



サービスのご紹介

<東京電力エリア版>



ほっとでんきのサービス詳細

ほっとでんきの特長



● おトク

- 太陽光発電システムを**0円**で設置
- 電気料金が最大**20%**割引



● あんしん

- **東京電力グループ**の「TRENDE社」が提供
- **災害時**でも太陽光発電時、電気を利用可能



● お手軽

- 導入費用**0円**で気軽にスタート
- 契約期間中の**メンテナンス**は全ておまかせ

プランの紹介

お客様のライフスタイルに合わせ、2つのプランからお選びいただけます。

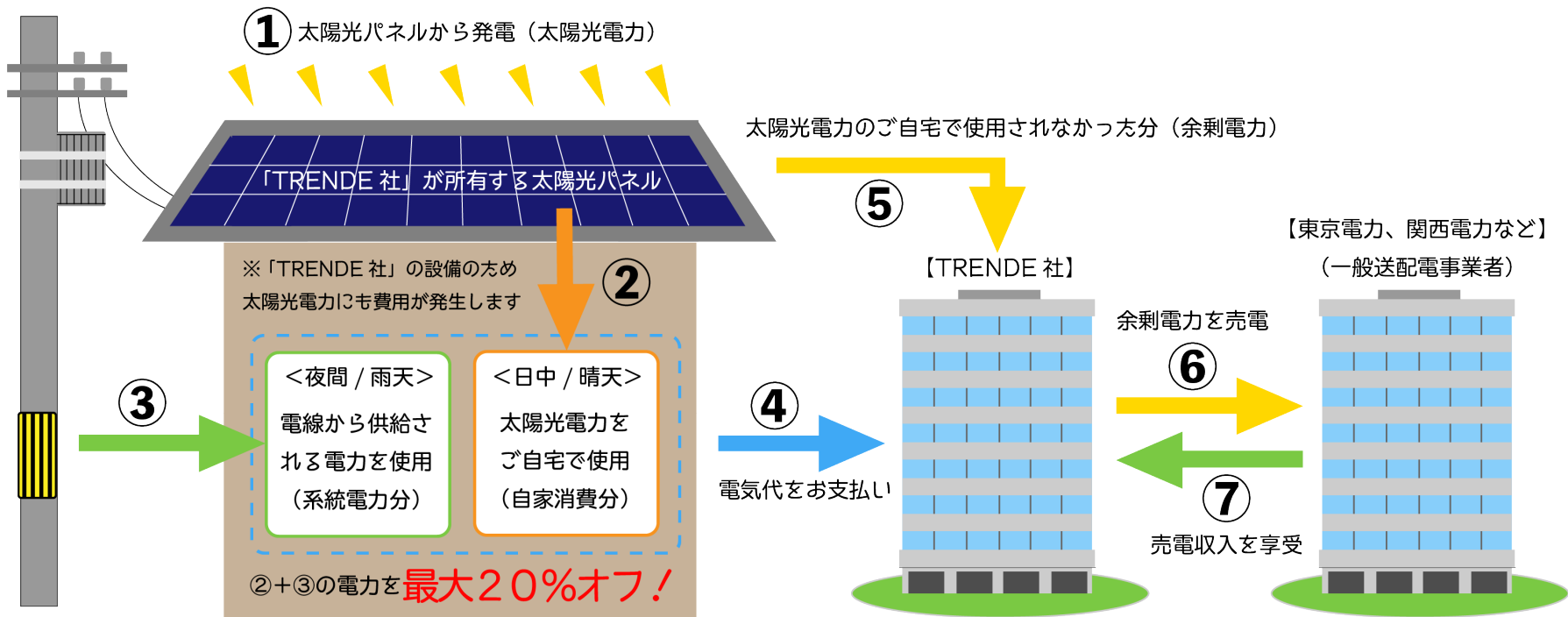
プラン名	ほっと10	ほっと20
電気料金割引	10%	20%
契約期間	10年	20年
初期、導入費用	0円	0円
メンテナンス費用	0円	0円
こんなお客様へ	設備の譲渡までが早いので、その後に自家消費や売電することで収益を得たい！	長期間おトクな電気を利用することで、光熱費の節約を長く続けていきたい！

