

適切な固有の事業名を記入してください。 小企業等におけるPCB使用照明器具のLED化によるCO2削減推進事業
①PCB使用照明器具の有無に係る調査事業実施計画書 記入例は青字ですが、申請書は黒字記入をお願いします。

事業名		〇〇〇〇株式会社PCB使用照明器具の有無に係る調査事業			
代表事業者	団体概要	団体名	〇〇〇〇株式会社 13桁の法人番号を記入します。		
		法人番号(半角)	XXXXXXXXXXXX		
		所在地	〒XXX-XXXX	△△△県〇〇〇市□□□町1-2 住所は都道府県から記入してください。	
		主な業務内容	XXXXXXXXXXXXXXXX		
		事業実施責任者・役職	注) 団体の代表権を付与された者で、申請書に記入する。 代表取締役社長 ○○ ○○○ 事業実施責任者は交付申請書の申請者と同一です。役職は様式第1に記載した役職名と同一となるよう記載してください。(例:代表取締役社長、代表取締役、取締役社長、理事長など)		
	事務連絡先	資本金	注) 民間企業の場合のみ記入。 XXXX万円 事務連絡先で代表事業者と会社が異なる場合は、部署欄に事務連絡先の所属する会社名を併せて記載してください。また、発注先メーカーは事務連絡先にはなりません。		
		部署	管理部管理課		
		役職	課長 補助事業の実務を行い、協会と連絡が取りあえる方を記入してください。		
		氏名	○○ ○○	フリガナ	XXXX XXXX
		勤務先住所	〒XXX-XXXX	△△△県〇〇〇市□□□町1-2	
	電話番号	XX-XXXX-XXXX	FAX番号	XX-XXXX-XXXX	
	E-mail	XXXXX@XXXX.XX.jp			
共同事業者	団体名	事業実施責任者			
	法人番号(半角)	氏名	所属部署・役職	電話番号	E-mail
以下の記載部分については、※の注記に従い必要事項を記入してください。					
事業実施場所等	* 実際に補助事業を行う場所(図面を添付する。) 〇〇〇〇株式会社 本社工場 事務棟 工場棟 住所は都道府県から記入してください。				
住所	△△△県〇〇〇市□□□町1-2				
事業の目的・概要	【目的】 *PCB使用照明器具の有無に係る調査事業が必要となる理由等を記入する。 現在使用中の既存蛍光灯についてPCB使用照明器具の有無を明確にし、処理期限があるPCB含有安定器を計画的に処分することにより法令の遵守及びPCB含有照明器具からLED照明器具への交換による省エネ化を図るための調査を行う。 【概要】 *PCB使用照明器具の有無に係る調査事業の概要を交付規程別紙に定める「対象事業の要件」に関する内容が明らかになるように具体的に記入する。 PCB使用照明器具が使用されている可能性がある昭和52年3月以前に建築・改修された建物に設置されている既存蛍光灯120台の調査を行う。				
事業の性格	【事業の低炭素化に効果的な規制等対策強化の検討との関連性】 *直近2か年度の1年当たりのエネルギー使用量を記入する。 2019年7月~2020年6月 エネルギー使用量: 2,666,745kWh 2020年7月~2021年6月 エネルギー使用量: 2,078,511kWh 事業所全体のエネルギー使用量です。				
事業の内容	【PCB使用照明器具の調査事業】 *調査内容、調査項目、調査方法を具体的に記入する。 現在使用中の既存蛍光灯についてPCB使用照明器具の有無が明確となっていない事務棟1階、2階の既存蛍光灯70台、工場棟50台の調査を行う。 【LED照明器具に交換を行う事業の概要】 *調査事業の結果、PCB使用照明器具があった場合のLED照明器具に交換を行う事業の概要を記入す 2021年9月に調査を行い、PCB使用照明器具が発見された場合、交換事業への交付申請を行い、交付決定が想定される2021年11月頃に交換工事、2021年11月下旬にPCB特別措置法に基づく〇〇県への届出、JESCOへの予備登録、搬入荷姿登録を行い、その後、JESCOへの処分委託契約を2021年12月までに締結する予定である。 PCB特措法での届出、JESCOへの登録時期等は、事業工程表記載の予定時期と同一か確認してください。				
事業の実施体制	* 補助事業の実施体制について、補助事業者内の施行管理や経理等の体制を含め記入する。 事業責任者: 管理部管理課課長 ○○ ○○ 事業担当者: 管理部管理課主任 ○○ ○○ 経理担当者: 経理部経理課主任 ○○ ○○				
資金計画	* 補助事業に要する経費を支払うための資金の調達計画及び調達方法を記入する。 自己資金(営繕費から支出)でまかなう。 【補助対象経費の調達先】 * いずれかに○を付ける。 ○ ①補助事業者自身 ②その他				
事業実施スケジュール	* 事業の実施スケジュールを記入する。事業スケジュールは別紙を添付してもよい。 交付決定後2021年8月下旬に見積合せを行い調査業者を決定し、9月6日から9月30日まで調査を実施予定。				
他の補助金との関係	* 他国の補助金等への応募状況等を記入する。 なし。				

