AWG24またはAWG26、ストレート全ピン結線のより線タイプSTP (=シールド付) LANケーブルで柔らかいものを使用してください。トークバック動作の他、CUEランプSWコード CSM-A01(別売品)使用で、加えてCSM2BCは本体のCUE LAMP点灯SWと両方でCUE LAMPを点灯させることができます。

ホームページの製品情報ページに使用上のヒントや注意点、より詳しい情報が掲載されていますのでご参照ください。

TB I/O ピン配

シールド付き
8Pモジュラージャック

AO = AUDIO_sig_output
DW = 直接接続
P = power
PI = power_input

ピン番号



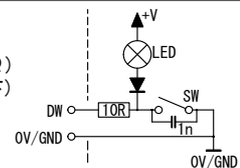
本体ジャック
を正面から
見た配置

note: TCS11Aとの接続には、ストレート結線の撚り線タイプSTP (=シールド付) LANケーブルを使用します。

| Pin No. | Description | type | note | pair |
|---------|-----------------|------|-------------------------|--------|
| 1 | TB sig OP- | AO | TB音声出力-(LINE レベル) | 1 |
| 2 | OV/GND (TBsig+) | P | OV/GNDに接続 (HOT側は無信号) | |
| 3 | --- | --- | --- | 2 |
| 4 | CUE SW OUT | DW | CUE SW | |
| 5 | +15V IN | PI | 15V入力 | 3 |
| 6 | TBO SW OUT | DW | ST TB (=HPTB) SW (下側SW) | |
| 7 | OV/GND | P | OV_SW共通 | 4 |
| 8 | TB1 SW OUT | DW | ST+TBOP TB SW (上側SW) | |
| CASE | GND | --- | --- | SCREEN |

*TCS11A専用接続用のコネクタです。同形状の他のコネクタと接続しないでください。LANではありません

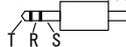
DW SW端子定格
ON: 50mA以下
(金属接点<0.1Ω)
OFF: OPEN (30V以下)



CUE SW IN ピン配

TRS 3.5mm
(STEREO Mini)

TRS 3.5mm Pin名称



| Pin | Description | type | note |
|-----|-------------|------|---------------|
| T | CUE SW IN | DW | CUE SWを接続 |
| R | OV/GND | P | CUE SW COMMON |
| S | --- | --- | --- |

CSM1B CSM2B CSM2BC

製品名: TB SW BOX M

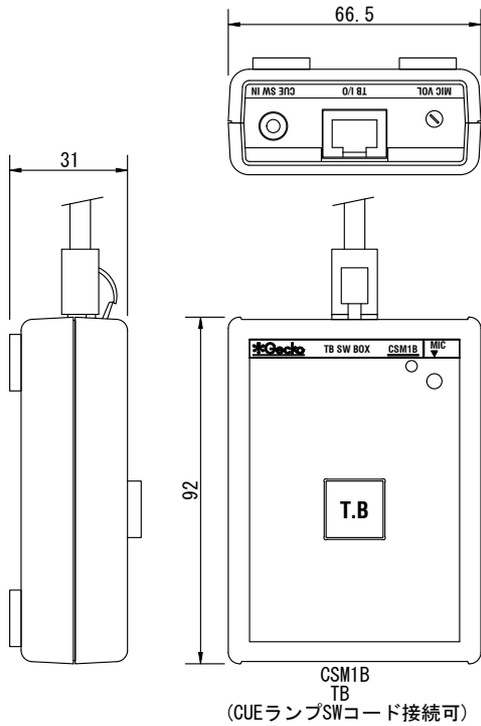
型番: CSM1B

型番: CSM2B

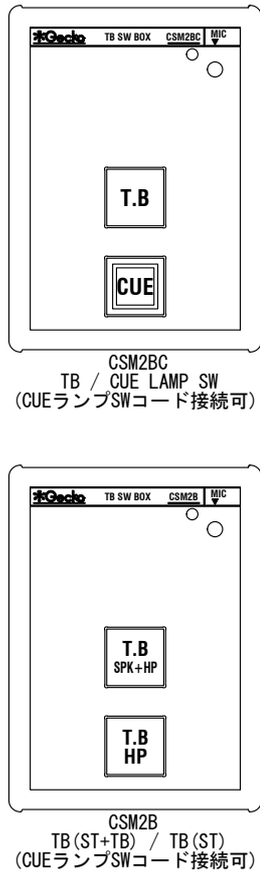
型番: CSM2BC

SPEC.

