

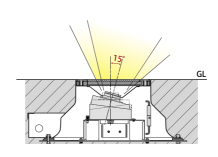


CRIPTA Itabashi St.Sophia 設計:アトリエソルト株式会社 撮影:今村壽博

■人の通行する場所での使用が可能に

建築物から植栽のライトアップまで幅広くお使いいただける埋設器具シ リーズです。人の通行する場所に設置可能な仕様となりました。(※) また、内蔵灯体は 15°の首振りが可能ですので、設置後のライティン グ微調整が行えます。

(※土中埋設器具は人の通行する場所では使用できません。また全ての埋設器具については車両の通るところには設置しないで下さい。)



■器具表面が熱くならない

ランプ交換が困難な埋設器具へ、点灯寿命の長いLED光源を採 用しました。LED光源の特徴である熱の少ない光で、点灯中に手 を触れても安全です。

狭角配光使用時

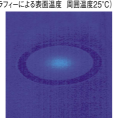
配光は2種類

配光角・色温度・明るさをお選びいただけます。

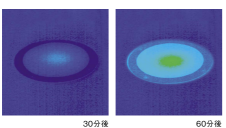
広角配光使用時 < ¢240 ▶ 2 390×390 (422)

非調光

Rs-12 コンクリート埋設器具(サーモグラフィーによる表面温度 周囲温度25°C)



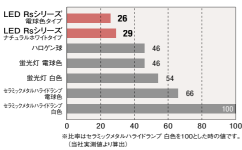
15分後



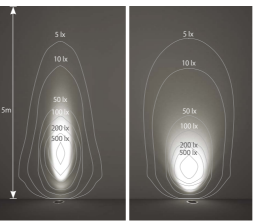
■虫が寄りつきにくい

紫外線の少ない光で誘虫防止効果を発揮します。

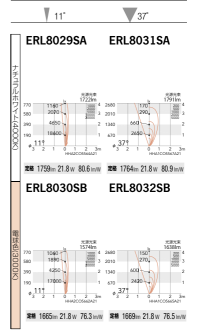
誘虫性比率グラフ



ERL8029SA ERL8031SA 狭角配光(Rs-12 11°) 広角配光(Rs-12 37°)



■鉛直面等照度分布(壁からの距離:300mm/首振15°)



Rs-12 CDM-TC70W相当

V Free 100-242

¥135,000〈電源内蔵〉 Rs-12 LEDモジュール団 消費電力 21.8W

本体: ステンレス 枠: ステンレスヘアライン ガラス: 透明強化ガラス

適合ケーブル径: φ12~φ15 防雨形 (IP67)

人の通行する場所への設置可能

車両の通る場所や、振動や荷重の かかる場所には設置しないでください。 水はけのよい場所に設置してください。 設置場所は必ず排水処理を 施してください。

重:11.5kg 電源内蔵

調光不可

意匠登録済 特許取得済