

オ. 区内の設置場所がわかる書類のコピー

※「イ. 領収書」に設置場所住所が書いてある場合は、オの提出は不要です。

- 納品書・配送伝票・工事発注書のいずれか
- 自己により設置した場合は誓約書 (4月1日から区ホームページでダウンロードできます)
- その他販売店が作成した設置場所が分かる書類 (販売店名があるもの)

※以下の項目がはっきりわかること。

- ① 届け先(設置先) ③ 購入製品名または型番
- ② 氏名(申請者名) ④ 購入店名

お届け先 住所 ① 東京都杉並区〇〇△-△-△	品名 ③ エアコン (型番〇〇〇-●●●)
ご依頼主 氏名 ② 杉並 太郎	
納品書 住所 ④ 〇〇電気 〇〇支店	

納品書	
〇〇電気 〇〇支店 東京都〇〇区〇〇△-△-△ 電話: 00-0000-0000	④
杉並 太郎 様	②
【お届け日】 2024年3月15日	
【お届け先】 東京都杉並区〇〇△-△-△	①
1. 冷蔵庫 1点 ¥200,000- (型番〇〇〇-〇〇〇)	③
小計 1点 ¥200,000- (消費税等 ¥20,000-)	
合計 1点 ¥220,000-	

カ. 口座情報がわかる資料のコピー (通帳やキャッシュカードのコピー等)

**キ. 賃貸住宅所有者の同意書 (賃貸住宅に居住する人がエアコンを設置する場合のみ)
(4月1日から区ホームページでダウンロードできます)**

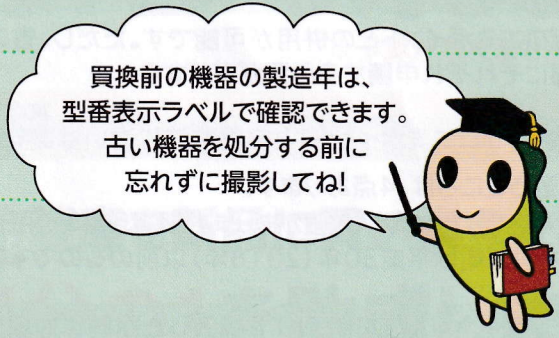
写真

ク. 買換前の機器の型番表示ラベルの写真

※以下の項目がはっきりわかるように撮影してください。
① 型番(型名・品番) ② 製造年

ケ. 買換後の機器の型番表示ラベルの写真

※以下の項目がはっきりわかるように撮影してください。
① 型番(型名・品番) ③ 製造番号



型番表示ラベルの位置

〔エアコン 下面(吹き出し口の奥)〕

●●ルームエアコンディショナ	
電源 相 単相 200V 50/60Hz	組合せ室外ユニット形名 RRR-99999AA
冷房能力 5.6 kW	総容量 10 kg
暖房標準能力 6.7 kW	製造年 2009 年製
暖房低温能力 6.0 kW	製造元
冷房運転電流 10.42 A	メーカー名 (〇〇国製)
冷房消費電力 2.0 kW	空冷式 冷房・暖房兼用
暖房運転電流 9.74 A	日本国内専用品 Use Only in Japan
暖房標準電力 1.87 kW	PSE 型式 RRR-99999D(W)
暖房低温電力 2.46 kW	製造番号 999999999
エネルギー消費効率	
冷房 2.80	
暖房 3.58	
冷暖房平均 3.19	
年間エネルギー消費効率 4.0	

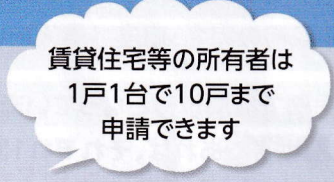
〔冷蔵庫 扉の内側〕

メーカー名 ノンフロン冷凍冷蔵庫		種類 冷凍冷蔵庫	
品番 FF-FF88FFF-F形	①	冷凍室の記号 (製氷室の記号 上段冷凍室の記号 *)	冷凍室の記号 ***
JEL PSE メーカー名		定格周波数	50/60 Hz
定格電圧	100 V	電動機の定格消費電力	85/85 W
製造番号 AAA999999	③	電動機の定格消費電力	85/85 W
温度ヒューズの定格動作温度	70°C (冷凍室兼取用)	消費電力量 (JIS C 9801	-3:2015)
メーカー名 日本製		外形寸法	幅 700 mm 奥行 650 mm 高さ 1800 mm
		全定格内容積	551 L
		冷凍室の定格内容積	155 L
		冷凍室の定格内容積	396 L
		消費電力量 (JIS C 9801	-3:2015)
		50Hz	296 kWh/年
		60Hz	293 kWh/年
		製造年	2017年製

区内の賃貸住宅・集合住宅所有者の追加書類

コ. 建物の不動産登記 現在事項証明書のコピー

申請者と所有者が一致していること。
建物の種類が「居宅」「共同住宅」であり、「店舗」「事務所」「倉庫」でないこと。



サ. 住戸の配置図

設置した住戸がある階全体の配置図に、設置した住戸の場所がはっきりわかるよう記載すること。



シ. 設置した住戸がわかる書類のコピー

納品書等に部屋番号の記載があり、申請した住戸への設置が確認できること。

郵送先

機器の購入・設置後に、必要書類を右記の宛先へ提出してください(切手代は自己負担です)。郵便事故防止のため記録の残る方法(レターパック、特定記録、簡易書留等)でお送りください。
※郵便物の到達確認のお問い合わせにはお答えできません。追跡サービスでご確認ください。

申請書送付先 ※切り取って郵便物の宛名としてご利用ください

〒231-8799
横浜港郵便局留
杉並区省エネ家電買換促進助成金事務局 行