

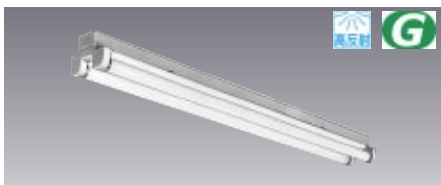
「照明器具の正しい使い方(安全上のご注意)」をA1~A39ページに掲載しておりますので、必ずご一読ください。

FHF・FL・FLR(共用) 40W(32W)×2

FHF・FL・FLR(共用) 40W(32W)×2

FHF 32W×2

FHF 32W×2



KL4802EF

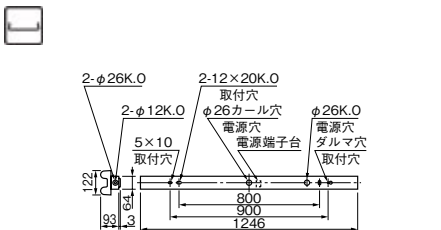
出力固定形 EasyecosuperII

標準出力40W形(FHF32W/FL40W/FLR40W形)	(FL) ○¥ 12,500 (税抜) (6260lm・77W・81.3lm/W)
高出力45W形(FHF32W/FL40W/FLR40W形)	(FHF) △¥ 16,800 (税抜) (9250lm・90W・102.8lm/W)
定格出力32W形(FHF32W/FL40W/FLR40W形)	(FHF) △¥ 12,500 (税抜) (6650lm・65W・102.3lm/W)

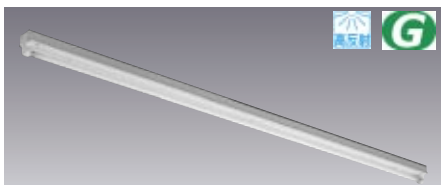
●本体 鋼板・白色仕上
●反射板 鋼板・白色仕上(高反射白色塗装)
●質量 1.7kg
●鋼板厚さ 0.45(本体)0.35(反射板)

ランプ別梱包
■推奨ランプ FL40SW(VEG)
FHF32EX-N-H(VPH・VPN)
■適合部品
連結金具: REA50 △¥1,400(税抜)
ガード: GAF28 ○¥7,900(税抜)
■同タイプ非常用器具: KLH4812EF
※ランプ別組合せ価格及びエネルギー消費効率は巻末の一覧表をご覧ください。

(注)器具間隔は10cm以上離し、器具周囲温度が35℃以下となるよう換気を十分に行なってください。



FHF 86W×1



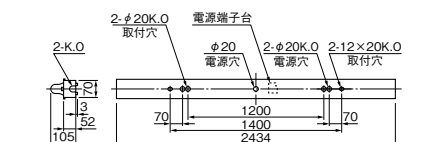
YL8001F

VPN	調光40~100%	△¥ 29,000 (税抜) (8720lm・87W・100.2lm/W)
2APY	調光40~100%	△¥ 32,000 (税抜) (8720lm・87W・100.2lm/W)
VPJ		△¥ 31,500 (税抜) (8720lm・87W・100.2lm/W)

●本体 鋼板・白色仕上
●反射板 鋼板・白色仕上(高反射白色塗装)
●質量 3.1kg
●鋼板厚さ 0.5(本体)0.35(反射板)

ランプ別梱包
■推奨ランプ FHF86EN/RX-H
■適合部品
連結金具: REA24W △¥660(税抜)
ガード: GAF29 ▲¥15,000(税抜)

公共施設形名: FSS8-861
(注)器具間隔は10cm以上離し、器具周囲温度が35℃以下となるよう換気を十分に行なってください。



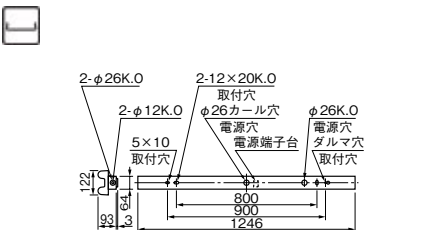
連続調光形 EasyecosuperII EDG: 調光25~100% PX: 調光25~100%

標準出力40W形(FHF32W/FL40W/FLR40W形)	(FL) △¥ 15,500 (税抜) (6260lm・77W・81.3lm/W)
高出力45W形(FHF32W形)	(FHF) △¥ 19,800 (税抜) (9250lm・90W・102.8lm/W)

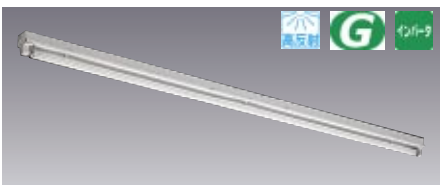
●本体 鋼板・白色仕上
●反射板 鋼板・白色仕上(高反射白色塗装)
●質量 1.7kg
●鋼板厚さ 0.45(本体)0.35(反射板)

