

■ 安定器、点灯ユニット種類別のPCB使用有無

以下の1～8のいずれかに該当する安定器、点灯ユニット種類別は、製造年月にかかわらず、PCBを使用していません。また、微量PCBの混入の可能性もありません。

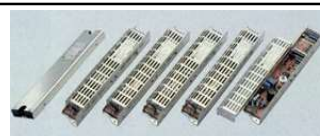
1. LED点灯ユニット

形名が下記で始まる物は、
LED点灯ユニットです。
LEK-



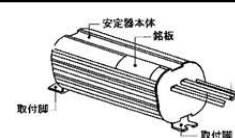
2. 蛍光灯電子安定器

形名が下記で始まる物は、蛍光灯電子安定器です。
FMB-、FMD-、FME-
FMG-、FMK-、FMM-



3. HID電子安定器

形名が下記で始まるものは、HID電子安定器です。
035CEP-、07CEP-、1CEP-、1.5CEP-、2.5CEP-、4CEP-、
07LNEP-、1.5LNEP-、2.5-4MEP-、EH-



4. 常灯点灯ユニット、誘導灯の点灯ユニット、点滅ユニット、音声ユニット

形名が下記で始まるものは、上記に該当します。
05LU-、05LUM-、2LU-、3LU-、6LU-、7LU-、7LUV-、8LU-、
10LU-、20LU-、40LU-、FHD-、VU-、XE-、9IU-、13IU-、30IU-、
10FU-、20FU-、30FU-、32FU-、32FUM-、40FU-、42FU-、86FU-、110FU-



5. 機能ユニット

形名が下記で始まるものは、
機能ユニットです。
DIK-、FMBP-



6. 光補償装置

形名が下記で始まるものは、
光補償装置です。
2.5SL-、5SL-



7. 低力率(力率85%以下の安定器)

形名が下記で始まるものは、
低力率の安定器です。
FBC-、FRB-、FBT-、DT-



8. 裸タイプの安定器, 安定器の巻線,鉄心部分

照明用の安定器で、PCBが使用されたのは、コンデンサ部分です。
安定器の巻線、鉄心部分には、形名や製造年月によらず、PCBを使用していません。また、微量PCBの混入もありません。「安定器の巻線、鉄心部分」は、外観から、「鉄心が積層されている状態が確認でき、端子に電線がはんだ付けされている状態が確認できる」などの特徴があります。

コンデンサ部分のPCBの含有有無については、コンデンサの表示をご確認ください。

