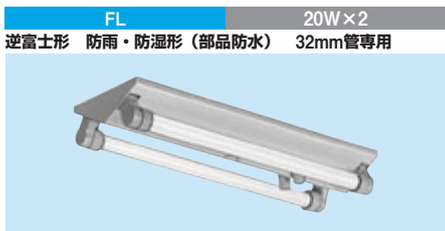


防雨・防湿形器具

直付形

「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。



WV2072

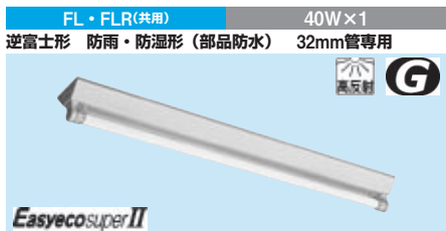
1L △¥ 17,500(税抜)

- 本体 鋼板・亜鉛メッキ仕上
- 反射板 鋼板・白色仕上
- 質量 2.2kg
- 鋼板厚さ 0.4(本体) 0.35(反射板)

ランプ別梱包

- 適合部品
- ガード：GAFS5 △¥14,300(税抜) (P.233)

公共施設形名：FSS4MP-202



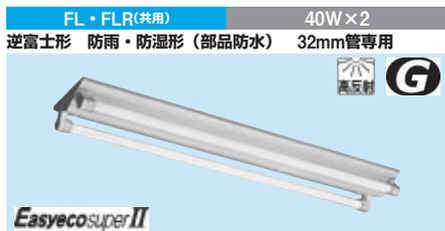
WV4061EF

標準出力40W形 (FL) ○¥ 17,500(税抜) (3130m・40W・78.3m/W)

- 本体 鋼板・亜鉛メッキ仕上
- 反射板 鋼板・白色仕上(高反射白色塗装)
- 質量 2.1kg
- 鋼板厚さ 0.4(本体) 0.35(反射板)

ランプ別梱包

- 適合部品
- ガード：GAFS4 △¥17,500(税抜) (P.233)
- 同タイプ非常用器具：WVK4071EF(P.335)
- 推奨ランプ FL40SW
- ※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。



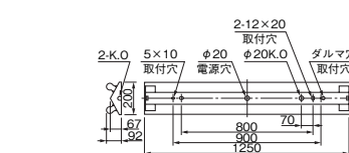
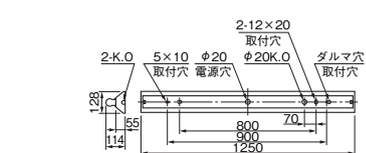
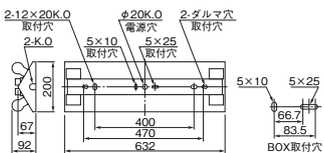
WV4062EF

標準出力40W形 (FL) ○¥ 24,500(税抜) (6260m・76W・82.4m/W)

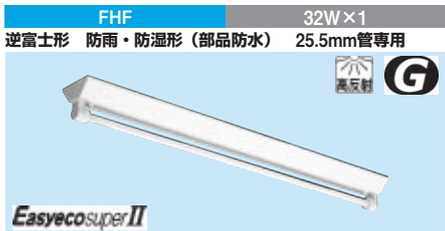
- 本体 鋼板・亜鉛メッキ仕上
- 反射板 鋼板・白色仕上(高反射白色塗装)
- 質量 2.5kg
- 鋼板厚さ 0.4(本体) 0.35(反射板)

ランプ別梱包

- 適合部品
- ガード：GAFS6 △¥19,200(税抜) (P.234)
- 同タイプ非常用器具：WVK4072EF(P.336)
- WVWR41492EF(P.368)
- 推奨ランプ FL40SW
- ※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。



蛍光灯へー入照明 ●用途別 部位別器具



YWV4011F 出力固定形

高出力45W形 (FHF) △¥ 30,000(税抜) (4670m・47W・99.4m/W)

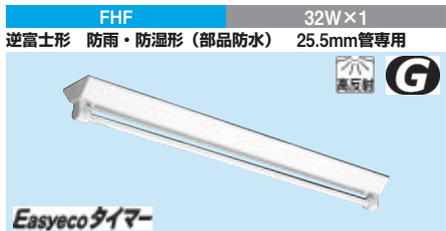
定格出力32W形 (FHF) △¥ 19,500(税抜) (3340m・35W・95.4m/W)

- 本体 鋼板・亜鉛メッキ仕上
- 反射板 鋼板・白色仕上(高反射白色塗装)
- 質量 2.1kg
- 鋼板厚さ 0.4(本体) 0.35(反射板)

ランプ別梱包

- 適合部品
- ガード：GAFS4 △¥17,500(税抜) (P.233)
- 推奨ランプ FHF32EX-N-H
- ※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。

公共施設形名：FSS9MP-321



YWV4011F 初期照度補正形

高出力45W形 (FHF) △¥ 33,000(税抜) (4670m・47W・99.4m/W)

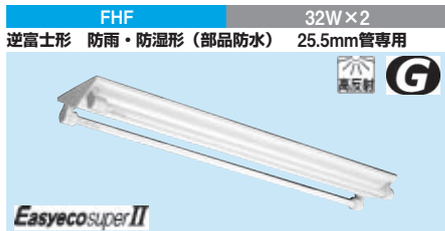
定格出力32W形 (FHF) △¥ 25,500(税抜) (3340m・35W・95.4m/W)

- 本体 鋼板・亜鉛メッキ仕上
- 反射板 鋼板・白色仕上(高反射白色塗装)
- 質量 2.1kg
- 鋼板厚さ 0.4(本体) 0.35(反射板)

ランプ別梱包

- 適合部品
- ガード：GAFS4 △¥17,500(税抜) (P.233)
- 推奨ランプ FHF32EX-N-H
- ※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。

公共施設形名：FSS9MP-321(PK)



YWV4012F 出力固定形

高出力45W形 (FHF) ○¥ 37,000(税抜) (9350m・96W・97.4m/W)

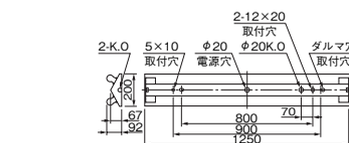
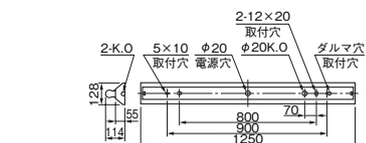
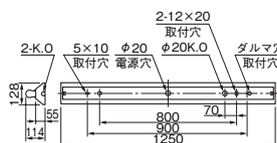
定格出力32W形 (FHF) ○¥ 26,500(税抜) (6690m・67W・99.9m/W)

- 本体 鋼板・亜鉛メッキ仕上
- 反射板 鋼板・白色仕上(高反射白色塗装)
- 質量 2.5kg
- 鋼板厚さ 0.4(本体) 0.35(反射板)

ランプ別梱包

- 適合部品
- ガード：GAFS6 △¥19,200(税抜) (P.234)
- 推奨ランプ FHF32EX-N-H
- ※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。

公共施設形名：FSS9MP-322



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=グロー式高力率  
L=グロー式低力率

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  
PT=高出力45W・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