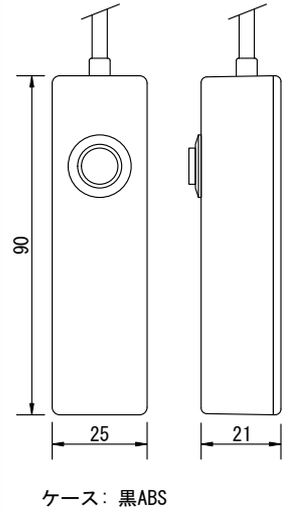
| | | | |
|------------|--|-----------------|------------------|
| 電源 : | 15VDC(TCS11A(他)より)外部供給 | | |
| 消費電力 : | CSM1B: 15V/20mA | CSM2B: 15V/25mA | CSM2BC: 15V/25mA |
| TB I/O : | 8Pモジュラージャック(シールド付き) x1 | | |
| TB音声出力特性 : | ~-6dBu程度(未規定) OZ=100Ω (unbal. (音声COLD側のみ。HOT側はGNDに接続)) | | |
| 動作温度湿度 : | 5~35°C、20~80%RH(非結露) | | |
| 外形寸法 : | W66.5mm / H31mm / D92mm (コネクタおよび突起部除く) | | |
| 質量 : | 0.11kg | | |
| 付属品 : | 取扱説明書 1部 | | |



外装仕様
ケース: 黒ABS

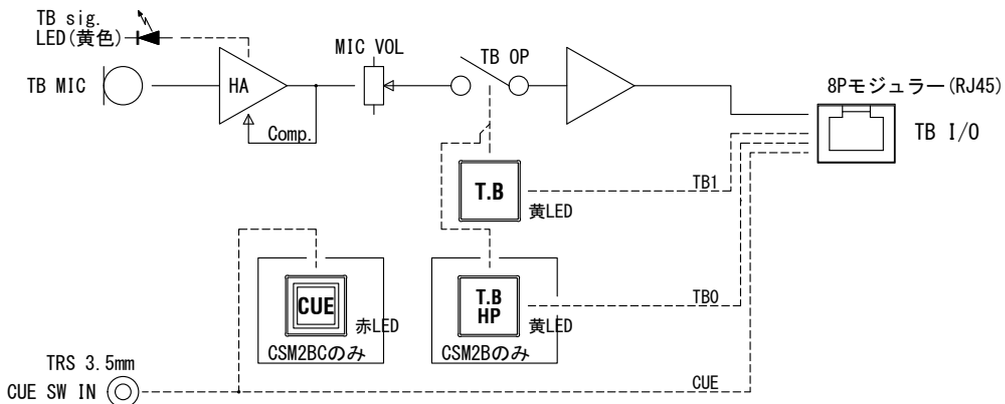


オプション
CUEランプSWコード
CSM-A01 (別売品)



CSM1B, CSM2BはオプションのCUEランプSWコードを接続することでTCS11A(TB10接続先(別売品))のCUE LAMP機能进行操作することができます。CSM2BCはCUEランプSWコード接続で本体CUEランプSWとパラ動作になります。

