

## 仕様書 ④（LED非常用照明器具内蔵用電源装置）記入手順書

- 【1】 事務局使用欄（入力不可）
- 【2】 「新規」又は「更新」をプルダウンリストから選択。
- 【3】 申請する型式の区分をプルダウンリストから選択。
- 【4】 直管LEDランプの場合，ランプ型番（LDL40・・・）を記入。  
LEDモジュールの場合，モジュール型番及び（非常点灯時の消費電力W）を記入。  
例）ABC1234DE(1.0W)  
LEDモジュール(1.0W)は不可。  
灯数（×1）は記入不要。  
灯数が2以上の場合も“灯数（×1）”は記入不要。  
灯数が2以上の場合の出力の大きさは，合計のW数を記入。
- 【5】 プルダウンリストから選択。自由入力可。
- 【6】 入力電力，入力電流の範囲の表記は，“○○○－△△△”とする。  
（“○○○～△△△”は不可。）  
入力電流の単位は，“mA”又は“A”をプルダウンリストから選択。
- 【7】 プルダウンリストから選択。
- 【8】 二次電圧は，入力電圧を超える場合に記入。超えない場合は“－”を記入。
- 【9】 力率は，入力電圧の全ての範囲において高力率の場合のみ「高力率」を選択。  
これ以外は「低力率」を選択。
- 【10】 “HR○○/△△”の形式で記入。
- 【11】 プルダウンリストから選択。
- 【12】 「型式の区分」の「蓄電池の種類」が「共用」の場合，記入。  
該当しない場合，“－”を記入。
- 【13】 本体（外箱）の材質を記入。  
例）亜鉛めっき鋼板，アルミニウム板，ステンレス鋼板，ポリカーボネート樹脂  
“金属”，“樹脂”及び記号（SUS，PC等）は不可。  
材質名は，申請図面と一致すること。  
該当しない場合，“－”を記入。
- 【14】 記載事項がない場合，“－”を記入。

## 仕様書 ④-1 LED非常用照明器具内蔵用電源装置（電池内蔵形）

製造事業者	
評定番号	
代表型番	
申請区分	【2】

管理番号	DNU	【1】
------	-----	-----

## 1. 型式の区分

光源	(A) 非常用光源の種類・出力の大きさ	
構造	(B) 電源装置の種類	
	(C) 点灯方法による種類	【3】
電池	(D) 蓄電池の種類	
機能	(E) 自動点検機能	
	(F) 有効点灯時間	

## 代表型番の仕様

## 2. 非常点灯時の光源の型番・出力の大きさ

【4】
-----

## 3. 定格

入力電圧	入力電力	入力電流	入力周波数	二次電圧	力率
AC 【5】 V	【6】 W	【6】 mA	【7】	【8】 V	【9】

## 4. 放電基準電圧

DC	V
----	---

## 5. 蓄電池の仕様

型式	【10】					
公称容量	【11】 mAh	セル数	【11】	セル	充電時間率	【11】 $I_t$ A
型式	【12】					
公称容量	【12】 mAh	セル数	【12】	セル	充電時間率	【12】 $I_t$ A

## 6. 主要材料

本体（外箱）	【13】
--------	------

## 7. 特記事項

【14】
------