ランプ別梱包
■推奨ランプ FL40SW(EDG)
FHF32EX-N-H(PX)
■適合部品
連結金具: REA50 △¥1,400(税抜)
ガード: GAF28 ○¥7,900(税抜)
※ランプ別組合せ価格及びエネルギー消費効率は巻末の一覧表をご覧ください。

(注)器具間隔は10cm以上離し、器具周囲温度が35℃以下となるよう換気を十分に行なってください。



FLR 110W×1

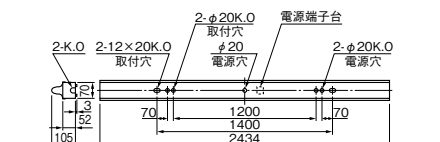


KL11691F

1EB・2AEB	△¥ 27,200 (税抜) (7800lm・88W・88.6lm/W)
1EDK・2AEDK	調光40~100% △¥ 29,200 (税抜) (7800lm・88W・88.6lm/W)

●本体 鋼板・白色仕上
●反射板 鋼板・白色仕上(高反射白色塗装)
●質量 3.1kg
●鋼板厚さ 0.5(本体)0.35(反射板)

ランプ別梱包
■推奨ランプ FLR110HW/A
■適合部品
連結金具: REA24W △¥660(税抜)
ガード: GAF29 ▲¥15,000(税抜)
(注)器具間隔は10cm以上離し、器具周囲温度が35℃以下となるよう換気を十分に行なってください。



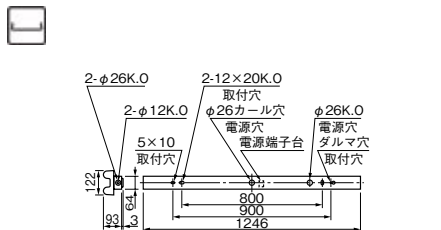
初期照度補正形 Easyecoタイマー

高出力45W形(FHF32W形)	(FHF) △¥ 21,800 (税抜) (9250lm・90W・102.8lm/W)
1PF・2APF	(FHF) △¥ 19,800 (税抜) (9250lm・90W・102.8lm/W)

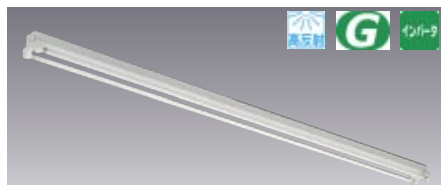
●本体 鋼板・白色仕上
●反射板 鋼板・白色仕上(高反射白色塗装)
●質量 1.7kg
●鋼板厚さ 0.45(本体)0.35(反射板)

ランプ別梱包
■推奨ランプ FHF32EX-N-H
■適合部品
連結金具: REA50 △¥1,400(税抜)
ガード: GAF28 ○¥7,900(税抜)
※ランプ別組合せ価格及びエネルギー消費効率は巻末の一覧表をご覧ください。

(注)器具間隔は10cm以上離し、器具周囲温度が35℃以下となるよう換気を十分に行なってください。



FHF 86W×2



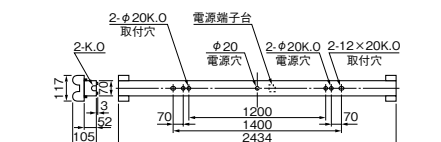
YL8002F

2ASP	調光40~100%	△¥ 38,000 (税抜) (17460lm・174W・102.1lm/W)
2APY	調光40~100%	△¥ 43,000 (税抜) (17460lm・174W・102.1lm/W)
VPJ		△¥ 43,000 (税抜) (17460lm・174W・102.1lm/W)

●本体 鋼板・白色仕上
●反射板 鋼板・白色仕上(高反射白色塗装)
●質量 3.6kg
●鋼板厚さ 0.5(本体)0.35(反射板)

ランプ別梱包
■推奨ランプ FHF86EN/RX-H
■適合部品
連結金具: REA24W △¥660(税抜)
ガード: GAF29 ▲¥15,000(税抜)

(注)器具間隔は10cm以上離し、器具周囲温度が35℃以下となるよう換気を十分に行なってください。



定格 EB=110W PS形 EDG=標準出力40W・25~100%連続調光形OFF機能付 EDK=連続調光形・40~100%連続調光形OFF機能付 EG=標準出力40W・出力固定形
EH+ESH+EU=高力率形 EL=低力率形1灯用 H=グロース式高力率 L=グロース式低力率 PF=高出力45W・段調光形 初期照度補正付
PH=高出力45W・出力固定形 PJ=定格出力32W・出力固定形 初期照度補正付 PK=高出力45W・出力固定形 初期照度補正付 PN=定格出力PN形・出力固定形
PTH=高出力45W・3段調光形 PTN=定格出力32W・3段調光形 PX=高出力45W・25~100%連続調光形OFF機能付 PY=連続調光形・40~100%連続調光形OFF機能付