

エコホルダー

アルミシャーシ製
看板用蛍光灯ホルダー

業界初！アルミシャーシ製蛍光灯ホルダー 全ての内照式看板におすすめします！

インバータ安定器タイプ

■ フリー型と別置型

ホルダー形状は、通常の**フリー型**と**別置型**。

施工状況に合わせて選択できます。(別置型はランプを固定するために、ランプホルダーが付属しています。※写真右下)

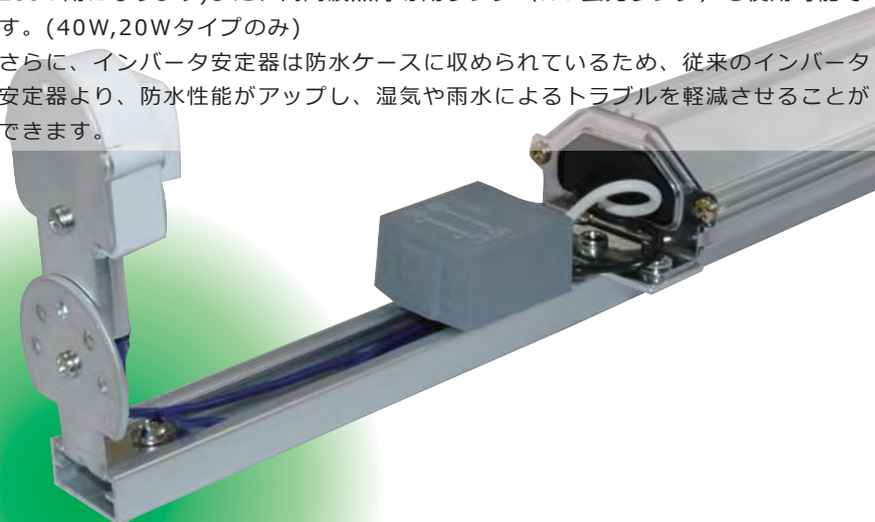
全ての電飾看板にお勧め致します。



■ インバータ安定器

屋外使用可能な**インバータ安定器**を採用50Hz,60Hz共用、100V,200Vの電圧に対応。日本国内使用地域を気にせずご使用頂けます。(20Wタイプのみ100V用,200V用になります)また、高周波点灯専用ランプ(Hf蛍光ランプ)も使用可能です。(40W,20Wタイプのみ)

さらに、インバータ安定器は防水ケースに収められているため、従来のインバータ安定器より、防水性能がアップし、湿気や雨水によるトラブルを軽減させることができます。



■ 2灯用安定器で省施工

インバータ式は1灯用タイプ、2灯用タイプがあります。**2灯用タイプ**は1台の安定器で2本の蛍光灯を点灯させることができます。コスト削減とともに施工時の負担を軽減します。器具同士の配線はコネクタ式なので容易です。(別途防水コネクタ式にも対応致します)



■ 電源端子台を標準装備

インバータタイプは**電源端子台**が標準装備。配線時の手間を省き、施工時の負担を軽減します。大量にホルダーを配線する場合に有利です。

◆ 安定器をインバータ製にすることによって・・・

・省エネに貢献

インバータ安定器を使用することによって省エネになります。また、容量(A)も銅鉄コイル安定器に比べ少ないので、安全で、容量の少ない現場にも対応できます。

・グロー球がいらない

ラビットランプはもちろん、グロー式ランプもグロー球が必要ありません。メンテナンス時の手間を省きます。

・チラツキがなく目にやさしい

高周波で点灯させているため光の質が向上し、チラツキがなく目が疲れません。

・軽量化

インバータは主に小型の電子部品で構成されているため軽量化でき、これにより施工の負担を低減します。

・発熱量が少ない

銅鉄安定器にくらべ発熱量が少ないので、熱による看板面のシート等の劣化を抑えることができます。

・騒音が小さい

高周波動作により、磁性部品から発生する不快なウナリ音がありません。

◆ インバータホルダーを使用して省エネに！ ランニングコストの比較

40W型10灯 1日10時間使用として・・・
銅鉄コイル式 49W×10灯・・・41135.5円/年
インバータ式 79W× 5灯・・・33160.3円/年
※電気代:23円/kWhとして

約20%の省エネ
年間約8000円お得！

銅鉄式
電気代
41135.5円
(1年間)

インバータ式
電気代
33160.3円
(1年間)

※発売時期により、インバータ防水ケースが2タイプございます。新旧同様にお使いいただけます

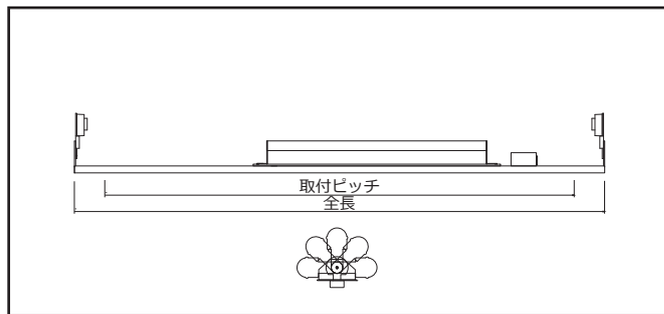
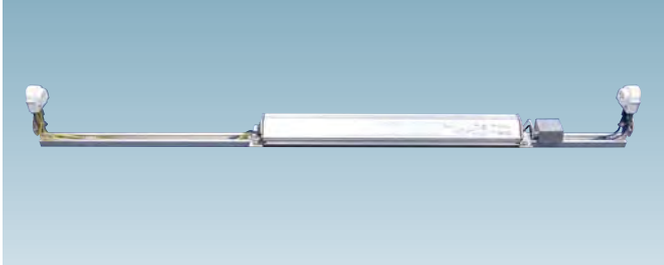


