

工事現場を光で守る仮設照明器具

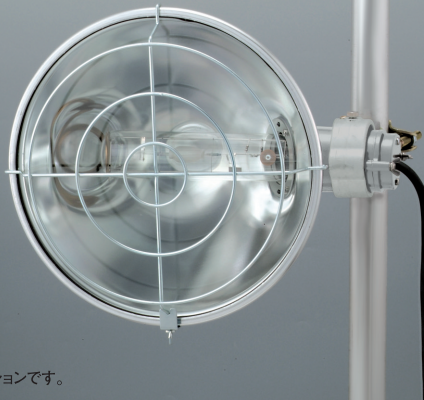
エコ・ルミナス

Eco Luminous 360

省エネを
ご提案

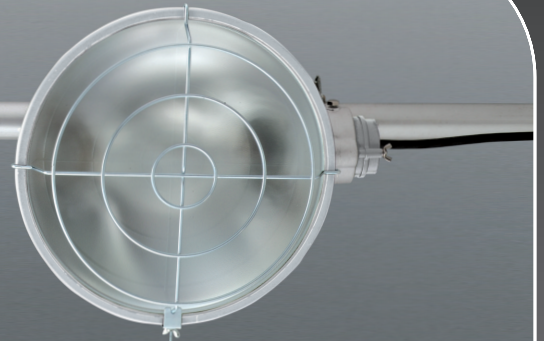


省エネ型仮設照明器具 エコ・ルミナス 360



※ガードはオプションです。

YE360C (クリア)

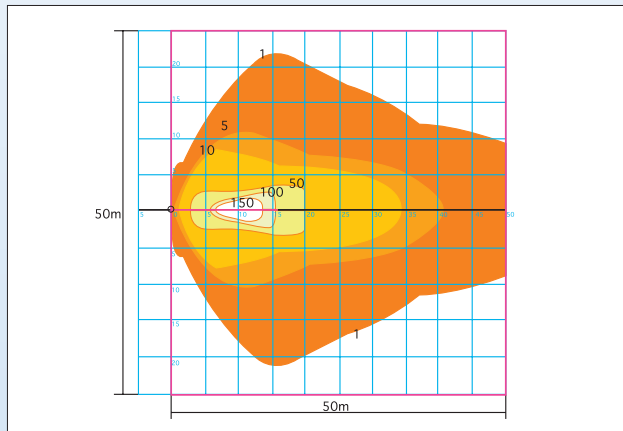


※ガードはオプションです。

YE360F (フロスト)

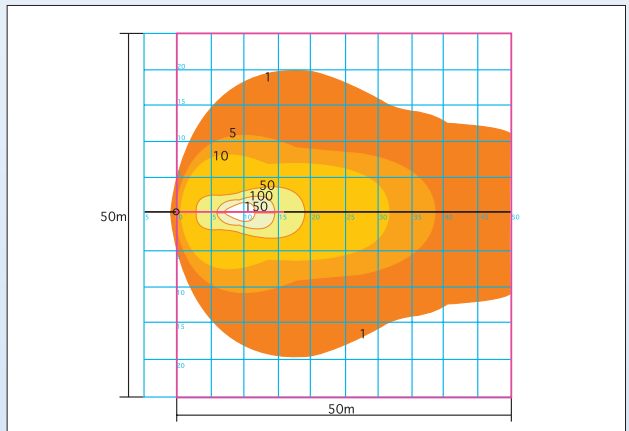
従来の1kw水銀ランプに代わる革命児の誕生です。

YE360C (セラミックメタルハライドランプ360w) 水平照度分布図



灯高:6.0m
初期平均照度: **8.2lx**

YE360F (セラミックメタルハライドランプ360w) 水平照度分布図

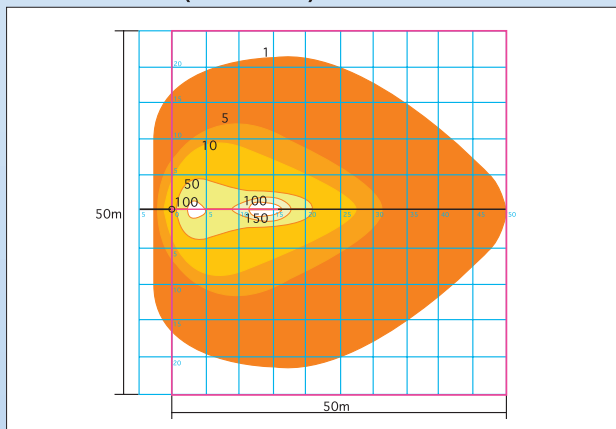


灯高:6.0m
初期平均照度: **7.7lx**

従来品との比較

従来品: HSW1 (HR1000N)

水平照度分布図



灯高:6.0m
初期平均照度: **6.8lx**

仮設照明のエースが登場

エコ・ルミナス

Eco Luminous 360 は **4UP!** を約束。



効率 **UP!**

電気代が半分以下!

