

## SPARKULAR 仕様書

SPARKULAR/スパークラーは SHOWVEN/ショーウオン社により初めて開発されたオリジナルの革新的製品であり、特殊効果業界で初の非火薬スパーク発生機です。

スパークラーは、効果高が調整可能でその効果高は 1-5m と、正確さを要求される演出業界に革命を起こしています。

### 特 徴

- 安全、非火薬、無煙、無臭。
- グラニュールは最大1回の装填で最大約15分噴出可能。
- 効果高-1-5mの範囲で調整可能。
- 室内/屋外で使用可能。 ※IP仕様ではありません。
- 様々な場所に簡単に設置可能。
- 中国国内はもとより、アメリカ、EUにおいても特許所得済み。
- DMX制御で、いつでもどこでも発射！停止！が敏速に施工できます。

※安全の為、火花に手をかざしたり、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

#### サイズ

200 x 215 x 285 mm

#### 重 量

8.5 kg

#### 電 源

BT01: 200-240VAC, 50/60 Hz

BT02: 100 -120VAC, 50/60 Hz

#### 消費電力

500W

#### 効果高と使用グラニュール

HC8200 MEDIUM: 1.5-3.5m

HC8200 LARGE: 2.0-5.0m

#### インタフェース

DMX512 3PIN XLR 2ch占有

電源入力= Neutrik パワコン仕様

#### 本体材質

耐火 ABS

#### 荷 姿

1台: 274 x 313 x 373 mm

2台: 575 x 345 x 395 mm

フライトケース (6台): 830 x 670 x 720 mm



## SPARKULAR 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。機材専用に配合、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。

グラニュールはその効果、目的に応じて大きく、**LARGE**, **MEDIUM**, **SMALL**,の3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、海輸が可能なのです。

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/袋, アルミ真空パック

12袋/箱, 12箱/カートン

#### 効果時間

10-15分/袋 噴出高、機材及び機材設定密度等による。

#### 効果高

HC8200 SMALL: 1.5-3.0m

HC8200 MEDIUM: 1.5-3.5m

HC8200 LARGE: 2.0-5.0m



## 使用事例

