

# ODR-1 BC Overdrive

カルトな人気を誇るオーバードライブODR-1にベースカット・スイッチを追加したモデル、ODR-1 BCが新登場しました。ODR-1は、数十年に渡って多くのアーティストに愛用されてきた秘密兵器です。シングル・コイルを愛用するギタリストはもちろん、ハムバッカーをプレイするギタリストやベーシストにも、幅広く使えるクリアで豊かなサウンドが大好評です。

## ○ベースカット・スイッチ

新機能として、ハムバッカー・プレイヤーからの重低音をカットしたいというご要望にお答えして、ベースカット・スイッチを加えました。スイッチは電池カバーを開けた奥にあります。このスイッチによりオリジナルのサウンドとベース・カットしたサウンドを切り替えられます。

## ○その他の進化ポイント

また、電源アダプターはDC9V~18Vをお使いいただけるようになりました。ノブの印も蓄光塗料に変わっています。

## ○独自の使いやすさとサウンド

本機は、ギターのパリューム・コントロールと効果的に連動し、曲中でも瞬時に音色を変化させることができるため、プロ、特にセッション・プレイヤーに人気があります。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けのサウンドになります。右に回すと荒々しさが増し、ハードロック向けのサウンドになります。

## ■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のプラグを抜いてください。

消費電流：最大25mA

バッファード・バイパス

寸法：74mm x 126mm x 58mm

重量：426g（電池含まず）

## ODR-1 BC

DRIVE SPECTRUM LEVEL

### 1. SIMPLE BOOST



### 2. BLUESY TONE



### 3. SMOOTH SOLO



### 4. CLASSIC ROCK



### 5. TO ELEVEN



### 6. 70' DRIVE



# ODR-1 BC 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。

**Bass-cut Switch** このスイッチによりオリジナルのサウンドとベース・カットしたサウンドを切り替えられます。

## 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

@quantaIntl.

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 or depth.