

# CHANDLER LIMITED



## TG2 EMI/ABBEEY ROAD EDITION

### 取り扱い説明書

[www.2ndstaff.com](http://www.2ndstaff.com)

CHANDLER LIMITED 日本総輸入代理店 (株)セカンドスタッフ

197-8585 東京都あきる野市油平 73-1 TEL 042-842-2000 FAX 042-842-2010

CHANDLER LIMITED

# TG2

## STEREO MIC/INST PRE AMPLIFIER



あのEQマガジンをして『NEVEとAPIの融合的なサウンド』と言わしめた2ch<BEATLES>ヘッドアンプ。EMIによるTGコンソールはAbbey Roadビンテージ・サウンドの代名詞でもあり、ワイド・オープンでアナログライクな質感が魅力です。NEVEよりも広大なダイナミック・レンジに加えて、あのAPIサウンドの特徴でもあるくパンチの効いた>サウンドキャラクターが、見事に融合。程よい倍音成分が全ての音を心地よく包み込み、INPUTとOUTPUTの調整だけで幅広い質感をコントロール。5dB~75dBのステップゲインを採用し、楽器入力も可能です。

今、引き継がれるべき伝説のブリティッシュ・サウンド！

## CONTROL TG2

### INPUT GAIN CONTROL

高音質を実現する、音質ロスが極小な5dBステップゲインによる、インプットゲインです。5dBから75dBのゲインレンジを持っているので十分なゲインを持つことが可能です。通常のビンテージ・ヘッドアンプと違い、ゲインが5dBからスタートしている(NEVEなどは20dBから)ので、クローズマイキング時にPADを使わずにインプットゲインを細かく調整できるでしょう。

## **OUTPUT GAIN CONTROL**

OUTPUT コントロールは最終のアウトプット・ステージの前に設けられており、最終ゲインのアジャストが可能です。

## **48V SWITCH**

48V ファントム電源を供給します。ご使用になられるマイクロホンの説明書に従ってご使用ください。周辺機器、マイクロホンにダメージを与えないようご注意ください。リボンマイクにはご使用なさらないでください。

## **PH SWITCH**

音源の位相(フェイズ)を逆転させます。

## **DI SWITCH**

フロントパネルに配置されている、楽器入力用フォーンジャックからの入力と、リアパネルのXLRマイク入力の切替スイッチです。どちらか一方の入力に何も接続していない場合は、このスイッチをMUTEスイッチとしてご利用いただくことも可能です。

## **NO LABEL SWITCH**

何も表記されていない空きのスイッチは、将来的な特別アップグレードのためのものです。

入力インピーダンスを1.2k オームと300 オームに切替られる、オプションがご利用いただけるようになる予定です。このアップグレードはオプションとなります。詳細は弊社技術部までお問合せください。

## **SOUND MAKING TG2**

## VINTAGE SOUND

TG2 はシンプルなコントロールながら、実に多彩なサウンドを INPUT と OUTPUT の調整だけで作り出すことが可能です。INPUT ゲインを多少オーバーロード気味に設定し、OUTPUT で絞り気味にすることで良質な 3 次倍音を加えたり、良質の歪み感を加えることも可能です。アグレッシブなサウンドから、オープンでスムーズな心地よいサウンドまで自在にコントロール可能です。

## TG2 CONNECTION

XLR キャンン・タイプ 入力 × 2 (入力インピーダンス 1.2k オーム、リアパネル)

XLR キャンン・タイプ 出力 × 2 (リアパネル)

フォーンジャック 入力 × 2 (入力インピーダンス 100K オーム、フロントパネル)

(全てのコネクションは 2 番ホットです。)

## 追記

最新の TG2 AbbeyRoad Edition では以前はオプションだった入力インピーダンス切り替え (300 オームと 1200 オーム) が標準仕様になりました！このスイッチはフロントパネルにあり切替が可能です。

また更にリアパネルには両側のチャンネルをミックスしてチャンネル 2 に送る **Summing Option** が標準搭載となりました。このスイッチが有効な場合には両チャンネルの音がミックスされますので、

**通常のデュアルチャンネルのマイクプリアンプとしてご利用になる場合には Summing Switch をオフにしてください。**

ご注意：付属の AC パワーコード (電源ケーブル) は本機器専用のものです。他の機器には使用なさないでください。