「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。



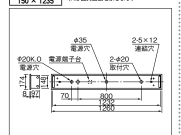
FRS15L3G0-321

| VPH | U ∆¥ | 43,300 (税抜)(4520lm・43W・105.1lm/W) |
|------------|-------------|--|
| 1PX • 2APX | ₩ | 46,800(税抜)(4520lm·43W·105.1lm/W) |
| 1PZ·2APZ | ₩ △¥ | 51,300(税抜)(4520lm·43W·105.1lm/W) |
| VPK | ₩△¥ | 46,800(税抜)(4520lm · 43W · 105.1lm/W) |
| VPN | ⊕ △¥ | 37,300(税抜)(3320lm·34W·97.6lm/W) |
| VPJ | ∭ △¥ | 44,800(税抜)(3320lm·34W·97.6lm/W) |

| *. 0 | | COMATONEOUS OFF ST.OHILLE |
|-------------|------------|---------------------------|
| 本体: YB4001F | VPH | ○ ¥ 27,000(税抜 |
| | 1PX · 2APX | △ ¥ 30,500(税抜 |
| | 1PZ · 2APZ | △ ¥ 35,000(税抜 |
| | VPK | △ ¥ 30,500(税抜 |
| | VPN | ○ ¥ 21,000(税抜 |
| | VPJ | △ ¥ 28,500(税抜 |
| ルーパ:L4131A | | △ ¥ 16,300(税抜 |
| ★/★ | 领坛, 白条件 | 上(古匠射力名涂准) |

鋼板・白色仕上(高反射白色塗装) 鋼板・白色仕上(高反射白色塗装) 鋼板・白色仕上 ●反射板 ルーバ質量 5.2kg 0.6(本体)0.4 (反射板) ●鋼板厚さ

-バ・ランプ別梱包 遮 横方向 30 度 光 縦方向 30 度 翻扣 不可 ■適合部品 連結金具: REB26 △¥770(税抜) **埋込穴** ★連続埋込穴長手寸法 1260×N-25 (Nは器具台数を示します)



Hf埋込形器具・FHF32W×2



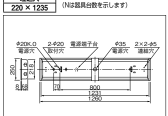
FRS15L3G0-322 (YB4002F+L4862A) ¥ 49,300 (総語) (8890m - 84W - 105.81m/W) ¥ 52,300 (総語) (8890m - 84W - 105.81m/W) ¥ 58,300 (総語) (8890m - 84W - 105.81m/W) ¥ 52,300 (総語) (8890m - 84W - 105.81m/W) ¥ 45,100 (総語) (6300m - 65W - 100.51m/W)

VPN **©** VPJ Hf ¥ 50,300(税抜)(6530lm·65W·100.5lm/W) VPH 1PX · 2APX 1PZ · 2APZ VPK VPN VPJ ○ ¥ 29,000(税抜) △ ¥ 32,000(税抜) △ ¥ 38,000(税抜) △ ¥ 32,000(税抜) △ ¥ 30,000(税抜) △ ¥ 30,000(税抜) △ ¥ 20,300(税抜) 本体: YB4002F

ルーバ: L4862A ●本体 鋼板・白色仕上(高反射白色塗装) ●反射板 鋼板·白色仕上(高反射白色塗装) 鋼板·白色仕上 ●ルーバ 5.0kg 0.6(本体)0.4(反射板) ●鋼板厚さ

ランプ別梱包 遮 機方向 30度 縦方向 30度 ■適合部品 連結金具: REB52

★連続埋込穴長手寸法 1260×N-25 (Nは器具台数を示します)



Hfファインベース・FHF16W×2

ダクト回避形



FRS15L3V-162

ランプ別梱包

埋込穴 220 × 626

電源端子台

a

250

φ20 電源穴

35_

受注

12×20

取付穴

1PX • 2PX △ ¥ 31,800(税抜) スペシャルオーダー 本体:YB2062F 1PX・2PX ルーパ:L25102 鋼板・白色仕上(高反射白色塗装) ●本体 本体反射板ルーバ質量 調板・白色は工(高反射白色塗装) 鋼板・白色仕上(高反射白色塗装) アルミ・鏡面仕上 2.5kg ●鋼板厚さ 0.6(本体)0.4(反射板)







