

地球にも、
おうちにも
やさしい暮らしを。

ソーラーメイト **みらい**



実質

¥0

住宅用太陽光発電システム

太陽光にすれば 暮らしと未来はもっと安心。



地球にやさしく Earth-friendly

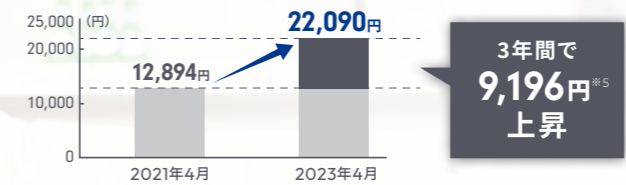


日本ではまだまだ主流の火力発電。その資源となる石炭・石油・天然ガスは海外からの輸入を必要とする有限のエネルギー資源です。再生可能エネルギーの1つである太陽光発電は、ほぼ無限に回収できるエネルギーであるうえに、CO₂(二酸化炭素)排出量の削減にも貢献。未来によりよい環境を残します。

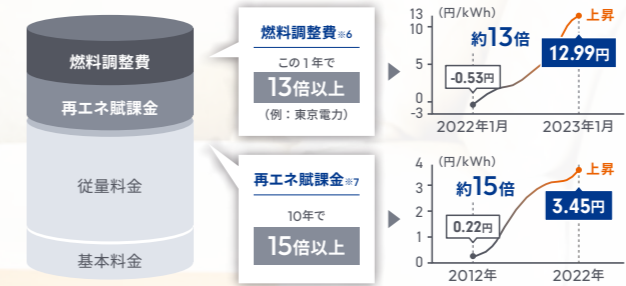


おうちにやさしい Home-friendly

一般家庭(戸建て)の平均的な電気代【東京電力エリア】



月々の電気料金に含まれるもの



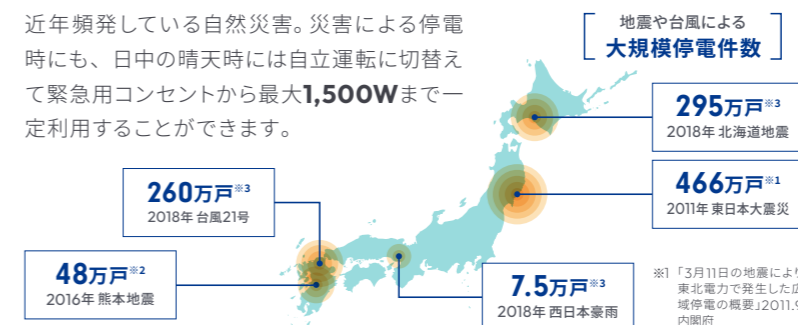
月々の電気料金には基本料金のほかに、燃料調整費や再生可能エネルギー発電促進賦課金(再エネ賦課金)が含まれており、原油価格の高騰や社会情勢の影響により年々上昇をつけています。ソーラーメイトみらいは、これらの費用を含まず、**電力料金単価はずーっと固定**なので、日々の使用電力量は変わらなくても、電気料金の負担に大きく差がつかます。

電力会社	電力量料金	基本料金	燃料調整費	再エネ賦課金
電力会社	●	●	●	●
ソーラーメイトみらい	●	●	●	●

※1 1年間予測発電量は、名古屋地区(Q.PEAK-G5.1310/6.2kWシステム(公称最大出力310W 20枚)/真南/30度/パワーコンディショナ変換効率96%)で設置した場合。太陽光発電システムのCO₂削減効果は541.5g-CO₂/kWhとして算出。 ※2 火力発電の石油消費量を約0.227L/kWhとして計算。 ※3 杉の木は本あたり年間CO₂吸収量を約14kgとして算出。 ※4 レジ袋1枚あたり削減できるCO₂量を約60gとして算出。 ※5 試算条件:東京電力エナジーパートナースマートライフL、6kVA、月間使用量600kWh ※6 燃料調整費とは火力燃料(原油・LNG(液化天然ガス)・石炭)の価格変動を電気料金に迅速に反映させるため、その変動に応じて、毎月自動的に電気料金を調整する制度です。 ※7 再エネ賦課金とは「再生可能エネルギーの固定価格買取制度」によって電力会社を買取りに要した費用を、電気のご使用量に応じて、電気料金の一部として、電気のご使用になるお客さまにご負担いただくものです。

停電のときも安心

近年頻発している自然災害。災害による停電時にも、日中の晴天時には自立運転に切替えて緊急用コンセントから最大**1,500W**まで一定利用することができます。



※1 「3月11日の地震により東北電力で発生した広域停電の概要」2011.9内閣府
※2 「九州電力データブック2018」九州電力
※3 「近時の電力供給について」2018.9 経済産業省資源エネルギー庁

