

ODR-1X Overdrive

伝説のODR-1が次世代のODR-1Xに進化しました。このハードロック・モンスターは、ギタリストの要望に応える新機能と高い実用性を兼ね備えています。

■新機能

- ・BASS CUTノブを装備。低音域を自在に調整し、プーミーさを解消します。
- ・GAIN BOOSTスイッチを搭載。ハイゲイン・サウンドに瞬時に切り替えられます。リモート制御も可能です。
- ・バイパスはトウラー or バッファードを設定できます。

■特長

伝統の暖かさやダイナミクスがあるナチュラルなアナログ・オーバードライブです。SPECTRUMコントロールは中域を殆ど変化させずに、中低域と高域を同時に調節できます。左に回すと中域がウォームになりブルースやロック向きのサウンドになります。右に回すと荒々しさが増し、ハードロック向きのサウンドになります。電源アダプターはDC9V~18Vに対応。18Vではより広いヘッドルームとダイナミクスを実現します。アンラッチ信号を受けられるリモート端子を装備し、他のスイッチングシステム等と組み合わせて使用できます。ON/OFFとゲインブーストを制御できます。バッテリーの交換が簡単です。ネジを回したり裏蓋を外す必要はありません。暗い場所でも確認しやすいようにノブの印が蓄光塗料になっています。ボード取り付けに便利なマウント金具 (Nobels Mounnty-P) を標準装備しています。

■スペック

電源：9V電池／電源アダプター（別売、DC9V~18V、2.1mm、センター・マイナス）
※本機を長期間使用しない場合は、電池の液漏れによる損傷を防ぐため、電池は取り外してください。
※また、本機を使用しないときは、電池の消耗を防ぐため、IN Jackのプラグは抜いてください。
消費電流：最大15mA
入カインピーダンス：約1MΩ
出カインピーダンス：約2.2kΩ
最大入力：+6dB
端子：TS¼” 端子 (IN | OUT) | TRS¼” 端子 (REMOTE)
寸法：74mm × 126mm × 58mm
重量：426g (電池含まず)

ODR-1X

	Gain Boost	DRIVE	SPECTRUM LEVEL
1. SIMPLE BOOST	OFF		
2. BLUESY RHYTHM	OFF		
3. WARM SOLO	OFF		
4. CLASSIC ROCK	OFF		
5. ROCK SOLO	ON		
6. 70° DRIVE	ON		

ODR-1X Overdrive

Controls

DRIVE このノブを回して、わずかなクランチからフルオーバードライブまで音色を調整してください。

SPECTRUM このコントロールは、中低域と高域のバランスを同時に調整します。最小の位置では、温かみのある中音域が強調され、素晴らしいブルースサウンドが得られます。ノブを時計回りに回すとサウンドが力強くなり、本格的なハードロックサウンドに最適です。

LEVEL 音量を調節します。

GAIN Switch このスイッチは、ペダルのディストーションレベルを切り替えます。LEDが点灯していない状態=通常範囲
赤色LED=ゲインアップ

Bass-cut control ここでは、音色を濁らせてしまうことがある低域をカットすることができます。左に回すと、ピックアップからの信号がそのまま通ります。右に回すにつれて、低音域が減衰していきます。

Bypass type selection switch バッテリーコンポーネントの右下にあるミニスイッチを使用すると、トゥルー・バイパスとバッファード・バイパスの切り替えが可能です。

LED

このLEDはエフェクトの状態を示します。LEDが点灯している場合、エフェクトがオンになっています。

Jack

IN Jack プラグを差し込むと電源が入ります。(ステレオケーブルは使用しないでください)

REMOTE jack ON/OFF機能は、REMOTEジャックに接続されたモーメンタリースイッチを使用してリモート制御できます。インテリジェントスイッチングデバイスも、本機をリモート制御できます。

OUT jack これをアンプの入力端子、またはその他の機器の入力端子に接続してください。

正規輸入代理店

Quantalntl.

サポートはこちら

<https://quanta-intl.jp/support/>



Nobels®

WARRANTY POLICY

この度はNobels製品をお買い上げいただきまして

まことにありがとうございました。

本品は厳密な製品検査に合格したものです。

御使用中に故障した場合は下記保証規定に従い修理・調整致します。

- 1 — 本保証書の有効期限はお買い上げ日より1年間です。
 - 2 — 本保証書は日本国内のみ有効です。
 - 3 — 保証期間内でも次の場合の修理は有償となります。
 - a. 消耗品（電池、真空管、パーツ等）の劣化による交換。
 - b. 保証期間が満了しているパーツが原因による故障。
 - c. お取扱い方法が不適当なために生じた故障。
 - d. お買い上げ後の運搬、落下や加重等による損傷、故障。
 - e. 天災（火災、浸水、地震、落雷等）による故障・破損。
 - f. 発電機の使用による故障。
 - g. 故障・破損の原因が本製品以外の機器にある。
 - h. メンテナンス不足による故障。
 - i. 指定外の者による改造、調整、部品交換などがされている。
 - j. 指定外の者による修理、調整、部品交換などにより生じた故障。
 - k. 保証書の字句が書き換えられている。
 - l. 保証期間内においても、保証書のご提示が無い。
 - m. 取扱説明書における禁止/注意事項を行ったために起きた破損
 - 4 — 修理中の代替品や商品の貸出し等は、いかなる場合におきましても一切行っておりません。
 - 5 — 保証書に購買日付、購買店舗等の記入が無い場合は無効となります。記入できない時はお買い上げ年月日・店名が証明できる領収書等と一緒に保管して下さい。
 - 6 — 保証書は再発行いたしませんので紛失しないように大切に保管して下さい。
-

The logo for Nobels, featuring the word "Nobels" in a stylized, cursive font with a registered trademark symbol (®) to the upper right. The letters are black and have a slight shadow effect.