

すぐれた防湿・耐食性。湿度のある場所での長期にわたる使用に対応します。

Hfシリーズ 防雨・防湿形／防雨・防湿耐食形器具

防雨・防湿の両方のタイプを併せ備えた「防雨・防湿形器具」。

雨や湿気に強い構造。屋外はもちろん、レストルームなどの室内にも使用できます。

※ただし、沿岸地帯、埋立地帯など、さびの発生しやすい場所で使用する場合は、防雨・防湿耐食形器具をお使いください。

用途

湿気が生じやすい場所
蒸気の立ちこもりやすい場所
食品工場 高湿度室 薬品室

耐食形の本体には、さびにくいステンレスを採用。 高湿度空間などに最適な「防雨・防湿耐食形器具」。

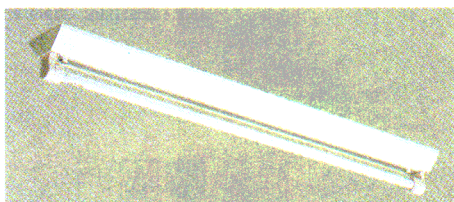
耐食形照明器具は、本体にさびにくいステンレスを採用。一般の防水形適用場所のほか、腐食性ガスが出る高湿度室や薬品室などの照明にも最適です。器具の耐年数が大幅に向上し、しかも衛生的です。

ご注意

- 腐食性ガスが多量に発生したり、充滿しやすい場所への設置は避けてください。
とくに、塩素ガスが出る場所にはご使用できません。
- ランプ・安定器の寿命を保つために、周囲温度5～35℃の範囲内の場所でご使用ください。
- 耐薬品形器具もご注文により承ります。

■耐酸・耐薬品性

	酸			アルカリ
侵されない薬品	塩酸ガス	青酸	硫化水素	アンモニア水 水酸化マグネシウム 液体アンモニア 水酸化アンモニウム 苛性カリ
	酢酸	フェノール	メチル酢酸	
	硝酸	フッ素	クレゾール	
	ピクリン酸	無水フタル酸	クエン酸	
	クロム酸	発煙硫酸	亜硝酸	
	乳酸	無水酢酸	脂肪酸	
	炭酸	安息香酸		
	ベンゼン	酪酸		
侵される薬品	塩素ガス (ドライウェット)	水素酸		苛性ソーダ
	燐酸	臭化水酸		
	塩酸	硫酸		
	フッ化水素	ヨウ酸		
	亜硫酸	クロル酢酸		



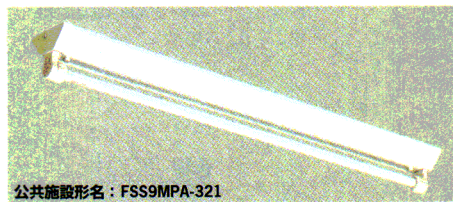
防雨・防湿形 (部品防水)

FHF 32W × 1
YWV4011
YVW4001のモデルチェンジ品
1PH・2PH 標準価格 **25,700円**

■推奨ランプの消費電力・消費効率			
定格	推奨ランプ	光束 (lm)	消費電力 (W)
PH	FHF32EXN	4270	49
			消費効率 (lm/W) 87.1

- 本体 鋼板・白色仕上
- 反射板 鋼板・白色仕上
- 質量 2.6kg
- つまみネジ T2
- ソケット L521TC/Hf
- 鋼板厚さ 0.4 (本体) 0.4 (反射板)
- 25.5mm管専用

ランプ別梱包
適合ガード：GAFS4 標準価格14,700円 (P479)



防雨・防湿耐食形 (部品防水)

FHF 32W × 1
YEV4011
YEV4001のモデルチェンジ品
1PH・2PH 標準価格 **36,500円**

■推奨ランプの消費電力・消費効率			
定格	推奨ランプ	光束 (lm)	消費電力 (W)
PH	FHF32EXN	4270	49
			消費効率 (lm/W) 87.1

- 本体 ステンレス・クリア色仕上
- 反射板 ステンレス・クリア色仕上
- 質量 2.9kg
- つまみネジ P4
- ソケット L521TC/Hf
- ステンレス厚さ 0.4 (本体) 0.4 (反射板)
- 25.5mm管専用

ランプ別梱包
適合ガード：GAFS4 標準価格14,700円 (P479)