(実施計画書 添付資料)
 ①建物の登記簿謄本(写)(発行から3ヶ月以内)または固定資産課税台帳(写)(発行から3ヶ月以内)または建築検査済証(写)
 ②既設灯の設置場所が分かる図面
 ③調査対象の既設灯を記入した既設灯一覧表。ただし、安定器型番及びPCB使用欄は記入不要

適切な固有の事業名を記入してください。

小企業等におけるPCB使用照明器具のLED化によるCO2削減推進事業
 ②PCB使用照明器具をLED照明に交換を行う事業実施計画書

記入例は青字ですが、申請書は黒字記入をお願いします。

事業名		〇〇〇〇株式会社PCB使用照明器具をLED照明に交換を行う事業			
代表事業者	団体概要	団体名	〇〇〇〇株式会社 13桁の法人番号を記入します。		
		法人番号(半角)	XXXXXXXXXXXX		
		所在地	〒XXX-XXXX	△△△県〇〇〇市□□□町1-2 住所は都道府県から記入してください。	
		主な業務内容	XXXXXXXXXXXXXXXX		
		事業実施責任者・役職	注) 団体の代表権を付与された者で、申請書に代表取締役社長 〇〇 〇〇〇〇 住所は事業実施責任者は交付申請書の申請者と同一です。役職は様式第1に記載した役職名と同一となるよう記載してください。(例:代表取締役社長、代表取締役、取締役社長、理事長など)		
	事務連絡先	資本金	注) 民間企業の場合のみ記入。 XXXX万円 事務連絡先で代表事業者と会社が異なる場合は、部署欄に事務連絡先の所属する会社名を併せて記載してください。また、発注先メーカーは事務連絡先にはなれません。		
		部署	管理部管理課 補助事業の実務を行い、協会と連絡が取りあえる方を記入してください。		
		役職	課長		
		氏名	〇〇 〇〇	フリガナ XXXX XXXX	
		勤務先住所	〒XXX-XXXX	△△△県〇〇〇市□□□町1-2	
	電話番号	XX-XXXX-XXXX	FAX番号	XX-XXXX-XXXX	
	E-mail	XXXXX@XXXX.XX.jp			
共同事業者	団体名	事業実施責任者			
	法人番号(半角)	氏名	所属部署・役職	電話番号	E-mail
	以下の記載部分については、※の注記に従い必要事項を記入してください。				
事業実施場所等	* 実際に補助事業を行う場所(図面を添付する。) 〇〇〇〇株式会社 本社工場 事務棟 工場棟 住所は都道府県から記入してください。				
住所	△△△県〇〇〇市□□□町1-2				
事業の目的・概要	【目的】 PCB使用照明器具をLED照明に交換を行う事業の目的等を記入する。 処理期限があるPCB含有安定器を計画的に処分することにより法令の遵守及びPCB含有照明器具からLED照明器具への交換による省エネ化を図るため。 【概要】 *PCB使用照明器具をLED照明に交換を行う事業の概要を交付規程別紙に定める「対象事業の要件」に関する内容が明らかになるように具体的に記入する。 使用中のPCB含有既存灯安定器は、2021年11月26日までに〇〇県へPCB特別措置法に基づく届出及びJESCOへの予備登録及び搬入荷姿登録申請を2021年12月中旬までに、2021年12月28日までに処分委託契約を締結する。				
事業の性格	【事業の低炭素化に効果的な規制等対策強化の検討との関連性】 *直近2か年度の1年当たりのエネルギー使用量を記入する。 2019年7月～2020年6月 エネルギー使用量: 2,666,745kWh 2020年7月～2021年6月 エネルギー使用量: 2,078,511kWh 事業所全体のエネルギー使用量です。				
	【資金回収・利益の見通し】 *ランニングコストの減少額の算出根拠を記入する。 (年間消費電力量(導入前) - 年間消費電力量(導入後)) × 電力量料金単価 = (24,000(kWh/年) - 9,538(kWh/年)) × 15.94(円/kWh) = 230,524(円/年) 照明のみの電力量での計算です。				
PCB特措法での届出、JESCOへの登録時期等は、事業工程表記載の予定時期と同一か確認してください。	【PCB廃棄物の早期処理の確実性】 2021年11月26日までに〇〇県へPCB特別措置法に基づく届出及びJESCOへの予備登録を行い、さらに2021年12月中旬までに搬入荷姿登録を行い、2021年12月28日までに処分委託契約を締結する。				
事業の内容	【LED照明器具に交換を行う事業】 *PCB使用照明器具をLED照明に交換を行う事業につき、事業内容を具体的に記入する。また、既設灯一覧表、LED灯一覧表に記入の上添付する。 事務棟会議室の使用100W既存灯①: 70台、工場棟の使用60W既存灯②: 50台、合計120台を既存灯①代替のLED照明器具: 70台、既存灯②代替のLED照明器具: 50台の内訳でLED照明器具へ交換を行う。 既存灯一覧表、LED一覧表の台数と一致するよう記載してください。				
	【JESCOとの調整】 2021年10月から11月に既存灯からLED照明器具へ交換後、2021年11月26日までに予備登録、さらに12月中旬までに搬入荷姿登録を行い、2021年12月28日までに処分委託契約を締結できるよう調整する。				

