

第3号様式（第6条関係）

事業計画書

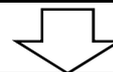
1 計画の概要

(事業内容及び本事業により見込まれる効果)

2 導入する設備の内容

設備名 / 型名	導入予定日	導入場所	単価 (税抜)	個数	小計 (税抜)
	令和 年 月	平塚市			
	令和 年 月	平塚市			
	令和 年 月	平塚市			
	令和 年 月	平塚市			
	令和 年 月	平塚市			
合計額					

千円未満切り捨て



補助対象経費 (第1号様式) 交付申請書 補助対象経費【A】に転記	
--------------------------------------	--

### 3 CO2 削減予定量

設備名 / 型名	【A】 既存設備の 年間 CO2 排出量 (kg-CO2)	【B】 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
	【A】	【B】	【A】 - 【B】	$\frac{【A】 - 【B】}{【A】} \times 100$
合計				

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

新規に設備を導入する場合は、既存設備は旧モデルのカタログスペックを記載。

4 炭素生産性向上の見込み（省エネルギー設備の場合のみ）（単位：千円、％）

市内事業所単位	直近の年度	翌年度（計画）
営業利益		
人件費		
減価償却費		
付加価値額 ( + + )		
二酸化炭素排出量 ( kg-CO <sub>2</sub> )		
炭素生産性 ( / )	( A )	( B )
炭素生産性の向上割合 $\frac{(B)-(A)}{(A)} \times 100$		%

5 資金調達計画

導入計画		資金調達計画	
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

6 市内発注が出来ない理由

補助金申請額 100 万円以上かつ市内事業者への発注又は見積もりが出来ない場合に記載してください。

（単なる商慣行上の理由などは不可。）