

令和6年度 通常総会議案
(案)

くわなIOT推進ラボ協議会
(グリーンIOTラボ・桑名)

令和6年5月15日

令和6年度の取り組みについて

令和6年4月12日

グリーンIoTラボ・桑名

太陽光発電設備等の普及に関する取り組み

①太陽光発電設備等共同購入事業（家庭向け）

- ・令和5年度に引き続き、三重県全域（29市町）で実施
「みんなのおうちに太陽光」
- ・参加登録期間は令和6年4月17日から9月4日

②太陽光発電設備等共同購入事業（事業所向け） 【新規事業】

- ・家庭向けの共同購入事業と同様のスキームを活用し、太陽光パネルや蓄電池の事業者向け共同購入事業を実施
 - ・対象は市内事業者とし、中・大規模太陽光発電設備等の設置も可能「みんなの会社に太陽光」
 - ・参加登録期間は令和6年5月14日から10月10日
 - ・県内初の取り組み。四日市市と津市も同様の事業を実施するため、スケールメリットを活かし3市が連携
- ※県が実施する太陽光発電設備設置補助金との併用も可

③太陽光発電設備等補助事業（家庭向け）

- ・令和5年度に引き続き実施
- ・三重県が国の地域脱炭素移行・再エネ推進交付金（重点対策加速化事業）を活用し、各市が実施する事業

桑名市 KUWANAI CITY グリーンIoTラボ・桑名

みんなのおうちに太陽光
日中発電 夜間蓄電 100%削減
災害時の停電対策にも

太陽光パネル・蓄電池

みんなが集まるから「おトク、」

安心・便利な共同購入で、
さらに、設計にやさしい暮らし

2024年 募集期間 9/4まで

共同購入で太陽光パネル・蓄電池を購入した方々で最も多かったおトク！

年間 120,000円以上 節約

共同購入を通して購入された約 92%の方にご満足頂いています

桑名市市民の皆様へ

お年寄りが多くの方ご参加いただけた共同購入の成功例を今年度も実施します。
桑名市ではゼロカーボン化のための取り組みを進めており、ゼロカーボン化の推進のために市民の皆様への協力も必要となります。
日々の生活に使う電気をお家で発電できる太陽光パネルや蓄電池にも安心な蓄電池は、CO2削減効果だけでなく、おうちの電気代の節約にもつながります。
ぜひ、この機会に地球環境に優しいエネルギーの購入をご検討ください。

桑名市 伊藤 啓子

令和5年共同購入実績では約 15.5%の割引が実施されました！

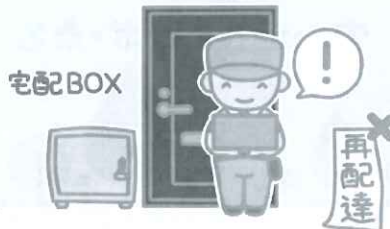
お問い合わせ先
三重県 みんなのおうちに太陽光事務局
TEL. 0120-728-300
受付時間：10:00～18:00（土日祝日除く）

無料の伊豆屋様をみると、
ご自宅に購入した場合の
お見積りが確認できます。

「みんなのおうちに太陽光」令和6年度チラシ（案）

家庭用宅配ボックス等設置補助金

| | |
|------|--|
| 事業内容 | ・家庭用宅配ボックスや置き配バックを購入・設置した世帯に購入費用の一部を補助 ・県内初の取り組み |
| 補助額 | 補助対象経費の2分の1に相当する額（上限1万円） |
| 対象者 | 市内に住民登録し居住している方 |
| 開始時期 | 令和6年5月1日～ |
| 事業効果 | CO2排出量の削減 ・宅配再配達に伴ってトラック等から排出される二酸化炭素排出量の削減 物流の2024年問題への取り組み ・宅配事業者の負担軽減 市民サービスの向上 ・多様化するライフスタイルに合わせた様々な受け取り方が選択可能 ・不在率の高い単身世帯や共働き世帯の方などの利便性が向上 ・在宅中でも、子育てなどで忙しい世帯の方も受け取りが容易に |



2

GX推進、ゼロカーボンの主な取り組み予定

①EV普通充電器の設置

- ・市内の公共施設敷地内（13箇所26基予定）に、本年秋頃にEV普通充電器を設置

②二酸化炭素排出量見える化

- ・自治体CO2積上げ算定ツール「みんなの算定」を活用し、本市からの二酸化炭素排出量を可視化、分析を実勢

③GXセミナーの開催 小中学校

- ・地球温暖化対策等の意識向上を図るための事業者向けGXセミナー開催

④環境学習の実施

- ・市内小中学生を対象とした地球温暖化対策等の環境学習の企画、実施

⑤カーボンクレジット活用の検討

- ・吸収源対策としてのグリーンカーボン、ブルーカーボン及びカーボンクレジットの有効性の研究

⑥啓発リーフレットの作成

- ・地球温暖化対策等を周知するための市民向け啓発リーフレットの作成、配布



3