

病院、有床診療所の省エネ設備導入費用 を支援する補助事業を実施します

(国の「物価高騰対応重点支援地方創生臨時交付金」を活用しています)

受付期間 令和8年4月1日(水)～令和8年9月30日(水)
(予算に達するまで)

原油・原材料価格の高騰などの影響を受けている病院、有床診療所による省エネルギー設備の導入を支援!

様式の見直しを行い、従来より提出書類が**少なく**なりました!

補助の対象となる設備の例



病院又は有床診療所における
高効率空調、高効率給湯器、
高効率冷蔵設備 など
省エネルギー設備の導入



補助の対象となる法人

新潟県内に病院又は有床診療所を運営する法人

法人単位での申請となります。

過去の募集(令和4年度～令和7年度)で、既に補助金上限額の交付を受けた場合は、今回の補助金交付の対象外となります。

過去の募集(令和4年度～令和7年度)で、補助金額が上限に満たなかった場合で、今回の受付期間内に新たに省エネ設備を導入する場合、上限額までの差額分を申請することができます。

補助金額

補助率 1 / 2 以内
補助金額 5,000千円

補助要件の詳細は裏面を御参照ください。

申請書の提出先・お問合せ先

施設の種別

県の窓口・電話番号

病院・有床診療所

地域医療政策課 025-280-5379

申請要領等のダウンロードは県ホームページから

支援事業の制度概要

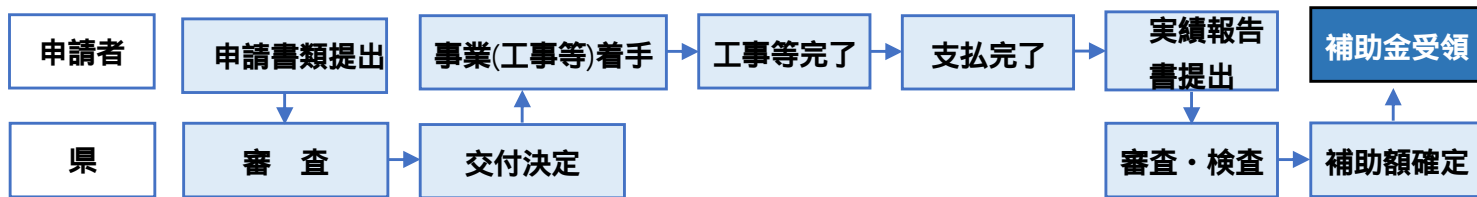
対象者	新潟県内で病院又は有床診療所を運営する法人であり、かつ以下の 収支減少要件 を満たすもの 公立施設は対象外 過去の募集（令和4年度～令和7年度）で、既に補助金上限額の交付を受けた場合は、今回の補助金交付の対象外となります。 過去の募集（令和4年度～令和7年度）で、補助金額が上限に満たなかった場合で、今回の受付期間内に新たに省エネ設備を導入する場合、上限額までの差額分を申請することができます。
要件	【収支減少要件】 令和4年1月以降、任意の1か月の収支（本業の収入 - 支出）が、令和元年から令和3年までのいずれかの年の同月と比較して5%以上減少していること 収支減少要件は、事業所等のサービス単位ではなく、法人全体で満たしている必要があります。
対象事業	病院又は有床診療所においてエネルギー消費量や電力料金等の削減に資する省エネルギー設備の導入
補助対象設備	【補助対象設備（例）】 高効率空調、高効率ボイラ、変圧器、冷凍冷蔵庫、産業用モーター、高効率照明、太陽光発電パネル 等 以下の全ての要件を満たす設備であること。 (1) 更新によりエネルギー消費量の削減が見込まれる設備（但し外部から電気、燃料等の供給を受けて稼働するものであって、現在使用している設備と同等の出力・能力を有するものへの更新に限る）又は新設により電力料金等の削減が見込まれる発電設備 (2) 事業所の敷地内に設置、又は使用する設備 (3) 償却資産登録される設備 (4) 事業所のエネルギー消費量・額に直接影響する設備
補助率等	○補助率 1 / 2 以内 ○補助対象事業額 10,000千円 ○補助金額 5,000千円

補助対象外となるもの（あくまでも一例ですので、ここに記載がないものは担当あてに御確認ください）

省エネ型自動販売機、断熱フィルム、断熱塗装、コージェネレーション設備、燃料改質器具、インバータ、車両などの更新・導入
新たに事業活動を開始する新築・新設の事業所へ新たに導入する設備
非常用自家発電設備
主に居住を目的とした事業所における設備更新
土地の取得・賃借に係る経費、建物の新設・増設に係る経費 など

事業スケジュール

受付期間	令和8年4月1日（水）～令和8年9月30日（水） 受付期限前であっても、申請金額が予算に達した場合、受付を終了します 原則、電子メールで提出
実績報告期限	補助事業完了の日から起算して30日以内又は令和9年1月31日（日） のいずれか早い日



申請にあたっての留意事項

当チラシは事業の概略を説明するものです。申請にあたっては必ず**交付要綱**、**申請要領**等を御確認ください。
令和8年4月1日受付分から一部申請様式が変更となりましたので、これまで使用していた旧様式は使用せず、新しい様式をダウンロードのうえご利用ください。
補助金の交付決定の前に、契約・発注等がなされる事業は、「**事前着手届**」が必要となります。
事業完了（設置完了、検収、支払完了）後、県に**実績報告書**を提出する必要があります。
補助金の交付は実績報告書に係る審査及び必要に応じて行う現地調査等により補助金の額を確定した後、精算払いとなります。
導入した設備は、善良な管理者の注意をもって管理し、補助金の交付の目的に従って、その効率的運用を図る必要があります。