

SQUARE BASE LIGHT

LEDスクエアベースライト

デザイン性と機能のバリエーションに豊かな高効率なベースライト



LEDZ
TWIN TUBE series



LEDZ
SD series

LINE UP

	LEDZ TWIN TUBE series			LEDZ SD series	
直付タイプ	 下面開放形	—	—	 下面開放形	—
埋込タイプ	 下面開放形	 白ルーバ形	—	 下面開放形	 白ルーバ形
直付・埋込兼用タイプ	 下面開放形	 白ルーバ形	 下面乳白パネル形	—	—

LEDZ. TWIN TUBE series

用途や空間にあわせて光量、色温度、調光方式が選べるランプ式ベースライト。無線調光に対応した電源外付けモジュールタイプと取り扱いが簡単な電源内蔵ユニットタイプ。

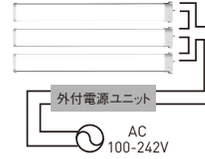
非調光タイプ

電源外付けタイプにもイニシャルコスト重視型の非調光タイプをラインナップ。



無線調光タイプ
電源外付
非調光タイプ

無線調光もでき、非調光としても使用が可能です。



ランプ式のメリットがありながら無線調光による制御も可能です。

非調光タイプ
電源内蔵



チューブユニット内に電源が内蔵されているため、取り扱いが簡単です。

LEDZ. SD series

最高効率のユニットを搭載し、無線制御により高い省エネルギー環境を実現します。



SD series		従来コンパクト蛍光灯器具	
固有エネルギー消費効率	144.2 lm/w	固有エネルギー消費効率	88.8 lm/w
消費電力	78.9w	消費電力	170w
定格光束	11385lm	定格光束	15110lm

38% 省エネ

54% DOWN

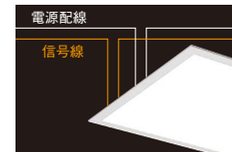
従来
蛍光灯
比較

■600シリーズ
FHP45W×3灯器具相当
ERK9754W

■700シリーズ
FHP45W×4灯
EKL24543EA

Smart LEDZ. SYSTEM 調光機能をフル活用し、 さらに快適・省エネ

全体で省エネをコントロールする初期照度補正や昼光利用だけでなく、器具1台からの個別調光も可能なので、ストレスのない調光で無駄のない最適な空間をつくり出すことができます。



無線調光タイプの器具・ユニットをPWM信号制御調光にする仕様も特注にて承ります。対象機種および仕様・納期・価格はお問い合わせください。

LEDスクエアベースライト 電源外付

LEDZ.TWIN TUBE series

直付 下面開放形



V Free 100-242 LED光源寿命 40,000時間 意匠登録済 特許出願中 Ra82

ERK9904W (器具本体) ¥22,500 (モジュール別売) 消費電力 68.5W

ERK9397W (器具本体) ¥24,000 (モジュール別売) 消費電力 68.8W

埋込 下面開放形



V Free 100-242 LED光源寿命 40,000時間 特許出願中 Ra82

ERK9905W (器具本体) ¥22,000 (モジュール別売) 消費電力 68.5W

ERK9400W (器具本体) ¥24,000 (モジュール別売) 消費電力 68.8W

埋込 白ルーバ形



V Free 100-242 LED光源寿命 40,000時間 特許出願中 Ra82

ERK9906W (器具本体) ¥22,800 (モジュール別売) 消費電力 68.5W

ERK9472W (器具本体) ¥23,400 (モジュール別売) 消費電力 68.8W

600 シリーズ

FHP45W×4

器具相当 10000lmタイプ

専用モジュール

5000K RA-658NB

非調光

4000K RA-658WB

Smart LEDZ

無線調光

3500K RA-658WWB

無線モジュール付

調光率: 5~100%

¥6,500

定格光束/ 固有エネルギー消費効率 セット価格

10017 lm 146.2 lm/W 器具本体 ¥22,500 (100-242V) (電源ユニット内蔵) 10227 lm 149.2 lm/W 専用モジュール×3 ¥19,500

10055 lm 146.7 lm/W セット価格 ¥42,000

10017 lm 145.5 lm/W 器具本体 ¥24,000 (100-242V) (電源ユニット内蔵) 10227 lm 148.6 lm/W 専用モジュール×3 ¥19,500

10055 lm 146.1 lm/W セット価格 ¥43,500

定格光束/ 固有エネルギー消費効率 セット価格

9331 lm 136.2 lm/W 器具本体 ¥22,000 (100-242V) (電源ユニット内蔵) 9526 lm 139.0 lm/W 専用モジュール×3 ¥19,500

9366 lm 136.7 lm/W セット価格 ¥41,500

9331 lm 135.6 lm/W 器具本体 ¥24,000 (100-242V) (電源ユニット内蔵) 9526 lm 138.4 lm/W 専用モジュール×3 ¥19,500

9366 lm 136.1 lm/W セット価格 ¥43,500

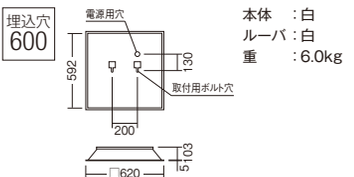
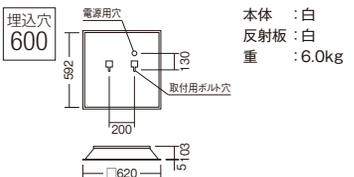
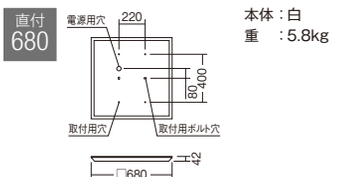
定格光束/ 固有エネルギー消費効率 セット価格

8902 lm 129.9 lm/W 器具本体 ¥22,800 (100-242V) (電源ユニット内蔵) 9088 lm 132.6 lm/W 専用モジュール×3 ¥19,500

8935 lm 130.4 lm/W セット価格 ¥42,300

8902 lm 129.3 lm/W 器具本体 ¥23,400 (100-242V) (電源ユニット内蔵) 9088 lm 132.0 lm/W 専用モジュール×3 ¥19,500

