

最大
1/2 を補助

FARVAL
TECHNOLOGY

省エネ・非化石転換補助金

補助金を使って 省エネ設備へ更新しませんか？



たとえば…

こんなエアコンをお使いではありませんか？

- ・設置が2000年以前のもの
- ・室外機の銘板に「冷媒ガスR22またはR407」と記載のあるもの



故障してしまったら、もう修理はできません。
今が更新のラストチャンスです！

補助金申請から工事・保守まで“ワンストップ”で当社が承ります！

現地
調査

商品
選定

補助金
申請

交換
工事

保守

補助金申請は手間のかかる書類作成も当社にまるとお任せください！

もっと詳しく！裏面へ▶

まずは補助金の対象であるか、お気軽にお問い合わせください！

対象者

国内で事業を営む
すべての法人・個人事業主



対象設備※

高効率空調



制御機能付きLED照明器具

- ・業務用給湯器
- ・高性能ボイラ
- ・印刷機械
- ・変圧器
- ・冷凍冷蔵設備
- ・産業用モータ
- ・工作機械
- ・プレス機械 など

※SIIがあらかじめ定めたエネルギー消費効率等の基準を満たし、SIIが補助対象設備として公表した設備が対象。

対象条件

補助金交付ラインに即した
省エネ達成率

補助金申請の条件…7%以上

昨年度のボーダーライン…**14%**

補助金交付ラインに即した省エネ算出を
当社でしっかりとご提案いたします！

【補助金を活用して得られるメリット】

補助金対象経費

《設備費・工事費・設計費》

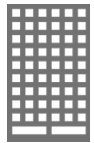


中小企業者等

は **1/2** を補助

+

エネルギー
コスト削減



大企業、その他

は **1/3** を補助

最新のエアコンに交換した場合 /

年間電気代の目安(参考)

	15年前のモデル	最新モデル	
3馬力相当	81,000円	47,800円	41%削減
4馬力相当	132,600円	55,500円	58%削減
5馬力相当	154,300円	79,700円	48%削減
6馬力相当	177,000円	98,800円	44%削減

注)電気代は目安であり、負荷特性等の諸条件により異なります。試算は一定の条件に基づいて相対評価として表したものです。電気代には2023年10月時点の「再生可能エネルギー発電促進賦課金」が含まれています。

補助金を活用して設備交換をしたほうが断然お得です！

国からの補助金が対応できる今こそ設備投資のタイミングといえます。今、交換するのがお得だと分かっても補助金申請は書類が多く、ご担当者様の負担を考えると躊躇してしまうということはありませんか？

申請もお任せください！
面倒な書類作成も当社が担当いたします！

- ・各種書類作成
- ・補助金に関する電話対応 等

「補助金申請が初めて」「人手が足りない」などのご心配も不要です。
手間なくお得に設備交換いたしましょう！

見積りのご依頼やご相談など
お気軽にご相談ください。



■ 電気通信/設備工事・保守は当社にお任せください！ ■

株式会社フォーバルテクノロジー

〒101-0044 東京都千代田区鍛冶町2-6-1堀内ビルディング3階
TEL: 0120-671-262 FAX: 03-5753-8812

FORVAL
TECHNOLOGY



フォーバルテクノロジー | Q

<https://www.forvaltech.co.jp/>