

（宛先）

平塚市長

住所（所在地）

企業等名称

代表者職氏名

平塚市脱炭素設備投資促進補助金実績報告書

年 月 日付文書番号において交付決定を受けた平塚市脱炭素設備投資促進補助金について、平塚市脱炭素設備投資促進補助金交付要綱第 9 条の規定により、次のとおり報告します。

1 実績報告

事業完了日	令和 年 月 日
補助対象経費【A】 「2 導入した設備の内容」の補助対象経費	円
補助率【B】（1/3または1/2） 補助対象経費 300 万円以上かつすべての経費を市内発注、支払いをした場合は 1/2 再生可能エネルギー設備の場合、補助率 1/3	
補助金交付申請額【C】 = 【A】 × 【B】 補助対象経費 300 万円未満の場合、上限 100 万円 補助対象経費 300 万円以上の場合上限 1,000 万円 再生可能エネルギー設備の場合、8 万円/kWと比較して低い額。上限 1,000 万円。	円 千円未満切捨
実施事業の内容及び本事業による効果	

## 2 導入した設備の内容

設備名 / 型名	導入日	導入場所	単価 (税抜)	個数	小計 (税抜)
	年 月	平塚市			
	年 月	平塚市			
	年 月	平塚市			
	年 月	平塚市			
	年 月	平塚市			
合計額					

千円未満切り捨て



補助対象経費 補助対象経費【A】に転記	
------------------------	--

## 3 CO2 削減実績

設備名 / 型名	【D】 既存設備の 年間 CO2 排出量 (kg-CO2)	【E】 導入する設備の 年間 CO2 排出量 (kg-CO2)	年間 CO2 削減量 (kg-CO2)	削減率 (%) 小数点第 2 位を 四捨五入
	【D】	【E】	【D】 - 【E】	$\frac{【D】 - 【E】}{【D】} \times 100$
合計				

排出量は、カタログ値や実測値により、年間排出量に換算して記載してください。

既存設備の年間 CO2 排出量算定根拠

--

導入設備の年間 CO2 排出量算定根拠

--

新規に設備を導入した場合は、既存設備は旧モデルのカタログスペックを記載。

4 資金調達実績

導入実績		資金調達実績	
設備費	千円	自己資金	千円
その他	千円	市制度融資	千円
	千円	その他	千円
合計	千円	合計	千円

5 添付書類

	補助対象経費の金額（内訳）が確認できる書類の写し（例）請求書 など
	補助対象経費の支払いが確認できる書類の写し（例）領収書 など
	設備の所有が確認できる書類（固定資産台帳の写し）
	設備の設置状況が確認できる写真