8935 lm 129.8 lm/W セット価格 ¥42,900



仕様

450 シリーズ

FHP32W×4

器具相当 6900lmタイプ

専用モジュール

5000K RA-659NB

非調光

4000K RA-659WB

Smart LEDZ

無線調光

3500K RA-659WWB

無線モジュール付

調光率: 5~100%

¥4,500

V Free 100-242 LED光源寿命 40,000時間 意匠登録済 特許出願中 Ra82

ERK9909W (器具本体) ¥16,800 (モジュール別売) 消費電力 45.5W

ERK9402W (器具本体) ¥18,800 (モジュール別売) 消費電力 45.7W

V Free 100-242 LED光源寿命 40,000時間 特許出願中 Ra82

ERK9910W (器具本体) ¥18,500 (モジュール別売) 消費電力 45.5W

ERK9405W (器具本体) ¥19,500 (モジュール別売) 消費電力 45.7W

V Free 100-242 LED光源寿命 40,000時間 特許出願中 Ra82

ERK9911W (器具本体) ¥15,000 (モジュール別売) 消費電力 45.5W

ERK9473W (器具本体) ¥15,600 (モジュール別売) 消費電力 45.7W

定格光束/ 固有エネルギー消費効率 セット価格

6846 lm 150.4 lm/W 器具本体 ¥16,800 (100-242V) (電源ユニット内蔵) 6846 lm 150.4 lm/W 専用モジュール×3 ¥13,500

6732 lm 147.9 lm/W セット価格 ¥30,300

6846 lm 149.8 lm/W 器具本体 ¥18,800 (100-242V) (電源ユニット内蔵) 6846 lm 149.8 lm/W 専用モジュール×3 ¥13,500

6732 lm 147.3 lm/W セット価格 ¥32,300

定格光束/ 固有エネルギー消費効率 セット価格

6377 lm 140.1 lm/W 器具本体 ¥18,500 (100-242V) (電源ユニット内蔵) 6377 lm 140.1 lm/W 専用モジュール×3 ¥13,500

6271 lm 137.8 lm/W セット価格 ¥32,000

6377 lm 139.5 lm/W 器具本体 ¥19,500 (100-242V) (電源ユニット内蔵) 6377 lm 139.5 lm/W 専用モジュール×3 ¥13,500

6271 lm 137.2 lm/W セット価格 ¥33,000

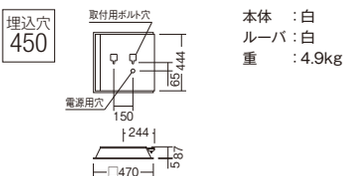
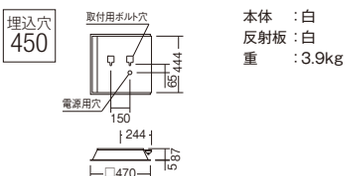
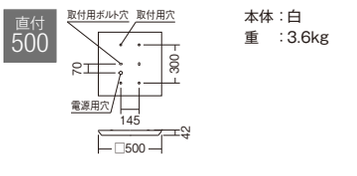
定格光束/ 固有エネルギー消費効率 セット価格

6083 lm 133.6 lm/W 器具本体 ¥15,000 (100-242V) (電源ユニット内蔵) 6083 lm 133.6 lm/W 専用モジュール×3 ¥13,500

5983 lm 131.4 lm/W セット価格 ¥28,500

6083 lm 133.1 lm/W 器具本体 ¥15,600 (100-242V) (電源ユニット内蔵) 6083 lm 133.1 lm/W 専用モジュール×3 ¥13,500

5983 lm 130.9 lm/W セット価格 ¥29,100



仕様

5000K昼白色 4000Kナチュラルホワイト 3500K温白色 9 グリーン購入法対象機種適合品 (無線信号制御方式) スマートレズシステム▶P.643

非調光 Smart LEDZ 無線調光

弊社商品の器具不点灯などの故障に対し、3年間の無償保証に加え、2年間の無償提供させていただきます。(一部の対象商品は、5年間の無償提供。)詳しくはP.858をご確認ください。

特別な記載のないものは、写真方向以外の取付けはできません。掲載されている一部の画像やデータは色や明るさを表現したシミュレーションです。実際と仕様が異なる場合がありますのでご了承ください。

発売予定商品イメージ仕様については、開発中であるため最終仕様とは異なる場合がございます。ご了承ください。LED素子は白熱灯蛍光灯などの一般光源に比べ(ラックがあるため発光色、明るさが異なる場合があります)のでご了承ください。

埋込/直付兼用 下面開放形



埋込/直付兼用 白ルーパ形



埋込/直付兼用 下面乳白パネル形



600 シリーズ

FHP45W×4
器具相当
10000lmタイプ

専用モジュール

- 5000K RA-658NB
- 4000K RA-658WB
- 3500K RA-658WWB

非調光

Smart LEDZ
無線調光
無線モジュール付
調光率:5~100%

V Free 100-242	LED光源寿命 40,000時間	特許出願中	82
----------------	------------------	-------	----

ERK9907W (器具本体)	¥22,500
消費電力 68.5W	(モジュール別売)
ERK9398W (器具本体)	¥27,000
消費電力 68.8W	(モジュール別売)

定格光束 / 固有エネルギー消費効率	セット価格
--------------------	-------

10017 lm 146.2 lm/W	器具本体 ¥22,500 (100-242V) (電源ユニット内蔵)	9134 lm 133.3 lm/W	器具本体 ¥23,500 (100-242V) (電源ユニット内蔵)
10227 lm 149.2 lm/W	専用モジュール×3 ¥19,500	9325 lm 136.1 lm/W	専用モジュール×3 ¥19,500
10055 lm 146.7 lm/W	セット価格 ¥42,000	9168 lm 133.8 lm/W	セット価格 ¥50,000
10017 lm 145.5 lm/W	器具本体 ¥27,000 (100-242V) (電源ユニット内蔵)	9134 lm 132.7 lm/W	器具本体 ¥28,000 (100-242V) (電源ユニット内蔵)
10227 lm 148.6 lm/W	専用モジュール×3 ¥19,500	9325 lm 135.5 lm/W	専用モジュール×3 ¥19,500
10055 lm 146.1 lm/W	セット価格 ¥46,500	9168 lm 133.2 lm/W	セット価格 ¥54,500

V Free 100-242	LED光源寿命 40,000時間	意匠登録済	特許出願中	82
----------------	------------------	-------	-------	----

ERK9908W (器具本体)	¥23,500
消費電力 68.5W	(モジュール別売)
RK-537W (ルーパ)	¥7,000
消費電力 68.5W	
ERK9399W (器具本体)	¥28,000
消費電力 68.8W	(モジュール別売)
RK-537W (ルーパ)	¥7,000
消費電力 68.8W	