停電時に自立運転で使える電力上限は1,500w

生活に必要な最低限の電力を確保	復旧状況などの情報収集も可能
照明(LED) 100W	テレビ 150W
冷蔵庫 250W	携帯電話 10W
合計510W	

※数値はあくまで目安です。
※天候によって使える量が変化します。

実質¥0^{※1}で太陽光発電

“ソーラーメイトみらい”はここが違う！

太陽光発電の導入方法のデメリットを解消した、実質¥0で導入できる“**ちょうどイイ**”サービスです。

購入型	PPA型	リース型	ソーラーメイトみらい [®]
初期費用 多額	解約金 多額	支払い 定額	初期費用 ¥0
支払い 一括 または ローン(金利 ^{※2} あり)	所有 他社	天候リスク あり (雨天時でも定額)	支払い 自家消費分のみ 少額
天候リスク あり			解約金 なし
			所有 自己
			天候リスク なし

購入型で導入する場合の

✓ 資金準備など、**多額の初期費用は不要**

リース型で導入する場合の

✓ 天候による発電量(売電収入)変動リスクなし

PPAモデル型で導入する場合の

✓ 所有権が**第三者になること**、短期解約時の多額の解約金もなし

ちょうどイイ!

蓄電池も可

※1...足場代、アンテナ移設費等の追加工事費、搬入手数料等がかかる場合がございます。(以降「実質¥0」の定義は同様とします)
 ※2...241.6万円(税込)太陽光発電システムをソーラーローン(金利3.0%)156回払いで購入すると分割手数料は約50万の試算。8kWシステム、システム費用30.2万円/kWとして算出「令和4年度以降の調達価格等に関する意見」(調達価格等算定委員会：令和4年2月)より

どんな人にオススメ?

従来なら...

初期費用を抑えたい? NO → 購入型(一括)

初期費用を抑えたい? YES → 購入型(ローン) / リース型

毎月の支出を抑えたい? NO → 購入型(ローン) / リース型

毎月の支出を抑えたい? YES → PPA型

いずれかの方法で選択

ソーラーメイトみらい[®]

ローンの繰り上げ返済 + PPAサービスの解約 → 購入型(一括)

PPAサービスのみの解約 → 購入型(ローン)

負担は、発電電力から使った分だけ → PPA型

開始後でも **自由な選択ができる!**

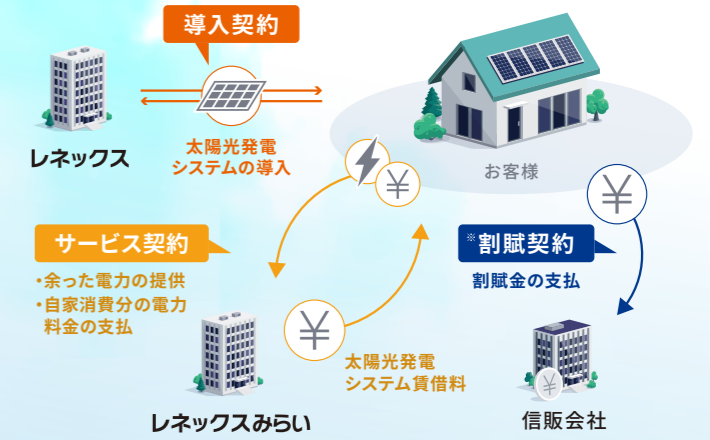
“ちょうどイイ”サービスだからこそ、サービス開始以降に自由な選択ができて、どんな方にもオススメ!

どうして **実質 ¥0** で

導入できるの?

ソーラーメイトみらいのご利用には、まずお客様に太陽光発電システム機器購入のための『割賦契約[※]』を信販会社と締結していただき、お客様から信販会社へ割賦金をお支払いいただきます。

その後、当社が毎月の割賦支払分の相当額を『システム賃借料』として、お客様に全額お支払いすることで、太陽光発電システムが**実質¥0**で導入いただける仕組みとなっております。



