

補助金交付申請書（第1号様式）の記載例・注意事項

第1号様式（第7条関係）
（購入による導入）

令和 7年 5月 12日

（宛先）名古屋市長

（申請者）

所在地 **名古屋市中区〇〇町×丁目△番口号**
 名称 **株式会社なごや省エネ相談所**
 代表者職・氏名 **代表取締役 塩津 誠之助**

補助金交付申請書

社印や代表印は押印不要

中小企業省エネルギー設備等導入補助金交付要綱第7条の規定に基づき、次の1から4の重要確認事項に同意の上、下記のとおり申請します。

重要確認事項

- 1 申請内容に一切の虚偽がないことを誓約します。
- 2 中小企業省エネルギー設備等導入補助金交付要綱の内容を確認し、そこに記載のある対象要件等を満たしていることを誓約します。
- 3 中小企業省エネルギー設備等導入補助金交付要綱の内容に違反している場合、交付決定の取消しを受けることに異議を申し立てません。
- 4 交付決定後に、補助事業に着手することを誓約します。

補助対象設備を導入する事業所の名称を記載

補助対象設備を導入する事業所の住所を記載

記

フリガナ	カブシキガイシャナゴヤショウエネソウダンジョ ミナミジムジョ
事業実施 事業所名	株式会社なごや省エネ相談所 南事務所
事業実施 事業所住所	名古屋市長区〇〇町×丁目△番口号
実施事業 （導入設備）	<input checked="" type="checkbox"/> 高効率空調設備 <input type="checkbox"/> 太陽光発電設備 <input type="checkbox"/> LED照明 <input checked="" type="checkbox"/> 太陽光発電設備及び蓄電システム
補助金交付申請額	金 1,460,000 円
契約予定年月日	令和 7年 6月 30日
事業完了予定年月日	令和 7年 11月 30日

「事業計画書（第1号様式（別紙））」の「5 補助金交付申請額の算出」欄の
 ・（1）省エネルギー設備 補助金交付申請額
 ・（2）再生可能エネルギー設備 補助金交付申請額
 の合計金額を記載

- ・ 補助対象設備の導入（購入・設置工事）の契約予定日を記載
- ・ 申請書の提出から3週間以上余裕をもった年月日を記載
 ※交付決定日より前に補助対象事業の契約・購入、設置工事を行うと補助金の交付を受けられません。

補助対象設備を導入し、導入経費の全額の支払いが完了する予定年月日を記載
 ※令和7年12月26日までに設備の導入、導入経費の支払いが完了しない場合は補助対象外です。

※該当する口にチェック（又は■に反転）を入れてください。

事業計画書

1 申請者概要

フリガナ	カブシキガイシャナゴヤショウエネソウダンジヨ		
法人名	株式会社なごや省エネ相談所		
所在地	〒XXX-YYYY 名古屋市中区〇〇町×丁目△番□号		
資本金の額 又は出資の総額	7,580万円	産業 分類 (業種)	大分類 中分類
常時使用する 従業員の数	8人		学術研究、専門・技 術サービス業 専門サービス業（他 に分類されなも）

事業所単位ではなく、会社全体の資本金、従業員数を記載

事業所単位ではなく、会社全体の産業分類を記載

※「日本標準産業分類」の分類項目表を参考に記載

https://www.soumu.go.jp/toukei_toukatsu/index/seido/sangyo/index.htm

2 担当者連絡先

種別	<input checked="" type="checkbox"/> 申請者 <input type="checkbox"/> その他（ ）		
担当者所属 氏名	総務課 省 江寧子		
電話・FAX	TEL 052-972-●●●●	FAX	052-972-〇〇〇〇
E-mail	Eco-XXXXXX@YYYYY.jp		

必ず連絡が取れる連絡先を記載

※申請書や提出書類に不足や不備があった場合に、連絡します

※該当する口をチェック（又は■に反転）を入れてください。

3 書類送付先

所在地	<input checked="" type="checkbox"/> 申請者所在地と同じ <input type="checkbox"/> 以下の住所
	〒
氏名	総務課 省 江寧子

