

耐酸・耐薬品性に優れ、厳しい使用環境に対応。

密閉形器具

より高効率なHfインバータ器具がラインアップ。

Hfインバータタイプ (YWP4011・YWP4012)

- Hfインバータ搭載で高効率・省エネを実現。
- ワイド電圧フリー。
- 本体は耐酸・耐薬品性に優れたガラス繊維強化ポリエステルを採用。
- カバーは変色しにくいアクリル樹脂仕様。
- ラッチ開閉式で密閉性がよく、ランプ交換も容易。
- 外郭により保護等級IP65 (IEC60529) 規格に対応。

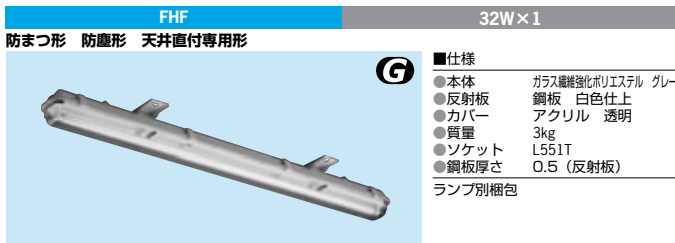
磁気式タイプ (WP41861・EP41861・WP41862・EP41862)

- 外郭により保護等級IP54 (IEC60529) 規格に対応。
- 腐食性の高いSUS304を採用したタイプもラインアップ。

YWP4011・YWP4012の耐酸・耐薬品性能

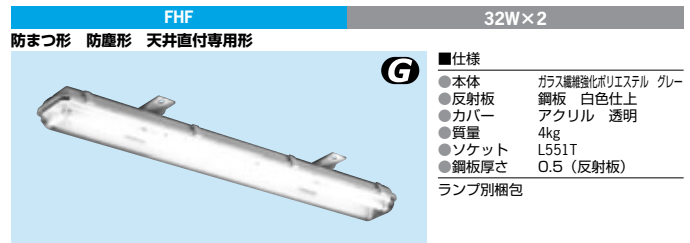
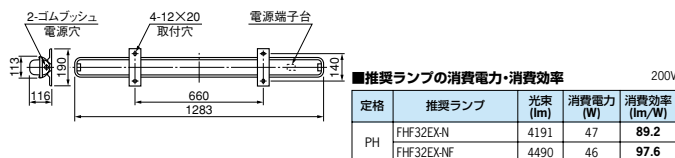
種類	薬品	適応性	種類	薬品	適応性
中性塩	15%塩化カルシウム	○	有機物質 (アルコール溶剤等)	ベンジン	×
	10%塩化マグネシウム	○		ヒマシ油	○
	10% (15%) 塩化カリウム	○		メタノール	×
	10%塩化ソーダ	○		イソプロピルアルコール	○
	15%塩化ナトリウム	○		(95%)アセトン	×
	15%塩化アンモニウム	○		ベンゼン	×
	15%炭化ナトリウム	○		エチルアルコール	×
アルカリ	10%アンモニア水	○		(95%)クロロフォルム	×
	5%苛性ソーダ	×		トルエン	×
酸性	10%塩酸	○		シンナー	×
	40% (35%) 塩酸	×	ガソリン	○	
	10%酢酸	○	メチルエチルケトン	×	
	50%酢酸	×	(37%)ホルマリン	○	
	10% (30%) 過酸化水素	×			
	10%硫酸	○			
	70% (50%) 硫酸	×			
	10%硝酸	○			
	20% (30%) 硝酸	×			
	30%蟻酸	○			

工事用照明器具 ● 用途別



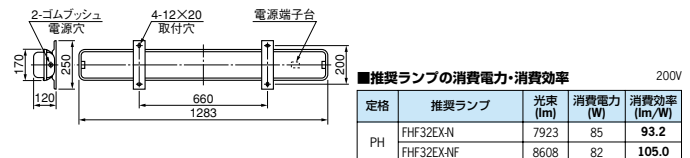
YWP4011 New Easyecosuper II シリーズ

高出力45W形
VPH 002-24 (FHF) △ セミオーダー
 ●屋外や直射日光の当たる場所では使用できません。
 ●電源線の引込み口はシール処理を行ってください。



YWP4012 New Easyecosuper II シリーズ

高出力45W形
VPH 002-24 (FHF) △ セミオーダー
 ●屋外や直射日光の当たる場所では使用できません。
 ●電源線の引込み口はシール処理を行ってください。



EG=標準出力40W・出力固定形
 PH=高出力45W・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
 PZ=高出力45W・5~100%連続調光形OFF機能付
 PN=定格出力PN形・出力固定形

L=グロー式低力率
 H=グロー式高力率

RUH=ラビッド式高力率・1灯用
 RUSH=ラビッド式高力率直列逐次始動方式・多灯用