

高反射率塗装（集合住宅）

※別紙「集合住宅用かつしかエコ助成金のご案内（事前協議分）」を必ずご参照ください。

要件

日射反射率（近赤外線波長領域）が70%以上（又は同等以上の性能）であること。

申込時の必要書類

① かつしかエコ助成金事前協議書【集合住宅対象】（第1-2号様式）	
添付書類	② 見積書の写し（塗料の費用、工事費用及び調整額等がそれぞれわかるもの）
	③ 施工場所を示す平面図、立面図（図面に寸法・塗装面積の計算式を記入したもの） ※別紙「高反射率塗装図面・計算式（例）」参照
	④ メーカーが発行した以下の要件がわかるパンフレットやカタログの写し ・塗料の名称、色、日射反射率（近赤外線波長領域）の数値 ※日射反射率（近赤外線波長領域）の数値が確認できない場合、メーカーが発行したことがわかる数値を確認できる資料や第三者機関の証明書を追加で提出してください
	⑤ 施工前（屋根等・壁）の現況がわかるカラー写真

上記の書類に加えて以下の書類もご提出ください。

管理組合の場合	⑥ 機器等の導入に関する管理組合の集会（総会）の議決書の写し ⑦ （申込者が法人の場合のみ）直近の事業年度の法人都民税納税証明書（非課税の場合は滞納がないことを証する書類）の原本
個人事業者の場合	⑥ 令和7年度特別区民税・都民税・森林環境税納税証明書の原本 （令和7年1月2日以降の転入者は前住所地の市町村民税納税証明書、非課税者は非課税証明書）の原本 ⑦ 改修する建物の登記簿謄本の原本
法人等の場合	⑥ 直近の事業年度の法人都民税納税証明書の原本 （非課税の場合は滞納がないことを証する書類） ⑦ 改修する建物の登記簿謄本の原本

※場合によっては、その他区長が必要と認めるものの提出を求めることがあります。

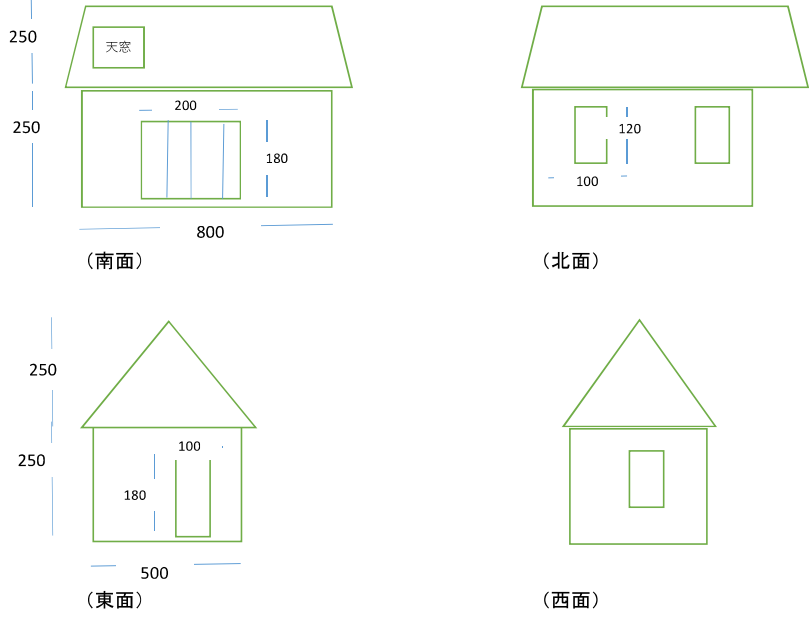
完了報告時に必要な書類

① かつしかエコ助成金完了報告書兼助成金交付申請書（第5-1号様式）	
② かつしかエコ助成金交付請求書（第8号様式）	
添付書類	③ 振込口座が確認できる書類の写し（通帳を開いた1～2ページ目、ネットバンキング等の口座情報のわかる画面の写し等）
	④ 領収書及びその内訳がわかる請求書又は内訳書*の写し *申込時に提出済の「見積書」と「領収書」の金額に相違がない場合、 領収書本書のみで内訳書は不要です。
	⑤ 施工後（屋根等・壁）のカラー写真（全景写真及び塗装箇所のわかる写真）
	⑥ 使用した塗料の品名・型番が目視で確認でき、缶が開封されたことがわかる空き缶の写真又は出荷証明書

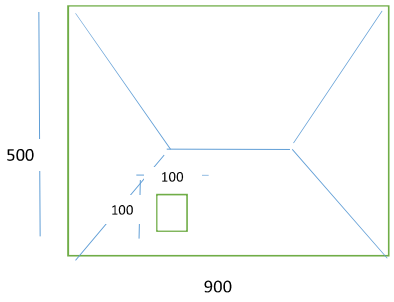
総面積を出し終えてから、小数点第3位を四捨五入をしてください。
 計算途中で四捨五入しないようご注意ください。

かつしかエコ助成金 高反射塗装図面・計算式 (例)

立面図 (壁面)



平面図 (屋根)



壁面の塗装面積
 (南面) 16.4㎡
 $800\text{cm} \times 250\text{cm} = 20\text{㎡}$
 ▲ 掃出窓 $200\text{cm} \times 180\text{cm} = 3.6\text{㎡}$
 (北面) 17.6㎡
 $800\text{cm} \times 250\text{cm} = 20\text{㎡}$
 ▲ 窓 $100\text{cm} \times 120\text{cm} \times 2\text{か所} = 2.4\text{㎡}$
 (東面) 10.7㎡
 $500\text{cm} \times 250\text{cm} = 12.5\text{㎡}$
 ▲ ドア $100\text{cm} \times 180\text{cm} \times 1\text{か所} = 1.8\text{㎡}$
 (西面) 11.3㎡
 $500\text{cm} \times 250\text{cm} = 12.5\text{㎡}$
 ▲ 窓 $100\text{cm} \times 120\text{cm} \times 1\text{か所} = 1.2\text{㎡}$

56㎡

屋根の塗装面積
 $500\text{cm} \times 900\text{cm} = 45\text{㎡}$
 開口部 ▲ (天窗) $100\text{cm} \times 100\text{cm} = 1\text{㎡}$

44㎡

※陸屋根以外は、勾配係数も計算式に表してください。
 (勾配係数は各屋根の形状によるため今回の例示には含んでいません。)

塗装総面積	
壁面	56㎡
屋根	44㎡
<hr/>	
	100㎡