※該当する口をチェック（又は■に反転）を入れてください。

※補助金交付決定通知書を受け取る先を記載してください。

4 補助対象設備（導入設備）の概要

(1) 省エネルギー設備

補助対象設備	高効率空調設備	LED照明
メーカー名	〇〇空調	
型式番号・導入数	XXYY160C	1台
		台
		台
		台
		台

※記載欄が足りない場合は、行を追加して記載してください。

・導入するすべての設備を記載
 ※行が足りない場合は、行を追加して記入してください。

(2) 再生可能エネルギー設備

補助対象設備	太陽光発電設備	パワーコンディショナ	蓄電システム
メーカー名	〇〇ソーラー	〇〇ソーラー	〇〇産業
型式番号	J-500N-XX	J-P10-XX	C-B97-XX
太陽電池モジュールの 公称最大出力と使用枚数	500W×20枚=10,000W 100W×20枚=2,000W		
太陽電池モジュールの 公称最大出力合計値	12 kW (小数第2位未満切り捨て)		
パワーコンディショナの 定格出力合計値		10 kW (小数第2位未満切り捨て)	
蓄電容量			9.7kWh (小数第2位未満切り捨て)

※太陽電池モジュールの公称最大出力とは、日本産業規格又はTEC等の国際規格に規定されているものです。

・「太陽電池モジュールの出力×枚数」、「太陽電池モジュールの最大出力合計値」の計算結果に誤りがないか確認
 ・「W」で表示する箇所と、「kW」で表示する箇所があるので注意

自家消費の見込み

年間の想定発電量	15,000kWh
年間の想定消費電力量	13,000kWh
年間の想定充電量	2,000kWh
FIT制度又はFIT制度による売電	<input checked="" type="checkbox"/> なし (FIT制度又はFIT制度による売電を行う場合は補助対象外です。)
FIT制度又はFIT制度以外による売電(予定)	<input checked="" type="checkbox"/> なし <input type="checkbox"/> あり ()

※該当する□にチェック(又は■に反転)を入れてください。

※FIT制度又はFIT制度以外による売電(予定)ありの場合、括弧内に売電先及び契約プラン名を記入してください。

・販売店等に依頼するなどにより試算したうえで記載
 ・「年間の想定消費電力量÷年間の想定発電量」が50%以上であるか確認

5 補助金交付申請額の算出
 (1) 省エネルギー設備

補助対象設備		高効率空調設備	LED照明
導入にかかる経費	①設備購入費	1,000,000円	円
	②設置工事費	350,000円	円
	撤去工事費	70,000円	円
③補助対象経費 (①設備購入費+②設置工事費)		1,350,000円	
④補助額算出結果 (③補助対象経費×1/2)		675,000円	
⑤補助限度額		2,000,000円	
補助金交付申請額 (④、⑤を比較して少ない額)		670,000円 (1万円未満切り捨て)	

※導入に係る経費は、見積書を基に税抜き金額を記入してください。

- ・対象経費の合計額（設備購入費＋設置工事費）が低い方の見積書の金額を記載
- ・値引きを反映した額を記載

(2) 再生可能エネルギー設備

補助対象設備		太陽光発電設備	蓄電システム
補助対象経費	設備購入費	1,800,000円	1,000,000円
	設置工事費	300,000円	200,000円
	①計	2,100,000円	1,200,000円
太陽電池モジュールの公称最大出力合計値(A)		12kW	
パワーコンディショナの定格出力合計値(B)		10kW	
②補助額算出結果 (A)、(B)を比較して少ない値×5万円)		500,000円	
蓄電容量			9.7kWh
③補助額算出結果 (蓄電容量×3万円)			291,000円
④補助限度額		5,000,000円	600,000円
補助金交付申請額 (③、④を比較して少ない額)		500,000円 (1万円未満切り捨て)	290,000円 (1万円未満切り捨て)

※補助対象経費は、見積書を基に税抜き金額を記入してください。

前ページ「4 補助対象設備（導入設備）の概要」に記載した数値を記載

「太陽電池モジュールの公称最大出力合計値(A)」と「パワーコンディショナの定格出力合計値(B)」を比較して少ない値に5万円を乗じた金額を記載
 (例) (A)12kW、(B)10kW の場合
 $10\text{kW} \times 5\text{万円/kW} = 50\text{万円}$

前ページの「4 補助対象設備（導入設備）の概要」に記載した数値を記載

6 その他

他の補助金との併用	<input type="checkbox"/> する予定 <input type="checkbox"/> しない
他の補助金名	
他の補助（予定）金額	

※該当する口をチェック（又は■に反転）を入れてください。

※他の補助金が本補助金と併用可能かどうかは、申請者において事前に確認してください。