事業の効果	【CO2削減効果】	
	事業による直接効果 (CO2削減量計算表③の値を転記する)	6.8 t-CO2/年
事業の実施体制	* 補助事業の実施体制について、補助事業者内の施行管理や経理等の体制を含め記入する。 事業責任者：管理部管理課課長 ○○ ○○ 事業担当者：管理部管理課主任 ○○ ○○ 経理担当者：経理部経理課主任 ○○ ○○	
資金計画	* 補助事業に要する経費を支払うための資金の調達計画及び調達方法を記入する。 自己資金（営繕費から支出）でまかなう。	
	【補助対象経費の調達先】 * いずれかに○を付ける。 <input type="radio"/> ①補助事業者自身 <input type="radio"/> ②その他	
事業実施スケジュール	* 事業の実施スケジュールを記入する。事業スケジュールは別紙を添付してもよい。 別紙「事業工程表」のとおり	
他の補助金との関係	* 他の国の補助金等への応募状況等を記入する。 なし。	

(実施計画書 添付資料)

- ①建物の登記簿謄本（写）（発行から3ヶ月以内）または固定資産課税台帳（写）（発行から3ヶ月以内）または建築検査済証（写）
- ②既設灯及びLED灯の設置場所が分かる図面
- ③既設灯一覧表、LED灯一覧表及び必要によりその根拠資料
- ④CO2削減量計算表
- ⑤PCB廃棄物の処分委託完了までの工程表

**中小企業等におけるPCB使用照明器具のLED化によるCO2削減推進事業
③PCB使用照明器具の有無に係る調査及びPCB使用照明器具をLED照明に交換を行う事業実施計画書**

事業名						
代表事業者	団体概要	団体名				
		法人番号（半角）				
		所在地	〒			
		主な業務内容				
		事業実施責任者・役職	注) 団体の代表権を付与された者で、申請者と同一であること。			
	資本金	注) 民間企業の場合のみ記入。				
	事務連絡先	部署				
		役職				
		氏名		フリガナ		
		勤務先住所	〒			
		電話番号		FAX番号		
E-mail						
共同事業者	団体名	事業実施責任者				
	法人番号（半角）	氏名	所属部署・役職	電話番号	E-mail	
事業実施場所等	* 実際に補助事業を行う場所（図面を添付する。）					
住所						
事業の目的・概要	<p>【目的】 *PCB使用照明器具の有無に係る調査事業が必要となる理由、PCB使用照明器具をLED照明に交換を行う事業の目的等を記入する。</p> <p>【概要】 *PCB使用照明器具の有無に係る調査及びPCB使用照明器具をLED照明に交換を行う事業の概要を交付規程別紙に定める「対象事業の要件」に関する内容が明らかになるように具体的に記入する。</p>					
事業の性格	<p>【事業の低炭素化に効果的な規制等対策強化の検討との関連性】 *直近2か年度の1年当たりのエネルギー使用量を記入する。</p> <p>【資金回収・利益の見通し】 *ランニングコストの減少額の算出根拠を記入する。</p> <p>【PCB廃棄物の早期処理の確実性】</p>					
事業の内容①	【PCB使用照明器具の調査事業】 *調査内容、調査項目、調査方法を具体的に記入する。					
事業の内容②	<p>【LED照明器具に交換を行う事業】 *PCB使用照明器具をLED照明に交換を行う事業につき、事業内容を具体的に記入する。また、既設灯一覧表、LED灯一覧表に記入の上添付する。</p> <p>【JESCOとの調整】</p>					

