

埋込形器具 カバー付タイプ

「照明器具の正しい使い方(安全上のご注意)」をA1~A47ページに掲載しておりますので、必ずご一読ください。



カバー付タイプ  
FY4543E

出力固定形 Easyeco super II ALL

高出力45W形 (FHF) △ ¥ 49,400 (税抜) (11580lm・120W・96.5lm/W)

VPH 100-254	(FHF)	△ ¥ 44,700 (税抜)
本体: K4643E	VPH	(FHF)
カバー: Y4742		△ ¥ 4,700 (税抜)

- 本体 銅板・白色仕上
- カバー アクリル・ペン皿乳白色仕上
- 枠 銅板・白色仕上
- 反射板 銅板・白色仕上
- 質量 12.3kg
- 銅板厚さ 0.6(本体) 0.5(反射板)

カバー・ランプ別梱包

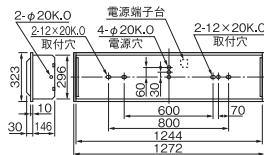
■推奨ランプ: FHF32EX-N-H

■適合部品

連結金具: REB27 △ ¥ 710 (税抜)



埋込穴 300×1257 ★連続埋込穴長手寸法 1273×N-21 (Nは器具台数を示します)



カバー付タイプ  
FB4542ED

出力固定形 Easyeco super II ALL

高出力45W形 (FHF) △ ¥ 38,500 (税抜) (7930lm・79W・100.4lm/W)

VPH 100-254	(FHF)	△ ¥ 29,000 (税抜)
本体: K4642E	VPH	(FHF)
	LVPN	(プラチナ)
		△ ¥ 29,400 (税抜)
		△ ¥ 5,100 (税抜)

- 本体 銅板・白色仕上
- カバー アクリル・透明プリズム仕上
- 枠 銅板・白色仕上
- 反射板 銅板・白色仕上
- 質量 13.0kg
- 銅板厚さ 0.6(本体) 0.5(反射板)

カバー・ランプ別梱包

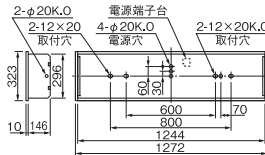
■推奨ランプ: FHF32EX-N-H

■適合部品

連結金具: REB27 △ ¥ 710 (税抜)



埋込穴 300×1257 ★連続埋込穴長手寸法 1273×N-21 (Nは器具台数を示します)



カバー付タイプ  
FB4543ED

出力固定形 Easyeco super II ALL

高出力45W形 (FHF) △ ¥ 49,800 (税抜) (11580lm・120W・96.5lm/W)

VPH 100-254	(FHF)	△ ¥ 44,700 (税抜)
本体: K4643E	VPH	(FHF)
カバー: D4702		△ ¥ 5,100 (税抜)

- 本体 銅板・白色仕上
- カバー アクリル・透明プリズム仕上
- 枠 銅板・白色仕上
- 反射板 銅板・白色仕上
- 質量 14.3kg
- 銅板厚さ 0.6(本体) 0.5(反射板)

カバー・ランプ別梱包

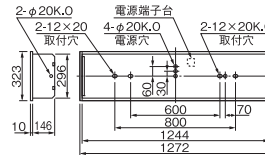
■推奨ランプ: FHF32EX-N-H

■適合部品

連結金具: REB27 △ ¥ 710 (税抜)



埋込穴 300×1257 ★連続埋込穴長手寸法 1273×N-21 (Nは器具台数を示します)



MITSUBISHI WORDS



省エネ&ランプ長寿命で選ぶなら...

三菱省エネ・ランプ長寿命照明器具  
Easyeco ロングeco シリーズ

定格 LVPN

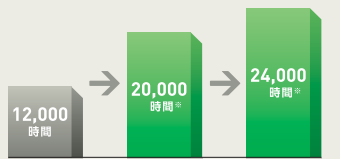
従来インバータ器具と同価格設定! 同じ明るさで、さらに省エネ! ランプも長寿命だからとても経済的です。

ランプ寿命最長24,000時間\*

新インバータと三菱Hfランプとの組み合わせで、20,000時間、さらにルピカラインとの組み合わせで24,000時間\*の長寿命を実現しました。

新技術

インバータに内蔵したランプフィラメント予熱回路の進化により、三菱製Hfランプ搭載時に、フィラメント温度を適正値にコントロールします。(ランプフィラメントにかかる負荷を低減)

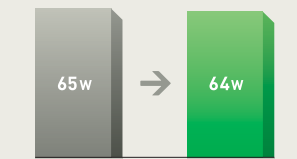


\*三菱製Hf (FHF) ランプとの組み合わせ時のみ  
\*ルピカラインプラチナとの組み合わせ時のみ

従来器具よりさらに省エネ

新技術

インバータ回路動作時に必要な消費電力を従来より削減する新インバータを搭載することで、効率アップを実現しました。



オールランプフリー・ワイド電圧フリー

従来インバータ器具と同様に、Hf/FL/FLRオールランプフリー\*、100V~254Vのワイド電圧フリー。

オールランプフリー

ALL

一台の器具で組み合わせ自由自在。

点灯方式/使用ランプ	FL	FLR	Hf (FHF)
Easyeco ロングeco シリーズ	○	○	○
従来Hf器具	×	×	○
従来インバータ器具	×	○	×

\*FL・FLR・他社製Hf (FHF) ランプ搭載時はランプ寿命12,000時間

ワイド電圧フリー

100~254

100~254V電源電圧をカバー。

定格  
EH=ESH-EU=高力率形  
EL=低力率形1灯用  
H=グロー式高力率  
L=グロー式低力率

PN=定格出力32W形・固定出力  
WF=省電力出力形・初期照度補正 長寿命形  
PH=高出力45W形・固定出力  
PJ=定格出力32W形・初期照度補正

PK=高出力45W形・初期照度補正  
PT=高出力45W形・段階調光  
PTH=高出力45W形・3段階調光  
PTN=定格出力32W形・3段階調光

PX=高出力45W形・連続調光(25~100%)  
PZ=高出力45W形・連続調光(5~100%)  
SPN=86W定格固定出力(2灯インバータ搭載)  
PY=86W連続調光形(40~100%)

電圧  
1=100V  
2=200V  
A=100/200Vまたは100~200V  
または100~242V