定格光束 / 固有エネルギー消費効率	セット価格
--------------------	-------

9134 lm 133.3 lm/W	器具本体 ¥23,500 (100-242V) (電源ユニット内蔵)	6895 lm 100.6 lm/W	器具本体 ¥23,500 (100-242V) (電源ユニット内蔵)
9325 lm 136.1 lm/W	専用モジュール×3 ¥19,500	7039 lm 102.7 lm/W	専用モジュール×3 ¥19,500
9168 lm 133.8 lm/W	セット価格 ¥50,000	6921 lm 101.0 lm/W	セット価格 ¥52,000
9134 lm 132.7 lm/W	器具本体 ¥28,000 (100-242V) (電源ユニット内蔵)	6895 lm 100.2 lm/W	器具本体 ¥28,000 (100-242V) (電源ユニット内蔵)
9325 lm 135.5 lm/W	専用モジュール×3 ¥19,500	7039 lm 102.3 lm/W	専用モジュール×3 ¥19,500
9168 lm 133.2 lm/W	セット価格 ¥54,500	6921 lm 100.5 lm/W	セット価格 ¥56,500

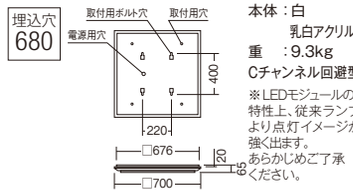
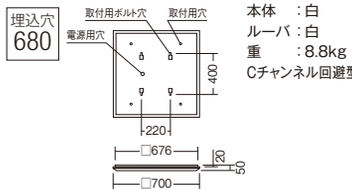
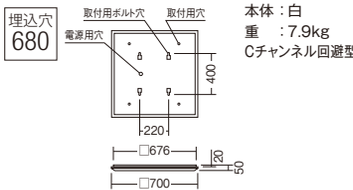
V Free 100-242	LED光源寿命 40,000時間	特許出願中	82
----------------	------------------	-------	----

ERK9908W (器具本体)	¥23,500
消費電力 68.5W	(モジュール別売)
RK-538M (パネル)	¥9,000
消費電力 68.5W	
ERK9399W (器具本体)	¥28,000
消費電力 68.8W	(モジュール別売)
RK-538M (パネル)	¥9,000
消費電力 68.8W	

定格光束 / 固有エネルギー消費効率	セット価格
--------------------	-------

6895 lm 100.6 lm/W	器具本体 ¥23,500 (100-242V) (電源ユニット内蔵)	6895 lm 100.2 lm/W	器具本体 ¥28,000 (100-242V) (電源ユニット内蔵)
7039 lm 102.7 lm/W	専用モジュール×3 ¥19,500	7039 lm 102.3 lm/W	専用モジュール×3 ¥19,500
6921 lm 101.0 lm/W	セット価格 ¥52,000	6921 lm 100.5 lm/W	セット価格 ¥56,500

仕様



450 シリーズ

FHP32W×4
器具相当
6900lmタイプ

専用モジュール

- 5000K RA-659NB
- 4000K RA-659WB
- 3500K RA-659WWB

非調光

Smart LEDZ
無線調光
無線モジュール付
調光率:5~100%

V Free 100-242	LED光源寿命 40,000時間	特許出願中	82
----------------	------------------	-------	----

ERK9912W (器具本体)	¥16,500
消費電力 45.5W	(モジュール別売)
ERK9403W (器具本体)	¥19,800
消費電力 45.7W	(モジュール別売)

定格光束 / 固有エネルギー消費効率	セット価格
--------------------	-------

6846 lm 150.4 lm/W	器具本体 ¥16,500 (100-242V) (電源ユニット内蔵)	6242 lm 137.1 lm/W	器具本体 ¥18,000 (100-242V) (電源ユニット内蔵)
6846 lm 150.4 lm/W	専用モジュール×3 ¥13,500	6242 lm 137.1 lm/W	専用モジュール×3 ¥13,500
6732 lm 147.9 lm/W	セット価格 ¥30,000	6139 lm 134.9 lm/W	セット価格 ¥35,500
6846 lm 149.8 lm/W	器具本体 ¥19,800 (100-242V) (電源ユニット内蔵)	6242 lm 136.5 lm/W	器具本体 ¥19,700 (100-242V) (電源ユニット内蔵)
6846 lm 149.8 lm/W	専用モジュール×3 ¥13,500	6242 lm 136.5 lm/W	専用モジュール×3 ¥13,500
6732 lm 147.3 lm/W	セット価格 ¥33,300	6139 lm 134.3 lm/W	セット価格 ¥37,200

V Free 100-242	LED光源寿命 40,000時間	意匠登録済	特許出願中	82
----------------	------------------	-------	-------	----

ERK9913W (器具本体)	¥18,000
消費電力 45.5W	(モジュール別売)
RK-535W (ルーパ)	¥4,000
消費電力 45.5W	
ERK9404W (器具本体)	¥19,700
消費電力 45.7W	(モジュール別売)
RK-535W (ルーパ)	¥4,000
消費電力 45.7W	

定格光束 / 固有エネルギー消費効率	セット価格
--------------------	-------

6242 lm 137.1 lm/W	器具本体 ¥18,000 (100-242V) (電源ユニット内蔵)	4712 lm 103.5 lm/W	器具本体 ¥18,000 (100-242V) (電源ユニット内蔵)
6242 lm 137.1 lm/W	専用モジュール×3 ¥13,500	4712 lm 103.5 lm/W	専用モジュール×3 ¥13,500
6139 lm 134.9 lm/W	セット価格 ¥35,500	4634 lm 101.8 lm/W	セット価格 ¥38,500
6242 lm 136.5 lm/W	器具本体 ¥19,700 (100-242V) (電源ユニット内蔵)	4712 lm 103.1 lm/W	器具本体 ¥19,700 (100-242V) (電源ユニット内蔵)
6242 lm 136.5 lm/W	専用モジュール×3 ¥13,500	4712 lm 103.1 lm/W	専用モジュール×3 ¥13,500
6139 lm 134.3 lm/W	セット価格 ¥37,200	4634 lm 101.4 lm/W	セット価格 ¥40,200

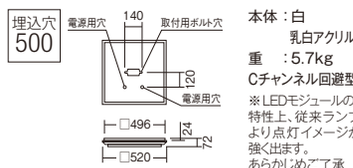
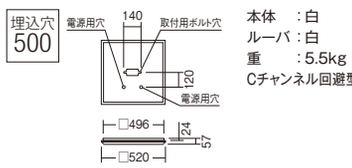
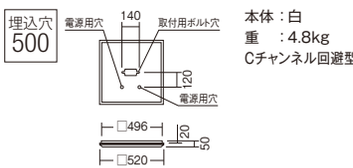
V Free 100-242	LED光源寿命 40,000時間	特許出願中	82
----------------	------------------	-------	----

