

TGR-2200

セットアップガイド

梱包品

TGR-2200 (1)、電源コード (2 セット)、
ゴム足 (1 セット)、EIA ラックマウント金具 (1 セット)、
セットアップガイド(本書)

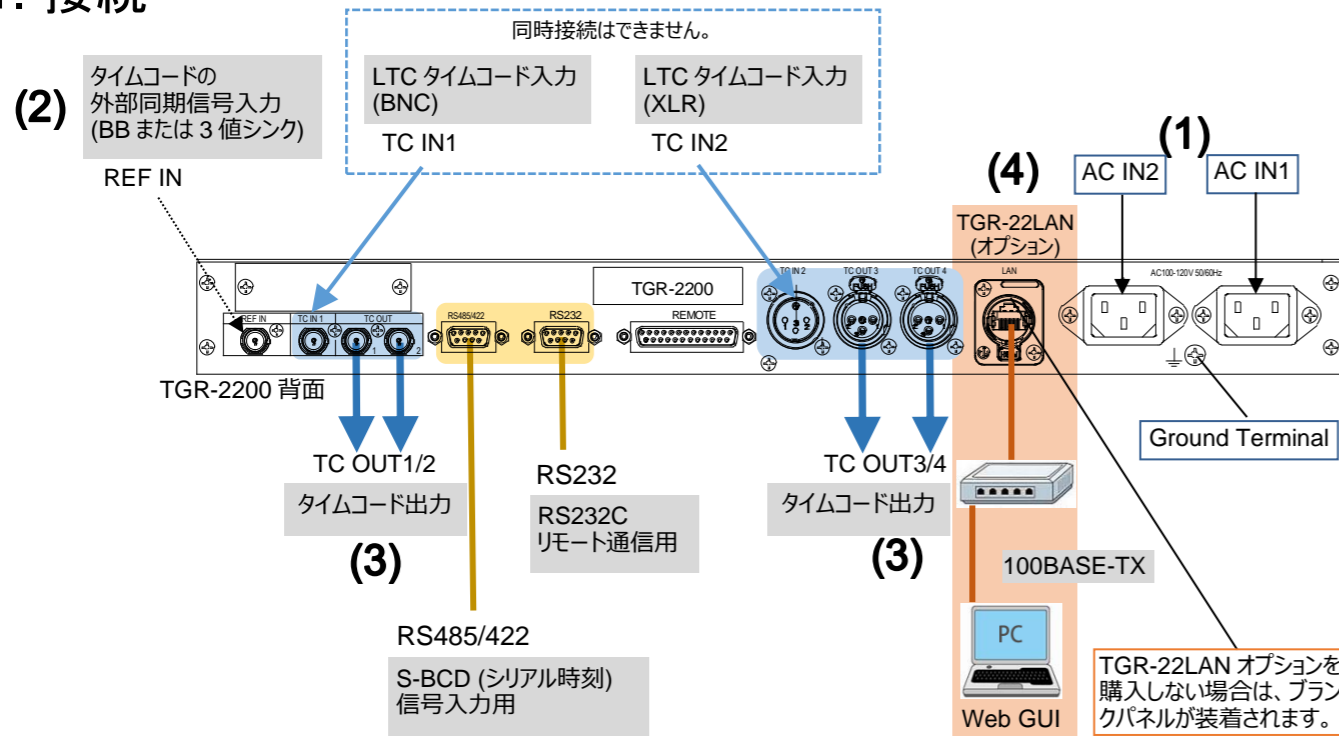
朋栄 HP へアクセスし、メールアドレスを登録して、
TGR-2200 のページから
取扱説明書 / 各種資料をダウンロードしてください。
<https://www.for-a.co.jp/>



FOR.A®

24h
365 days サービスセンター **03-3446-8575**

1. 接続



2. セットアップ

図の番号に沿ってセットアップします。ラックマウント金具を取り付ける場合は、付属のネジを 8 本すべて使用してください。

- 電源コードを繋ぎます。アースも安全のため必ず接地してください。
- REF IN を接続します。BB (NTSC) または 3 値シンク (1080/59.94i) を入力してください。
- タイムコードを出力先の機器に接続します。
- リモート制御 (Web GUI) に使用する PC と LAN で接続します。(Web GUI で制御するためには別売の TGR-22LAN オプションが必要です。) PC の IP アドレスは次の範囲で設定してください。

