



ARRAY-EYE (アレーアイ) は、リフレクタを用いたラインタイプのLED照明です。

- ・ 特殊なリフレクタにより、連続するLEDの光を拡散混合し、無駄なく遠くまで、美しく均一な光を照射できます。
- ・ ユニット単位で連結でき、最大15ユニット(約4メートル)の器具が1本で作れます。
- ・ 統一デザインの取付ステー部品で、美しく簡単に取り付けすることができます。

※ アレーアイに関する特許権・意匠権・商標権は昭和電工株式会社所有しており、弊社はその使用ライセンスを取得しています。
(特許第4519148号) (意匠登録第1325345号 他)

ARRAY-EYE Hyper

アレーアイハイパー

光色：昼光色(6500K) ケース：シルバー
 昼白色(5000K) ブラック
 白色(4000K)
 温白色(3500K)
 電球色(3000K)
 ※その他カスタム



ARRAY-EYE Hyper1/2

アレーアイハイパーハーフ

光色：昼光色(6500K) ケース：シルバー
 昼白色(5000K) ブラック
 白色(4000K)
 温白色(3500K)
 電球色(3000K)
 ※その他カスタム



1ユニットの仕様

LED	16粒 17mmピッチ
定格電圧	DC12 [V]
消費電力	約12.0 [W]
LED寿命(70%)	約50000 [時間] ※
演色性	Ra 約85
重量	約0.34 [Kg]

※技術参考見解で、保証値ではありません。

素材・材質

外側ケース・基板	アルミ
サイドカバー	ABS
リフレクター	ABS or アルミ※開発中

1ユニットの仕様

LED	H: 8粒 B: 8粒 34mmピッチ
定格電圧	DC12 [V]
消費電力	約7.2 [W]
LED寿命(70%)	約50000 [時間] ※
演色性	Ra 約85
重量	約0.30 [Kg]

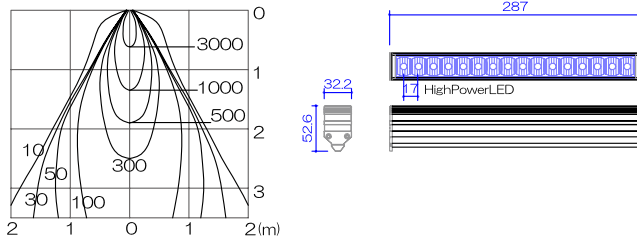
※技術参考見解で、保証値ではありません。

素材・材質

外側ケース・基板	アルミ
サイドカバー	ABS
リフレクター	ABS

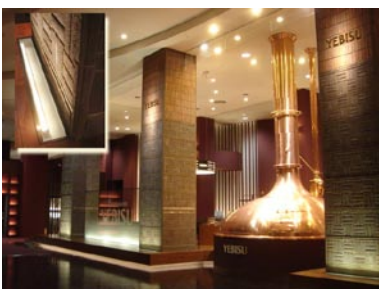
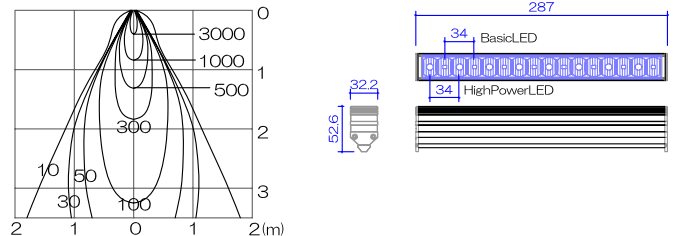
昼光色(6500K)の場合

照度グラフ 単位: lx



昼光色(6500K)の場合

照度グラフ 単位: lx



電源ユニット (別売)

器具構成により各種ございます。
別途お問い合わせください。



調光コントローラ (別売)

1台で最大20Aまで一度に調光できます。(240Wまで)
電源と本体の間に接続します。