ERK9913W (器具本体)	¥18,000
消費電力 45.5W	(モジュール別売)
RK-536M (パネル)	¥7,000
消費電力 45.5W	
ERK9404W (器具本体)	¥19,700
消費電力 45.7W	(モジュール別売)
RK-536M (パネル)	¥7,000
消費電力 45.7W	

定格光束 / 固有エネルギー消費効率	セット価格
--------------------	-------

4712 lm 103.5 lm/W	器具本体 ¥18,000 (100-242V) (電源ユニット内蔵)	4712 lm 103.1 lm/W	器具本体 ¥19,700 (100-242V) (電源ユニット内蔵)
4712 lm 103.5 lm/W	専用モジュール×3 ¥13,500	4712 lm 103.1 lm/W	専用モジュール×3 ¥13,500
4634 lm 101.8 lm/W	セット価格 ¥38,500	4634 lm 101.4 lm/W	セット価格 ¥40,200

仕様



○5000K昼白色 ○4000Kナチュラルホワイト ●3500K温白色 [G]グリーン購入法対象機種適合品 (無線信号制御方式) スマートレスシステム▶P.643

※非調光 S Smart LEDZ 無線調光 当社指定の専用器具とモジュールの組み合わせでご利用ください。

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、ご利用願います。※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.872」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利用になりませんのでご注意ください。照明器具には寿命があります。設置して8~10年経つと、外観に異常がなくて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。メンテナンス用LEDモジュール(別売)▶P.865

LEDスクエアベースライト 電源内蔵

LEDZ.TWIN TUBE series

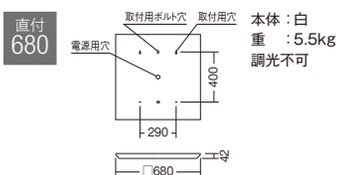


V Free 100-242 LED光源寿命 40,000時間 意匠登録済 特許登録済 Ra82

ERK9099W (器具本体) ¥15,000
消費電力 76.4W (ユニット別売)

定格光束 / 固有エネルギー消費効率 セット価格

- 10970 lm 143.5 lm/W [9] 器具本体 ¥15,000
- 10970 lm 143.5 lm/W [9] 専用ユニットx4 ¥42,000 (100-242V) (電源内蔵)
- 10788 lm 141.2 lm/W [9] セット価格 ¥57,000

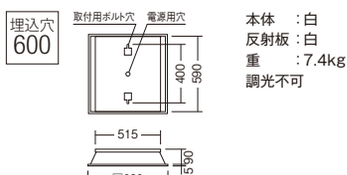


V Free 100-242 LED光源寿命 40,000時間 意匠登録済 特許登録済 Ra82

ERK9056W (器具本体) ¥19,500
消費電力 76.4W (ユニット別売)

定格光束 / 固有エネルギー消費効率 セット価格

- 10219 lm 133.7 lm/W [9] 器具本体 ¥19,500
- 10219 lm 133.7 lm/W [9] 専用ユニットx4 ¥42,000 (100-242V) (電源内蔵)
- 10049 lm 131.5 lm/W [9] セット価格 ¥61,500

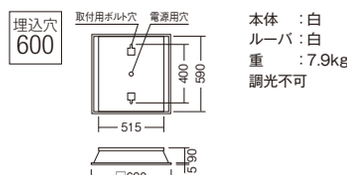


V Free 100-242 LED光源寿命 40,000時間 意匠登録済 特許登録済 Ra82

ERK9059W (器具本体) ¥19,500
消費電力 76.4W (ユニット別売)

定格光束 / 固有エネルギー消費効率 セット価格

- 9749 lm 127.6 lm/W [9] 器具本体 ¥19,500
- 9749 lm 127.6 lm/W [9] 専用ユニットx4 ¥42,000 (100-242V) (電源内蔵)
- 9587 lm 125.4 lm/W [9] セット価格 ¥61,500



600 シリーズ

FHP45W×4 器具相当 10000lmタイプ

専用ユニット

- 5000K RAD-415NB
- 4000K RAD-415WB
- 3500K RAD-415WWB

¥10,500

非調光

仕様

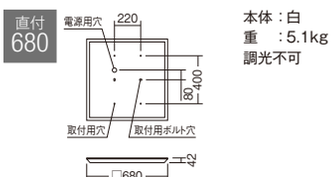


V Free 100-242 LED光源寿命 40,000時間 意匠登録済 特許登録済 Ra82

ERK9292W (器具本体) ¥14,000
消費電力 57.3W (ユニット別売)

定格光束 / 固有エネルギー消費効率 セット価格

- 8228 lm 143.5 lm/W [9] 器具本体 ¥14,000
- 8228 lm 143.5 lm/W [9] 専用ユニットx3 ¥31,500 (100-242V) (電源内蔵)
- 8091 lm 141.2 lm/W [9] セット価格 ¥45,500

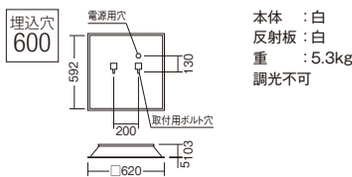


V Free 100-242 LED光源寿命 40,000時間 意匠登録済 特許登録済 Ra82

ERK9293W (器具本体) ¥17,500
消費電力 57.3W (ユニット別売)

定格光束 / 固有エネルギー消費効率 セット価格

- 7664 lm 133.7 lm/W [9] 器具本体 ¥17,500
- 7664 lm 133.7 lm/W [9] 専用ユニットx3 ¥31,500 (100-242V) (電源内蔵)
- 7537 lm 131.5 lm/W [9] セット価格 ¥49,000



600 シリーズ

FHP45W×3 器具相当 7500lmタイプ

専用ユニット

- 5000K RAD-415NB
- 4000K RAD-415WB
- 3500K RAD-415WWB

¥10,500

非調光

仕様

○5000K昼白色 ○4000Kナチュラルホワイト ○3500K温白色 [9]グリーン購入法対象機種適合品

弊社商品の器具不点灯などの故障に対し、3年間の無償保証に加え、2年間の無償提供させていただきます。(一部の対象商品は、5年間の無償提供。)
詳しくはP.85Bをご確認ください。

特別な記載のないものは、写真方向以外の取付けはできません。掲載されている一部の画像やデータは色や明るさを表現したシミュレーションです。実際と仕様が異なる場合がありますのでご了承ください。