VPN **→¥ 37,300**(税抜)(3320lm⋅34W⋅97.6lm/W) VPJ **Ⅲ** △¥ 44,800(税抜)(3320lm⋅34W⋅97.6lm/W)

Hf埋込形器具・FHF32W×1

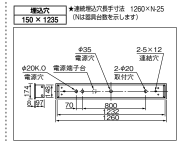
確認図番(EF08008)

○ ¥ 27,000(税抜) △ ¥ 30,500(税抜) △ ¥ 35,000(税抜) △ ¥ 30,500(税抜) △ ¥ 21,000(税抜) △ ¥ 28,500(税抜) △ ¥ 16,300(税抜) 本体: YB4001F VPH 1PX · 2APX 1PZ · 2APZ VPK VPN VPJ -バ: L4111A

鋼板・白色仕上(高反射白色塗装) ●反射板 鋼板・白色仕上(高反射白色塗装) アルミ・鏡面仕上 ●ルーバ 4.6kg 0.6(本体)0.4 (反射板) ●鋼板厚さ

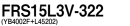
ルーバ・ランプ別梱包 遮 横方向 30 度 発 縦方向 30 度

■適合部品 連結金具: REB26 △¥770(税抜)



Hf埋込形器具 • FHF32W×2





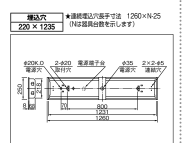
¥ 49,300(税抜)(8890lm·84W·105.8lm/W) 1PX • 2APX ¥ 52,300(税抜)(8890lm·84W·105.8lm/W) 1PZ·2APZ W ¥ 58,300(税抜)(8890lm·84W·105.8lm/W) ¥ 52,300(税抜)(8890lm·84W·105.8lm/W) ¥ 45,100(税抜)(6530lm·65W·100.5lm/W) VPN **(III)** Hi ¥ 50,300(税抜)(6530lm·65W·100.5lm/W) VPJ

¥ 29,000(税抜) ¥ 32,000(税抜) ¥ 38,000(税抜) ¥ 32,000(税抜) ¥ 32,000(税抜) ¥ 24,800(税抜) ¥ 20,300(税抜) 本体: YB4002 VPH 1PX · 2APX 1PZ · 2APZ VPK VPN VPJ ルーバ: L45202 ●本体

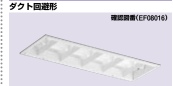
△ ¥ 20,300税 鋼板・白色仕上(高反射白色塗装) 鋼板・白色仕上(高反射白色塗装) 野ルミ・鏡面仕上 4.5kg 0.6(本体)0.4(反射板) ○ 反射板○ ルーバ○ 質量 ●鋼板厚さ

遮 横方向 30 度 発 縦方向 30 度 翻幅I 不可 ■適合部品 連結金具:REB52 △¥700(税抜)

ランプ別梱包



Hfファインベース・FHF16W×2

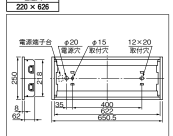


FRS15L5-162

受注

| 1PX • 2PX | | ▲¥ | 3 | 8,300(概数 |
|------------------------------|------------|--------|----|-------------------------|
| 本体: YB2062F 1 ルーバ: L2872F | PX · 2PX | △ ▲ | ¥ | 31,800(税抜) 6,500(税抜) |
| ●本体 | 鋼板・白色仕 | | | |
| ●反射板 | 鋼板・白色仕 | 上(高反 | 射 | 白色塗装) |
| ●ルーバ | 鋼板・白色仕 | 上(高反 | 射 | 白色塗装) |
| ●質量 | 2.7kg | | | |
| ●鋼板厚さ | 0.6(本体)0.4 | 1(反射板 | () | |
| ランプ別梱包 | | | | |

