

■ 国の補助金

・各制度の名称は略称です。
 ・(免責事項)概要要求及び令和4年度の内容を基にしています。内容が異なったり、実施自体がなくなる可能性があります。

| | | 対象設備 | | | | | 補助率・補助金 | | 募集期間 (R4年度) | 申請要件など |
|-----|---------------------------------|-----------|-----|-------|----|-------------------------|----------------------|--------------------|---|---|
| | | 太陽光 発電 | 蓄電池 | 照明 | 空調 | その他 | 補助率 | 補助上限 | | |
| 環境省 | ストレージパリティ達成に向けた太陽光発電等促進事業 | 自家消費 | 必須 | | | | 太陽光4万円/kW 蓄電池は未発表 | 未発表 | 3/31~5/9 5/16~6/15 6/20~7/29 | 産業用蓄電池必須 |
| 環境省 | 新たな手法による再エネ設備促進事業 | 自家消費 | ○ | | | EV・EV充電設備・充放電設備 | ソーラーカーポート 1/3 | 未発表 | 3/18~4/28 5/9~5/31 6/6~6/30 7/6~7/29 | 対象となる太陽光発電 ・ソーラーカーポート・営農型太陽光・ ため池太陽光 |
| 環境省 | 工場・事業場における先導的な脱炭素化取組推進事業 | 自家消費 | | | ○ | 冷凍冷蔵設備 など | 計画3/4 設備更新1/3 | 計画100万円 設備更新1億円 | 4/13~6/20 | 施設全体で15%以上又は主要システムで 30%以上のCO2削減が必要 |
| 経産省 | 省エネルギー・需要構造転換支援事業費補助金(指定設備導入事業) | | | 調光機能付 | ○ | 変圧器、冷凍 冷蔵設備など | 1/3 | 1億円 | 5/25~6/30 | (R4)メーカーが登録した省エネ性能の高い機器が対象 |
| 環境省 | 大規模感染リスクを低減するための高機能換気設備導入支援 | | | | ○ | 全熱交換器 (高機能換気) 必須 | 2/3 | 2,000万円 | 3/17~4/19 5/23~6/24 7/25~8/31 | 全熱交換器の導入必須 CO2削減が必要 LEDは対象外だがCO2削減量×1/2加算 |
| 経産省 | EV充電インフラ補助金 | | | | | EV・EV充電 設備・充放電 設備 | 機器1/2 工事費定額 | 未発表 | 3/31~9/30 | 設置機器・設置場所により上限が異なる |

■ 地方自治体の補助金

- ・各制度の名称は略称です。
- ・(免責事項)概要要求及び令和4年度の内容を基にしています。内容が異なったり、実施自体がなくなる可能性があります。

| | | 対象設備 | | | | | 補助率・補助金 | | 募集期間 (R4年度) | 申請要件など |
|-----|-----------------------|-----------|------------|----|----|-----|---------|----------|--|---|
| | | 太陽光 発電 | 蓄電池 | 照明 | 空調 | その他 | 補助率 | 補助上限 | | |
| 栃木県 | 脱炭素社会づくり補助金 | | | ○ | ○ | | 1/3 | 100万円 | 5/23~7/22 9/1~9/30 11/1~12/23 | CO2 10t以上削減が必要 電力測定器必須 |
| 栃木県 | 太陽光発電設備等導入支援事業 | 自家 消費 | ○ | | | | 5万円/kW | 太陽光500万円 | 8/17~12/23 | |
| 埼玉県 | CO2排出削減設備導入補助金 | 自家 消費 | | | ○ | | 1/4 | 300万円 | 4/15~6/10 | CO2 10t以上及び別途条件を満たせば補 助率1/3、上限500万円 |
| 茨城県 | 中小規模事業所省エネ設備導入補助 金 | | | ○ | ○ | | 1/3 | 100万円未満 | 7/7~R5/1/13 | 事前に省エネ診断を受け、更新を認めら れた設備が対象 総額300万円以上の設備更新は対象外 |
| 東京都 | LED 照明等節電促進助成金 | | | ○ | | | 1/2 | 1,500万円 | 6/24~7/4 10/3~10/12 R5/1/11~1/19 | 東京都内に本社または支店がある製造業 が対象(施工場所は東京都のほか、茨 城、栃木、群馬、埼玉、千葉、神奈川、 山梨が対象) |
| 東京都 | 地産地消型再エネ増強プロジェクト | 自家 消費 | 都内設 置のみ | | | | 2/3 | 1億円 | ~R5/3/31 | 都内事業所があることが条件(太陽光の 設置場所は東京電力管内であれば可) 発電量が都内事業所の消費量を下回るこ とが条件 |

■ 中小企業税制優遇が2年延長予定!