発売予定商品イメージ仕様については、開発中であるため最終仕様とは異なる場合がございます。ご了承ください。LED素子は白熱灯蛍光灯などの一般光源に比べバリエーションがあるため発光色、明るさが異なる場合がありますのでご了承ください。

埋込/直付兼用 下面開放形



Cチャンネル回避型

埋込/直付兼用 白ルーバ形



Cチャンネル回避型

埋込/直付兼用 下面乳白パネル形



Cチャンネル回避型

600シリーズ

V Free 100-242 LED光源寿命 40,000時間 特許登録済 Ra82

V Free 100-242 LED光源寿命 40,000時間 意匠登録済 特許登録済 Ra82

V Free 100-242 LED光源寿命 40,000時間 特許登録済 Ra82

FHP45W×4
器具相当
10000lmタイプ

ERK9064W (器具本体) ¥19,800
消費電力 76.4W (ユニット別売)

ERK9065W (器具本体) ¥20,000
消費電力 76.4W (ユニット別売)

ERK9065W (器具本体) ¥20,000
消費電力 76.4W (ユニット別売)

専用ユニット

定格光束/ 固有エネルギー消費効率 セット価格

定格光束/ 固有エネルギー消費効率 セット価格

定格光束/ 固有エネルギー消費効率 セット価格

- 5000K RAD-415NB
 - 4000K RAD-415WB
 - 3500K RAD-415WWB
- ¥10,500

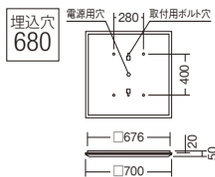
非調光

○10836 lm 141.8 lm/W [9]	器具本体	¥19,800
○10836 lm 141.8 lm/W [9]	専用ユニット×4 (100-242V)	¥42,000 (電源内蔵)
○10656 lm 139.4 lm/W [9]	セット価格	¥61,800

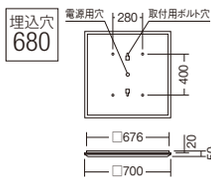
○10003 lm 130.9 lm/W [9]	器具本体	¥20,000
○10003 lm 130.9 lm/W [9]	ルーバ	¥7,000
○10003 lm 130.9 lm/W [9]	専用モジュール×4 (100-242V)	¥42,000 (電源内蔵)
○9837 lm 128.7 lm/W [9]	セット価格	¥69,000

○7551 lm 98.8 lm/W	器具本体	¥20,000
○7551 lm 98.8 lm/W	パネル	¥9,000
○7551 lm 98.8 lm/W	専用モジュール×4 (100-242V)	¥42,000 (電源内蔵)
○7425 lm 97.1 lm/W [9]	セット価格	¥71,000

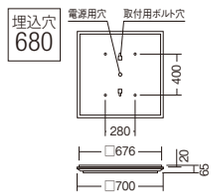
仕様



本体：白
重：8.6kg
Cチャンネル回避型
調光不可



本体：白
ルーバ：白
重：9.5kg
Cチャンネル回避型
調光不可



本体：乳白アクリル
重：10.0kg
Cチャンネル回避型
調光不可
※LEDユニットの特性上、従来ランプより点灯イメージが強く出ます。あらかじめご了承ください。

薄さを追求した直付・埋込兼用ベースライト

直付にも埋込にも対応できる便利なスクエアベースライトには効率重視の下面開放形・クリアを考慮したルーバ形・やわらかな光の下面乳白パネル形の3種類があり、空間の使用目的に応じた選択が可能です。



下面開放形



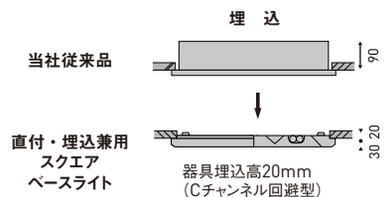
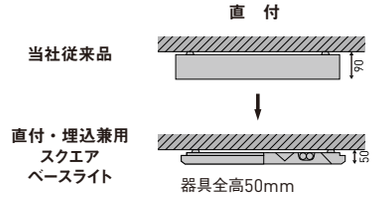
白ルーバ形



下面乳白パネル形

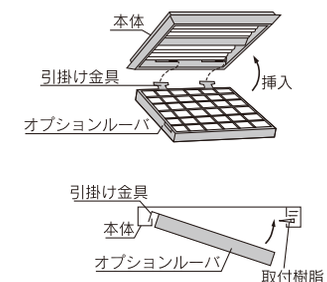
天井面スッキリの直付・埋込兼用

直付埋込兼用スクエアベースライトは、直付施工時50mm(下面開放形)の器具高さ。埋込時にはCチャンネルを回避させながらも高さ30mmにおさえることでスッキリと天井面におさめます。



ルーバ・乳白パネルはワンタッチの簡単着脱

白ルーバ・乳白パネルの着脱は、片側に本体に引掛け仮吊りがおこなえることでワンタッチで固定が簡単です。LEDユニット交換や器具の清掃など、メンテナンスの負担も低減します。



○ 5000K昼白色 ○ 4000Kナチュラルホワイト ● 3500K温白色 [9] グリーン購入法対象機種適合品

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.872」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なれませんのでご注意ください。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。

メンテナンス用LEDユニット(別売)▶P.865

LEDスクエアベースライト 電源内蔵

LEDZ.TWIN TUBE series

直付 下面開放形



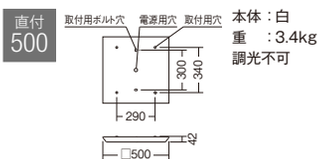
V Free 100-242 LED光源寿命 40,000時間 意匠登録済 特許登録済 Ra82

ERK9100W (器具本体) ¥10,500
消費電力 57.6W (ユニット別売)

専用ユニット	定格光束 / 固有エネルギー消費効率	セット価格
○ 5000K RAD-416NB	8045 lm 139.6 lm/W [9]	器具本体 ¥10,500
○ 4000K RAD-416WB	8045 lm 139.6 lm/W [9]	専用ユニット×4 ¥34,000 (100-242V) (電源内蔵)
○ 3500K RAD-416WWB	7911 lm 137.3 lm/W [9]	セット価格 ¥44,500

非調光

仕様



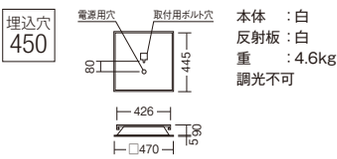
埋込 下面開放形



V Free 100-242 LED光源寿命 40,000時間 意匠登録済 特許登録済 Ra82

ERK9057W (器具本体) ¥12,500
消費電力 57.6W (ユニット別売)

