



ETC ソース・フォー アクセサリ



有限会社ゴング・インターナショナル

〒135-0004 東京都江東区森下3-20-8-201

TEL.03-5600-7763 FAX.03-5600-7764

MAIL : gong01@gonginternational.jp

URL : <https://gonginternational.jp/>

ソース・フォーの優れた機能をさらに効果的に高める、オプションアクセサリです。

S4 ソース・フォー750
ZM ソース・フォー750ZOOM
JR ソース・フォーjr
PAR ソース・フォーPAR

GOBOホルダ



主に日本製のホルダをおすすめしています。
特殊ナリベット構造で、GOBOをしっかりと装着できます。
4X5マット用、特殊サイズ用など、オーダーメイドも承ります。
海外で一般的な、取手付のタイプもあります。

《S4/ZM用》

- ・日本製GOBOホルダ ステンレスAサイズ用
- ・日本製GOBOホルダ ステンレスBサイズ用
- ・日本製GOBOホルダ ガラスBサイズ用
- ・日本製アイリスゲートGOBOホルダ ガラスBサイズ用
- ・海外製取手付GOBOホルダ ステンレスAサイズ用
- ・海外製取手付GOBOホルダ ステンレスBサイズ用

《JR用》

- ・海外製GOBOホルダ ステンレスMサイズ用
- ・日本製アイリスゲートGOBOホルダ ガラスMサイズ用

JR用GOBOホルダステンレスM用



トップハット



レンズ面からの光漏れをカットする目的で使用されます。
ハーフトップハット(下写真)は、客席・演者方向にむかう光線のみをカットします。

《S4(419~450)/JR用》

- ・6.25"トップハット 6"
- ・6.25"ショートトップハット3"
- ・6.25"ハーフトップハット6"
- ・6.25"ショートハーフトップハット3"

《S410用》

- ・12"トップハット
- 《S405用》
- ・14"トップハット

《ZM/PAR用》

- ・7.5"トップハット 6"
- ・7.5"ショートトップハット3"
- ・7.5"ハーフトップハット6"
- ・7.5"ショートハーフトップハット3"
- ・7.5"ラウンドフレームトップハット6"
- ・7.5"ラウンドフレームハーフトップハット6"

アイリス



本体のアイリスゲートに装着して使用し、ビームの大きさを調整します。24枚羽で、より円形に近いカットが可能です。完全には閉まりきりませんので、ご注意ください。

《S4/ZOOM用》
《JR用》

ジェルエクステンダ



トップハットと同様の効果に加え、カラーフィルタを光源から遠ざけることで、寿命を長くします。

《S4(419~450)/JR用》

- ・6.25"ジェルエクステンダ 5"
 - ・6.25"ジェルエクステンダ 3"
- ### 《ZM/PAR用》
- ・7.5"ジェルエクステンダ 6"
 - ・7.5"ジェルエクステンダ 3"

ドーナツ



色差枠受部に取り付けることで、GOBOのハレーションを軽減します。光量は落ちます。

《S4(419~450)/JR用》

- 6.25"
- 《S410用》12"
- 《S405用》14"
- 《ZM/PAR用》7.5"

ルーバー



主にPARに使用する、ハレーションカット用のアイテム。

《PAR用》

- ・7.5"ルーバー
- ・7.5"エッグクレートルーバー

バンドア



主にPARに使用する、光の広がりを調整するアイテム。

《ZM/PAR用》

- ・7.5"バンドア
- ・7.5"ジェルエクステンダ型バンドア(写真)

色差枠



金属製と紙製の2タイプ。

《S4(419~450)/JR用》

- ・6.25"色差枠 金属製
 - ・6.25"色差枠 紙製(10枚組)
- ### 《S410用》
- ・12"金属製
- ### 《S405用》
- ・14"金属製

《ZM/PAR用》

- ・7.5"色差枠 金属製
- ・7.5"色差枠 紙製(10枚組)

HPLランプ



主にUSHIO製HPLランプを中心に、取り揃えております。セラミックベースを採用し、安全性がより向上しました。

HPL300/100X(JS100V300WB)
HPL500/100X(JS100V500WB)
HPL500/100(JS100V500WC)
HPL575/100(JS100V575WC)
HPL650/100(JS100V650WC)
HPL750/100(JS100V750WC)