

家庭用照明器具

●コードペンダント（例）

天井取付け面に、引っ掛けシーリング等の接続器がある



角形引掛
シーリング



- 環形（丸形）蛍光灯を使用した照明器具
※接続器付きのものは、non P
※**電気工事必要なものは、PCB可能性あり**



●コンパクト蛍光灯を使用した照明器具

※施設用・業務用もあるが、non P である



●電球形蛍光灯を使用した照明器具

※施設用・業務用もあるが、non P である



家庭用照明器具に使用される電源接続器（天井面で接続）

※注）家庭用、施設用はJISでの分類であり、設置場所ではない

☆家庭用照明器具の判断方法 **[配線器具に注目]**：引掛シーリング等があれば家庭用照明器具

●照明器具を接続する電源接続器（例）⇒天井面に設置されている



角形引掛
シーリング



丸形引掛
シーリング



ツバ付丸型引掛
シーリング



埋込ローゼット
(耳つき)



ツバ付埋込
ローゼット

【参考】 JIS C 8115 : 2014

・家庭用LED照明器具・家庭用蛍光灯器具

「この規格は、主として家庭で用いる、入力電圧が交流 100 V の、電源に差込みプラグ、引掛シーリングローゼットなどによって容易に接続できる、LED光源及び／又は蛍光ランプを光源とする照明器具について規定する。」