(3)

紙面上では市外局番03の表記を省略しています。



4月1日(水)~平成28年3月14日(月) 環境課 **5**5654-8228

個人住宅を対象とする補助

個人住宅を対象とする情め				
種別	補助額	限度額		
太陽光発電システム	1kW 当たり 80,000 円	400,000円		
太陽熱温水器	1㎡当たり 20,000円	100,000円		
ソーラーシステム	1㎡当たり 30,000 円	150,000円		
ガス発電給湯器(エコウィル)	1 台まで 20,000円			
家庭用燃料電池(エネファーム)	1 台まで 50,000 円			
*遮熱塗装等断熱改修 ①屋根・屋上・壁等の高反射率 塗装等(注1) ②窓の遮熱塗装等 ③断熱改修(窓・外壁・屋根・屋上・ 天井・床)	導入費の 4 分の 1	①~③合わせて 200,000円		
* 直管型高効率蛍光灯・直管型 LED 照明機器への改修(注 2)	導入費の2分の1または1灯当たり10,000円のいずれか小さい額	50,000円		
電気自動車・プラグインハイブ リッド車	一般社団法人次世代自動車振興センターの補助額の4分の1	250,000円		
蓄電池	導入費の 4 分の 1	200,000円		

集合住宅の共用部分を対象とする補助

種別	補助額	限度額
太陽光発電システム	1kW 当たり 80,000 円	400,000円
太陽熱温水器	1㎡当たり 20,000円	100,000円
ソーラーシステム	1㎡当たり 30,000円	150,000円
* 高効率蛍光灯·LED 照明機器(注 2)	導入費の2分の1または1灯当たり10,000円(LED電球は1,000円)のいずれか小さい額	500,000円
* 遮熱塗装等断熱改修 ①屋根・屋上・壁等の高反射率 塗装等(注1) ②窓の遮熱塗装等 ③断熱改修(窓・外壁・屋根・屋上・ 天井・床)	導入費の 4 分の 1	①~③合わせて 1,000,000円
蓄電池(注 4)	導入費の4分の1	1,000,000円

太陽光発電システムや断熱改修などを導入する際、費用の-部を補助します。必ず設置工事前にお申し込みください(電気自 動車・プラグインハイブリッド車は購入後にお申し込みください)。 太陽光発電システム付き建て売り住宅については、引き渡し

前であれば補助の対象となります。 対象要件や申込方法など、詳しくは区ホームページをご覧に なるか、お問い合わせください。

事業所を対象とする補助

種別	補助額	限度額
太陽光発電システム	1kW 当たり 80,000 円	800,000円
太陽熱温水器	1㎡当たり 20,000円	200,000円
ソーラーシステム	1㎡当たり 30,000円	300,000円
*高効率蛍光灯·LED 照明機器 (注 2)	導入費の2分の1または1 灯当たり10,000円(LED 電球は1,000円)のいずれ か小さい額	500,000円
*遮熱塗装等断熱改修 ①屋根・屋上・壁等の高反射率 塗装等(注1) ②窓の遮熱塗装等 ③断熱改修(窓・外壁・屋根・屋上・ 天井・床)	導入費の4分の1	①~③合わせて 400,000円
*空調設備機器 *省エネ型小規模燃焼機器等への 改修(ボイラー、平釜バーナー、ガ ス発電給湯器、燃料電池など。都 市ガス等クリーンエネルギーを使用 した機器に転換した場合)(注3) *その他省エネ診断による省エネ改修		1,000,000円
電気自動車・プラグインハイブリッド車	一般社団法人次世代自動車振興 センターの補助額の4分の1	250,000円
蓄電池(注4)	導入費の 4 分の 1	1,000,000円

*は新築の場合、対象外です(省エネ型小規模燃焼機器等への改修のうち、ガス発電給 湯器・燃料電池を除く)。

(注 1) 遮熱塗装等断熱改修のうち、①高反射塗装等は施工面積 (㎡) ×補助単価 (1,000円) と、 ②窓の遮熱塗装等は施工面積 (㎡) ×補助単価 (3,000円) と、設置改修費用の4分 の1を比較して、小さい額が補助額となります。

(注2) 個人住宅向けの直管型高効率蛍光灯・直管型LED照明機器は導入費の総額が 10,000 円以上、集合住宅、事業所向けの高効率・LED照明機器は導入費の総 額が 100,000 円以上の場合が対象となります。

事業所向けのガス発電給湯器・燃料電池は、家庭用の規格の物を設置する場合は 個人住宅向けの補助額となります。

容量 10kWh 未満の物は限度額 200,000 円となります。

空間放射線量の定点測定結果

【測定日】 3月16日(月)

