

越前市長 殿

申請者 住所 **越前市府中一丁目13-7**

(法人又は団体にあつては、所在地)

氏名 **環境 太郎**

[法人又は団体にあつては、
名称及び代表者の氏名]

**着工予定日の10日前までに
申請書を提出してください
(土日祝日を除く)**

越前市住宅用太陽光発電・暮らしの省エネ設備導入促進事業補助金交付申請書

越前市住宅用太陽光発電・暮らしの省エネ設備導入促進事業について補助金の交付を受けたいので、越前市補助金等交付規則第3条の規定により、関係書類を添え、次のとおり申請します。

また、同規則及び越前市住宅用太陽光発電・暮らしの省エネ設備導入促進事業補助金交付要綱、その他関係法令の規定を順守するほか、次の事項に同意します。

- (1) 市長が、私の居住状況や市税の納付状況を確認すること。
- (2) 市長が、私が売電した量（対象システムによって発電された電気の量に限る。）の情報を電力会社から提供を受けること。
- (3) 太陽光発電量等に関する情報の提供に協力すること。

1 補助事業の名称

越前市住宅用太陽光発電・暮らしの省エネ設備導入促進事業

2 補助金交付申請額

金 **80,000** 円（100円未満切捨て） ※算出方法①と②の合計額

[算出方法]

①太陽光発電設備を設置

ア 市内事業者が販売及び施工

10,000円/kW × (**4.00**) kW = (**40,000**) 円

イ 市外事業者が販売又は施工

5,000円/kW × () kW = () 円

②省エネ設備をあわせて設置（省エネ設備設置金額）

ア 市内事業者が販売及び施工

10,000円/kW × (**4.00**) kW = (**40,000**) 円

イ 市外事業者が販売又は施工

5,000円/kW × () kW = () 円

ア…販売・施工ともに市内業者の場合

(市内に本店を置く法人または
市内に住所を置く個人の事業者)

※電力は4kWが上限です

3 補助事業の目的及び内容

太陽光発電システム及び暮らしの省エネ設備導入により、地球温暖化の防止を図る。

4 補助事業の着手予定（又は建売の引渡予定）及び完了予定年月日

着手予定（又は建売の引渡予定） **令和〇〇年5月〇日**

完了予定 **令和〇〇年7月〇日**

**※着工予定日と完了予定日が年度をまたぐ場合は
補助金の交付ができません**

5 申請者住所・連絡先・設置住所

住所	〒 <table border="1"><tr><td>9</td><td>1</td><td>5</td></tr></table> - <table border="1"><tr><td>8</td><td>5</td><td>3</td><td>0</td></tr></table>		9	1	5	8	5	3	0	※住民票と同一住所
	9	1	5							
8	5	3	0							
越前市府中一丁目13-7										
氏名	フリガナ カンキョウ 知ウ									
	環境 太郎									
設置住所	※申請者住所と異なる場合記入 越前市府中一丁目〇〇-〇〇									
電話番号	0778	- 22	- 〇〇〇〇	緊急連絡先	090	- 〇〇〇〇	- ××××			

※緊急連絡先は、日中連絡がとれる電話番号を記入してください。

6 建築区分

新築

既築

建売

7 対象システムの概要

太陽電池モジュール									
項目	内容								
太陽電池モジュールのメーカー名	〇〇〇〇〇								
太陽電池モジュールの形式	① AA-111A								
	<div style="background-color: yellow; text-align: center; padding: 5px;"> JET, UL-JP, VDE等の国際的認証を受けているシステムに限ります </div>								
		②							
		③							
		④							
		⑤							
⑥									
太陽電池モジュールの公称最大出力と枚数	① <table border="1"><tr><td>235</td><td>W</td><td>×</td><td>25</td><td>枚</td><td>=</td><td>5875</td><td>W</td></tr></table>	235	W	×	25	枚	=	5875	W
	235	W	×	25	枚	=	5875	W	
	② <table border="1"><tr><td></td><td>W</td><td>×</td><td></td><td>枚</td><td>=</td><td></td><td>W</td></tr></table>		W	×		枚	=		W
		W	×		枚	=		W	
	③ <table border="1"><tr><td></td><td>W</td><td>×</td><td></td><td>枚</td><td>=</td><td></td><td>W</td></tr></table>		W	×		枚	=		W
		W	×		枚	=		W	
④ <table border="1"><tr><td></td><td>W</td><td>×</td><td></td><td>枚</td><td>=</td><td></td><td>W</td></tr></table>		W	×		枚	=		W	
	W	×		枚	=		W		
⑤ <table border="1"><tr><td></td><td>W</td><td>×</td><td></td><td>枚</td><td>=</td><td></td><td>W</td></tr></table>		W	×		枚	=		W	
	W	×		枚	=		W		
⑥ <table border="1"><tr><td></td><td>W</td><td>×</td><td></td><td>枚</td><td>=</td><td></td><td>W</td></tr></table>		W	×		枚	=		W	
	W	×		枚	=		W		
太陽電池の公称最大出力 (小数点2桁未満は切り捨て)	<table border="1"> <tr> <td>合計</td> <td>5875</td> <td>W</td> <td>⇒</td> <td>A</td> <td>5.87</td> <td>kW</td> </tr> </table>	合計	5875	W	⇒	A	5.87	kW	
合計	5875	W	⇒	A	5.87	kW			

パワーコンディショナ			
パワーコンディショナのメーカー名	パワーコンディショナの型式名	定格出力	台数
① 〇〇〇〇〇	ABC-123	5.5 kW	1 台
②		kW	台
③		kW	台

**太陽電池の公称最大出力 もしくは
 パワーコンディショナの定格出力の合計値 が
 10kW未満のもの が補助金の対象です**

8 太陽光発電システム等に関する工事請負契約書（売買契約書）の内訳

補助対象経費	補助対象項目	金額（税抜/円）	備考
	① 太陽電池モジュール	0,000,000	
	② 架 台	000,000	
	③ パワーコンディショナ(インバータ・保護回路)	000,000	
	④ その他付属機器	000,000	
	⑤ 設置工事に係る費用	000,000	
	⑥ 省エネ設備(省エネ設備導入の場合で、かつ契約書の金額に省エネ設備の金額が含まれる場合)	000,000	
補助対象経費 小計	B	0,000,000	①+②+③+④+⑤+⑥

太陽光・省エネ設備以外	項 目	金額（税抜/円）	備考
	太陽光・省エネ設備以外 小計	C	

契約書の 内訳	項 目	金額（円）	備考
	合計 B + C	0,000,000	
	消費税	000,000	
	契約書合計	0,000,000	

***契約書の金額と一致する金額**

9 手続代行者（販売者）

手続代行者 社名/拠点名	〇〇〇株式会社	実務担当者	△△△
電話番号	0778 - 22 - ××××	FAX番号	0778-××-××××
住所	越前市〇〇〇〇 1-2		

※実務担当者は、補助金手続に関する問い合わせに対応できるものとします。

10 添付書類

	書類名	備考	チェック
(1)	太陽光発電システムの工事請負契約書又は建売住宅の売買契約書の写し	・設置する太陽光発電システムの購入が明確に確認できるもの	✓
(2)	予定工事施工者等報告書(様式第2号)		✓
(3)	省エネ設備の仕様が分かるパンフレット又はカタログ(写しを含む)	・省エネ設備導入の場合	✓