

2024年 中小企業等省エネルギー設備導入支援補助金 三次採択一覧 (2024/08/23)

企業名	事業計画名	事業概要
かに太郎	プレハブ冷凍庫更新により省エネと生産効率化の実現	老朽化した冷凍庫を、インバータ冷凍機を備えた大きなものに置き換えることで、需要が拡大しているいくらと、水揚げ時期に作業が集中するカニの生産効率を向上し生産量を増やすと同時に、省エネルギー化を実現する。
(株) 壺屋総本店	き花の杜。新製品開発に向けた人的資源の確保と省エネルギー化	生産余力が少ない工房での新製品開発に向けた取組。洗浄機器を新たに導入・シーラー機を更新して生産性を高めると共に省人化・省エネ化を進める。新製品の開発・販売に取り組むためのリソースを確保する。
(株) フルートフルライフ	科学的リハビリ器具導入による生産性向上と省エネの実現	科学的リハビリ器具の導入により顧客満足度向上と自主的なリハビリが実現する。徒手的リハビリの他、更なる新規顧客の集客が見込まれ満足度が増加する。
身楽留整体院	DENBA 導入による差別化・新規顧客の獲得と省エネを実現	DENBA 導入により、省エネ化と新規集客が期待できる。新しいコンセプトを立ち上げ、他店との差別化と省エネを実現する。