≪令和5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	1 kw 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	導入費の 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		_
ホームエネルギー マネジメントシステム (HEMS)	導入費の 1/2	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(㎡)× 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
LED 照明機器改修	工事費の 1/2	5万円	・改修のみ・改修前が直管型のみ
宅配ボックス	①工事費の 1/2 ②IoT 対応のものはエ 事費の 2/3	①5 万円 ②15 万円	令和6年1月~開始
電気自動車等	25 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	1 kw 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	導入費の 1/4	100 万円 *10kwh 未満: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
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	工事費の 1/2	50万円	改修のみ
宅配ボックス	①工事費の 1/2 ②IoT 対応のものは工 事費の 2/3	①15万円 ②25万円	令和6年1月〜開始
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	1 kw 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	導入費の 1/4	100 万円 *10kw 未満: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
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	工事費の 1/2	50 万円	改修のみ
空調設備機器改修	工事費の 1/4	100万円	改修のみ
省工ネ型小規模 燃焼機器等	導入費の 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	導入費の 1/4	100万円	改修のみ
宅配ボックス	①工事費の 1/2 ②IoT 対応のものは工 事費の 2/3	①5 万円 ②15 万円	令和6年1月~開始
電気自動車等	25万円	_	_
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