高性能反射板装着により360wで1kwと同等以上の平均照度を確保

エコ・ルミナス 360 セラミックメタルハライドランプ360w

¥ 452,854

リフレクター型1kw水銀ランプ

¥1,198,056

※1日10時間点灯×365日 台数30台とする。

ランプ効率**は2倍以上!**

エコ・ルミナス 360

90lm/w

リフレクター型
1kw水銀ランプ

35lm/w



施工性 **UP!**

取付が自由自在!

単管クランプ、H鋼クランプ等取り付け金具を選ばないで取付けることができます。

使用電線のコストを削減!

エコ・ルミナス 360 セラミックメタルハライドランプ360w

10台×3.5A(安定時入力電流)=**35A**

...使用電線サイズ8sq相当

リフレクター型1kw水銀ランプ

10台×8.3A(安定時入力電流)=83A

...使用電線サイズ22sq相当

(電灯単相三線式100V)

器具重量の軽減!

エコ・ルミナス 360

6.5kg

$\frac{1}{2}$

リフレクター型
1kw水銀ランプ

13.0kg

(200V低力率安定器 含む)

耐久性 **UP!**

ランプ寿命が25%も 伸長!

エコ・ルミナス 360
セラミックメタルハライドランプ360w

15,000時間

リフレクター型
1kw水銀ランプ

12,000時間

25%UP

前面が強化ガラス!

ガラス面には、割れにくく頑丈な強化ガラスを採用しています。

(ガードも装備可能:オプション)

作業環境 **UP!**

安全で快適な 作業空間に!

エコルミナス360は、演色性が良く、自然光に近い光で色を再現します。

リフレクター型1kw水銀ランプ

平均演色評価数:**Ra14**

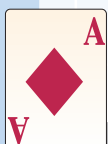
セラミックメタルハライドランプ360w

平均演色評価数:**Ra85**

(色ずれのない状態の基準光はRa100)

紫外線をカット!

外管に紫外域の光を約90%カットするUVカット膜をコーティングしています。



Eco Luminous 360

エコ・ルミナスなら、年間電気代が断然お得!

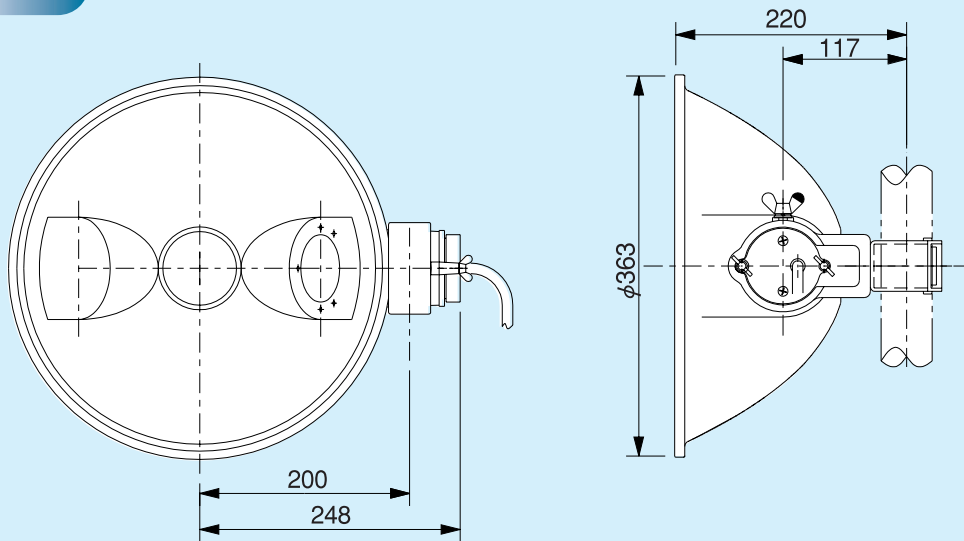
年間電気代の比較 (30灯使用例)

消費電力 (w)	使用灯数	稼働日数	点灯時間 (h)	課金額 (1wh)	
エコ・ルミナス 360 (395)	× 30	× 365	× 10	× 0.01047	= ￥ 452,854
従来型水銀ランプ (1045)	× 30	× 365	× 10	× 0.01047	= ￥1,198,056

※200V低力率安定器使用時

745,202円の節約となります。

寸法図



※単管および単管クランプは別売です。

Y.E 山形電気株式会社

本社 〒531-0075 大阪市北区大淀南3丁目7番10号 TEL (06) 6458-5361 (代) FAX (06) 6458-6264
北陸支店 〒910-0812 福井市新田本町第9号110番 TEL (0776) 53-5751 (代) FAX (0776) 53-4536