エコホルダー・フリー型・別置型・インバータタイプ

防湿型

防雨型

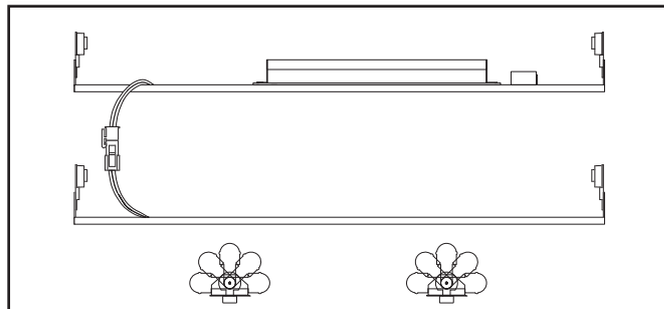
フリー型 1灯用



フリー型 2灯用



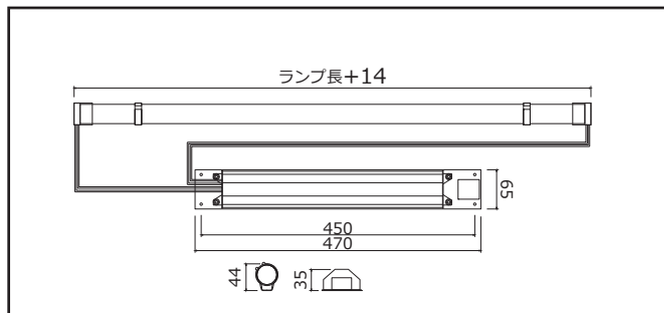
2灯間接続用延長コードが
付属されています。(300mm)



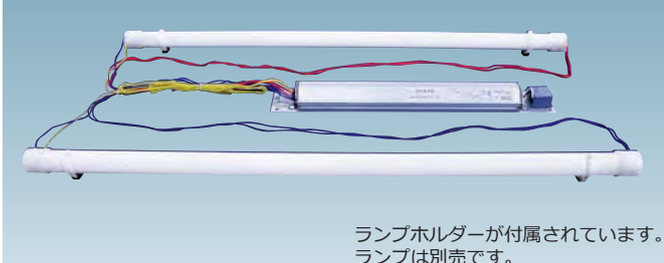
別置型 1灯用



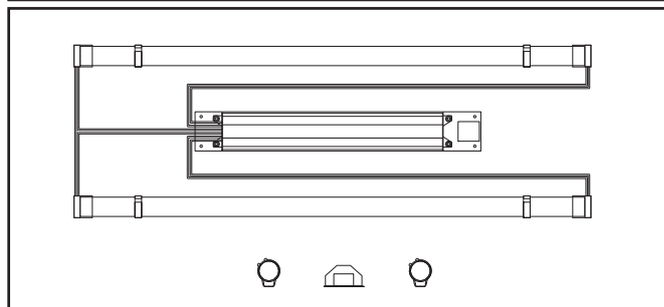
ランプホルダーが付属されています。
ランプは別売です。



別置型 2灯用



ランプホルダーが付属されています。
ランプは別売です。



◆仕様 屋外用インバータ安定器タイプ

タイプ	種別 (W)	灯数	電圧 (V)	品番	消費電力(W)		入力電流(A)		全長 (mm)	取付ピッチ (mm)	重量 (kg)	梱包 (本)
					100V	200V	100V	200V				
フリー型 防湿型	40W	1	100/200V兼用	e-INB401MT	41	40	0.415	0.205	1240	1140	0.95	10
	40W	2	100/200V兼用	e-INB402MT	79	78	0.795	0.395	1240	1140	1.32	5
	32W	1	100/200V兼用	e-INB321MT	31	31	0.320	0.160	872	772	0.91	10
	32W	2	100/200V兼用	e-INB322MT	59	59	0.600	0.300	872	772	1.16	5
	20W	1	100V	e-INB211MT	21	-	0.214	-	622	522	0.85	10
	20W	2	100V	e-INB212MT	39	-	0.384	-	622	522	1.08	5
	20W	1	200V	e-INB221MT	-	20	-	0.107	622	522	0.85	10
	20W	2	200V	e-INB222MT	-	38	-	0.192	622	522	1.08	5
別置型 防雨型	40W	1	100/200V兼用	e-INB・B401MBT	41	40	0.415	0.205	470	450	0.89	10
	40W	2	100/200V兼用	e-INB・B402MBT	79	78	0.795	0.395			0.95	
	32W	1	100/200V兼用	e-INB・B321MBT	31	31	0.320	0.160			0.89	
	32W	2	100/200V兼用	e-INB・B322MBT	59	59	0.600	0.300			0.95	
	20W	1	100V	e-INB・B211MBT	21	-	0.214	-			0.87	
	20W	2	100V	e-INB・B212MBT	39	-	0.384	-			0.93	
	20W	1	200V	e-INB・B221MBT	-	20	-	0.107			0.87	
	20W	2	200V	e-INB・B222MBT	-	38	-	0.192			0.93	

※適合ランプ:40W FL40,FLR40,FHF32 / 32W FL32 / 20W,FL20,FHF16
 ※フリー型:FHF16ランプ用、別置型:28mm管ランプ・25mm管ランプ用は受注品です。
 ※別置型の全長、取付ピッチは器具のサイズです。