専用ユニット	定格光束 / 固有エネルギー消費効率	セット価格
○ 7556 lm 131.1 lm/W [9]	器具本体 ¥12,500	
○ 7556 lm 131.1 lm/W [9]	専用ユニット×4 ¥34,000 (100-242V) (電源内蔵)	
○ 7430 lm 128.9 lm/W [9]	セット価格 ¥46,500	



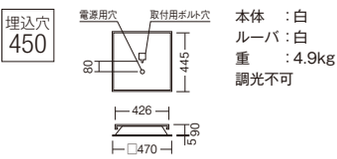
埋込 白ルーパ形



V Free 100-242 LED光源寿命 40,000時間 意匠登録済 特許登録済 Ra82

ERK9060W (器具本体) ¥13,500
消費電力 57.6W (ユニット別売)

専用ユニット	定格光束 / 固有エネルギー消費効率	セット価格
○ 7208 lm 125.1 lm/W [9]	器具本体 ¥13,500	
○ 7208 lm 125.1 lm/W [9]	専用ユニット×4 ¥34,000 (100-242V) (電源内蔵)	
○ 7087 lm 123.0 lm/W [9]	セット価格 ¥47,500	



直付 下面開放形



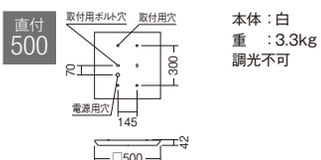
V Free 100-242 LED光源寿命 40,000時間 意匠登録済 特許登録済 Ra82

ERK9101W (器具本体) ¥10,000
消費電力 43.2W (ユニット別売)

専用ユニット	定格光束 / 固有エネルギー消費効率	セット価格
○ 6084 lm 140.8 lm/W [9]	器具本体 ¥10,000	
○ 6084 lm 140.8 lm/W [9]	専用ユニット×3 ¥25,500 (100-242V) (電源内蔵)	
○ 5982 lm 138.4 lm/W [9]	セット価格 ¥35,500	

非調光

仕様



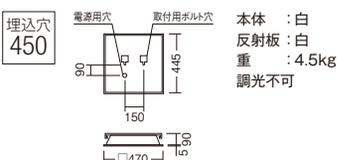
埋込 下面開放形



V Free 100-242 LED光源寿命 40,000時間 意匠登録済 特許登録済 Ra82

ERK9058W (器具本体) ¥12,000
消費電力 43.2W (ユニット別売)

専用ユニット	定格光束 / 固有エネルギー消費効率	セット価格
○ 5667 lm 131.1 lm/W [9]	器具本体 ¥12,000	
○ 5667 lm 131.1 lm/W [9]	専用ユニット×3 ¥25,500 (100-242V) (電源内蔵)	
○ 5572 lm 128.9 lm/W [9]	セット価格 ¥37,500	



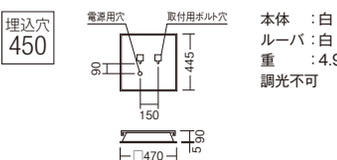
埋込 白ルーパ形



V Free 100-242 LED光源寿命 40,000時間 意匠登録済 特許登録済 Ra82

ERK9061W (器具本体) ¥13,000
消費電力 43.2W (ユニット別売)

専用ユニット	定格光束 / 固有エネルギー消費効率	セット価格
○ 5406 lm 125.1 lm/W [9]	器具本体 ¥13,000	
○ 5406 lm 125.1 lm/W [9]	専用ユニット×3 ¥25,500 (100-242V) (電源内蔵)	
○ 5316 lm 123.0 lm/W [9]	セット価格 ¥38,500	



○ 5000K昼白色 ○ 4000Kナチュラルホワイト ● 3500K温白色 [9] グリーン購入法対象機種適合品

弊社商品の器具不点灯などの故障に対し、3年間の無償保証に加え、2年間の無償提供させていただきます。(一部の対象商品は、5年間の無償提供。)詳しくはP.858をご確認ください。

特別な記載のないものは、写真方向以外の取付けはできません。掲載されている一部の画像やデータは色や明るさを表現したシミュレーションです。実際と仕様が異なる場合がありますのでご了承ください。

発売予定商品イメージ仕様については、開発中であるため最終仕様とは異なる場合がございます。ご了承ください。LED素子は白熱灯蛍光灯などの一般光源に比べ、(ラツキがあるため)発光色、明るさが異なる場合がありますのでご了承ください。

埋込/直付兼用 下面開放形

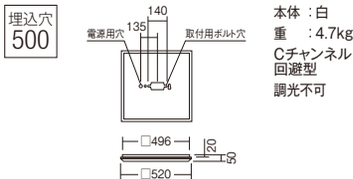


V Free 100-242 LED光源寿命 40,000時間 特許登録済 Ra82

ERK9066W (器具本体) ¥13,000
消費電力 57.6W (ユニット別売)

定格光束/ 固有エネルギー消費効率 セット価格

- 8012 lm 139.0 lm/W [9] 器具本体 ¥13,000
- 8012 lm 139.0 lm/W [9] 専用ユニット×4 ¥34,000 (100-242V) (電源内蔵)
- 7878 lm 136.7 lm/W [9] セット価格 ¥47,000



埋込/直付兼用 白ルーパ形

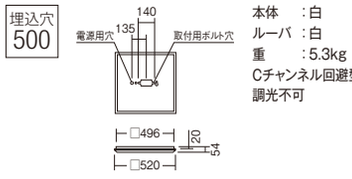


V Free 100-242 LED光源寿命 40,000時間 特許登録済 Ra82

ERK9067W (器具本体) ¥14,000
消費電力 57.6W (ユニット別売)

定格光束/ 固有エネルギー消費効率 セット価格

- 7396 lm 128.4 lm/W [9] 器具本体 ¥14,000
- 7396 lm 128.4 lm/W [9] ルーパ ¥4,000
- 7396 lm 128.4 lm/W [9] 専用ユニット×4 ¥34,000 (100-242V) (電源内蔵)
- 7272 lm 126.2 lm/W [9] セット価格 ¥52,000



埋込/直付兼用 下面乳白パネル形

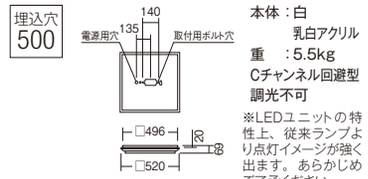


V Free 100-242 LED光源寿命 40,000時間 特許登録済 Ra82

ERK9067W (器具本体) ¥14,000
消費電力 57.6W (ユニット別売)

