

PCB 使用照明器具・安定器の判別について

■安定器、電子安定器、電源装置、ユニット、及びマークで判別について

以下の①～⑥に該当する安定器、電子安定器、電源装置、ユニット、及びマークの表示があるものには、製造年月に関わらず PCB を使用しておりません。

証明書（銘板表示類判別）はこちら » [PCB 不使用証明書](#) PDF

<p>① 電子安定器（インバータ式）、電源装置（LED 用）</p> <p>◆安定器に表記されている以下の記号で始まるものは電子安定器、電源装置となります。</p> <p>①FT、②FTN、③FC、④QT、⑤MT、⑥NF、⑦ZP、⑧LP、⑨LC、⑩EL（一部の照明器具で左記記号で始まる形名もございます）</p> <p>電子安定器専用 PCB 不使用証明書はこちら PDF</p>
<p>② 製造会社名が「三菱電機照明株式会社」であるもの</p> <p>[表示例] 安定器の銘板 電子安定器の銘板</p> 
<p>③ 銘板に力率が表示されていて、その表示値が 85%未満の安定器</p> <p>[表示例] 安定器の銘板</p> 
<p>④ 「非 PCB」「コノ安定器ニハ PCB ヲ使用シテオリマセン」の表示が安定器の銘板にあるもの</p> <p>[表示例] 安定器の銘板</p> 
<p>⑤ 「PS」「PS 形」の表示が安定器の銘板にあるもの</p> <p>[表示例] 安定器の銘板</p> 
<p>⑥ 「PSE」「SJET」マーク付き器具</p> 

PCB 使用照明器具・安定器の判別について

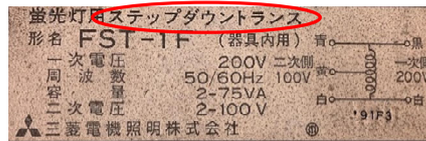
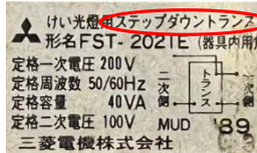
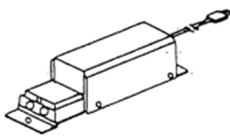
⑦ 光補償ユニット



⑧ ステップダウントランス（100V→12V ハロゲンランプ用）

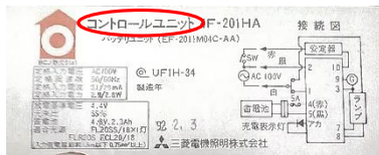
◆FST で始まるものはステップダウントランスとなります。

[表示例] ステップダウントランスの銘板



⑨ コントロールユニット [防災照明（誘導灯、非常灯）用]

[表示例] コントロールユニットの銘板



⑩ 誘導灯電源装置

[表示例] 誘導灯電源装置の銘板



上記の方法で判別できない場合、下記へお問い合わせください。

■照明器具使用安定器に関する PCB お問い合わせ先

三菱電機照明株式会社 品質保証部 サービス課

E-mail : MLF_SV@Mitsubishi-Lighting.co.jp