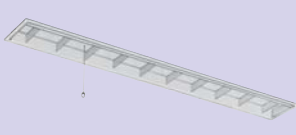


非常用照明器具 K1-FRS15L5-321~K1-FSR2-322

非常用照明器具・蓄電池内蔵形・FHF32W×1
 ファインベース(マルチファインルーバ)
 確認図番(EF09019A)



K1-FRS15L5-321
 (YBH4001AF+L4261F)

VPH **EHF** △ ¥ **95,300** (税抜) (4520lm・50W・90.4lm/W)
 LVPN **EHF** △ ¥ **89,300** (税抜) (3340lm・36W・92.8lm/W)

本体：YBH4001AF VPH △ ¥ 87,900 (税抜)
 LVPN △ ¥ 81,900 (税抜)
 ルーバ：L4261F △ ¥ 7,400 (税抜)

非常時点灯 32W 1st 60% 40W 1st 50%
 照度補正 不可
 遮光角 横方向 30度 縦方向 15度

埋込穴 150 × 1235

非常用照明器具・蓄電池内蔵形・FHF32W×2
 ファインベース(マルチファインルーバ) タクト回避形
 確認図番(EF09020A)



K1-FRS15L5-322
 (YBH4002AF+L4802F)

VPH **EHF** △ ¥ **98,100** (税抜) (8710lm・91W・95.7lm/W)
 LVPN **EHF** △ ¥ **93,900** (税抜) (6570lm・66W・99.5lm/W)

本体：YBH4002AF VPH ○ ¥ 89,900 (税抜)
 LVPN △ ¥ 85,700 (税抜)
 ルーバ：L4802F △ ¥ 8,200 (税抜)

非常時点灯 32W 1st 60% 40W 1st 50%
 照度補正 不可
 遮光角 横方向 15度 縦方向 15度

埋込穴 220 × 1235

非常用照明器具・蓄電池内蔵形・FHF32W×2
 ファインベース(下面開放) 既設天井対応形
 確認図番(EF09024A)




K1-FRS18-322
 (FBH4082E)

VPH **EHF** △ ¥ **90,400** (税抜) (8970lm・92W・97.5lm/W)
 LVPN **EHF** △ ¥ **86,900** (税抜) (6670lm・66W・101.1lm/W)

非常時点灯 32W 1st 60% 40W 1st 50%
 照度補正 不可

埋込穴 300 × 1257

非常用照明器具・蓄電池内蔵形・FHF32W×2
 ファインベース(高効率G0タイプルーバ)
 確認図番(EF09028A)



K1-FRS18L3G0-322 **受注**
 (FBH4082E+L45022)

VPH **EHF** △ ¥ **126,900** (税抜) (8970lm・92W・97.5lm/W)
 LVPN **EHF** △ ¥ **123,400** (税抜) (6670lm・66W・101.1lm/W)

本体：FBH4082E VPH △ ¥ 90,400 (税抜)
 LVPN △ ¥ 86,900 (税抜)
 ルーバ：L45022 △ ¥ 36,500 (税抜)

非常時点灯 32W 1st 60% 40W 1st 50%
 照度補正 不可
 遮光角 横方向 30度 縦方向 30度

埋込穴 300 × 1257

非常用照明器具・蓄電池内蔵形・FHF32W×2
 ファインベース(高効率Vタイプルーバ)
 確認図番(EF09027A)



K1-FRS18L3V-322 **受注**
 (FBH4082E+L45232)


VPH **EHF** △ ¥ **126,900** (税抜) (8970lm・92W・97.5lm/W)
 LVPN **EHF** △ ¥ **123,400** (税抜) (6670lm・66W・101.1lm/W)

本体：FBH4082E VPH △ ¥ 90,400 (税抜)
 LVPN △ ¥ 86,900 (税抜)
 ルーバ：L45232 △ ¥ 36,500 (税抜)

非常時点灯 32W 1st 60% 40W 1st 50%
 照度補正 不可
 遮光角 横方向 30度 縦方向 30度

埋込穴 300 × 1257

非常用照明器具・蓄電池内蔵形・FHF32W×2
 ファインベース(マルチファインルーバ)
 確認図番(EF09030A)



K1-FRS18L5-322
 (FBH4082E+L4342)

VPH **EHF** △ ¥ **97,500** (税抜) (8970lm・92W・97.5lm/W)
 LVPN **EHF** △ ¥ **94,000** (税抜) (6670lm・66W・101.1lm/W)

