

# 平成 27 年度補正予算 中小企業等の省エネ・生産性革命投資促進事業費補助金

(資源エネルギー庁)

既に事業活動を営んでいるすべての工場・事業場・店舗等における設備更新を支援する制度。

## 3次公募で新たに産業用モータが追加され圧縮機が対象となりました!

### 補助対象

## 三井精機のコンプレッサは 全て対象機種です!

## NEW 産業用モータ

モータ単体・ポンプ・  
圧縮機・送風機が対象に!



- ◎より省エネ効果の高いインバータ機を推奨致します。
- ◎IE1、IE2 からトッランナーモータ搭載機への入替えが前提となります。

### 補助金額

## 1事業者上限1.5億円の範囲であれば事業所数の制限はありません!

1次公募、2次公募において3事業所の交付決定を受けた事業者の方も、4事業所目以降の事業所を申請できます。1次公募、2次公募で交付決定を受けた事業所でも、交付決定を受けた補助対象設備と異なる設備区分であれば申請できます。

補助対象  
設備購入額



補助率 1/3



補助金額

※工事費・運搬費を含めることはできません。

■補助金額の上限▶▶▶1事業「者」あたりの補助金………**1.5億円**※

■補助金額の下限▶▶▶1事業「所」あたりの補助金………**50万円**※※

中小企業・個人事業主の場合は**30万円**。(製造業の場合・中小企業:資本金3億円以下もしくは従業員300人以下)

※1次公募、2次公募から変更になっています。

◎メーカーによる性能証明書は不要です。ただし、省エネ効果の計算と成果の報告が必要になります。

## 省エネ試算に際し入れ替えを検討しているコンプレッサの 正式な型式・モーター出力・モーター効率(周波数・極数)・運転負荷率・稼動時間が必要となります。

- 申請にはメーカーによる性能証明書がいない代わりに省エネルギー効率の計算が必要です。
- ポータルサイトには事業所の省エネ効果を算出できる計算式が用意されています。
- 申請した順番に審査・採択する「早い者勝ち」ではなく、公募期間終了後に一括で採否が決定されます。

### 公募スケジュール

## 公募期間 平成28年7月29日(金)～平成28年9月9日(金)

公募開始  
7/29(金)

公募期限  
9/9(金)

交付決定  
10月上旬～10月下旬

本補助金は先着順ではありません。SIIは交付申請書受理後、順次、申請内容の審査を実施します。交付決定は、10月上旬から10月下旬に行う予定ですが、9月中旬にSIIのHPにおいて改めて公表します。

# MITSUI SEIKI

# 本補助金はコンプレッサの入替え購入であれば 簡素な手続きで申請が出来ます！

## 申請の流れ

### SIIホームページで公募要領確認

設置場所、事業者、設備等が事業要件を満たすことを確認してください。

### 手引きを見て仕様書作成

設備が省エネルギー基準を満たすよう見積依頼仕様書を作成してください。

ここではメーカー・型式指定は出来ません。  
インバータコンプレッサをお考えの場合には  
必ずその旨を明記して下さい。

### 3者見積を取得・設備を決定

設備区分ごとに3者から見積を取得してください。  
導入予定設備は3者見積の結果、補助対象経費の最低価格の設備となります。

補助事業名・件名・日付・納期・見積有効期間  
・押印・型式・個数等を必ず確認下さい。

### 必要書類を用意

補助事業ポータルサイトに情報を入力するために必要な添付書類を揃えてください。

見積依頼書・3者見積・登記簿謄本等を用  
意しポータルにそって必要情報を入力して  
下さい。

### ポータルログイン

補助事業ポータルサイトを利用するためにアカウントを登録してください。

詳しくは公募要領・交付申請の手引き  
<3次公募用>を確認下さい。

### 必要情報の入力

補助事業者情報と導入予定設備・経費の情報を入力してください。

### 自動で省エネ計算・指定書類作成

カタログ値の入力のみで自動計算します！

設備区分毎に省エネルギー効果計算手引き  
がありますので確認下さい。

### 出力・押印・郵送

交付申請書類を全て揃え適切にファイリングしてください。

必ず2部用意し1部は保管して下さい。

### 交付申請書の提出 平成28年9月9日(金)17時必着

提出期限までに交付申請書類を郵送してください。

早めのご提出をお勧め致します。

### 交付決定 10月上旬～10月下旬(予定)

必ず交付決定を受けた後に発注してください。

### 事業完了後、補助金交付

完了報告の内容を検査の上、補助金の額を確定し、補助金が交付されます。事業完了以降、成果の報告が必要です。

申請について、ご不明な点はお気軽にお問い合わせください。

一般社団法人  
**sii** 環境共創イニシアチブ  
Sustainable open Innovation Initiative

ナビダイヤル  
(通話料がかかります)

**0570-783-755**

ホームページ▶▶▶ <https://sii.or.jp>

IP電話からのお問い合わせ TEL:042-303-1533 受付時間：9:00～17:00(土曜、日曜、祝日を除く)

 **三井精機工業株式会社**

東日本営業所  
東京センター 〒111-0052 東京都台東区柳橋1-11-11 浅草橋豊ハイテックビル2F  
北関東センター 〒350-0193 埼玉県比企郡川島町八幡6-13(弊社本社工場内)  
仙台オフィス 〒983-0841 宮城県仙台市宮城野区榴岡4-5-24 第一パークビル4F  
松本オフィス 〒390-0813 長野県松本市埋橋1-1-8 レジデンス埋橋3F  
名古屋営業所  
名古屋センター 〒465-0043 愛知県名古屋市中区宝が丘270番地名古屋セントラルインタービル6F  
浜松オフィス 〒430-0944 静岡県浜松市中区田町327-24 田町万年橋パークビル5F

TEL.03-5833-2590 FAX.03-5833-2592  
TEL.049-297-9388 FAX.049-297-5377  
TEL.022-295-5971 FAX.022-295-5973  
TEL.0263-36-8033 FAX.0263-36-8036  
TEL.052-773-1030 FAX.052-773-1031  
TEL.053-413-2085 FAX.053-413-2086

西日本営業所

大阪センター 〒564-0063  
福岡センター 〒810-0011  
京滋オフィス 〒525-0041  
広島オフィス 〒733-0003  
高松オフィス 〒760-0001  
S E 室 〒111-0052  
海外営業部 〒350-0193

大阪府吹田市江坂町1-12-4 第2江坂ソトビル7F  
福岡県福岡市中央区高砂2-6-2 ニチエイ高砂ビル7F  
滋賀県草津市青地町1653-1  
広島県広島市西区三篠町3-19-12 西尾ビル1F  
香川県高松市新北町10-16 みのるコーポラス210  
東京都台東区柳橋1-11-11 浅草橋豊ハイテックビル2F  
埼玉県比企郡川島町八幡6-13(弊社本社工場内)

TEL.06-6380-2301 FAX.06-6380-2320  
TEL.092-533-3381 FAX.092-533-3385  
TEL.077-566-8603 FAX.077-566-8623  
TEL.082-230-1701 FAX.082-230-1720  
TEL.087-832-2584 FAX.087-832-2585  
TEL.03-5833-2590 FAX.03-5833-2592  
TEL.049-297-8711 FAX.049-297-9133