

# Orbiter Beam

オービター用 / ビーム角 4° 偏光スポット アクセサリー

## 特長

- ・ 4° の平行なビーム角
- ・ 高輝度なリフレクター光学設計
- ・ ソフト/ハードの手動フォーカス調整
- ・ 太陽光の演出にも利用可能

## アクセサリーラインナップ

### フレネルレンズユニット

ビーム角 15°~65° 電動ズームが可能。  
灯体コントロールパネルでの操作の他、  
DMXでのリモート操作にも対応。  
灯体付属のバンドア等も装着可能。



### プロジェクションレンズ 35°

- ・ 色収差を抑えたシャープなビームエッジ
- ・ 電動リモートフォーカス制御に対応
- ・ ゴボパターン Bタイプを使用可能

### ドーム ミニ

小型のドーム型ディフューザーです。光をやわらげ、  
均一に拡散します。



### ガラスカバー

ビーム角 80° で広範囲を照らします。

### ドッキングリング

サードパーティ用  
光学系アダプター。  
ETC ソースフォー等  
利用可能。



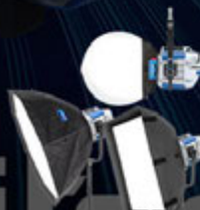
### オープンフェイス

ビーム角 15°/30°/60° の3タイプから  
ご利用いただけます。また、スヌートの使  
用にも対応。30°/60° は灯体に付属、  
15° は有料オプションです。



### 各種ライトバンク

ChimeraやDoPChoiceのライトバ  
ンクやドームなどのディフューザーを  
灯体に直接装着できます。



\*内容は予告なく変更されることがあります。