定格光束/ 固有エネルギー消費効率 セット価格

- 5583 lm 96.9 lm/W 器具本体 ¥14,000
- 5583 lm 96.9 lm/W パネル ¥7,000
- 5583 lm 96.9 lm/W 専用ユニット×4 ¥34,000 (100-242V) (電源内蔵)
- 5490 lm 95.3 lm/W [9] セット価格 ¥55,000



450 シリーズ

FHP32W×4
器具相当
7500lmタイプ

専用ユニット

- 5000K RAD-416NB
 - 4000K RAD-416WB
 - 3500K RAD-416WWB
- ¥8,500

非調光

仕様

埋込/直付兼用 下面開放形

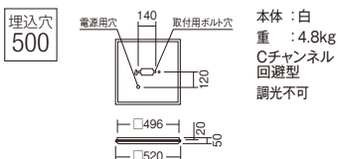


V Free 100-242 LED光源寿命 40,000時間 特許登録済 Ra82

ERK9068W (器具本体) ¥12,500
消費電力 43.2W (ユニット別売)

定格光束/ 固有エネルギー消費効率 セット価格

- 6009 lm 139.0 lm/W [9] 器具本体 ¥12,500
- 6009 lm 139.0 lm/W [9] 専用ユニット×3 ¥25,500 (100-242V) (電源内蔵)
- 5908 lm 136.7 lm/W [9] セット価格 ¥38,000



埋込/直付兼用 白ルーパ形

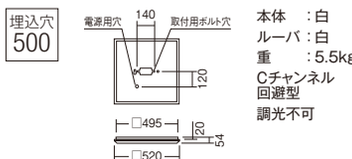


V Free 100-242 LED光源寿命 40,000時間 特許登録済 Ra82

ERK9069W (器具本体) ¥13,000
消費電力 43.2W (ユニット別売)

定格光束/ 固有エネルギー消費効率 セット価格

- 5547 lm 128.4 lm/W [9] 器具本体 ¥13,000
- 5547 lm 128.4 lm/W [9] ルーパ ¥4,000
- 5547 lm 128.4 lm/W [9] 専用ユニット×3 ¥25,500 (100-242V) (電源内蔵)
- 5454 lm 126.2 lm/W [9] セット価格 ¥42,500



埋込/直付兼用 下面乳白パネル形

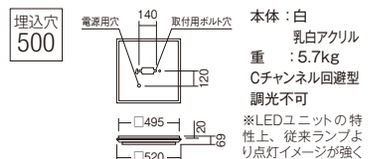


V Free 100-242 LED光源寿命 40,000時間 特許登録済 Ra82

ERK9069W (器具本体) ¥13,000
消費電力 43.2W (ユニット別売)

定格光束/ 固有エネルギー消費効率 セット価格

- 4187 lm 96.9 lm/W 器具本体 ¥13,000
- 4187 lm 96.9 lm/W パネル ¥7,000
- 4187 lm 96.9 lm/W 専用ユニット×3 ¥25,500 (100-242V) (電源内蔵)
- 4117 lm 95.3 lm/W [9] セット価格 ¥45,500



450 シリーズ

FHP32W×3
器具相当
5500lmタイプ

専用ユニット

- 5000K RAD-416NB
 - 4000K RAD-416WB
 - 3500K RAD-416WWB
- ¥8,500

非調光

仕様

○ 5000K昼白色 ○ 4000Kナチュラルホワイト ○ 3500K温白色 [9] グリーン購入法対象機種適合品

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.872」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なれませんのでご注意ください。 照明器具には寿命があります。設置して8~10年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化は進行しています。点検・交換してください。

メンテナンス用LEDユニット(別売)▶P.865

LEDスクエアベースライト 電源内蔵

LEDZ.SD Series

直付 下面開放形



調光可能 LED光源寿命 40,000時間 特許 出願中 Ra 82

600 シリーズ

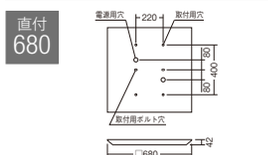
FHP45W×4 器具相当 14500lmタイプ

- 5000K ERK9614W (200-242V) 14316 lm 138.4 lm/W [9] **¥67,000** (電源内蔵) 消費電力 103.4W
- 4000K ERK9615W (200-242V) 14072 lm 136.0 lm/W [9]
- 3500K ERK9616W (200-242V) 14016 lm 135.5 lm/W [9]

FHP45W×3 器具相当 11500lmタイプ

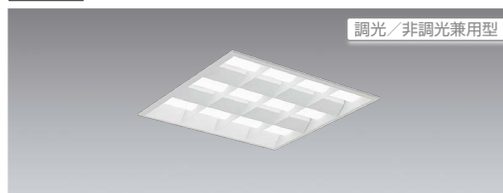
- 5000K ERK9754W (100-242V) 11385 lm 144.2 lm/W [9] **¥60,000** (電源内蔵) 消費電力 78.9W
- 4000K ERK9755W (100-242V) 11191 lm 141.8 lm/W [9]
- 3500K ERK9756W (100-242V) 11144 lm 141.2 lm/W [9]

仕様



本体：白
重：6.0kg
無線モジュール付
LED交換不可
<無線調光タイプ>
調光率：5~100%

埋込 白ルーバ形



調光可能 LED光源寿命 40,000時間 特許 出願中 Ra 82

600 シリーズ

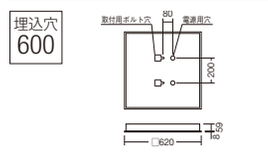
FHP45W×4 器具相当 14500lmタイプ

- 5000K ERK9623W (200-242V) 13858 lm 134.0 lm/W [9] **¥70,000** (電源内蔵) 消費電力 103.4W
- 4000K ERK9624W (200-242V) 13621 lm 131.7 lm/W [9]
- 3500K ERK9625W (200-242V) 13567 lm 131.2 lm/W [9]

FHP45W×3 器具相当 11500lmタイプ

- 5000K ERK9760W (100-242V) 11020 lm 139.6 lm/W [9] **¥61,000** (電源内蔵) 消費電力 78.9W
- 4000K ERK9761W (100-242V) 10832 lm 137.2 lm/W [9]
- 3500K ERK9762W (100-242V) 10787 lm 136.7 lm/W [9]