注意事項

- ※ 電気料金は地域の電力会社(東京電力、関西電力など)の経過措置料金を基準に割引を行っています。そのため既に新電力や新プランにご契約の場合はその限りではございません。
- ※ 契約期間内に中途解約される場合、ご契約者様のご負担で太陽光発電システムを買い取りいただきます。契約開始後に設備を撤去する場合も同様になります。

ほっとでんきの仕組み

なぜ、「0円」で太陽光が設置できたり、「20%割引」ができるの？



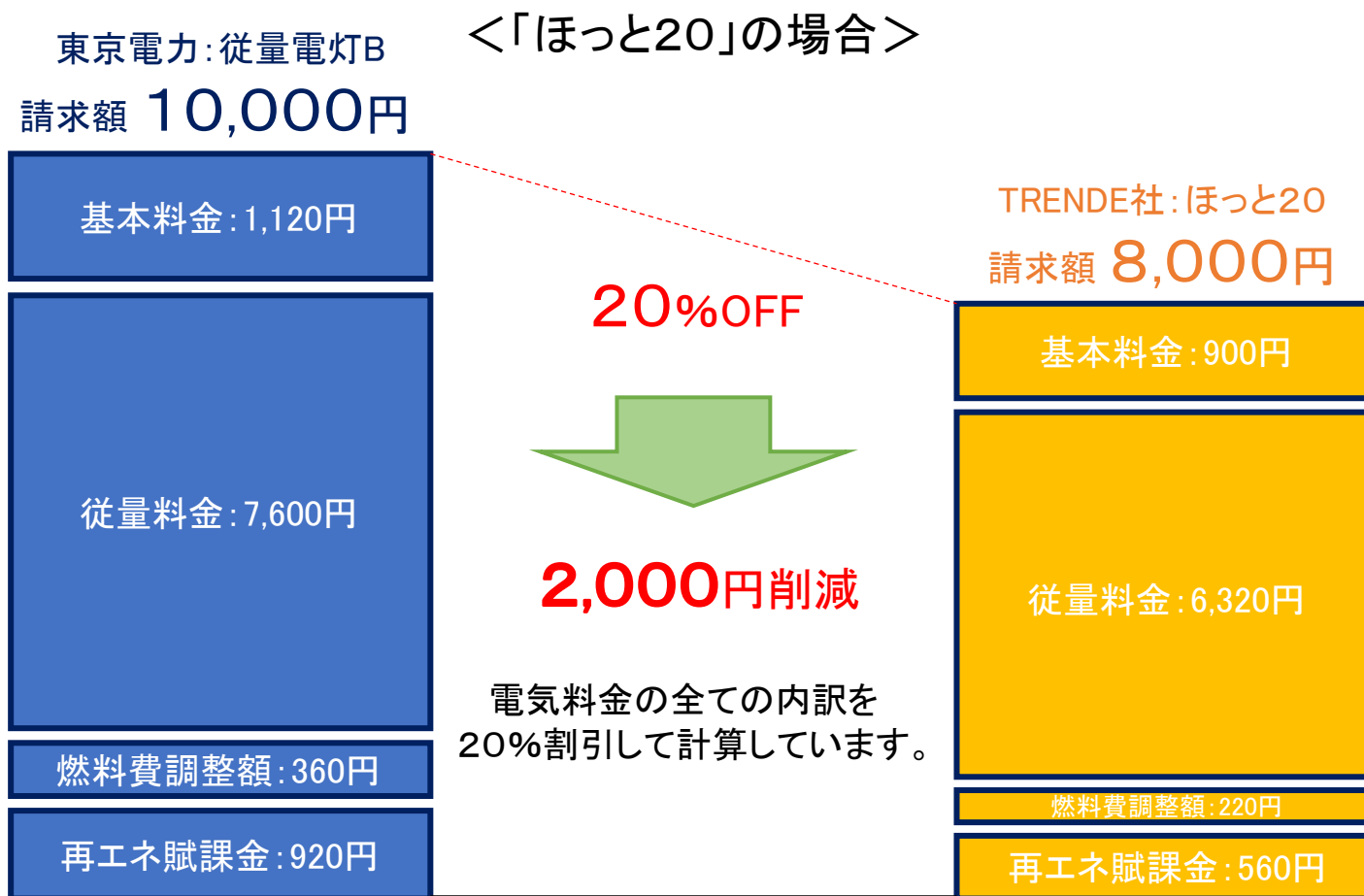
TRENDE 社は、売電収入を原資として、無償の設備費や工事費、最大20%オフを補っています。