**記入例は
様式第1別紙1の2、様式第1別紙1の3を
参照して作成をお願いします。**

事業の効果	【CO2削減効果】		
	事業による直接効果 (CO2削減量計算表③の値を転記する)		t-CO2/年
事業の実施体制	* 補助事業の実施体制について、補助事業者内の施行管理や経理等の体制を含め記入する。		
資金計画	* 補助事業に要する経費を支払うための資金の調達計画及び調達方法を記入する。		
	【補助対象経費の調達先】 * いずれかに○を付ける。 ①補助事業者自身 ②その他		
事業実施スケジュール	* 事業の実施スケジュールを記入する。事業スケジュールは別紙を添付してもよい。		
他の補助金との関係	* 他の国の補助金等への応募状況等を記入する。		

(実施計画書 添付資料)

- ①建物の登記簿謄本 (写) (発行から3ヶ月以内) または固定資産課税台帳 (写) (発行から3ヶ月以内) または建築検査済証 (写)
- ②既設灯及びLED灯の設置場所が分かる図面
- ③既設灯一覧表、LED灯一覧表及び必要によりその根拠資料
- ④CO2削減量計算表
- ⑤PCB廃棄物の処分委託完了までの工程表

様式第1【別紙2の2】

着色(薄黄色)部分のセルに記載してください。

小企業等におけるPCB使用照明器具のLED化によるCO2削減推進
①PCB使用照明器具の有無に係る調査事業
経費内訳

無着色セルは自動計算で値が反映されます。

所要経費	(1) 総事業費	(2) 寄付金その他の収入	(3) 差引額 (1) - (2)	補助対象経費 支出予定額
	1,165,000 円	0 円	1,165,000 円	1,165,000 円
	(5) 基準額	(6) 選定額 (4)と(5)を比較して少ない方の額	(7) 補助基本額 (3)と(6)を比較して少ない方の額	(8) 補助金所要額 (7) × 補助率
	— 円	1,165,000 円	1,165,000 円	116,000 円

補助対象経費支出予定額内訳

自動計算により補助金所要額は(7)補助基本額に補助率1/10を乗じて1,000円未満切り捨ての値が反映されます。(上限50万円)

経費区分・費目・細分	金額(円)	積算内訳	資料番号
業務費			見積書との照合番号
業務費	1,165,000	865,000 PCB調査費	
		事務棟 519,000	< 1 >
		工場棟 346,000	< 2 >
		300,000 足場設置・撤去費	
		工場棟 300,000	< 3 >
合計	1,165,000		

高所作業で足場の設置・解体が必要な場合は記入してください。

対応する見積書の内訳番号を記入してください。

購入予定の主な財産の内訳(一品、一組又は一式の価格が50万円以上のもの)

名称	仕様	数量	単価(円)	金額(円)	購入予定時期

注1 本内訳に、積算の根拠を示す見積書または計算書等を添付する。

注2 記入欄が少ない場合は、本様式を引き伸ばして使用する。

様式第1【別紙2の3】

補助対象外の工事も同一工事で実施する場合は、補助対象外費用も含む合計費用を総事業費として記入してください。

等におけるPCB使用照明器具のLED化によるCO2削減推進事業
②PCB使用照明器具をLED照明に交換を行う事業
経費内訳

無着色セルは自動計算で値が反映されます。

	(1) 総事業費	(2) 寄付金その他の収入	(3) 差引額 (1) - (2)	(4) 補助対象経費 支出予定額
所要経費	2,581,600 円	0 円	2,581,600 円	2,431,600 円
	(5) 総事業費 の補助率	(6) 選定額 (4)と(5)を比較して 少ない方の額	(7) 補助基本額 (3)と(6)を比較して 少ない方の額	(8) 補助金所要額 (7) × 補助率
	— 円	2,431,600 円	2,431,600 円	810,000 円

