

省エネ家電購入費補助金の交付例

①市内事業者より16万円のエアコンを購入した場合

①	領収書	4月20日
エアコン	160,000円	
設置費	〇〇円	
リサイクル料	〇〇円	
運搬料	〇〇円	
小計	〇〇円	
消費税	〇〇円	
合計	〇〇円	
〇〇電器店 西海市〇町〇郷		

市内事業者からの購入
(補助率5分の1)
160,000円×1/5
=32,000円
上限額の**30,000円**
が交付額

市外事業者からの購入
(補助率8分の1)
160,000円×1/8
=20,000円
上限額以下なので
20,000円が交付額

②市外事業者より16万円の冷蔵庫を購入した場合

②	領収書	4月20日
冷蔵庫	160,000円	
設置費	〇〇円	
リサイクル料	〇〇円	
運搬料	〇〇円	
小計	〇〇円	
消費税	〇〇円	
合計	〇〇円	
〇〇電器店 長崎市〇町		

③市外事業者より16万円のエアコンを2台購入した場合

③	領収書	4月20日
エアコン	160,000円	
エアコン	160,000円	
設置費	〇〇円	
リサイクル料	〇〇円	
運搬料	〇〇円	
小計	〇〇円	
消費税	〇〇円	
合計	〇〇円	
〇〇電器店 長崎市〇町		

市外事業者からの購入
(補助率8分の1)
エアコン160,000円
×1/8
=20,000円
エアコン160,000円
×1/8
=20,000円
合計40,000円
上限額の**30,000円**
が交付額

省エネ家電購入費補助金の添付書類

①補助対象経費に係る領収書その他支出を証する書類又はその写し

例) 冷蔵庫を購入し、配達・リサイクルを店舗に依頼した場合

領収書	
○月○日	
冷蔵庫	○○円
設置費	○○円
リサイクル料	○○円
運搬料	○○円
小計	○○円
消費税	○○円
合計	○○円
○○電器店	

この金額が申請金額になります。
(※合計金額ではありません)

対象家電を複数購入の場合は、その家電の合計金額になります。

領収書の注意点

- ①購入日がわかること
- ②対象家電の金額がわかること
- ③発行店舗がわかること

省エネ家電購入費補助金の添付書類

②対象家電の保証書その他型式及び製造番号が確認できる書類又はその写し

保証書の参考例

製品保証書

この度は、弊社製品をご購入いただき誠にありがとうございます。
本書記載の条件に従い、無償修理をお約束いたします。

製品名: [〇〇]

型番: [〇〇-〇〇]

製造番号: [〇〇〇〇〇]

保証期間: 購入日より1年間

購入日: [〇]年[〇]日

販売店: [〇〇電器店 ○市○町○郷○番地]

【保証規定】

取扱説明書に基づいた正常な使用状態で、保証期間内に故障した場合は、
本保証書を提示のうえ、販売店または弊社窓口へお申し付けください。

なお、通常のご使用において生じた故障以外は対象外となります。

領収書の注意点

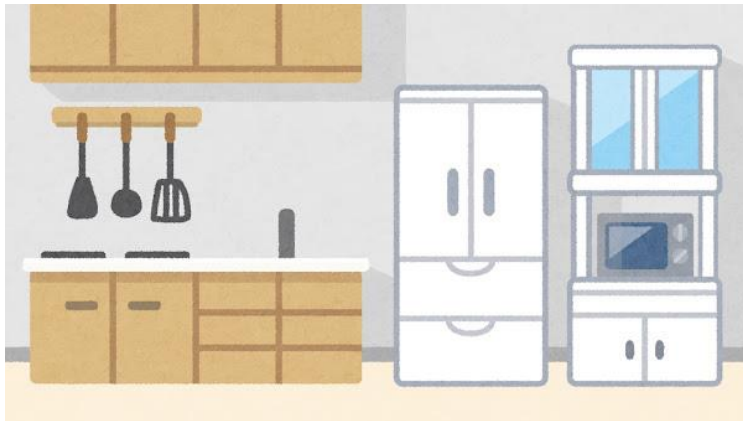
- ①購入店舗がわかること
- ②対象家電の型式がわかること
- ③販売店舗がわかること
- ④購入日・保証開始日が記載されていること

省エネ家電購入費補助金の添付書類

④既存の家電製品の写真及び対象家電の設置が確認できる写真

写真の例

旧配置



新配置



買い替え前の部屋の状態と、買い替え後の部屋の状態がわかるように撮影してください。
できる限り、同じ角度から撮影してください。
対象家電がはっきり写るように撮影してください。

銘板シール

冷凍冷蔵庫
型式 AB - XW55T-S

〇〇株式会社

型式等が記載された銘板シールも撮影してください

省エネ家電購入費補助金申請時の注意点

①対象家電となるかももう一度確認してください

購入予定の家電の省エネ基準達成率は条件を満たしていますか？

冷蔵庫・LED照明器具は100%以上（緑のeマークがついていること）

エアコンは87%以上（オレンジ色のeマークがついており、87%以上の数値であること）

注意！オレンジ色のeマークは70%以上の達成率で付いているので、数値の確認をお願いします。

また、省エネ製品情報サイト（<https://seihinjyoho.go.jp/>）でも商品の検索が可能です。



②申請は冷蔵庫・エアコンで1回、LED照明器具で1回までです

ただし、エアコンと冷蔵庫を複数同時に購入した場合は合計の購入金額に対して補助を行います。
（エアコンを2台同時に購入した場合や、エアコンと冷蔵庫を同時に購入した場合など）

③家電の買い替えが対象です、新規購入は対象外となります

④工事費や送料などは対象外です、家電本体の価格で決定します

⑤実在する店舗(事業所)での購入が対象です、ネット購入や通信販売は対象外となります