別表１

|  |  |
| --- | --- |
| 対象設備 | 補助対象要件 |
| 太陽光発電システム | 　住宅の屋根等への設置に適した、低圧配電線と逆潮流有りで連結し、かつ、太陽電池の最大出力（対象設備を構成する代用電池モジュールの公称最大出力（日本工業規格に規定されている太陽電池モジュールの公称最大出力。なお、日本工業規格を基準としているが、ＩＥＣ等の国際規格も可とする。）の合計値（ｋＷ表示とし、小数点以下第３位を切り捨てる。）とする。以下同じ。）が１０ｋＷ未満の太陽光発電システムであること |
| ＨＥＭＳ | （１）経済産業省において、認定されたＨＥＭＳ標準プロトコルを実装した機種であること（２）電力使用量等を表示できる機能を備えた製品であること |
| 家庭用燃料電池システム | 　燃料電池ユニット並びに貯湯ユニット等から構成され、都市ガス、ＬＰガスなどから燃料となる水素を取り出して空気中の酸素と反応させて発電し、発電時の排熱を給湯等に利用できるもののうち、一般社団法人燃料電池普及促進協会（以下「ＦＣＡ」という。）の指定を受けているものであること |
| 潜熱回収型ガス給湯器 | 潜熱を回収するための熱交換器を備えており、ＪＩＳ基準に基づく給湯熱効率が９０％以上であるもの |
| 家庭用ヒートポンプ式給湯器 | ヒートポンプを熱源として給湯等に利用するもの |