着色(薄黄色)部分のセルに記入してください。

補助対象経費支出予定額内訳
補助対象経費のみを記入してください。
自動計算により補助金所要額は(7)補助基本額の1/3で1,000円未満切捨ての値が反映されます。

経費区分・費目・細分	金額(円)	積算内訳	資料番号
設備費			* 見積書との照合番号
設備費	1,985,600	1,985,600	
		1,335,600 LED照明①	< 1 >
		650,000 LED照明②	< 2 >
工事費			
本工事費			
労務費	346,000	346,000	< 3 >
		232,734 LED照明①	
		113,266 LED照明②	
現場管理費	100,000	100,000	< 4 >
		67,264 LED照明①	
		32,736 LED照明②	
合計	2,431,600		

交付規程「別表第2」の経費区分・費目・細分に従って記入してください。

設備費は照明器具品番ごとに分けて記入してください。

労務費・現場管理費などの費用は品番ごとの設備費で按分する等し、品番ごとに分けて記入してください。

対応する見積書の内訳番号を必ず記入してください。

購入予定の主な財産の内訳(一品、一組又は一式の価格が50万円以上のもの)					
名称	仕様	数量	単価(円)	金額(円)	購入予定時期
LED照明①	定格消費電力33.2W	一式	1,635,598	1,635,598	2021年11月
LED照明②	定格消費電力33W	一式	796,002	796,002	2021年11月

設備費(照明器具の費用)のみでなく、工事費(労務費・現場管理費等)を含んだ金額が、50万円以上のものを記入してください。

注1 本内訳に、積算の根拠を示す見積書または計算書等を添付する。

注2 記入欄が少ない場合は、本様式を引き伸ばして使用する。

中小企業等におけるPCB使用照明器具のLED化によるCO2削減推進事業
 ③PCB使用照明器具の有無に係る調査及びPCB使用照明器具をLED照明に交換を行う事業
 経費内訳

所要経費① 【PCB使用照明器具の有無に係る調査事業】	(1)総事業費	(2)寄付金その他の収入	(3)差引額 (1) - (2)	(4)補助対象経費 支出予定額	
	円	円	円	円	
	(5)基準額	(6)選定額 (4)と(5)を比較して少ない方の額	(7)補助基本額 (3)と(6)を比較して少ない方の額	(8)補助金所要額 (7)×補助率	
	円	円	円	円	
所要経費② 【PCB使用照明器具をLED照明に交換を行う事業】	(1)総事業費	(2)寄付金その他の収入	(3)差引額 (1) - (2)	(4)補助対象経費 支出予定額	
	円	円	円	円	
	(5)基準額	(6)選定額 (4)と(5)を比較して少ない方の額	(7)補助基本額 (3)と(6)を比較して少ない方の額	(8)補助金所要額 (7)×補助率	
	円	円	円	円	
補助金所要合計額 ①(8) + ②(8)			円		
補助対象経費支出予定額内訳					
経費区分・費目・細分	金額(円)	積算内訳	資料番号		
* 調査事業			* 見積書との照合番号		
業務費					
業務費					
調査合計					
記入例として、調査事業については様式第1別紙2の2、交換事業は様式第1別紙2の3をそれぞれ参照してください。					
* 交換事業			* 見積書との照合番号		
設備費					
設備費					
工事費					
本工事費					
労務費					
・					
・					
・					
交換合計					
購入予定の主な財産の内訳(一品、一組又は一式の価格が50万円以上のもの)					
名称	仕様	数量	単価(円)	金額(円)	購入予定時期
調査に関する費用は含めないで、交換事業の費用のみが50万円以上のものを記入してください。					