測定場所	所在地	測定結果
堀切公園	堀切1-27-10	0.05
小菅めぐみ公園	小菅3-9-9	0.06
亀有二丁目公園	亀有2-2-7	0.09
みよし公園	南水元1-17-23	0.08
西水元こうだ公園	西水元3-14-7	0.06
熊野公園	東水元5-40-7	0.10
わかば公園	東金町5-23-6	0.09
金町公園	柴又3-24-1	0.06
まんだら公園	鎌倉1-30-11	0.07
上入公園	奥戸7-13-1	0.06
西新小岩公園	西新小岩3-26-6	0.05

マイクロシーベルト/時 【測定方法】 地上1mの地点で、10秒ご とに5回測定した値の平均

【測定箇所の土質】

校庭や園庭と同じダスト舗装です。 シンチレーション式サ ベイメーター(ALOKA社 TCS-172B) 【担当課】 環境課 ☎5654-8236

午前10時30分~午後1時)時~午後2時(施設見学) 処理施設内(小菅3-1) 会場 務所小菅水再生センター東 小雨決行、直接会場へ。 桜を楽しもうい小菅 施設見学も行います 時】4月3日途午前 東部第二下水道事

車での来場はご遠慮くだ車徒歩15分 小菅水再生センター 車徒歩12分 交通 【問い合わせ】 ▽京成線/堀切菖蒲園駅 瀬駅下車徒歩15 ▽東京メトロ千代田 ▽東武伊勢崎線 **a**(5680)1993 /小菅駅 線

遅れてしまった事例が多 ふさがれて火災から逃げなったり、出口が家具で 倒れたタンスの下敷きに ▽窓ガラスからなるべく ▽L型金具などで固定す くありました。 ▽すべり止めを付ける 冢具類の転倒・落下・ 防止対策の例

見直しや固定をするなど 安全対策に取り組みまし に合わせて家具の配置 様替えや、

なることがあります。 と、家具が思わぬ凶器と と、家具が思わぬ凶器と 阪神・淡路大震災では 定状況などを点検し に備え、 月 家具の配置や 置かない ▽重い物を下に、軽いの飛び出しを防ぐ [担当課] 飛散防止フィルムを貼る ▽部屋の出入り口付近 ▽食器棚などのガラスに を上に入れ、 ▽食器棚などの扉にスト ☼(5654)8572 ーを付けて食器など まし 家具を安定 よう

内容については広告主にお問い合わせください

官公署だより

葛飾文具組合加盟店

新学期セール3月26日~4月6日 20%OFF

(角)ワンコメ 果亚石4-50-*(* 3691-0597 エビヌマ(株) 東堀切2-16-2 3690-1181 カンダヤ 青戸4-24-20 3602-6247 清田文具店 青戸8-13-11 3604-6565 ことぶき文具 柴又1-13-7 3607-2958 新小岩1-54-6 3654-1331 **侑ジャンボ 東金町1-40-6 3600-7268** 何フタバ堂 四つ木2-15-14 3693-1092 亀有3-35-3-101 3838-5480 (有)モリス

※お買物の際左隅のサービス券を切離して 上記葛飾文具組合加盟店にご持参下さい

20% 0FF

が家のお手入れは शिश्चित्रश

ペンキ塗替え・プチリフォーム 等の諸工事・看板の企画・製作 設置なども承っております。

見積無料 二級建築為工管理技士(仕上げ) 屋外広告業届出済東京都1706号 埼玉県 586 号

【光塗装工芸



〒125-0035 募飾区南水元2T目23番9号 最助心に例が元と」日と3番が5 TEL 03-3609-8841 FAX 03-3627-6904 携帯 090-3084-5475 Eメール hakko21@nifty.com ホームページ http://www.hakkotoso.com/

(仮称)特別養護老人ホーム アンブル宝町

入居説明会・採用相談会開催

開設予定 葛飾区宝町1-2-9

平成27年6月1日

・ ・ ・ ・ 東京都葛飾区青戸1-9-6

かつしかシンフォ ニーヒルズ(葛飾区立石6-33-1) 入居説明会

3/27 🏦

午後2時~4時 会場:ライラック

3/30 🗐

午後6時~8時 会場:チェリー

採用相談的

3月27日(金)午後3時~

午後6時~8時

3月30日(月)、4月2日(木)午後7時~

<入居相談会>

- ●入居までの流れをご説明致します。 ●入居についてお気軽にご相談下さい。

<採用説明会>

- ●介護·看護·機能訓練指導員·調理員等
- ●正社員・パート・就業時間等お気軽に ご相談下さい。
- ●面接希望の方は履歴書をお持ち下さい。 会場:パンジー

地域の皆様のご来場をお待ちしております

お問合せ(荒井・清水) 03-5671-0855 社会福祉法人アストリー

空間放射線量測定器の貸し出し(予約不要)・持ち込み食品等の放射性物質検査(要予約☎5654-8579)を行っています。 詳しくは区ホームページをご覧になるか、お問い合わせください。 【担当課】 放射線対策担当課 ☎5654-8588