

甲賀市カーボンニュートラル推進リフォーム事業補助金要綱 別表第1号(第4条関係)

製品名	設備要件	
住宅用太陽光発電システム	固定価格買取制度（FIT）の事業計画承認を受けたものであり、当該認定容量が2kW以上、10kW未満（増設の場合は、増設分が2kW以上、既設分との合計が10kW未満）のシステムであること。	
高効率給湯器 （エネファーム）	一般社団法人燃料電池普及促進協会（FCA）が登録した機器であること。	
高効率給湯器 （エネファーム以外）	電気式ヒートポンプ給湯器 （エコキュート等）	年間給湯保温効率または年間給湯効率が2.7以上であること。（JIS規格） または、年間給湯効率が3.7以上であること。（JRA規格）
	潜熱回収型ガス給湯器 （エコジョーズ）	給湯部熱効率が90%以上であること。
	潜熱回収型石油給湯器 （エコフィール）	連続給湯効率が90%以上であること。
	ハイブリッド給湯器	電気式ヒートポンプと潜熱回収型ガス機器を併用するシステムで、ガス機器の給湯部熱効率が90%以上であること。
太陽熱利用システム	JIS規格に準拠しているもの又は一般社団法人ベターリビングの優良住宅部品（BL部品）に認定された機器であること。	
家庭用蓄電池	太陽光発電システムと接続し、同システムが発電する電力を充放電できるもの。 住居部分等に電力の一部を供給するために設置するものであること。 国が交付する蓄電システムに関する補助金の補助対象機器として指定されているものであること。	
窓断熱設備	窓断熱設備の工法はガラス交換、内窓設置、外窓交換のいずれかとする。 設備を設置する開口部の総面積が8㎡以上かつ施工後の熱貫流率が3.49W/㎡k以下となること。内窓設置の場合は、建具やガラス等の仕様は問わない。それ以外の工法の場合は、設置する設備が省エネ建材等級ラベル★★★以上の製品であることを基本とし、当該ラベルがない製品を設置する場合は、別紙判断基準によるものとする。	
<p>【上記以外の条件等】</p> <ul style="list-style-type: none"> 導入する製品は未使用であること 		