

新旧照明器具比較表

No.

※市記入欄

照明器具の交換により、消費電力が下がることが条件です。

例) 交換前 74W/台→交換後 76W/台は×

申請者名：

No.	導入前 蛍光灯照明器具の内訳			導入後 LED照明器具の内訳			点灯時間 (h/日)	備考 ※設置場所・現況写真No.は必ず記載
	型式番号(注) ※型番不明の場合「直管型・丸型・コンパクト型」等と記載すること	台数(上段) ランプ数(下段)	消費電力 (W/台)	型式番号(注)	台数(上段) ランプ数(下段)	消費電力 (W/台)		
	( )			( )				
	( )			( )				
	( )			( )				
	( )			( )				
	( )			( )				
	( )			( )				
	( )			( )				

(注) 上段：器具 下段：ランプ ( )：メーカー名 を記入 \* 「器具本体」と「ランプ」が一体型の場合、下段（ランプ）は空らん

※ 新旧照明器具のカタログ（器具本体・ランプ等で、コピー可）をそれぞれ添付 [新照明器具のカタログは必須]

※ 既存照明（蛍光灯）の消費電力には、安定器の消費電力を含めて記入

※ 配線工事を伴うランプ交換（バイパス工事等）の場合、その旨を記載

令和 年 月 日

作成者 住所 電話番号

氏名 ※作成者が施工業者の場合、業者名・作成者の所属部署名も記載

No.

※市記入欄

### 新旧照明器具比較表

申請者名：西東京 太郎

器具とランプをセットにした型番がない場合はそれぞれの型番を記入

No.	導入前 蛍光灯照明器具の内訳			導入後 LED照明器具の内訳			点灯時間 (h/日)	備考 ※設置場所・現況写真No.等 は必ず記載
	型式番号(注) ※型番不明の場合「直管型・丸型・コンパクト型」等と記載すること	台数(上段) ランプ数(下段)	消費電力 (W/台)	型式番号(注)	台数(上段) ランプ数(下段)	消費電力 (W/台)		
1	FF〇〇N (〇〇電工)	18	23	XLG〇〇AE (〇〇製作所)	18	4.5	24	共用廊下天井 1F～6F 各 3 灯 写真No. 1～18
	FL〇〇S (〃)	18		LDL〇〇TN (〃)	18			
2	直管型	5	25	XLM〇〇AT (〇〇製作所)	5	4.5	12	階段天井 2F～6F 各 1 灯 写真No.19～23
		5						
3	FF〇〇J (〇〇電工)	6	43	バイパス工事	6	11.5	12	駐輪場壁面 2 灯用器具×6 台 写真No.24～29
	FL〇〇W (〃)	12		LDL〇〇WN (〇〇電器)	12			
	( )			( )				
	( )			( )				
	( )			( )				
	( )			( )				

2 灯用照明器具の場合は上段と下段の数字が異なることに注意

照合しやすいように、写真の裏等にナンバリングすること

(注) 上段：器具 下段：ランプ ( )：メーカー名 を記入 \* 「器具本体」と「ランプ」が一体型の場合、下段 (ランプ) は空らん

※ 新旧照明器具のカタログ (器具本体・ランプ等で、コピー可) をそれぞれ添付 [新照明器具のカタログは必須]

※ 既存照明 (蛍光灯) の消費電力には、安定器の消費電力を含めて記入

※ 配線工事を伴うランプ交換 (バイパス工事等) の場合、その旨を記載

令和 年 月 日

作成者 住所 電話番号

氏名 ※作成者が施工業者の場合、業者名・作成者の所属部署名も記載