

| 区分 | 補助対象設備 | メーカー名等 | 容量等 | 事業費 | 交付申請額 |
|----|-----------|--------|---|-----|---|
| ア | 太陽光発電システム | メーカー名 | 太陽電池の 公称最大出力（合計） _____kw (小数点第2位以下切捨て) | 円 | 最大出力値 (_____ kw) × 2万円 (小数点第2位以下切捨て) _____円…① (税抜き)※上限10万円 |
| | | 型式名 | | | |
| イ | 蓄電池システム | メーカー名 | 容量（合計） _____kwh (小数点第2位以下切捨て) | 円 | 蓄電容量 (_____ kwh) × 2万5千円 (小数点第2位以下切捨て) _____円…② (税抜き)※上限20万円 |
| | | 型式名 | | | |

| 区分 | 補助対象設備 | メーカー名等 | 事業費 | 補助対象経費 |
|-----------------------------|-------------------|--------|-----|--------|
| ウ | 太陽熱利用設備 | | 円 | 円 |
| | 太陽光利用照明設備 | | 円 | 円 |
| | 高機能換気設備 | | 円 | 円 |
| | 窓の断熱 | | 円 | 円 |
| | 玄関ドアの断熱 | | 円 | 円 |
| | 外壁の断熱 | | 円 | 円 |
| | 天井の断熱 | | 円 | 円 |
| | 床の断熱 | | 円 | 円 |
| | 屋根の断熱 | | 円 | 円 |
| | V2H | | 円 | 円 |
| | 高効率空調 | | 円 | 円 |
| | 業務用給湯器 | | 円 | 円 |
| | 高効率 コージェネレーション | | 円 | 円 |
| | 冷凍冷蔵設備 | | 円 | 円 |
| | 制御機能付き LED照明器具 | | 円 | 円 |
| | 産業ヒートポンプ | | 円 | 円 |
| | 高性能ボイラ | | 円 | 円 |
| | 変圧器 | | 円 | 円 |
| 産業用モータ | | 円 | 円 | |
| 補助対象経費 合計 | | | | 円【③】 |
| 交付申請額 (税抜き) 【③×1/2】※上限100万円 | | | | 円【④】 |

※市内事業者により施工した場合は、補助上限額を2割上乘せします。

| |
|---|
| 補助申請額合計（税抜き）【①+②+④】（千円未満切捨て） _____円【⑤】 |
|---|