

埋込 下面開放形 電源内蔵

40Wタイプ 埋込 下面開放形

電源内蔵

eco green 省エネ V Free 100-242 LED光源寿命 40,000時間

電源内蔵 AC

1灯用

器具本体(単体用) **ERK9078W**

器具本体(連結端用) **ERK9079W**

器具本体(連結中間用) **ERK9080W**

¥16,000 系
(ユニット別売)

白 反射板: 白 重: 3.2kg (連結中間用: 3.0kg)

埋込穴 **100×1235**

特許出願中

取付用ボルト穴 電源用穴

800 432 800 432 800

1249 (単体用) 1249 (連結端用) 1240 (連結中間用) 1235

95 95 118 118

(単体用) 1249 (連結端用) 1240 (連結中間用) 1235

専用チューブユニット (別売)

明るさタイプ	専用ユニット型番 / 価格	ホワイトチューブユニット
Hf32w 高出力型 器具相当 無線調光 SmartLEDZ	ハイパワー 3000lmタイプ 消費電力 20.7W 調光率: 5~100% Ra82 100-242V	器具本体 ERK9078W ¥16,000 ユニット RAD-530NAx1 ¥13,500 (電源内蔵) セット価格 ¥29,500 (¥29,800) 5000K 光束光束 3079lm 70%調光 1943 lm 13.9 W 139.7 lm/W
	ハイパワー 3000lmタイプ 消費電力 19.6W Ra82 100-242V	器具本体 ERK9078W ¥16,000 ユニット RAD-457NAx1 ¥11,000 (電源内蔵) セット価格 ¥27,000 5000K 光束光束 3082lm 70%調光 1943 lm 13.9 W 139.7 lm/W
FLR40w 器具相当 非調光	エコノミー 2000lmタイプ 消費電力 13.1W Ra82 100-242V	器具本体 ERK9078W ¥16,000 ユニット RAD-458NAx1 ¥10,000 (電源内蔵) セット価格 ¥26,000 (¥27,500) 5000K 光束光束 2108lm 70%調光 1901 lm 13.1 W 145.1 lm/W
	超エコノミー 1600lmタイプ 消費電力 9.8W Ra82 100-242V	器具本体 ERK9078W ¥16,000 ユニット RAD-525NAx1 ¥8,200 (電源内蔵) セット価格 ¥24,200 5000K 光束光束 1600lm 70%調光 1443 lm 9.8 W 147.2 lm/W

※ () のセット価格は 3000K / 2500K

(無線信号制御方式) スマートレッズシステム▶P.290

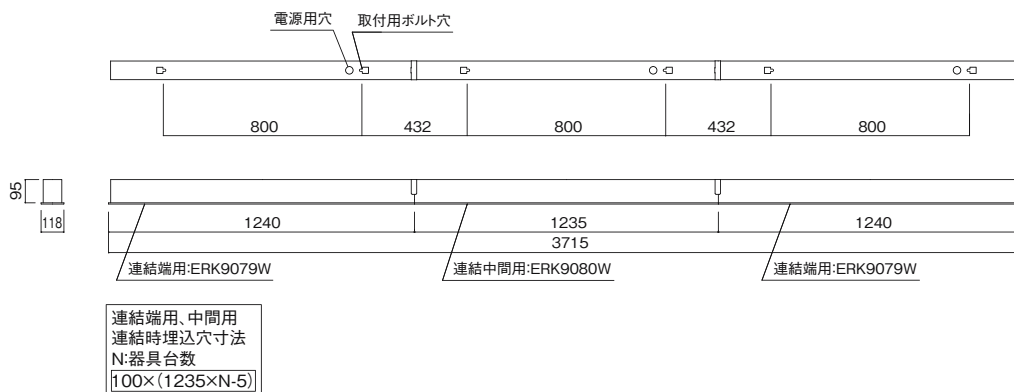
ホワイトチューブユニット 無線調光

- 口金:電源内蔵ユニット用専用口金
 - サイズ:φ32 L1198mm
 - 入力電圧:100V-242V
 - 本体:樹脂(乳白/白)
 - 定格寿命:40,000時間
 - 演色性:Ra82
 - 調光率5~100%
 - 無線モジュール付
- ※10本/箱単位での販売とさせていただきます。
※無線モジュールは使用環境により最大通信可能距離を満足できないことがあります。

ホワイトチューブユニット 非調光

- 口金:電源内蔵ユニット用専用口金
 - サイズ:φ32 L1198mm
 - 重:400g
 - 入力電圧:100V-242V
 - 本体:樹脂(乳白/白)
 - 定格寿命:40,000時間
 - 演色性:Ra82
 - 調光不可
- ※10本/箱単位での販売とさせていただきます。

埋込タイプ連結システム例



この紙面に掲載の全商品の価格には、消費税は含まれておりません。巻末の「カタログガイド」に記載されている内容をご確認の上、ご使用願います。※製品を安全にお使いいただくために、巻末の「ご使用上の注意▶P.102」及び「仕様図」「取扱説明書」を必ずご確認ください。

※一般屋内専用です。湿気・水気のある所や油飛沫・塵埃などがある場所ではご使用に耐えられない場合がございます。照明器具には寿命があります。設置して8~10年経つと、外観に異常がなくとも内部の劣化は進行しています。点検・交換してください。

無線モジュールは使用環境により最大通信可能距離を満足できないことがあります。(無線信号制御方式) スマートレッズシステム▶P.290
メンテナンス用LEDユニット(別売)▶P.1014