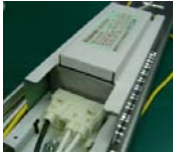


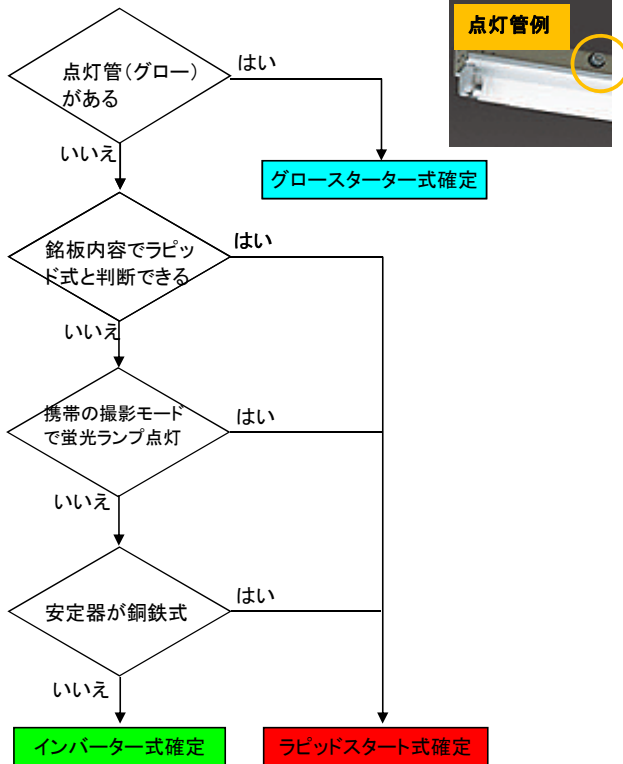


直管40形蛍光灯器具の見分け方

方式	銅鉄式			インバーター式		
	①グロースターター式	②ラピッドスタート式	③FLランプ専用	④FLRランプ専用	⑤HFランプ専用	⑥ランプフリー
適合ランプ	FL40のみ	FLR40のみ	FL40のみ	FLR40のみ	FHF32のみ	制約なし
器具外観	外郭全般	点灯管があります	明確な特徴はありません	明確な特徴はありません	明確な特徴はありません	明確な特徴はありません
	銘板内容	使用できる点灯管の記載があります。	ラピッド式、ラピッドスタート式と記載されている場合もあります	電子式、電子スタート式などの記載がある場合もあります	電子式と記載されている場合もあります	"HF"のマークが記載されています
器具内部(安定器)	仕様	1灯あたり0.8kg程度のコイル	2~3kg程度のコイル	0.4kg程度の電子回路基板ユニット	0.4kg程度の電子回路基板ユニット	0.4kg程度の電子回路基板ユニット
	外観例					
その他	電源投入～点灯までの時間	点灯管FG4Pの場合1~3秒でチカチカしながら点灯 点灯管FE4Pの場合約1秒以内に点灯	約1秒以内に点灯	約1秒以内に点灯	約1秒以内に点灯	約1秒以内に点灯
	器具重量 携帯電話などの撮影モード上の画像の見え方	点灯周波数が約100Hzなので縮模様に見えます。※カメラ仕様により見えないものもあります。	他と比べて重い。 点灯周波数が約100Hzなので縮模様に見えます。※カメラ仕様により見えないものもあります。	他と比べて軽い。 高周波点灯のため、肉眼と同じ様に見えます。	他と比べて軽い。 高周波点灯のため、肉眼と同じ様に見えます。	他と比べて軽い。 高周波点灯のため、肉眼と同じ様に見えます。

確認フロー



FLランプ



器具は①③⑥のみ使用可能

FLRランプ



器具は②④⑥のみ使用可能

FHFランプ



器具は⑤⑥のみ使用可能

ランプの外観写真

注)
ランプのみで器具の方式を決めることはできません。また、稀に器具に適合しないランプが間違って取り付けられている可能性もあります。