

One Control LEMON YELLOW COMPRESSOR 4K

User Guide ユーザーガイド

CONGRATULATIONS ON YOUR PURCHASE!!!

このたびは、ワンコントロール、レモンイエローコンプレッサーヨンケーをお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。

本機の性能を十分に発揮するため、
また誤使用による不具合を防ぐためにこの説明書をよく読んでお使い下さい。



LEMON YELLOW COMPRESSOR 4K(LYC4Kn)は特にナチュラルなコンプレッサーだ。ラウドなプレイでもクリアさを失わないイリュージョンを体験できるだろう。スライドプレイでもありがたい存在となる。

Sustain モードでは、コンプレッサーをかけていることを忘れるほど簡単にプレイニュアンスを表現できる。

——Bjorn Juhl

晩成のコンプレッサー。

One Control史上最長の開発期間を経て、
One Control LEMON YELLOW COMPRESSOR 4Kは出来上がりました。

最初のプロトタイプは1ノブタイプのとでもシンプルなもの。
私たちはすでに満足いく出来と感じましたが彼はその出来を許そうとしませんでした。

そしていくつかの改良を経たのちに出来上がったプロトタイプ、2ノブバージョン。

すでに製品として間違いのない出来と思いましたがまだそれを許さず
開発は継続されます。そして出来上がった3ノブ+スイッチバージョン。

後の製品版です。

商品が発売されるまでに3回以上のモデルチェンジを繰り返し、
ついにそれは姿を現します。

遠い目標を持ち、そこから一步も視線を外すことなくたどり着いた高みに
私たちが見たものは、知識、常識にとらわれず自分の眼力のみによって
音を正しく理解しようと努力する彼の姿でした。

すでにこのペダルはサイズのハンデを完全に乗り越え、
優雅にプロフェッショナルな音を奏でていきます。

この高みの音に、皆さんは何を見ますか？

One Control LEMON YELLOW COMPRESSOR 4K

User Guide ユーザーガイド
CONGRATULATIONS ON YOUR PURCHASE!!!

このたびは、ワンコントロール、レモンイエローコンプレッサーヨンケーをお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。
本機の性能を十分に発揮するため、
また誤使用による不具合を防ぐためにこの説明書をよく読んでお使い下さい。

コンプレッサーというエフェクトに何を求めるか。カッティングやスラップの歯切れの良さ、スライドブレイに不可欠なサステイン、音色全体のクオリティを高めるようなエンハンス的効果、リード時のブースター、伝説のヴィンテージペダルやヴィンテージスタジオ機器の復刻……そこには様々な使い方、スタイルによる違いがあります。ところが、これほどスタイルの違いがあるにも関わらず、“名機”と呼ばれるコンプレッサーは限りがあります。

こと、ナチュラル系コンプレッサーというジャンルに於いて、世界中から絶賛されるコンプレッサー。BJF の制作するコンプレッサーは、どれも独特の立体感を持ち、その全てが音楽的で美しい。
One Control LEMON YELLOW COMPRESSOR 4K は、そんな BJF が設計を手掛ける新作コンプレッサーです。

コンプレッサーの役割は至ってシンプル。あるレベルを超えたシグナルを圧縮し、あるレベルを下回るシグナルを増幅します。しかし、そこから作られる音色は様々です。

特にペダル型のコンプレッサーを語る時、そこには大きく分けて2つのタイプがあります。それは“ナチュラル”か“エフェクティブ”か。LEMON YELLOW COMPRESSOR 4K は間違いなくナチュラルなコンプレッサーです。
これまで BJF が設計してきた数々のコンプレッサーと比較しても、そのナチュラルさは突出していると言えるほど。良質なスタジオ機器に迫るようなクリアなトーンを作ることができます。

しかし、LEMON YELLOW COMPRESSOR 4K の本質はここから。BJF の設計するコンプレッサーに共通すること。それは“コンパクトエフェクターらしいコンプレッサー”であることです。コンパクトペダルとは思えないほどクリアなトーンを持ちながら、ペダルの操作感はまさにコンパクトペダル。
Gain と Ratio ノブを回せばギタリスト/ベーシストの様々なスタイルに適合します。

まるでヴィンテージスタジオ機器のような立体感と暖かさを持ちながら、同時にスタンダードなコンパクトペダルのようにスタイルや音色に合わせ、簡単にコントロール出来る。つまり、ナチュラルなトーンを維持したまま、エフェクティブに使うことが出来る。このバランス感こそ、LEMON YELLOW COMPRESSOR 4K の真骨頂です。