100%一括償却

or

最大10%税額控除

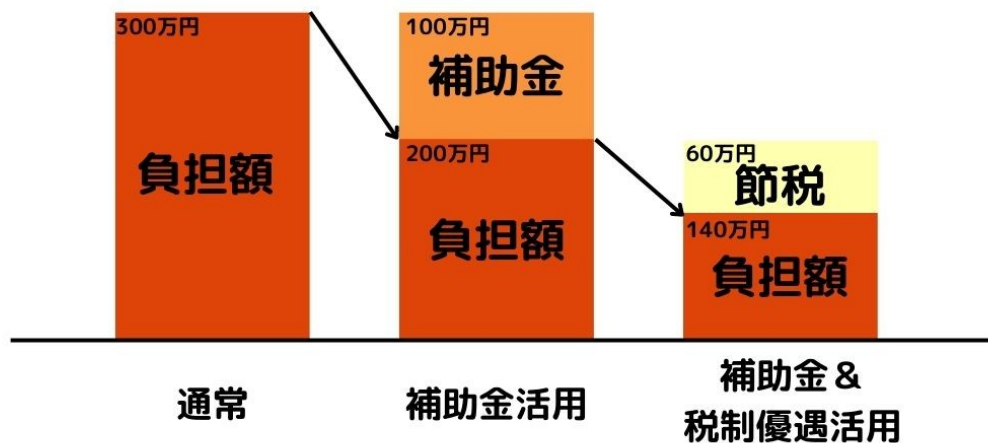
資本金3,000万円以上は7%

上記にプラスで固定資産税 3年間1/2免除措置も受けられます

導入例

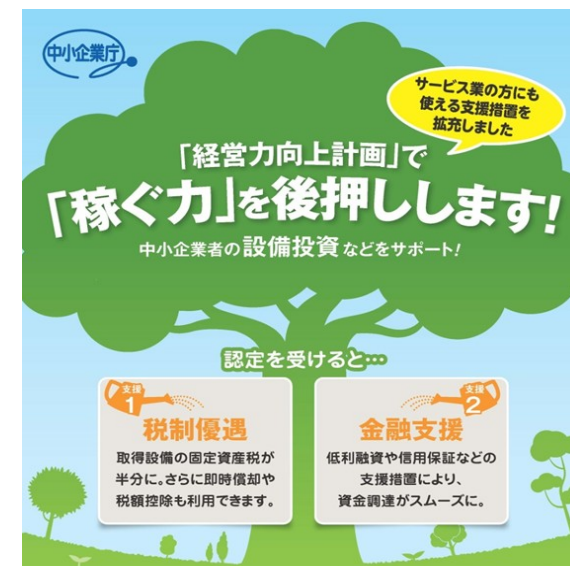
300万円で空調交換

- ・ 補助率1/3の補助金を活用
- ・ 税制優遇による一括償却活用 法人税30%の場合



実質負担額が

300万円 から **140万円** へ



制度の概要

| | | |
|------|--|---------------------------------|
| 適用期間 | 2025/3/31まで(予定) | 設備が稼働している状態にする |
| 対象企業 | 資本金1億円以下 | 個人事業も対象 医療機関、娯楽業 みなし大企業除く |
| 要件 | 機械・装置(160万円以上) 測定工具及び検査工具(30万円以上) 器具・備品(30万円以上) 建物附属設備(60万円以上) ソフトウェア(70万円以上) | 照明、空調は 建物附属設備に該当 |
| 手続き | ①工業会の証明書入手 ②経営力向上計画作成 | 弊社にて申請書 作成支援実施 |

■ 明電産業の強み

栃木・埼玉・茨城・群馬・東京を中心に、
企業様の電気代削減・脱炭素をサポート！

- 1 特定メーカーに拘らない提案
- 2 お客様にわかりやすい説明
- 3 手間がかからない補助金申請
- 4 電気工事店とのネットワーク

■ 最新情報提供

「中小企業向け How to 脱炭素」サイト

<https://info-meidens.com/senryaku/>



お問合せ方法(無料)

QRコードを読み取り頂き、
WEBページお問合せフォーム
よりお問合せ下さいませ。

※その他、メール・お電話でも
お問合せ可能です。



☎ 028-610-1010

受付時間：平日9：00～17：00

「戦略企画室」宛にご連絡ください

✉ str@meidens.com

補助金申請・税制優遇申請も無料でサポート

まずは、電気代高騰・脱炭素に関するお悩みをお聞かせください。