仕様



本体：白
重：6.0kg
無線モジュール付
LED交換不可
<無線調光タイプ>
調光率：5~100%

直付 下面開放形



調光可能 LED光源寿命 40,000時間 特許 出願中 Ra 82

450 シリーズ

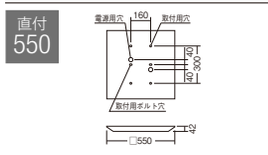
FHP32W×4 器具相当 11500lmタイプ

- 5000K ERK9763W (100-242V) 11385 lm 144.2 lm/W [9] **¥56,000** (電源内蔵) 消費電力 78.9W
- 4000K ERK9764W (100-242V) 11191 lm 141.8 lm/W [9]
- 3500K ERK9765W (100-242V) 11144 lm 141.2 lm/W [9]

FHP32W×3 器具相当 6000lmタイプ

- 5000K ERK9772W (100-242V) 6242 lm 142.1 lm/W [9] **¥50,000** (電源内蔵) 消費電力 43.9W
- 4000K ERK9773W (100-242V) 6133 lm 139.7 lm/W [9]
- 3500K ERK9774W (100-242V) 6110 lm 139.1 lm/W [9]

仕様



本体：白
重：4.3kg
無線モジュール付
LED交換不可
<無線調光タイプ>
調光率：5~100%

埋込 白ルーバ形



調光可能 LED光源寿命 40,000時間 特許 出願中 Ra 82

450 シリーズ

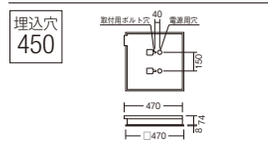
FHP32W×4 器具相当 11500lmタイプ

- 5000K ERK9769W (100-242V) 11020 lm 139.6 lm/W [9] **¥58,000** (電源内蔵) 消費電力 78.9W
- 4000K ERK9770W (100-242V) 10832 lm 137.2 lm/W [9]
- 3500K ERK9771W (100-242V) 10787 lm 136.7 lm/W [9]

FHP32W×3 器具相当 6000lmタイプ

- 5000K ERK9778W (100-242V) 6042 lm 137.6 lm/W [9] **¥52,000** (電源内蔵) 消費電力 43.9W
- 4000K ERK9779W (100-242V) 5937 lm 135.2 lm/W [9]
- 3500K ERK9780W (100-242V) 5914 lm 134.7 lm/W [9]

仕様



本体：白
重：4.4kg
無線モジュール付
LED交換不可
<無線調光タイプ>
調光率：5~100%

○ 5000K昼白色 ○ 4000Kナチュラルホワイト ● 3500K温白色 [9] グリーン購入法対象機種適合品 (無線信号制御方式) スマートレッズシステム▶P.643

弊社商品の器具不点灯などの故障に対し、3年間の無償保証に加え、2年間の無償提供させていただきます。(一部の対象商品は、5年間の無償提供。)詳しくはP.858をご確認ください。

特別な記載のないものは、写真方向以外の取付けはできません。掲載されている一部の画像やデータは色や明るさを表現したシミュレーションです。実際と仕様が異なる場合がありますのでご了承ください。

発売予定商品イメージ仕様については、開発中であるため最終仕様とは異なる場合がございます。ご了承ください。LED素子は白熱灯蛍光灯などの一般光源に比べ(ラックがあるため発光色、明るさが異なる場合があります)のでご了承ください。



600 シリーズ

調光可能 LED光源寿命 40,000時間 特許出願中 Ra82

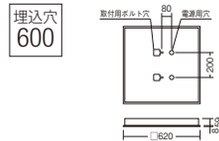
FHP45W×4
器具相当
14500lmタイプ

- 5000K ERK9620W (200-242V) 14316 lm 138.4 lm/W [9] ¥64,000 (電源内蔵)
消費電力 103.4W
- 4000K ERK9621W (200-242V) 14072 lm 136.0 lm/W [9]
- 3500K ERK9622W (200-242V) 14016 lm 135.5 lm/W [9]

FHP45W×3
器具相当
11500lmタイプ

- 5000K ERK9757W (100-242V) 11385 lm 144.2 lm/W [9] ¥55,000 (電源内蔵)
消費電力 78.9W
- 4000K ERK9758W (100-242V) 11191 lm 141.8 lm/W [9]
- 3500K ERK9759W (100-242V) 11144 lm 141.2 lm/W [9]

仕様



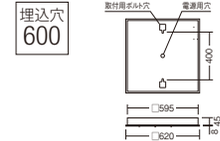
600 シリーズ

調光可能 V Free 100-242 LED光源寿命 40,000時間 特許出願中 Ra82

FHP45W×2
器具相当
6000lmタイプ

- 5000K ERK9422WA (100-242V) 6077 lm 138.7 lm/W [9] ¥54,500 (電源内蔵)
消費電力 43.8W
- 4000K ERK9424WA (100-242V) 5972 lm 136.3 lm/W [9]

仕様



450 シリーズ

調光可能 LED光源寿命 40,000時間 特許出願中 Ra82

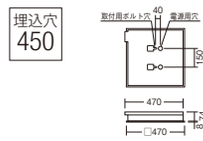
FHP32W×4
器具相当
11500lmタイプ

- 5000K ERK9766W (100-242V) 11385 lm 144.2 lm/W [9] ¥53,000 (電源内蔵)
消費電力 78.9W
- 4000K ERK9767W (100-242V) 11191 lm 141.8 lm/W [9]
- 3500K ERK9768W (100-242V) 11144 lm 141.2 lm/W [9]

FHP32W×3
器具相当
6000lmタイプ

- 5000K ERK9775W (100-242V) 6242 lm 142.1 lm/W [9] ¥47,000 (電源内蔵)
消費電力 43.9W
- 4000K ERK9776W (100-242V) 6133 lm 139.7 lm/W [9]
- 3500K ERK9777W (100-242V) 6110 lm 139.1 lm/W [9]

仕様



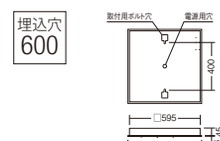
600 シリーズ

調光可能 V Free 100-242 LED光源寿命 40,000時間 特許出願中 Ra82

FHP45W×2
器具相当
6000lmタイプ

- 5000K ERK9421WA (100-242V) 5567 lm 127.1 lm/W [9] ¥58,500 (電源内蔵)
消費電力 43.8W
- 4000K ERK9423WA (100-242V) 5472 lm 124.9 lm/W [9]

仕様



○ 5000K昼白色 ○ 4000Kナチュラルホワイト ● 3500K温白色 [9] グリーン購入法対象機種適合品 <無線信号制御方式> スマートレッズシステム▶P.643

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.872」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、外観に異常がなくて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。