

報告徴収エクセルシートへの入力方法についてのご案内 (照明器具)

1, 「区分 1～区分 2シート」の入力上の注意点について (1/2)

- 出荷実績のある区分のシートについて入力してください。
- 黄色の部分を入力してください。白い部分は自動計算されますので、入力不要です。

(1) 品名及び形名ごとの一覧表

品名及び形名	国内向け 出荷台数 【台】	(LED電灯器具の場合) 定格光束を記入 (蛍光灯器具の場合) 全光束を記入 【lm】	(LED電灯器具の場合) 「1」を記入 (蛍光灯器具の場合) 器具効率を記入	照明器具全光束 【lm】	消費電力 【W】	1台あたりの固有エネ ルギー消費効率 (注2) 【lm/W】	総固有エネルギー消費効率	使用する (LED電灯 器具)
	①	②	③	②×③=④	⑤	④÷⑤=⑥	①×⑥	
				0		0.00	0	
				0		0.00	0	
				0		0.00	0	
				0		0.00	0	
				0		0.00	0	
				0		0.00	0	
				0		0.00	0	
				0		0.00	0	
				0		0.00	0	
				0		0.00	0	
				0		0.00	0	
				0		0.00	0	
				0		0.00	0	
				0		0.00	0	
				0		0.00	0	
				0		0.00	0	
				0		0.00	0	
				0		0.00	0	
				0		0.00	0	
合計	⑦	0					⑧	0

次ページ
に続く

【光束及び器具効率の入力】
(LED電灯器具の場合)
 光束の欄には定格光束を入力してください。また、器具効率の欄には「1」を入力してください。器具効率の欄に「1」を入力しないと照明器具全光束が自動計算されませんのでご注意ください。

(蛍光灯器具の場合)
 全光束と器具効率をそれぞれ入力してください。両者の積が照明器具全光束として自動計算されます。蛍光灯器具の場合は「全光束」と「照明器具全光束」は異なりますので入力の際はご注意ください。

2, 未達成の区分がある場合の対応について

- 「(3) 目標達成のための判断基準」の条件に該当する場合、特定エネルギー消費機器のエネルギー消費効率に係る報告書に記載いただくか、別様式(様式自由)をご提出ください。

(1) 品名及び形名ごとの一覧表								
品名及び形名	国内向け出荷台数【台】 ①	(LED電灯器具の場合) 定格光束を記入 (蛍光灯器具の場合) 全光束を記入 【lm】 ②	(LED電灯器具の場合) 「1」を記入 (蛍光灯器具の場合) 器具効率を記入 ③	照明器具全光束 【lm】 ②×③=④	消費電力 【W】 ⑤	1台あたりの固有エネルギー消費効率 (注2) 【lm/W】 ④÷⑤=⑥	総固有エネルギー消費効率 ①×⑥	使用光源 (LED電灯器具)
				0		0.00	0	
				0		0.00	0	
				0		0.00	0	
				0		0.00	0	
				0		0.00	0	
				0		0.00	0	
				0		0.00	0	
				0		0.00	0	
				0		0.00	0	
				0		0.00	0	
				0		0.00	0	
				0		0.00	0	
				0		0.00	0	
				0		0.00	0	
				0		0.00	0	
				0		0.00	0	
合計	⑦ 0						⑧ 0	

(注1) 品名、形名及びエネルギー消費効率ごとに別行として全て入力するものとする。

なお、必要に応じ行を挿入追加しても差し支えない。

(注2) 小数点以下2桁で記すこと。

(注3) 調色機能を有するもので、主に使用される光源色が特定されるものについては、特定される光源色を記すこと。なお、主に使用される光源色が特定されないものについては、最も高い消費電力における光源色を

(2) 本区分におけるエネルギー消費効率の加重平均

A: あなたの機器の加重平均エネルギー消費効率			B: 基準エネルギー消費効率
国内向け出荷台数合計 【台】 ⑦	総固有エネルギー消費効率合計 ⑧	加重平均エネルギー消費効率 【lm/W】 ⑧÷⑦	基準固有エネルギー消費効率 【ルーメン毎ワット】
0	0	#DIV/0!	100.0

(3) 目標達成の判断基準

(2)において、加重平均エネルギー消費効率(A)が、基準エネルギー消費効率(B)を下回った場合、

「特定エネルギー消費機器のエネルギー消費効率に係る報告書」の2.以降を記載する。