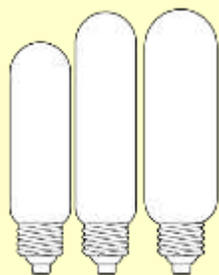
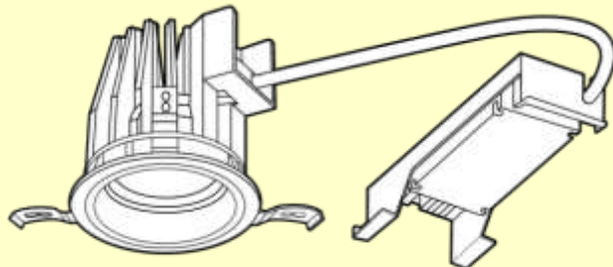
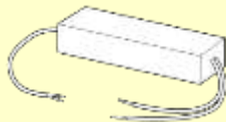


LEDダウンライト交換ではなく、LEDランプ交換方式

今までメタルハライドランプをLED照明へ更新する場合の選択肢は「器具毎交換」だけでした。



メタルハライドランプ(70,100,150W)



器具一体型LEDダウンライト

新製品!
新発売!

激安の交換費用。

器具一体型ダウンライトに比べ半額以下で交換可能。

既存器具をそのまま採用。

ランプ、安定器だけの交換の為、器具をそのまま採用できます。

器具の廃材処分無し。

ランプだけ交換する為器具をそのまま使い、内装イメージ変更を心配する必要ありません。

LEDダウンライト対比同等の直下照度実現。

3メートル、4メートルの直下照度参照。

更に、消費電力は約40%程(LEDダウンライト対比)で電気代削減。

LEDダウンライトはメタルハライドランプに比べ約60%の消費電力が必要。

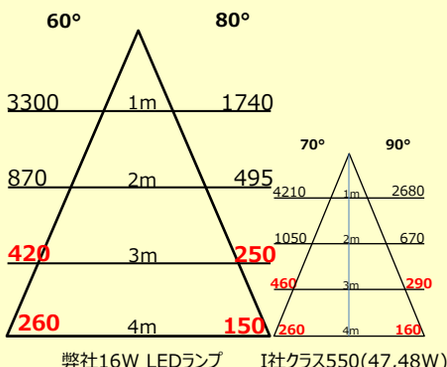
これでは、LED製品へ交換する意味がありません。



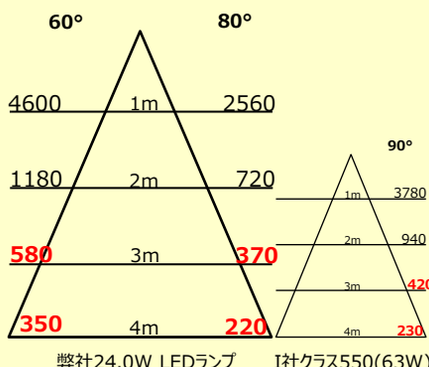
専用電源

直下照度(日本大手メーカー(I社)LEDダウンライト比較)

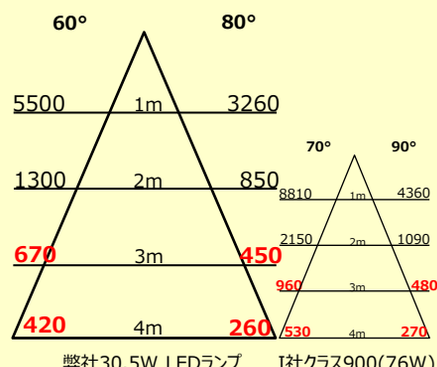
HiL-MTL16-N



HiL-MTL24-N



HiL-MTL31-N



メタルハライドランプ代替LEDランプ

既存メタルハライド器具のそのまま使い、ランプ交換だけ可能です。

NEW

**E26口金代替タイプ
LEDランプ**

16.0W、24.0W、30.5W

- ※日垂COBチップ採用。
- ※周辺温度60℃まで設置可能な高信頼性のLEDランプ。
- ※器具を取り替えなくLED化が可能。
- ※70,100,150W全種類のメタルハライド対応。
- ※絶縁型電源で設計
- ※「VCCI CLASS B」「CISPR11及び15」準拠



型番	HiL-MTL16-N(L)		HiL-MTL24-N(L)		HiL-MTL31-N(L)	
代替製品	メタルハライド70W		メタルハライド100W		メタルハライド150W	
入力電圧(V)	AC100~240					
消費電力(W)	16.0W		24.0W		30.5W	
色温度	N:昼白色	L:電球色	N:昼白色	L:電球色	N:昼白色	L:電球色
全光束(lm)	2150	2100	3200	3100	4100	4000
演色性(Ra)	80以上					
視野角(°)	60 & 80		60 & 80		60 & 80	
寸法(mm)	ø60x133	ø60x126	ø60x150	ø60x143	ø60x165	ø60x158
口金	E26					
重量(g)	280		325		370	
動作温度(°C)	-20~60					
設計寿命(hr)	40,000					
その他	24.0W & 30.5Wランプには落下防止ワイヤー付着。					

HiL-MTL-16N(L) 70Wメタルハライド代替		HiL-MTL-24N(L) 100Wメタルハライド代替		HiL-MTL-31N(L) 150Wメタルハライド代替	
<p>長さ133mm(60度レンズ)</p>		<p>長さ150mm(60度レンズ)</p>		<p>長さ165mm(60度レンズ)</p>	
<p>メタルハライド寸法(I社)</p>		<p>メタルハライド寸法(I社)</p>		<p>メタルハライド寸法(I社)</p>	