

## SPARKULAR TRIPLE 仕様書

SPARKULAR TRIPLE / トリプル は1本の垂直ノズルと2本の25度角のノズルを備えた3方向噴出機です。3本の各ノズルは個別に制御でき、効果高は2-5mまで調整可能です。

ハイスピードモーターを搭載した本機は優れたレスポンス、強力な噴出高維持します。

チャンネルアダプティブ技術を採用することで安定した均一なスパーク効果を生み出します。

RDMX 技術は DMX における排他的な通信を可能にし、オペレーターは各機器の稼働状況をモニターできます。PARKULAR TRIPLE は舞台、ステージにおいて信頼できるプロフェッショナル機器となります。

### 特 徴

- 非火薬、マルチビルトイン安全センサー。
- トリプルヘッドノズルでマルチな演出効果。
- クイックなレスポンスとパワフルなスパークシュート。
- RDMX機能により、ホストコントローラと連携した監視機能。
- DMX 制御により、瞬時な操作が可能。
- NEUTRIKノイトリック防水パワコン採用

※安全の為、火花に手をかさしたり、使用周囲に可燃物、引火性のもの置かないでください。

### 仕 様

#### 本体サイズ

400 x 290 x 270 mm

#### 重 量

20 kg

#### 電 源

BT51: 200-240VAC, 50/60 Hz

BT52: 100 -120VAC, 50/60 Hz

#### 消費電力

1500W

#### 噴出高

2.0-5.0m

#### インターフェース

Neutrik ノイトリック DMX 3-pin and 5-pin

Neutrik ノイトリックパワコン TRUE1

#### グラニューール容量

160g\*3

#### 荷 姿

1台: 475 x 355 x 380 mm



## SPARKULAR TRIPLE 用グラニュール HC-8200 *Composit-Ti for Stage Effects*

HC8200 グラニュールはスパークラー専用の消耗品です。機材専用配合、製造された粒状合金です。工業レベルの粒状金属合金は輸送、保管、使用における安全性が確保されています。グラニュールは TRIPLE 専用として、MEDIUM, LARGEの2種類に分かれます。

### 特 徴

グラニュールは工業レベル(150mesh 以上=粗い=大きい)な為、非危険物であり、DGM (Dangerous Goods Management, China)でも証明されており、合法的に空輸、海輸が可能です。また、"RoHs"認定を受けており、環境にも配慮されています。

### 仕 様

#### パッケージ/梱包単位

200g/bag, Aluminum foil vacuum package.  
12bags/box, 12boxes/carton.

#### グラニュール消費量

17g/分\*3

#### 効果高

HC8200 MEDIUM: 2.0-4.0m  
HC8200 LARGE: 2.0-5.0m



## 效果例