本体：FBH4082E VPH △ ¥ 90,400 (税抜)
 LVPN △ ¥ 86,900 (税抜)
 ルーバ：L4342 △ ¥ 7,100 (税抜)

非常時点灯 32W 1st 60% 40W 1st 50%
 照度補正 不可
 遮光角 横方向 15度 縦方向 15度

埋込穴 300 × 1257

非常用照明器具・蓄電池内蔵形・FHF32W×2
 下面開放形 Cチャンネル回避形
 確認図番(EF09036A)



K1-FRS26-322
 (YBH4242AF)

VPH **EHF** △ ¥ **85,400** (税抜) (8710lm・91W・95.7lm/W)
 LVPN **EHF** △ ¥ **79,400** (税抜) (6570lm・66W・99.5lm/W)

非常時点灯 32W 1st 60% 40W 1st 50%
 照度補正 不可

埋込穴 220 × 1235

非常用照明器具・蓄電池内蔵形・FHF32W×2
 スクールファイン(ルミファイン) 埋込形
 確認図番(EF09044A)



K1-FRS27-322
 (YBH4332AF)

VPH **EHF** △ ¥ **88,900** (税抜) (8710lm・91W・95.7lm/W)
 LVPN **EHF** △ ¥ **84,200** (税抜) (6570lm・66W・99.5lm/W)

非常時点灯 32W 1st 60% 40W 1st 50%
 照度補正 不可
 遮光角 横方向 24度 縦方向 0度

埋込穴 220 × 1235

非常用照明器具・蓄電池内蔵形・FHF32W×2
 ファインベース(G0タイプルーバ) 直付形
 確認図番(EF09069A)



K1-FSL2G0-322
 (YXH4022AF+L4862A)

VPH **EHF** △ ¥ **110,700** (税抜) (8710lm・91W・95.7lm/W)

本体：YXH4022AF △ ¥ 90,400 (税抜)
 ルーバ：L4862A △ ¥ 20,300 (税抜)

非常時点灯 32W 1st 60% 40W 1st 50%
 照度補正 不可
 遮光角 横方向 30度 縦方向 30度

非常用照明器具・蓄電池内蔵形・FHF32W×2
 ファインベース(Vタイプルーバ) 直付形
 確認図番(EF09068A)




K1-FSL2V-322
 (YXH4022AF+L4520Z)

VPH **EHF** △ ¥ **110,700** (税抜) (8710lm・91W・95.7lm/W)

本体：YXH4022AF △ ¥ 90,400 (税抜)
 ルーバ：L4520Z △ ¥ 20,300 (税抜)

非常時点灯 32W 1st 60% 40W 1st 50%
 照度補正 不可
 遮光角 横方向 30度 縦方向 30度

非常用照明器具・蓄電池内蔵形・FHF32W×1
 反射笠付 天井直付形(適合吊具使用時吊下可能)
 確認図番(EF09011E)




K1-FSR2-321
 (FHH4901EF)

VPH **EHF** ○ ¥ **73,600** (税抜) (4670lm・50W・93.4lm/W)
 LVPN **EHF** ○ ¥ **70,800** (税抜) (3340lm・36W・92.8lm/W)

非常時点灯 32W 50% 40W 50%
 照度補正 不可

非常用照明器具・蓄電池内蔵形・FHF32W×2
 反射笠付 天井直付形(適合吊具使用時吊下可能)
 確認図番(EF09012E)



K1-FSR2-322
 (FHH4902EF)

VPH **EHF** ○ ¥ **78,200** (税抜) (9220lm・92W・100.2lm/W)
 LVPN **EHF** ○ ¥ **75,500** (税抜) (6690lm・68W・98.4lm/W)

非常時点灯 32W 1st 60% 40W 1st 50%
 照度補正 不可

定格
 EH=高力率形
 EL=低力率形1灯用
 H=グロー式高力率
 LN=LED 低力率固定出力形

LZ=LED 低力率連続調光形(5~100%)
 PN=定格出力32W形・固定出力 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
 PTS=4段調光形
 PTF=4段調光形・初期照度補正付
 PS=省電力出力固定形

PX=高出力45W形・連続調光(25~100%)
 PZ=高出力45W形・連続調光(5~100%)
 PY=86W連続調光形(40~100%)