※割賦(または割賦販売)とは、定められた契約期間のなかで、物品の購入代金を分割払いで支払い、契約満了後にその資産を受け取る契約です。

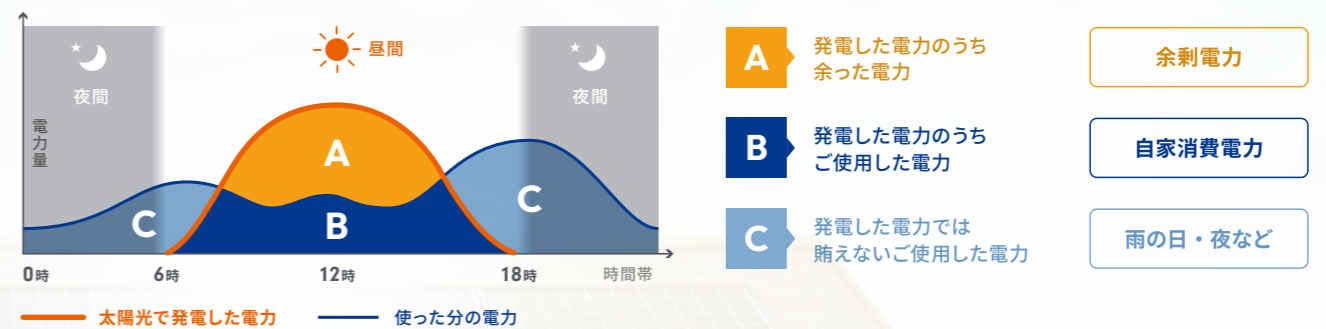
サービス契約・システム賃借料について

ご契約期間中の13年間は『サービス契約』を通じて、お客様には太陽光で発電した電力のうち、ご自宅で使用された電力(自家消費電力)を電気料金として当社にお支払いいただき、余った電力(余剰電力)も当社へご提供[※]いただけます。

このサービス契約を別途交わしていただく事で、お客様の**割賦支払分の負担を全額**システム賃借料としてお支払いすることが可能になりました。

※ご提供いただいた余剰電力を当社が売電します。そのためお客様にご購入いただく太陽光発電システムを、当社が借用させていただくことになります。

1日の電力量の流れ



電力の支払先と月々の電気料金

ご契約期間中

当社にご提供いただく

月々の電気料金

当社へご提供[※] (A) / ご使用料として当社へお支払い (B) / 電気料金として電力会社へお支払い (C)

再エネ賦課金 燃料調整費 **0円** おトク!

ご契約満了後

おトク!

お客様のもの

売電収入として (A) + ご使用料 (B) = 家計の負担軽減に! + **0円**

月々の電気料金 (C) = 電気料金として電力会社へお支払い

太陽光で発電した分はすべて自由に使えるように!

契約期間満了後は、太陽光発電システムで発電した電力分すべてを自由にお使いいただけるようになります。自家消費分を無料で使えることはもちろん、余った電力を電力会社へ売電できるので、電気料金を大幅に削減できます。

料金プラン

※表記の金額はすべて税込です。

固定単価こっこっ30

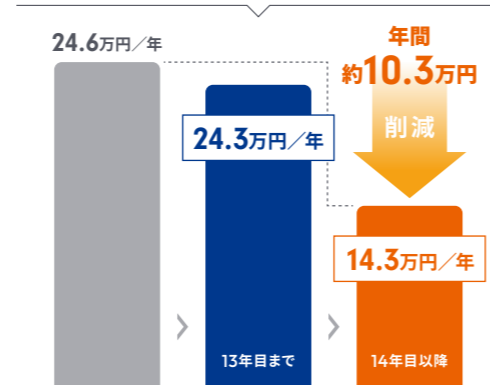
固定単価こっこっ34

サービス期間	13年	
発電電力の自家消費分の電力料金単価	33.0円/kWh	37.4円/kWh
発電電力の自家消費分にかかる再エネ賦課金/燃料調整費	なし	
発電電力以外の系統電力	既存の電力会社が供給	
条件 (PV設置容量)	4kW以上	4kW未満
発電調整費用 (当社基準以下の場合)	990円/月	

蓄電池割引	5kWhシステム	2.2円/kWh 割引
	10kWhシステム	5.5円/kWh 割引※

※PV設置容量4kW未満の場合は対象外 ※対象機種、対象モードについては、お問合せください。

年間の電力料金比較イメージ (東京電力 オール電化の場合)

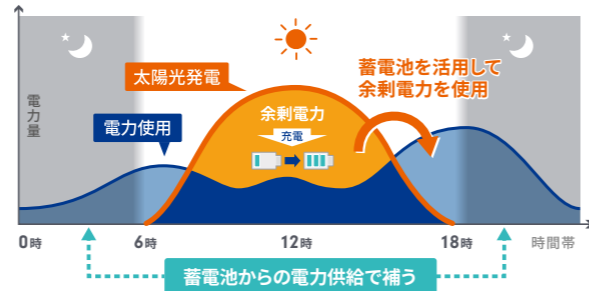
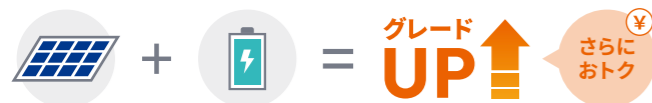


※試算条件：東京電力エナジーパートナー・スマートライフLとの比較/太陽光発電システム7.1kW/スレート屋根/年間推定発電量7,455kWh/年間自家消費電力量2,000kWh(契約満了後は3,000kWh)/1ヶ月の電力量600kWh/再エネ賦課金(2023年度)・燃料調整費(2023年7月度)は含む/自家消費分料金単価33.0円の場合/金額はすべて税込

※本シミュレーションは実際の経済効果を保証するものではありません。

蓄電池でさらにおトク!