ブロック図



取扱説明書-2

安全にお使いいただくためのご注意

安全にお使いいただくため、本製品の設置前、及びご使用前に、以下をよくお読みください。

！警告

- 本製品使用中に火花や煙が出る臭いがあるなど異常を感じたら速やかに接続ケーブルを外して接続先機器の電源を切ってください。そのまま使用を続けると火災や感電の原因になります。
- 本体の落下や落下物などの衝撃を受けた場合は、速やかに接続ケーブルを外して接続先機器の電源を切ってください。電源は切ったままで本製品を動かしてみて音がするか確認してください。内部部品脱落や異物混入の可能性を感じた場合は決して電源を入れないでください。

！注意

- 本体を分解しないでください。
- しっかりした安定な場所に設置してください。落下等の衝撃が加わると、火災や感電の原因になります。
- ストーブ等、高温になる器具に本体及び接続コードを近づけないでください。火災や感電の原因になります。
- 周囲温度が高い場所で使用しないようご注意ください。火災の原因になります。
- 本製品はエアコン等により周囲温度の安定している屋内専用です。屋外で使用しないでください。
- 放熱穴がある場合放熱穴を塞がないでください。火災の原因になります。
- 汚れやほこりなどは乾いた布で拭き取ります。汚れが酷い場合は薄めた中性洗剤を付けた布を固く絞って拭き取ります。アルコールや揮発性溶剤は使用しないでください。

接続に関する注意

- ・音声入力への直流電圧接続禁止。
- ・音声出力に他の音声出力や外部機器音声出力を接続する等、外部的なショートに該当する接続禁止。
- ・定格外の接続、電氣的に正しくない接続禁止。

*本製品は日本国内での使用を前提に製造されています。海外での使用は品質保証対象外となりますのでご注意ください。

** 本書で、配線接続に関する説明も行っています。安全にお使いいただくために、配線接続工事を伴う場合は専門の業者に依頼し、十分な動作確認を行った上でご使用ください。

品質保証規定

ゲッコーエレクトロニクス製品は機能的な影響が無いごく小さなキズ等に対する配慮はなされていません。ご了承ください。

ゲッコーエレクトロニクスは、当事業者社及び当事業者の正規販売代理店から購入されたゲッコーエレクトロニクス製品の品質を、購入の日より1年間保証します。保証修理品の送付方法については販売店にご確認ください。特別な理由(販売店に連絡が取れない等)により当事業者に直接保証修理依頼を行う場合は、下記修理品受付連絡先宛てに先ずeメールまたは電話でご連絡ください。販売店、直接、いずれの場合も修理を依頼する場合は購入日を示す納品書またはレシート等のコピーが必要になりますので購入日を示す納品書またはレシート等を保管しておいてください。

*修理品を送る場合の送料は原則お客様の負担となります。

この品質保証規定は以下の項目のうちのいずれかに該当する場合無効となります。

1: 目的外的使用、本製品を改造(当事業者により行われた改造を除く)、取扱い説明書に記載されていない分解、誤った使用(誤配線による故障も含まれます)、乱暴な取り扱い、この他一般に精密電子機器に対するものとしては不適切な取り扱いを行った場合。

2: 当事業者及び当事業者の正規販売代理店以外から購入された場合。

3: 中古品を購入した場合。

*消耗部品、摩耗部分については、保証の対象外です。

この品質保証規定は、本製品のみを保証するものであり、本製品の使用によって生じたいかなる損害も補償するものではありません。

*修理代替品については原則ご用意していませんが、デモ品等を充当できる場合もありますので販売店にお問い合わせください。代替品の送料と送付手数料は原則お客様の負担となります。

修理品の取り扱いについて

修理品の送付方法については基本的に上記同様です。修理品送付後、修理実行前に修理暫定見積もりを希望される場合で、未修理返却の場合は修理暫定見積もりは有償となります。この場合は修理暫定見積もり料金と送料(代替品送付の場合は加えて代替品送料および送付手数料)をご負担願います。

修理品受付連絡先

ゲッコーエレクトロニクス 製品修理受付担当
TEL:045-548-4384 / FAX:045-548-4385
email: info@gecko-el.jp