<注意点>

- ・太陽光パネルから供給する電力にも電気代が掛かります。
- ・電柱から供給する電力も切り替え対象(現電力会社からTRENDE社へ)となります。

電気代割引の仕組み

現在お住いの地域電力会社の請求金額を基準として、
シンプルに10%または20%安くなるように各種料金を設定しています。



※上記は計算例です。従量電灯Bの単価や燃料費調整単価、再エネ賦課金単価の変動により、料金内訳は変動します。

ほっとでんきの注意事項

中途解約金について

契約期間中に**解約（取り外し、売却、放棄）**をされる場合、中途解約金が発生します。
中途解約金は、太陽光発電システムの買取価格に応じて変動します。

名義変更できるので問題なし



契約者が亡くなられた等でも、ご自宅を身内、第三者に譲渡し引き継ぐ場合

名義変更できるので問題なし



ご自宅を売却する際に、売却する相手先が契約者として引き継げる場合

パネル単価対応表

搭載容量	単価
4.5kW未満	23.6万円/kW
4.5～5.0kW未満	23.0万円/kW
5.0～5.5kW未満	22.4万円/kW
5.5～6.0kW未満	21.8万円/kW
6.0～6.5kW未満	21.2万円/kW
6.5～7.0kW未満	20.6万円/kW
7.0～7.5kW未満	20.0万円/kW

※7.5kW以上は弊社HP参照

解約金計算例

＜5.0kWの太陽光発電システムの場合＞

経過年数	ほっと10	ほっと20
1年	101万円	106万円
5年	56万円	84万円
9年	11万円	62万円
10年	不要	56万円
15年	-	28万円
19年	-	6万円
20年	-	不要

その他の注意事項

- 【対象エリア】** お申し込みは、「東京電力」、「中部電力」、「関西電力」、「九州電力」のエリア管内にお住まいの方に限ります。
- 【設置審査】** お申し込みいただいた後に、TRENDE社が日射量、築年数、屋根の面積、屋根の状態、気象・環境条件、その他当社が定める事項を審査し、サービスの提供可否を判定します。その後、現地調査を経て、お客様との本契約の流れになります。
- 【設備撤去】** 契約終了後に太陽光発電設備を撤去される場合、費用はお客様負担となります。
- 【メンテ費用】** 契約終了後も窓口を設けて、有償にてTRENDE社でメンテナンスを承ります。この際の価格は通常に比べ優遇した価格を提示いたします。
- 【その他】** ほっとでんきの詳細なサービス内容、条件については、ほっとでんきWEBサイトに掲載されている「太陽光需給約款」、「系統需給約款」、「太陽光プラン定義書」、「系統プラン定義書」をご確認ください。

審査による物件判定基準

ほっとでんきの設置審査では、以下の点を確認しています。

Point

1

屋根の大きさ、広さ

5.0kW(東京電力エリアは4.5kW)以上が対象となります。

【目安】250W(約150cm×約80cm、約15kg)のパネルが20枚程度。約6m×約4mなど。

Point

2

屋根の方角、日射量

南向きに一番大きな屋根があるのが理想。寄棟であれば東西にも設置可能性あり。

※南側に大きな建物が隣接する場合はお断りすることがあります

Point

3

屋根の状態、築年数

築10年以内が理想。築年数が20年を超えると、屋根の状態により補修の必要性あり。屋根材により経年劣化の仕方も変わるため現地調査にて確認。

※状態により、「ほっと10のみ」のご案内などと条件が入る場合があります