



T-rex USER'S GUIDE

この度は T-レックス製品をお買いいただき、誠に有難うございます。本機の特徴を十分に発揮していただくために、以下の取扱い説明をご一読の上ご使用ください。

TONEBUG series

Distortion -ディストーション-

トーンバグ・ディストーションはどんなスタイルの音楽にも使える、豊かで暖かいチューブライクな歪を生み出します。あなたがどんなセッティングで使用しても完璧なエッジを加えてくれます。

GAIN	ディストーションのゲインを調整します。
tone	音質(高音)を調整します。
LEVEL	出力するレベルを調整します。
電源	006P9V バッテリーまたは 9V DC アダプタを使用します。

注意: 使用しないときはインプットジャックからケーブルを抜いてください。
バッテリーを消費します。

バッテリーの交換 裏面のバッテリーボックスの蓋を開いて交換します。

[SPECS]

Input Impedance @ 1KHz: Higher than 1M Ohm
Output Impedance @ 1KHz: Lower than 1K Ohm
Power supply: 9V DC
Minimum Power supply Voltage: 8V DC
Maximum Power Supply Voltage: 12.5V DC
Current Draw @ 9V DC: 7mA
Maximum input signal Vp/p: 3.2Vp/p
Battery Type: 9V battery 6F22
Battery Life: 12 to 16 Hours
External connectors: Input Jack, Output Jack, 9V DC Jack
Controls: On/Off, Level, Gain, Tone
Depth: 120mm
Width: 78mm
Height: 60mm
Weight: 403g

Sample settings

Warm overdrive

GAIN: 9 o'clock
TONE: 10 o'clock

Bluesy lead

GAIN: 2 o'clock
TONE: 12 o'clock

Rock show

GAIN: 5 o'clock
TONE: 2 o'clock

Metal slice

GAIN: 5 o'clock
TONE: 5 o'clock



ご注意!

- ホコリや直射日光、極端な温度や湿度はユニットにダメージを与えますので、上記のような場所を避けて使用・保管してください。
- 各部位はていねいにあつかい、落下させないようにご注意ください。
- 電気製品ですので、水気から避けて使用・保管してください。
- ユニットの汚れをふき取る際は、必ず乾いたクロス等をお使いください。

重要!

- 乾電池の電圧が落ちてくると、LED が暗くなる、音がひずむ、などの症状があらわれます。その際にはすみやかに乾電池を交換してください。
- 古い乾電池は液漏れなどをおこし、エフェクタの電気回路に悪影響を及ぼします。パワーがなくなりかけている乾電池はすみやかに交換してください。

* 本製品の仕様およびデザインは品質向上のため予告なく変更する場合がございます。

[輸入販売元: 荒井貿易株式会社]