ソーラーメイトみらいなら指定の蓄電池を別途購入してご導入いただけます。自家消費分の電力料金単価もおトクになり、手軽におうちをグレードアップできます。



ご自宅に設置される機器

■ 太陽電池モジュール



■ パワーコンディショナー



■ 接続箱



■ 計測器



※パワーコンディショナーは原則屋内に設置されます。 ※接続箱は屋内に設置される場合もあります。 ※計測器の通信期間は10年間になります。 ※製品画像および表示画面はイメージです。実際のものとは異なる場合があります。

発電量の見える化

スマートフォンやタブレットなどでいつでもどこでも発電量を確認することができます。



ソーラーメイトみらいが選ばれる理由

安心の長期保証

長く安心してお使いいただくために 充実の保証サービスやサポート体制を用意。

ソーラーメイトみらいは契約期間中はもちろん、契約満了後も太陽電池モジュール出力保証とシステム保証はそのまま継続されるため、長く安心してお使いいただけます。



太陽光発電システムの保証



15年システム保証

工事完了日から15年間、製品上の不具合または欠陥が見つかった場合、修理または交換を行います。



25年出力保証

工事完了日から25年間、太陽電池モジュールの出力性能を保証するもので、メーカー基準値を下回る場合、修理または交換を行います。

※初年度98%を保証。2年目以降は毎年0.55%の出力低下を下限に保証。

災害補償・賠償責任保険

災害補償 10年

さまざまな災害に起因する事故で生じた損害に対応します。



× 補償の対象外



賠償責任保険 10年

太陽光発電システムを設置した工務店の施工後に、施工工事が起因する漏水などにより、屋根下の物に対する損害が発生した場合(財物損壊)、他人にけがをさせた場合(身体障害)に、被保険者が法律上の損害賠償責任を負担した場合に被る損害(屋根下の損害品の修理やけがの治療費用など)を補償します。

1	お問い合わせ	1~2週間	取扱店様にお問合せください。
2	一次審査	1週間	お申込みが可能なプランを確認させていただきます。
3	お申込み	1週間	太陽光の導入契約、サービス契約、割賦契約のWEBお申込みをしていただきます。
4	現場調査	1ヶ月	太陽光発電システムを設置されるお客様宅に施工店が調査に訪問致します。
5	最終審査	1週間	調査結果をふまえ、ご契約が可能か最終審査をさせていただきます。 ※最終審査には、お客様宅の確定図面・建築確認済証が必要となります。
6	ご契約	2週間	太陽光の導入契約、サービス契約、割賦契約のご契約をしていただきます。 ※契約書の到着後、コールセンターより、ご契約内容に関する確認のご連絡をします。
7	各種申請	3~4ヶ月	ご契約後、電力申請(地域電力)、事業計画認定申請(経産省)を行います。
8	システム設置工事		施工店が訪問し、太陽光発電を設置するための工事を行います。
9	運転開始(系統連系)	1ヶ月	運転開始日より、太陽光の発電電力をご利用いただけます。 ※運転開始のために、施工店が訪問させていただく場合がございます。
10	ご契約満了	運転開始より13年間	毎月の太陽光ご使用料金をクレジットカードからお支払いいただけます。 ※ご契約満了前に、メンテナンスに訪問させていただきます。

※期間はあくまでも目安となります。状況によって期間が異なる場合がございます。

契約前に

まずは
チェック!



■ ご契約条件(一部)

check! ▼

- 個人の持ち家を所有している
- 持ち家は2000年6月1日以降に建てられた
- お客様は満65歳以下である

- ご自宅で蓄電池を設置していない
- お客様名義のクレジットカードをお持ちである
- メールアドレスをお持ちである

■ ご自宅の屋根形状

一番近い形状に

- 寄棟屋根
- 切妻屋根
- 片流れ屋根
- 方形屋根
- 陸屋根
- 不明



さらに詳しく・お問い合わせ

フリーダイヤル
0120-111-104

受付時間(年末年始を除く)
9:00 ~ 17:00



ソーラーメイトみらい ホームページ
solar-mate-mirai.jp

レネックス株式会社

〒108-0014 東京都港区芝4-10-1

2023.11 - v01

本資料に記載された内容は、予告なく変更になる場合があります。

製品・サービスのお問い合わせは下記の取扱店へ