



省エネルギー・コスト削減実践支援事業補助金



宮城県では、県内の事業者の皆様の省エネルギー設備等の導入と経営コスト削減を支援するため、省エネルギー設備等の導入事業に要する経費の一部を補助します。

1. 概要・対象者・補助率

(1) 診断枠

◇概要：財団法人省エネルギーセンター等が行う省エネルギー診断の結果に基づき、宮城県内事業所で行う省エネルギー設備の導入事業に要する経費の一部。

◇対象者：県内事業者

◇補助率：補助対象経費の1/3

◇上限額：上限 2,000 万円。補助対象経費が 100 万円以上の事業を対象。

(2) 蓄電池併設枠

◇概要：宮城県内事業所で行う蓄電池を併設した省エネルギー設備の導入事業に要する経費の一部。

◇対象者：県内事業者

◇補助率：補助対象経費の1/3

◇上限額：上限 2,000 万円。補助対象経費が 100 万円以上の事業を対象。

(3) 一般枠

◇概要：宮城県内事業所で行う省エネルギー設備の導入事業に要する経費の一部。

◇対象者：県内事業者

◇補助率：補助対象経費の1/3

◇上限額：上限 1,000 万円。補助対象経費が 100 万円以上の事業を対象。

2. 補助対象経費

(1) 設計費

補助金の交付対象となる事業の実施に必要な機械装置・建築材料等の設計費

(2) 設備費

補助金の交付対象となる事業の実施に必要な機械装置・建築材料等の購入、製造（改修を含む）又は据付け等に必要経費（ただし、土地の取得及び賃借料を除く。）

(3) 工事費

補助金の交付対象となる事業の実施に不可欠な配管、配電等の工事に必要な経費

(4) その他経費

補助金の交付対象となる事業を行うために直接必要なその他の経費（工事負担金、管理費等）

3. 受付期間

平成 25 年 4 月 24 日から平成 25 年 6 月 28 日まで

※上記募集期間終了後、申請のあった補助金の総額が予算額に達した場合、以降の公募は行いません。



問い合わせ先：宮城県環境政策課環境産業振興班

◇電話 022-211-2664 ファックス 022-211-2669

◇ホームページ <http://www.pref.miyagi.jp/soshiki/kankyo-s/>

補助対象となる省エネルギー設備等

診断枠及び一般枠については、次の（１）から（５）までのすべてを満たす設備。蓄電池併設枠については、次の（１）から（５）のすべての項目に加えて、省エネルギー設備に併設した蓄電池設備（系統又は建物等との連系によって電力供給を行うことができるものに限る。）を設置することが条件。

- （１）外部から電気、燃料等の供給を受けて稼働する設備
- （２）事業所内に設置し、又は使用する設備
- （３）発電機能を有しない設備
- （４）事業所のエネルギー使用に直接影響のある設備
- （５）省エネルギー効果の比較対象がある設備

【補助対象となる設備の具体例】

- ・ エネルギー環境適合製品の開発及び製造を行う事業の促進に関する法律（平成22年法律第38号）第2条第3項第2号及び第3号で規定する主務大臣が定めるエネルギー環境適合製品（ただし、輸送用機械器具類、燃料電池設備を除く。）
 - ※ エネルギー環境適合製品には、品目ごとに基準が定められていますので確認をお願いします。
 - ・ <http://www.meti.go.jp/press/20100916002/20100916002.html>
 - ・ <http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=620113005&Mode=2>（平成23年4月1日一部改正）
 - ※ エネルギー環境適合製品に掲げる品目のうち基準に合致しない場合であっても、省エネルギー効果が明確である場合には、補助事業の対象となる場合があります。（例：CCFLやHID等の高効率照明器具）
- ・ ビルエネルギーマネジメントシステム（BEMS）等

エネルギー環境適合製品の例			
1	高効率蒸気ボイラ	26	廃熱投入型吸収式冷凍機
2	高効率温水ボイラ	27	廃熱投入型吸収式冷温水機
3	熱電併給型動力発生装置	28	高効率ターボ冷凍機
4	高効率電動機	29	高効率ヒートポンプ熱源機
5	高効率変圧器	30	高効率ガスエンジンヒートポンプ
6	高効率切削加工機	31	高効率業務用エアコンディショナー
7	高効率研削盤	32	高効率家庭用エアコンディショナー
8	高効率特殊加工機	33	蓄熱式空気調和装置
9	高効率液圧プレス	34	氷蓄熱式空気調和機
10	サーボ駆動式機械プレス	35	冷媒用コンデンシングユニット
11	高効率鍛造機	36	高効率業務用冷凍冷蔵庫
12	低燃費型建設機械	37	高効率ショーケース
13	高効率業務用厨房機器	38	高効率ヒートポンプ式給湯器
14	高効率燃焼式工業炉	39	高効率業務用ガス給湯器
15	高効率電気式工業炉	40	省エネルギー型自動販売機
16	断熱強化型工業炉	41	省エネルギー型複写機
17	原材料余熱型工業炉	42	省エネルギー型複合機
18	高性能工業炉排熱回収式燃焼装置	43	高効率テレビジョン受信機
19	高効率生型造型機	44	高効率照明器具
20	高効率砂処理機械	45	高効率家庭用ガス調理機器
21	高効率中子除去装置	46	高効率家庭用ガス温水機器
22	省エネルギー型ダイカストマシン	47	高効率家庭用石油温水機器
23	高効率溶解設備	48	高効率家庭用ヒートポンプ式給湯器
24	高効率吸収式冷凍機	49	発光ダイオード照明装置
25	高効率吸収式冷温水機		