

第5号様式

記入例

年 月 日

記載不要

公益財団法人東京都環境公社 理事長 殿

東京都微量PCB廃棄物処理支援事業実績報告書

年 月 日 付 整理番号 記載不要 号をもって、助成金の交付決定を受けた
 東京都微量PCB廃棄物処理支援事業の実績 記載不要 本書類を添えて下記のとおり報告します。

記

【1】申請者

住所	〒 130-0022 東京都墨田区江東橋4-26-5
申請者名 (法人名)	フリガナ ○○○○○カブシキガイシャ ○○○○○株式会社
<法人の場合> 役職・代表者名	フリガナ ダイヒョウトリシマリヤク カンキヨウタロウ 代表取締役 環境太郎

【2】助成金交付決定額

108,500 円

【3】助成対象事業完了日(マニフェストD票の処分終了年月日)

○○○○年 ○ 月 ○ 日

通知書の助成金交付決定額を記載 ※

【4】変更の内容(『処理施設搬入時
額確定通知書に差異があった場合』
交付決定額に変更があった場合は変更後の金額を記載) 通知書と交付

助成対象経費	都の助成対象経費 金額欄(A) ^{*1}	微量PCBを含まない絶 縁油を処理する場合の 金額(B1) ^{*2}	低濃度PCB助成金の 交付額(B2)	助成対象額 (A-B1-B2)÷2
1 微量PCB絶縁油抜き取り 経費	円	円	円	円
2 収集運搬経費	220,000 円	円	円	円
3 処分経費	132,200 円	円	円	円
4 上記1~3に係るその他の 経費	50,000 円	円	円	円
上記1~4の合計 (消費税抜き)	402,200 円	0 円	176,100 円	(C) 113,050 円

*1 消費税、地方消費税及び対象外となる経費を除く金額を記載すること

(1)助成対象外となる経費について

ア 助成対象物を、保管場所から運び出す経費

イ 積み替え保管場所で発生する経費

(2)助成対象物以外のものの例

分析時の検体用の油、分析時に使用した瓶や容器、ウエス等の汚染物など

*2 見積書に「微量PCBを含まない絶縁油を処理する場合」の金額が記載されていない
場合は、空欄にすること

上記(C)の百円未満を切捨て	
(D)	113,000 円

※ 上記(C)に百円未満がある場合、
百円未満を切捨てた額を(D)に記入

【5】助成対象項目及び助成対象機器の内容

助成対象項目	<input type="checkbox"/> ①電気機器から微量PCB絶縁油を抜き取り、微量PCB絶縁油を処分								
	抜き取りを行う電気機器の台数				台	微量PCB絶縁油の合計油量 ^{*3}			ℓ
	<input type="checkbox"/> ②容器で保管している微量PCB絶縁油を容器ごと処分								
	ドラム缶	台	ペール缶	台	その他	台	合計油量	ℓ	
	<input checked="" type="checkbox"/> ③微量PCB廃電気機器を処分								
	トランス	1 台	コンデンサー	2 台	リアクトル	台	変成器	台	その他
絶縁油抜取り又は廃棄する機器名称		PCB濃度 mg/kg	絶縁油の抜き取り又は廃棄する電気機器の形式等(銘板記載事項を記入してください)						kg
			メーカー名	型式	製造番号	製造年	容量	油量	
1	高压トランス	0.6	○○電機	LV-6	123-456	1970	30 kVA	30ℓ	150kg
2	高压トランス	1.5	○○電機	SSSS	654-321	1965	40 kVA	40ℓ	130kg
3	高压トランス	1.7	○○電機	AAA	F789789	1975	50 kVA	50ℓ	12kg
4							kVA		kg
5							kVA		kg

*3 微量PCB絶縁油の合計油量には、絶縁油交換時に発生する洗浄油を含む

【6】添付書類

下記の書類を確認の上、チェック欄にレ点を記入して提出してください。

	添付書類	チェック欄
1	産業廃棄物管理票(マニフェスト伝票D票)の写し	<input checked="" type="checkbox"/>
2	請求明細書の写し(税抜きの金額を記載したもの。)	<input checked="" type="checkbox"/>
3	支払いを確認することのできる書類の写し (微量PCB廃棄物の処理等を請負った業者の発行した領収書又は銀行利用明細等。)	<input checked="" type="checkbox"/>
4	低濃度PCB助成金の交付額決定通知書の写し	<input checked="" type="checkbox"/>
5	第7号様式 助成金請求書	<input checked="" type="checkbox"/>