

志摩市高効率省エネ機器導入費補助金 Q&A

Q 1 いつ設置した（設置する）省エネ機器が対象となりますか

○市が交付決定した日以降に着手した機器が対象となります。

Q 2 事業着手日はいつですか

○一般的に着手日は、省エネ機器設置の発注・契約日となります。

Q 3 事業完了日はいつですか

○対象機器の設置後、代金等の支払いが済んだ時点をもって事業の完了とみなします。

Q 4 建物を賃借で使用している場合は対象になりますか

○賃借は対象外です。自らが所有する建物において、自らが所有し使用する機器の入替が対象となります。

Q 5 新たに高効率空調機器を購入する場合は対象になりますか

○対象外です。既設機器の入れ替えのみが対象となります。

Q 6 既設機器 1 台を、高効率省エネ機器 2 台に買い替える場合はどうなりますか

○1 台のみ対象となります。既設台数と同じ台数が対象となります。

Q 7 高効率空調機器の要件である 30%の省 CO2 効果はどのように試算するのですか

○家庭用空調機器については、省エネ製品買換ナビゲーション「しんきゅうさん」（環境省のサイト）を活用して比較してください。

URL：<https://ondankataisaku.env.go.jp/shinkyusan/>

○事業所用空調機器については別紙「空調効果算出資料（例）」を参考に、現在設置されている空調機器と導入予定の高効率空調機器の「消費電力の定格値」または「燃料消費量の定格値」の比較をしてください。

○30%の省 CO2 効果が分かる上記の資料を提出していただきますので、販売店にご相談ください。

Q 8 高効率照明機器の要件である調光制御機能等とはどのような機能ですか

○以下のいずれかの機能を有する LED のことを指します。

- ①スケジュール制御（予め設定したタイムスケジュールに従い、個別回路、グループ化又はパターン化した回路を自動的に点滅又は調光制御する機能）
- ②明るさセンサによる一定照度制御（明るさセンサからの信号により、予め設定した照度に調光制御する機能）

- ③在／不在調光制御（人感センサ又は微動検知人感センサからの信号により、予め設定した個別回路を点滅又は調光制御する機能）

Q 9 事業所における小規模施設、大規模施設とはどのような定義ですか

- 小規模施設とは、建築物の床面積の合計が 1,000 m²以下の施設のことです。
- 大規模施設とは、建築物の床面積の合計が 1,000 m²を超える施設のことです。

Q 10 法人（個人事業主）で複数の事業所がある場合、それぞれで申請できますか

- 同一の補助対象機器は、1 申請者で 1 回としていますので、事業所ごとに申請することはできません。

Q 11 同一住所に 2 世帯が同居の場合、空調機器はそれぞれの世帯で申請できますか

- 空調機器の申請台数に制限を設けていませんので、どちらかの世帯で申請してください。（ただし、上限額 15 万円）