注1 本内訳に、積算の根拠を示す見積書または計算書等を添付する。
 注2 記入欄が少ない場合は、本様式を引き伸ばして使用する。

既設灯一覧表

代表事業者	〇〇〇〇株式会社
事業実施場所(施設等の名称)	本社工場 事務棟 工場棟

No.	メーカー名	種類/品番	消費電力 (W)	製造年	台数	設置場所	安定器型番	PCB使用	
1	-			①	30	事務棟1階			
2	-				40	事務棟2階			
3	-				50	工場棟			
4	-								
5	-	② XXXX-XXXX YYYY-YYYY	100	1972	70	事務棟会議室	ZZZZZ	○	
6	-		60	1970	50	工場棟	WWWWW	○	
7	-								
8	消費電力は既存灯の定格消費電力を記入してください。								
9									
10	-								
11	-								
12									
13	①調査事業及び調査交換事業の交付申請は、①の例のように調査対象となる 既設灯の台数、設置場所 を設置場所ごとに別欄で記入してください。 ②交換事業の交付申請は、②の例のように既存灯の すべての項目 について品番ごとに別々に記入してください。 ③交換事業、調査交換事業の交付申請は、「本表」の台数合計と「LED灯一覧表」の台数合計が 一致 しなければなりません。								
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20	-								
21	-								
22	-								
23	-								
24	-								
25	-								

台数計 120

PCB使用確認の根拠

* PCB使用を確認した根拠を記入する(必要により資料を添付する)

PCB使用を確認した根拠を**必ず記入**してください。
 (根拠例:交換事業の場合)

- ・安定器銘板写真(型番がわかるもの)
- ・照明器具メーカーのPCB使用証明書
- ・銘板が読み取れない場合の対応については、Q&A「3.申請手続き・PCB含有の確認法に関する事項」Q8A8を確認してください。

照明器具が使用中であることを確認できる写真を添付してください。
 (点灯中の全体写真)

LED灯一覧表

代表事業者	〇〇〇〇株式会社
事業実施場所(施設等の名称)	本社工場 事務棟 工場棟

No.	メーカー名	種類/品番	消費電力 (W)	台数	設置場所	要件種別 (ア)~(イ)	適合
1	UVW	AAAAA	33.2	70	事務棟会議室	ア	○
2	XYZ	BBBBB	33.0	50	工場棟	ア	○
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
				台数計	120		

公募要領P.6~8の交換するLED照明器具でグリーン購入法に該当する要件(ア、イのいずれか)を記入してください。

①この表は調査事業の交付申請では使用しません。
②交換事業、調査交換事業の交付申請では、全ての項目について記入をお願いします。

(注)LED灯のメーカ、型式、仕様等が分かるカタログ、仕様書等の資料を必ず添付すること

適合の根拠

* 適合とした根拠を記入する(必要により資料を添付する)

公募要領の要件に適合していることの根拠を必ず記入してください。
(根拠例)
・照明器具メーカによる「グリーン購入法適合証明書」
・「グリーン購入法適合品」と記載されている照明器具カタログの写し等

CO2削減量計算表

代表事業者	〇〇〇〇株式会社
事業実施場所(施設等の名称)	本社工場 事務棟 工場棟

年間の点灯時間を算出して記入してください。

年間の点灯時間を算出して記入してください。

計算

No.	既設灯 消費電力(W)	台数	年間点灯 時間(h)	年間消費 電力量(kWh)	LED灯 消費電力 (W)	台数	年間点灯 時間(h)	年間消費 電力量(kWh)
1	100	70	2,400	16,800	33.2	70	2,400	5,578
2	60	50	2,400	7,200	33.0	50	2,400	3,960
3				0				0
4				0				0
5				0				0
6				0				0
7				0				0
8				0				0
9				0				0
10				0				0
11				0				0
12				0				0
13				0				0
14				0				0
15				0				0
16				0				0
17				0				0
18				0				0
19				0				0
20				0				0
21				0				0
22				0				0
23				0				0
24				0				0
25				0				0
	台数計		①合計	24,000	台数計		②合計	9,538

既存灯の定格消費電力を記入してください。

LED灯の定格消費電力を記入してください。

- ①この表は調査事業の交付申請では使用しません。
- ②交換事業、調査交換事業の交付申請では、全ての項目について記入をお願いします。
- ③既存灯、LED灯の品番ごとにわけて記入してください。

自動計算

$$\text{③} (= (\text{①} - \text{②}) \times \text{排出係数}) \quad \text{CO2削減量(t-co2/年)} \quad 6.797328$$

補足

* 補足すべき事項があれば必要により記入する

年間点灯時間の根拠等を必ず記載してください。
 照明器具ごとに点灯時間が異なるような場合は、それぞれの根拠を記載してください。
 上記例の根拠: 8時間(1日点灯時間) × 300日(年間の営業日数) = 2,400時間