

# RockBoard® LED Light V2 & LED Light UNI

## Manual

### 概要

RockBoard® LED Light V2 または LED Light UNI をご購入いただき、誠にありがとうございます！  
RockBoard® ペダルボード用のこの使いやすいLEDライトは、6色（白／赤／緑／青／黄／ピンク）と4段階の明るさ（100%/75%/50%/25%/オフ）でエフェクトセットアップを照らします。控えめで雰囲気のある照明で、暗闇の中でエフェクトを踏んでしまう悩みを完全に解消しましょう！  
LED Light V2は、RockBoard® ペダルボード専用設計されています。シンプルな3穴マウントクランプにより、暗いステージ上でエフェクトを照らすライトの取り付けは数秒で完了します。調整可能なロック機構により、ライトの向きを精密に調整できます。LED Light UNIは、あらゆるタイプのペダルボード、譜面台、デスク、ケース、その他堅牢な表面での使用を想定して設計されています。

### 注意事項

#### Power Supply

電源ケーブルを、センターマイナスの9V DC電源に接続してください。電圧や極性が間違っていると、LEDライトに修復不可能な損傷を与える恐れがあり、保証が無効となります。使用しないときや雷雨の際は、電源プラグを抜いてください。

**重要:** RockBoard® LEDライトは、LEDの色や明るさを制御するためにデジタルマイクロコントローラーを使用しています。これにより、感度の高いアナログ回路に干渉が生じる可能性があります。  
ノイズ干渉を防ぐため、マルチ電源装置の絶縁型トランス電源スロットに電源プラグを接続することをお勧めします。

#### Connections

接続や取り外しを行う際は、必ず当該機器およびその他のすべての機器の電源を切ってください。これにより、不具合や使用中の機器の損傷を防ぐことができます。

#### Cleaning

柔らかい乾いた布で拭いてください。

#### 取り扱い

スイッチや操作部に過度な力を加えないでください。紙、金属、汚れ、その他の異物が本機やその接続部に接触しないようにしてください。本機を落下させたり、衝撃や過度な圧力がかからないように注意してください。変形、変色、その他の重大な損傷を防ぐため、本機を以下の環境にさらさないでください：

- ・直射日光
- ・強い磁場
- ・ほこりや汚れがひどい環境
- ・強い振動や衝撃
- ・熱源
- ・極端な温度
- ・高湿度または湿気

#### 他の電気機器への干渉/電磁波被ばくに関する説明

近くにラジオやテレビがあると、受信に支障をきたすことがあります。本機は、ラジオやテレビから適切な距離を置いてご使用ください。

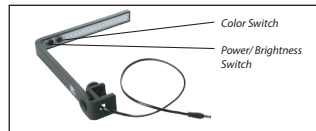
### 主な特徴

RockBoard® ペダルボード用マルチカラーLEDライト  
6色から選択可能（白／赤／緑／青／黄／ピンク）  
4段階の明るさ調整（100%/75%/50%/25%/オフ）  
電源：別売の9V DC電源アダプター（センターマイナス）  
消費電流：100mA

・調整可能なロック機構により、水平軸および垂直軸の向きを精密に調整可能（LEDライト V2）

・固定式クランプにより、あらゆるペダルボードや譜面台への取り付けが可能（LEDライト UNI）

### Controls



・電源/輝度スイッチ: このボタンを押すと、LEDライトが最大輝度で点灯。このボタンを繰り返し押し、4段階の輝度設定（100%/75%/50%/25%/オフ）が順に切り替わります。ボタンを5回押し、ライトが消灯します。

・カラースイッチ: このボタンを押すと、6色のカラー設定（白／赤／緑／青／黄／ピンク）が順に切り替わります。

### 取り付け方法

#### ROCKBOARD® LED LIGHT V2

付属の取り付け用ネジ、ナット、レンチを使用して、RockBoard® LED Light V2をペダルボードの側面にしっかりと取り付けてください。電源ケーブルは大きな取り付け開口部から通すことで、ボードの側面からはみ出さないようにします。RockBoard® ペダルボードを取り付ける際、RockBoard® の側面にはガイド穴が用意されています。調整可能なロック機構により、水平軸および垂直軸の向きを精密に調整でき、ボードに密着させてスライドさせる (1) ことも、運搬時には取り外す (2) ことも可能です。



このRockBoard® LEDライトV2は、RockBoard® ペダルボード専用設計されています。すべてのRockBoard® ペダルボードと即座に互換性があり、シンプルな3穴マウントクランプにより、RockBoard® シリーズのほぼすべてのペダルボードに取り付けることができます。  
RockBoard® DUO 2.0、DUO 2.1、TRES 3.1、およびQUAD 4.1ペダルボードは、右側に1セットの取り付け穴を備えています。  
RockBoard® ペダルボードのDUO 2.2、DUO 2.3、TRES 3.0、TRES 3.2、TRES 3.3、QUAD 4.2、QUAD 4.3、QUAD 4.4、CINQUE 5.2、CINQUE 5.3、およびCINQUE 5.4には、ペダルボードの両側に取り付け穴があります。



#### ROCKBOARD® LED LIGHT UNI

RockBoard® LEDライトUNIは、ペダルボード、譜面台、ミキシングコンソール、フライトケースなど、あらゆる場面での使用を想定して設計されています。固定式クランプにより、LEDライトUNIはほぼあらゆる表面に取り付けることができ、あらゆる角度に調整可能です。



Note: The manufacturer reserves the right to change these specifications without notice



正規輸入代理店

Quanta Intl.

サポートはこちら

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