埋込穴



Hf埋込形器具・FHF32W×1

400



FRS15L5-321

受注

| (| , | | | |
|------------|---------------------|----------|-----------------------|-----------------------|
| VPH | ⊕ △ \ | 4 34,40 |)0 (税抜)(4520In | 1 · 43W · 105.1lm/W) |
| 1PX • 2APX | Ⅲ △ ϡ | £ 37,90 |)0 (税抜)(4520In | 1 · 43W · 105.1lm/W) |
| 1PZ•2APZ | Ⅲ △ ∔ | 42,40 |)0 (税抜)(4520In | 1 · 43W · 105.1lm/W) |
| VPK | Ⅲ △ ∔ | £ 37,90 |)0 (税抜)(4520In | 1 · 43W · 105.1lm/W) |
| VPN | | | | n • 34W • 97.6lm/W) |
| VPJ | Hf △ | £ 35,90 |)0 (税抜)(3320Ir | n • 34W • 97.6lm/W) |
| 本体: YB400 | | | 0 ¥ | 27,000(税抜) |
| | | (· 2APX | △ ¥ | 30,500(税抜) |
| | VF | Z · 2APZ | △ ¥ △ ¥ | 35,000(税抜) 30,500(税抜) |
| | VP | | ο¥ | 21.000(税抜) |
| | VP | | Δ¥ | 28,500(税抜) |
| ルーバ: L426 | 61F | | △ ¥ | 7,400(税抜) |
| ●本体 | 鋼机 | ず・白色仕 | 上(高反射 | 白色塗装) |
| ●反射板 | 鋼机 | マ・白色仕 | 上(高反射 | 白色塗装) |
| ●ルーバ | 鋼机 | | 上(高反射 | |
| . FFF □ | | | | |

○ 反射板○ ルーバ○ 質量 5.0kg 0.6(本体)0.4 (反射板) ●鋼板厚さ ルーバ・ランプ別梱包 遮 横方向 30 度 光 角 縦方向 15 度 翻版: 不可

■適合部品 連結金具: REB26 △¥770(税抜)

★連続埋込穴長手寸法 1260×N-25 (Nは器具台数を示します) 150 × 1235 **φ35** 雷源分 <u>2-φ20</u> 取付穴 φ20K.O 電源穴 電源端子台 70.

Hf埋込形器具・FHF32W×2

ダクト回避形

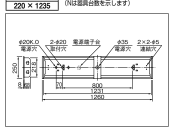
確認図番(EF08018) THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH

FRS15L5-322

| | VPH | Ш | ΙO¥ | 31 | ,∠UL | J (税抜)(| 8890(n | 1 · 84W | · 105. | 8lm/W |
|---|------------|-----|-------|------|------|----------------|--------|---------|--------|-------|
| | 1PX • 2APX | Hf | | | | (税抜) | | | | |
| | 1PZ•2APZ | Hf | | | | (税抜) | | | | |
| | VPK | Hf | | | | (税抜) | | | | |
| | VPN | Œ | ٥¥ | 33 | ,000 |) (税抜)(| 6530lm | 1 · 65W | · 100. | 5lm/W |
| | VPJ | Hf | △¥ | 38 | ,200 |) (税抜)(| 6530lm | • 65W | · 100. | 5lm/W |
| | 本体:YB400 | 2F | VPH | | | (| ¥ | 29,0 | 000 | (税抜 |
| | | | 1PX · | 2APX | | _ | ¥ | 32.0 | 000 | (税抜 |
| | | | | 2APZ | | _ | ¥ | 38,0 | 000 | (税抜 |
| ۰ | | | VPK | | | _ | | 32,0 | 000 | (税抜 |
| | | | VPN | | | (| ¥ | 24,8 | 300 | (税抜 |
| | | | VPJ | | | _ | ¥ | 30.0 | 000 | (税抜 |
| | ルーバ: L480 |)2F | | | | C | ¥ | 8,2 | 200 | (税抜 |
| | ●本体 | | 鋼板 | | | L(高反 | | | | |
| : | ● 反射板 | | 细粒 | · 白台 | 341 | F(宣F | ラルけ | 白岳: | 余出 | E) |

●反射板●ルーバ●質量 鋼板・白色仕上(高反射白色塗装) 5.0kg 0.6(本体)0.4(反射板) ●興板厚さ

ランプ別梱包 遊覧 選 横方向 15度 米町 角 縦方向 15度 ■適合部品 連結金具: REB52 △¥700(稅抜)



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 FG=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

PN=定格出力PN形·出力固定形 PT=高出力45W·段調光形