LEMON YELLOW COMPRESSOR 4K の GAIN ノブと VOLUME ノブは、出力音量を可変します。GAIN を上げれば全体のコンプレッションも強くなり、VOLUME は本格クリーンブースターからレベルカットまで可能。最大で+18dB までの出力により、リード時のブースターとしても最適です。
音色にコンプレッションを加えつつアンプや歪みペダルをプッシュすれば、クリーンブースターよりも迫力のある歪みを作ることができます。

Ratio は 1:1 ~ 5:1 まで、コンプレッションの強さを自在にコントロールします。常にナチュラルなトーンが特徴の LEMON YELLOW COMPRESSOR 4K ですが、Ratio と Gain を最大に設定すると軽いオーバードライブをかけたような音色を作ることにも可能。音色全体の“圧”を調整するような使い方もできます。

さらに、LEMON YELLOW COMPRESSOR 4K には BLEND ノブが追加されました。これにより、アタックを活かしてサステインのコンプレッションを重視するか、コンプレッサーのかかったトーン全体を重視するかを調整できます。
また、アンプやスピーカーの特性によりノイズ等が発生する場合も BLEND ノブを調整することでちょうどよいバランスを探ることもできます。

シングルコイルのギターで作るクリーントーンは美しいですが、その出力や音色特性ゆえの弱さもあります。LEMON YELLOW COMPRESSOR 4K を使用すれば、音色そのものに強さと立体感、きらびやかさを加え、いつまでも弾いていたくなる美しい音色を簡単に作ることができます。

ハムバッカーや高出力ピックアップと組み合わせると、音色そのものをほとんど変えることなく、音色にずっしりとした安定感を与えます。ギタリストにとって、LEMON YELLOW COMPRESSOR 4K の安心してブレイできる安定感は何にも代えがたい存在となります。

スライドギターでは、コンプレッサーは不可欠だと言われます。中でもナチュラルに音を伸ばすことの出来るコンプレッサーを求めるスライドギタリストは多いです。LEMON YELLOW COMPRESSOR 4K はそんなスライドギタリストに取っても理想的なコンプレッサーの1つとなることでしょう。

さらにベーシストにとっても、ベーストーンを壊さないナチュラルなコンプレッサーは有用です。LEMON YELLOW COMPRESSOR 4K は、そのナチュラルでクリアなトーンから、クリーンブレンドを設定せずとも簡単にベース本来のトーンを活かしたサウンドを作ることができます。また、Ratio や Gain を上げれば独特のプリプリとしたオーバードライブを作ることができます。

足元で場所を取らない、One Control ならではのアルミ削り出しミニサイズケースと BJF の秀逸な回路設計により、コンプレッサーとしては圧倒的なノイズレスさを実現。このサイズながら電池駆動も可能です。

●コントロール

- ・VOLUME: 音量を調整します。
- ・BLEND: コンプレッサーと原音のバランスを調整します。
- ・RATIO: コンプレッサーの圧縮率を調整します。
- ・GAIN: コンプレッサーのかかりの強さを調整します。

●特徴

- ・クリアでナチュラルなトーンを作る BJF 設計のコンプレッサー
- ・コンパクトペダルらしい操作感により、様々なスタイルに適合
- ・アンプをプッシュ出来、ブースターとしても使える Level コントロール
- ・スタジオ機器並のクリアさからオーバードライブ的なコンプレッションまで
- ・アルミ削り出しのハイクオリティなミニサイズケース
- ・電池内蔵も可能
- ・トウルーバイパススイッチング

※ごく稀に、アンプ、スピーカー、ご使用環境の組み合わせにより、特にローエンドでジリジリとしたノイズが出る場合がございます。その場合はご使用の機材の組み合わせを変えてお試しください。

制作: LEP INTERNATIONAL 〒025-0098 岩手県花巻市材木町 12-19 TEL: 0198-23-6600

●Specification

- インプットインピーダンス : 500K
- アウトプットインピーダンス : 10K
- 駆動電圧 : 9V
- 消費電流 : 10mA
- S/N 比 : -80dB
- サイズ : 39Wx100Dx31H mm(突起含まず)
- 47Wx100Dx48H mm(突起含む)
- 重量 : およそ 160 グラム(電池挿入時 200 グラム)
- ※電池は付属しません。