PC の IP アドレス	192.168.0.xxx
サブネットマスク	255.255.255.0

TGR-22LAN の工場出荷時 IP アドレスは 192.168.0.10 です。

Web GUI を使用すると、Web ブラウザー上から各種設定が可能です。また、Web GUI から設定変更を行う PC は 1 台に限ります。

- 必要に応じて、S-BCD 信号入力、LTC タイムコード入力等を接続します。
- 前面パネルの電源スイッチを押し、電源を入れます。
- 前面パネルまたは Web GUI を操作することで設定変更が可能です。詳細については、取扱説明書を参照してください。

全ての接続を完了させてから、電源を入れてください。
設定変更をした場合は、設定変更後 10 秒間は電源を切らないでください。正常にデータが保存されない場合があります。

使用上の注意

- AC100V 以外の電源電圧は使用しないでください。
- 必ずアースをとってください。
- 電源コードのプラグおよびコネクタはしっかりと差し込んでください。
- パネルやカバーを外したままで保管や使用をしないでください。
- 高温多湿、塵埃が多い、振動がある場所などには設置しないでください。火災や感電の原因になることがあります。
- 内部に水や異物を入れないでください。万一入った場合は、すぐ電源を切り、電源コードや接続コードを抜いて内部から取り出すか、販売代理店、サービスセンターへご相談ください。
- 電源が入らない、異臭がする、異常な音が聞こえるときは、すぐに電源を切り、販売代理店、サービスセンターまでご連絡ください。

3. 動作モード

TGR-2200 のタイムコードは自動で時刻補正できます。
また、タイムコードを自動補正する場合としない場合は、操作できる機能が変わりますので注意してください。

タイムコードを自動補正しない場合

タイムコードの時刻を自動補正しないときは、SETUP [01] メニューを **NONE** に設定します。
自動補正なしの場合は、前面のセグメントパネルを使い、タイムコードやユーザービットの数値を手動入力できます。
また、予め設定した時刻でタイムコードを開始させるプリセット出力や、外部入力のタイムコードに同期したタイムコードを出力するスレーブブロック出力が可能です。設定方法など、詳細については、取扱説明書を参照してください。

タイムコードを自動補正する場合

タイムコードの時刻を自動補正するときは、SETUP [01] メニューを **NONE** 以外に設定します。タイムコードの時刻は、ここで選択した基準ソース (RTC、TCR または **S-BCD**) に合わせて自動補正されます。

RTC を選ぶと、TGR-2200 の内蔵時計を使ってタイムコードの時刻が補正されます。

TCR を選ぶと、外部入力 (TC IN1 または TC IN2) のタイムコードを使ってタイムコードの時刻が補正されます。

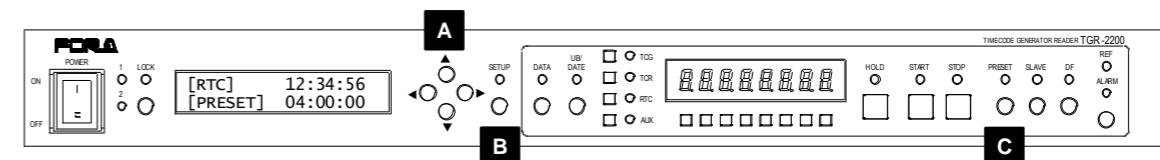
S-BCD を選ぶと、外部入力の S-BCD (シリアル時刻) 信号 (RS485/422 ポート) を使ってタイムコードの時刻が補正されます。

設定方法など、詳細については、取扱説明書を参照してください。

このとき、前面の OLED パネルは、次のような表示になります。(S-BCD の場合)

(BCD)	12 : 34 : 56	S-BCD (シリアル時刻) 信号の現在時刻
(PRESET)	04 : 00 : 00	次にタイムコード補正を行う時刻 (午前 4 時に設定した場合)

4. 前面パネルの操作



上下左右ボタン (上図 A)

メニュー (SETUP) モード : メニュー表示 / 設定に使用します。

SETUP ボタン / LED (上図 B)

メニュー (SETUP) モードの ON / OFF ボタン (長押し) です。

LED 点灯 : メニュー (SETUP) モードです。上下左右ボタンを使用しメニューを設定します。

LED 消灯 : メニュー (SETUP) は設定できません。

PRESET ボタン / LED (上図 C)

タイムコードが自動補正なしで動作しているとき、PRESET ボタンを押すと、TCG タイムコードがプリセット時刻から歩進みます。※

タイムコードが自動補正ありで動作しているとき、PRESET ボタンを押すと、設定されている基準ソースでタイムコードの時刻が補正されます。

※ このプリセット時刻は DATA ボタンを使用して設定した時刻です。設定方法など、詳細については、取扱説明書を参照してください。