

IGNITUREソーラー  
(フラットプラン)をご検討のお客様へ

# 蓄電池も導入しませんか?

住宅用太陽光発電  
初期費用ゼロ促進の増強事業

**東京都補助金**※1

太陽光容量4kW以上と蓄電池5.5kWh導入の場合  
月額サービス料 **22,770円**/月のところ

▼  
**月額8,800円**

**補助金 (申請額) には予算上限があります!!**

IGNITURE ソーラー (フラットプラン) 採用住宅は  
サービス期間中 (10年間) の1kWh以上の蓄電池設置は禁止されていますが、  
サービス提携会社である 株式会社エイワンプラスから購入のみ  
蓄電池の設置が可能です。



## IGNITUREソーラー(フラットプラン)で導入可能な蓄電池はこちら

**Enerezza Plus**  
エネレッツァプラス

システム型式

5.5kWh ▶ **NEW** EGS-MC0550

2024年電気化学会技術賞受賞



通信モデム  
型式 CML001G



リモコン  
型式 MRC01



蓄電池ユニット  
型式 LBS-0550



マルチ入力型  
パワーコンディショナ  
型式 MBS-590

**全負荷200Vを  
標準装備**

省スペースで設置可能な「自動切替開閉器」で全負荷200Vにも対応。  
災害などの停電時でもエアコンやIH調理器などの200V機器を、  
蓄電した電気で使用することが可能になりました。

**全負荷対応**  
家全体に電気を  
供給します。

15年  
保証

機器保証

15年

容量保証

屋内設置・屋外設置 15年

寒冷地の屋外設置は10年 サイクル制限なし、SOH (劣化状態) 50%以上を保証  
寒冷地対象エリアは、下記WEBサイトをご確認ください。

Enerezza保証期間検索サイト [https://solar-partners.kyocera.co.jp/enerezza\\_search/](https://solar-partners.kyocera.co.jp/enerezza_search/)

10年  
保証

対象となる  
自然災害

火災、落雷、台風、洪水、ひょう災、飛来物による被害について保証。  
(地震及び地震が原因となる火事、津波、噴火は対象外)

※1: ○補助金の交付には要件があり、適用されない場合があります。○東京都の「住宅用太陽光発電初期費用ゼロ促進の増強事業」を申請適用し、2026年3月31日までにサービス契約をクラウドサインによる電子契約にて締結した場合、太陽光発電設備の月額サービス料は太陽光発電容量が4kW未満の場合は1,980円/月(税込)、4kW以上の場合は0円/月(税込)、オプション設備 (蓄電池) の月額サービス料は8,800円/月(税込)とします。詳細は東京都のホームページの最新情報をご参照ください。○補助金には申請期限があります。また、補助金申請額が予算上限に達し次第、交付の受付が終了されます。この場合記載の補助金は受けられなくなります。○表記の補助金額は東京ガス (株) にて申請する場合の交付予定金額になります。○補助金の正式名称は、東京都の「住宅用太陽光発電初期費用ゼロ促進の増強事業」(ホームページ: <https://www.tokyo-co2down.jp/subsidy/initial-cost0-zokyo/>) です。

### 平常時の電力供給について

**朝**

割安な**夜間電力**でためた電力をなるべく使用し、電力の購入をおさえます。

**日中**

**雨の日**  
売電せず放電

**晴れの日**  
余剰電力を充電

天候が雨の場合に**放電**し、晴れの場合は**充電**するように制御します。

電気代単価が割高な時間帯

**夕～夜**

蓄電池にためた電力を使用し、電力の購入をおさえます。

**深夜**

翌日の**天気** 翌日の**電力消費量**を予測

割安な夜間電力を必要な分だけ蓄電池にためます。

電気代単価が割安な時間帯

### 停電時の電力供給について

もしもの停電時に、蓄電システムからの電力を非常時兼用コンセントから出力することが可能です。



夜・悪天候時の災害でも安心!

**太陽光発電システム** + **蓄電システム** **があれば…!**

停電時でも電気が使える上に、日中は電気を創ることもできます。

**合計** 1日につかう電気の量(目安)  
**約4,680Wh/日**  
100V家電のみ使用可

<b>冷蔵庫</b>	<b>LED照明</b>	<b>テレビ</b>	<b>携帯充電</b>	<b>炊飯器</b>
65w(24h)	50W(10h)	120W(10h)	20W(1h)	1,400W(1h)

●5.5kWh、特定負荷蓄電池の電力使用参考例です。実際の導入機器は全負荷型になります。●太陽光発電システム及び外部発電機からの充電は考慮していません。●使用する家電や使用環境により使用可能時間は異なります。●上記一例は初期状態の電力量をもとに算出しています。●家電の起動時に消費電力以上の電力を消費することがあるため、停電時においては定格出力電力値(自立時)上限まで使えない可能性があります。

### 補助金活用前 月額サービス料 IGNITUREソーラー (フラットプラン) で太陽光発電と蓄電池を導入の場合※3

太陽光発電容量		2kW台	3kW台	4kW台	5kW台	6kW台	7kW台	8kW台	9kW台	
代金(税込)	①太陽光発電設備販売価格	956,000円	1,095,000円	1,249,000円	1,409,000円	1,574,000円	1,742,000円	1,914,000円	2,089,000円	
	②売電債権購入価格	137,600円	276,600円	430,600円	590,600円	755,600円	923,600円	1,095,600円	1,270,600円	
	③差し引き金額 ③=①-② <small>(契約期間のお支払い総額)</small>	818,400円		④太陽光発電月額サービス料 <small>(③÷支払回数)*設置費用を含みます。(設置)</small>				6,820円/月		
蓄電池	蓄電池容量	5.5kWh								
	⑤蓄電池販売金額	1,914,000円		⑦太陽光発電+蓄電池 月額サービス料 合計⑦=④+⑥				22,770円/月 ※初回も同額です。		
⑥蓄電池月額サービス料 <small>(⑤÷支払回数)*設置費用を含みます。(設置)</small>	15,950円/月									
支払期間 (サービス提供期間)		10年 (初回請求月から120カ月・120回)				手数料		0.0%		

**お問い合わせ先**  
株式会社エイワンプラス アフター部

**0120-185-212**  
※おかけ間違いにご注意ください

**受付時間** 月～金曜日(日曜定休)  
**9:00～18:00**

※2:○発電量は天候により変動し、1,500Wが上限です。※3:○現地調査の状況によって、またはお客さまのオプション等のご要望によって、標準外対応費がかかる場合があります。  
\*画像・イラストはすべてイメージです。画像・資料提供:京セラ、東京ガス 25.04作成