

住宅のスマート化を

支援します

導入費用の一部補助

ご家庭での再生可能エネルギー活用を促進するため、スマートエネルギー設備の設置に対し導入費の一部を補助します。

▼補助の対象
平成27年度中に町内の自ら居住する住宅にスマートエネルギー設備を設置完了できる方

☎内線352
問・申 環境課

住宅のスマート化とは？

太陽光発電システムや家庭用燃料電池（エネファーム）などの機器でエネルギーを創り蓄電池にあまったエネルギーを貯め、HEMS機器によりネットワーク化することでエネルギーの「見える化」や「制御」をし、エネルギーを無駄なく利用することです。

メリットは？

エネルギーの「見える化」や「制御」が可能になることで、家庭内のエネルギー使用料や機器の動作状況がわかるので、省エネ対策がとりやすくなり、エネルギーを効率的に使うことで光熱費の削減につながります。また、節電や二酸化炭素の排出削減にも役立ち、環境負荷の低減にも貢献できます。

対象設備と補助金額

補助対象設備	補助金額	こんなメリットがあります！
HEMS機器【必須】	上限1万円	住宅内のエネルギーの使用状況を常に把握することができ、エネルギーの「見える化」と「制御」が可能になります。
住宅用太陽光発電システム	上限5万2千円 (1kWあたり1万5千円)	自然エネルギーを活用するため、環境負荷の低減につながり、発電した電力を自家消費することで電気代の削減になります。また、余った電力は売電することができます。
家庭用燃料電池システム	上限5万円	燃料電池を採用しており、発電時に二酸化炭素や有毒ガスが出ないため、環境負荷の低減につながり、発電した電力を使用することで電気料金の削減になります。また、発電時に発生する熱を利用して、温水を取り出し、お風呂や給湯に利用することができます。
定置用リチウムイオン蓄電システム	上限5万円	災害時（停電時）に太陽光発電システム等で貯めてた電気を使うことができます。また、夜間電力で蓄電池に電気を貯め、貯めてた電気を昼間に使うことで、電気代を削減することができます。
電気自動車充電電器	上限5万円	自宅に充電設備において、電気自動車に乗らない夜間に充電をしておくことができます。また、太陽光発電などの自家発電を加えて利用すれば、ランニングコストが安く済みます。

☆HEMS機器と併せて、上の設備のうち1つ以上の設備を設置する場合に、補助の対象になります。
☆HEMS機器、または、その他の設備のみの設置では、補助の対象となりません。

▼申請手続き

工事着工前に、補助金申請書にシステムの仕様書等を添付して申請してください。

※予算の範囲内での助成となるため、年度途中でも補助を終了することがありますので、早めに申請してください。

町長が走る!!

大磯町スポーツ表彰

3月30日（月）に町保健センターにおいて、スポーツで優秀な成績を収められ、また、日頃から町のスポーツ発展にご協力・ご支援を頂いた方へのスポーツ表彰式を行いました。

この表彰は「健康・体力づくりを目標としたスポーツライフの実現」を目標に町のスポーツ推進及び競技力の向上、町民のスポーツ活動の高揚を図るために制定した表彰であります。今回受賞された皆様にはこの受賞を契機に、今後とも素晴らしいプレイで多くの人を魅了していただき、また豊かな経験で町民のスポーツや健康にお力添え及びご活躍されることを期待しております。

町としまして、スポーツを通して多くの方が豊かで健康的な生活が送れるよう、町民の方々との連携、交流を深め、活動をサポートして参りたいと考えております。

また2020年には東京オリンピックピックが開催されるため、スポーツ選手や子どもたちにはオリンピックという大きな指標ができたことと喜ばしく思っております。今後、町のスポーツ振興がオリンピック開催に向けて益々盛んに、そして発展していくことを願っております。

大磯町長 中崎 久雄

