

# One Control Minimal Series Black Loop with BJF Buffer

## 取扱説明書

このたびは One Control Minimal Series Black Loop with BJF Buffer 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。  
本機の性能を発揮するためにも、ご使用前に当説明書をお読みください。

One Control Minimal Series Black Loop with BJF Buffer は、インプット部に ON/OFF 可能な BJF Buffer を備え、2つの DC Out を搭載した 2Loop スイッチャーです。

Loop1、Loop2 に接続したエフェクターに電源を供給しながら、トゥルーバイパスまたはバッファードバイパスのループスイッチャーとして使用可能です。

各エフェクトループのスイッチングはスタンダードなトゥルーバイパススタイルで、インプット部のバッファを ON/OFF することでバッファードバイパスと同様にご使用いただけます。

1つのエフェクトループに複数のエフェクターを接続したり、古いエフェクターなどをご使用になるときにも効果を発揮します。  
・片方のエフェクトループ SEND からチューナーに接続することで、ミュートスイッチ兼チューナーアウトとして使用可能です。  
・片方のエフェクトループの SEND から別のアンプに接続することで、複数のアンプを切り替えるスイッチとしても使用可能です。

LOOP1: 右側の LOOP を ON にします。

LOOP2: 左側の LOOP を ON にします。

インプット部の BJF Buffer を OFF に設定している場合、電源を供給せずに動作させることもできます (LED は点灯しません。)

### ●BJF Buffer

多くの“バッファ”に抱かれるイメージを覆す、圧倒的にナチュラルな BJF Buffer。

- ・ゲインを正確に 1 にすること。
- ・インプットインピーダンスでは、音を変えないようにすること。
- ・アウトプットは強くなりすぎないようにすること。
- ・ノイズは極限まで少なくすること。
- ・オーバーロードしたときに、音が悪くならないようにすること。

BJF のこだわるバッファの条件を満たし完成した BJF Buffer は、世界中多くのプロフェッショナルの足元で、ギター信号の手助けをしています。

多くのエフェクトが後に接続したもののほど効果が強くなるのに対し、バッファは先に接続したものの効果がより多く出ます。インプット部に BJF Buffer を組み込む意味はここにあります。BJF Buffer を ON にすることにより、全体の音色を暖かでナチュラルなトーンへと安定させることができます。

Black Loop はセンターマイナスの DC9V アダプタで動作します。

DC Out から供給される電流の容量はご使用のアダプターによって異なります。電池はご使用になれません。

サイズ: 61D × 111W × 31H mm(突起含まず)

66D × 121W × 49H mm(突起含む)

重量: 390g

## ●Minimal Series

One Control Minimal Series は、ペダルの製造において一切の無駄をそぎ落とし、最小、極小サイズを実現し、シンプルながら洗練された機能性を集約し、完成しました。まさに Minimal=最小限と言うにふさわしいペダルです。

### ・「最小限」のために

One Control は、高い生産性と堅牢さを同時に確保できる、画期的な PCB 配列を考案、実現することで、それまで「手作業でやらざるを得なかった」組み込みを実現しました。余計な手間や無駄をそぎ落とし、必要な労力を最小限に抑えることで生産効率が向上。最小限のプライスを実現しました。

One Control Minimal Series は、筐体にも最小限のサイズを実現。足下で余計なスペースを取ることがなく、同時に操作に気を遣う必要もない、スタンダードかつ最小限のスペースで使えるペダルです。

そして、One Control Minimal Series はエフェクターをボードに並べ、快適に使用するために必要な最小限の機能を有しています。

「あと1つ、この機能が欲しい」、そんな時、One Control Minimal Series の最小限の機能が大きな力となるでしょう。