

## PCB含有照明の確認方法

昭和30年代後半から昭和40年代にかけて弊社で製造していた、照明器具用安定器の一部の製品についてPCBが使われております。PCB含有安定器であるかどうかを確認するためには照明器具に貼付けされたラベル、または照明器具内部の安定器に貼付されている銘板の情報を確認し、以下により判断してください。

### ① 照明器具ラベルに記された型式から確認する方法

照明器具の型式が以下のもの  
20-1 CL-PSA

PCBは  
使われて  
おりません

### ② 安定器銘板に記された型式から確認する方法

安定器の型式が以下のもの

FF-10	FF-101E	FF-101W			
FF-20	FF-201E	FF-201W	FF20-A		
FF-20AE	FF20-AE	FF-20AW	FF20-A		
FF-30	FF-301E	FF-301W	FF-30AE	FF30-AE	FF30A-W
FBC-401A	FF-402	FF-402E	FF-402W	FFL-40	FFL-40E
FFL-401E	FFL-401W	FFL-40AE	FFL-40AW		
GL-2116					
RL-401A	RL-401C	T604-IS			

PCBは  
使われて  
おりません

安定器の型式が以下のもの  
FFH-40 FFLH-40 FFLH-401W

別置きコンデンサの有無をご確認ください。  
別置きコンデンサが無い場合は、PCB使用安定器です。  
別置きコンデンサが有る場合、コンデンサにPCB使用の可能性があるのでコンデンサメーカーにお問い合わせください。

安定器の型式が以下のもの

FFF-401E	FFF-401W	FFR-4011	FFLH-401E
FFRC-401E	FFRF-401E	FFRF-401W	FFRF-402E
FFRF-402W	FFRH-401E	FFRH-402E	
FL-40	FLR-40/M2	FRH-401E	

PCB含有安定器です  
PCBが使われています

### ③ 安定器銘板に記された力率から確認する方法

「高力率」もしくは力率85%以上

PCB含有安定器です

「低力率」もしくは力率85%未満

PCBは使われておりません

※該当しない型式の場合については弊社までお問い合わせください

※PCB含有安定器は適切な保管管理および処分をお願いします

PCB安定器に関する問い合わせ窓口：

扶桑電機工業株式会社 03-3474-1200（代表）