

《令和6年度 かつしかエコ助成金 項目一覧》

○個人住宅を対象とした助成項目

項目	補助額	限度額	備考
太陽光発電システム	1kWあたり8万円	40万円	蓄電池併設の場合は助成額全体に5万円加算
蓄電池	助成対象経費の1/4	20万円	太陽光発電システム併設の場合は助成額全体に5万円加算
家庭用燃料電池 (エネファーム)	1台5万円	—	—
ビークル・トゥ・ホーム システム (V2H)	本体価格の1/3	15万円	—
ホームエネルギー マネジメントシステム (HEMS)	1台2万円	—	—
高反射率塗装 (屋根、屋上、壁等)	①助成対象経費の1/4 ②施工面積(m <sup>2</sup> )× 1,000円 いずれか小さい額	20万円	改修のみ
断熱改修 (外壁、屋根・屋上、 天井、床、窓)	助成対象経費の1/4	20万円	改修のみ
宅配ボックス	①助成対象経費の1/2 ②IoT対応のものは 助成対象経費の2/3	①5万円 ②15万円	—
電気自動車等	①EV・PHV・FCV 1台25万円 ②超小型モビリティ・ ミニカー 1台5万円 ③側車付二輪・原動機 付自転車 1台2万円	—	—
高断熱住宅	①等級5：30万円 ②等級6：60万円	—	ZEHの場合は助成額全体に20万円加算

○集合住宅の共用部分を対象とした助成項目

項目	補助額	限度額	備考
太陽光発電システム	1kW あたり8万円	40万円	蓄電池併設の場合は助成額全体に5万円加算
蓄電池	助成対象経費の1/4	100万円 *10kWh未滿：20万円	太陽光発電システム併設の場合は助成額全体に5万円加算
ビークル・トゥ・ホームシステム (V2H)	本体価格の1/3	20万円	—
高反射率塗装 (屋根、屋上、壁等)	①助成対象経費の1/4 ②施工面積 (㎡) × 1,000円 いずれか小さい額	100万円	改修のみ
断熱改修 (外壁、屋根・屋上、天井、床、窓)	助成対象経費の1/4	100万円	改修のみ
LED照明機器改修	助成対象経費の1/2	50万円	改修のみ
宅配ボックス	①助成対象経費の1/2 ②IoT対応のものは助成対象経費の2/3	①15万円 ②25万円	—
充電設備 (普通・急速)	一般社団法人次世代自動車振興センターの補助額の1/4	30万円	—

○事業所を対象とした助成項目

項目	補助額	限度額	備考
太陽光発電システム	1kW あたり8万円	80万円	蓄電池併設の場合は助成額全体に5万円加算
蓄電池	助成対象経費の1/4	100万円 *10kW未滿：20万円	太陽光発電システム併設の場合は助成額全体に5万円加算
ビークル・トゥ・ホームシステム (V2H)	本体価格の1/3	15万円	—
高反射率塗装 (屋根、屋上、壁等)	①助成対象経費の1/4 ②施工面積 (㎡) × 1,000円 いずれか小さい額	40万円	改修のみ

断熱改修 (外壁、屋根、天井、 床、窓)	助成対象経費の 1/4	40 万円	改修のみ
LED 照明機器改修	助成対象経費の 1/2	50 万円	改修のみ
空調設備機器改修	助成対象経費の 1/4	100 万円	改修のみ
換気設備	助成対象経費の 1/4	100 万円	—
省エネ型小規模 燃焼機器等	助成対象経費の 1/4	100 万円	改修のみ
省エネ診断結果に基づく 省エネ設備への改修	助成対象経費の 1/4	100 万円	改修のみ
宅配ボックス	①助成対象経費の 1/2 ②IoT 対応のものは 助成対象経費の 2/3	①5 万円 ②15 万円	—
電気自動車等	①EV・PHV・FCV 1 台 25 万円 ②超小型モビリティ・ ミニカー 1 台 5 万円 ③側車付二輪・原動機 付自転車 1 台 2 万円	—	—
充電設備 (普通・急速)	一般社団法人次世代 自動車振興センター の補助額の 1/4	30 万円	—
温室効果ガス排出量 算定・削減クラウド サービス	1 年間の利用料の 1/2	15 万円	利用期間が 1 年以上 あるもの