

商品名等 (電気用品名等)	光センサー・タイマー付きの電源コード
------------------	--------------------

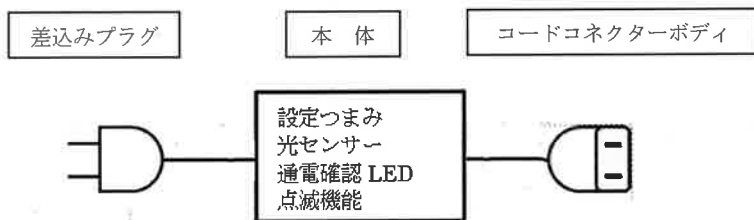
1. 当該商品等の概要

○用途、機能、性能

当該電源コードは、イルミネーション等の照明器具を接続して、周囲が暗くなると自動で当該照明器具への通電をONした場合、又は、周囲が明るくなるか、若しくは、設定時間が経過した場合自動で通電をOFFすることを目的とした機能を有する製品。

次の3種類の動作モードが設定できる。

- 1) 常時通電モード：周囲の明るさ、時間に関係なく通電状態をONにする。
- 2) 光センサーモード：周囲が暗くなると通電をONにし、明るくなると通電をOFFにする。
- 3) 光センサー+タイマーモード：周囲が暗くなると通電をONにし、設定時間が経過すると通電をOFFにする。時間は、2時間、4時間、6時間又は8時間に設定可能。



○構造、仕様、意匠（例）

当該電源コードの本体部分には、設定つまみ、光センサー、通電確認LEDがあり、点滅機能を内蔵している。本体部分を中心として、入力側／出力側それぞれに汎用性のある防雨型の差込みプラグ／コードコネクター ボディがキャブタイヤコードで接続されている。

定格：100V, 50/60Hz, 接続容量：最大1500Wまで

有効コード長：入力側約20cm、出力側約15cm

本体寸法：約W70×H110×D45mm

○主な使用者、販売先

一般消費者等

2 対象・非対象の解釈

特定電気用品中、配線器具の「差込みプラグ」、「タイムスイッチ」並びに「コードコネクターボディ」、及び合成樹脂絶縁電線類の「キャブタイヤコード」として、それぞれ対象として取り扱う。

(理由)

本体部分は、電源 OFF までの時間を設定可能な点滅器であることから「タイムスイッチ」として取り扱うことが妥当。

製品全体は、本体部分である「タイムスイッチ」を中心に、汎用性のある「差込みプラグ」及び「コードコネクターボディ」が「キャブタイヤコード」によって接続された組立品であり、単に電源コードの延長接続のみを目的とするものとみなすことはできないことから、全体を「延長コードセット」とは解釈せずに、当該製品を構成する器具等を個々に電気用品として取り扱うことが妥当。