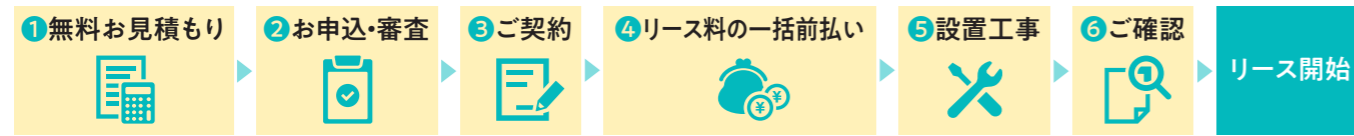


ご契約の流れ

リース料金のお支払いが「毎月払い」の場合



リース料金のお支払いが「一括前払い」の場合



「東北電力eライフリース」のご案内・お申込にあたっての注意事項

「東北電力eライフリース」は、東北6県および新潟県の「一戸建ての持家」「分譲マンション」にお住まいで個人のお客さま向けのサービスです。
「東北電力eライフリース」は、お客さまとリース会社(みずほ東芝リース(株))との契約になります。

- お申込みにあたり、みずほ東芝リース(株)は、お客さまの審査をさせていただきます。みずほ東芝リース(株)の社内基準により、リース契約をお断りする場合がございますので、あらかじめご了承ください。
- (リース料金のお支払いが毎月払いの場合) お客さまの満年齢が65歳以上の場合は、連帯保証人(原則として安定した収入のあるお客さまの家族)が必要となります。
(リース料金のお支払いが一括前払いの場合) 連帯保証人は必要ありません。
- 安定した収入がない方や、お申込時の満年齢が以下に該当する方は、お申込みできません。
・リース期間10年の場合/70歳以上の方 ・リース期間8年の場合/72歳以上の方 ・リース期間5年の場合/75歳以上の方
- リース機器を設置する建物の電気契約が、東北電力(株)、または東北電力フロンティア(株)と契約がある方が対象となります。
- リース機器を設置する建物が、お客さまご本人またはご家族名義の持ち家が対象となります。
- 事務所や店舗への設置、賃貸住宅にお住まいの方はお申込いただけません。
- リース機器を設置する建物が、マンション(分譲)の場合、「エコキュートの工事おまかせプラン」は選ばずいただけます。
- 原則として、リース期間中の解約はできませんので、あらかじめご了承ください。

「うれしい「お客さまの声」の一部をご紹介します!!」

エコキュートをリースで導入したとき、初期費用がかからなかったのがおトクだなと思いました。

IHクッキングヒーターは火を使わないので、小さい子どもがいる我が家にとっては安全ですね。

大きな災害に備えて、蓄電池をリースで導入しました。蓄電池があれば停電時でも電気が使えるからです。

リース期間中、ずっと無料修理が付いているのは安心。雪害の補償が付いているのも、雪国のわが家には安心。

東北電力 eライフリース にあわせて、東北電力の料金プランを見直してみませんか。

■オール電化のお客さまにお勧め

よりそう+スマートタイム

■平日夜と休日がお得

よりそう+ナイト&ホリデー

■大人数ファミリーにお勧め

よりそう+ファミリーバリュー

お客さまのライフスタイルにぴったりあった料金プランをご提案いたします。

※お客さまのライフスタイルや電気のご使用状況により、最適なプランとは異なる結果になる場合もございます。詳しくはご相談ください。

■お問い合わせは、当社またはリース取扱店まで

EL 東北電力Eライフ・パートナーズ

フリーダイヤル ハロー eくらし
0120-86-5964

受付時間/9:00~17:00(土・日・祝日・年末年始は除く)
ホームページ <http://www.elife-p.co.jp>

■リース会社:みずほ東芝リース株式会社



詳しくはwebサイトへ!

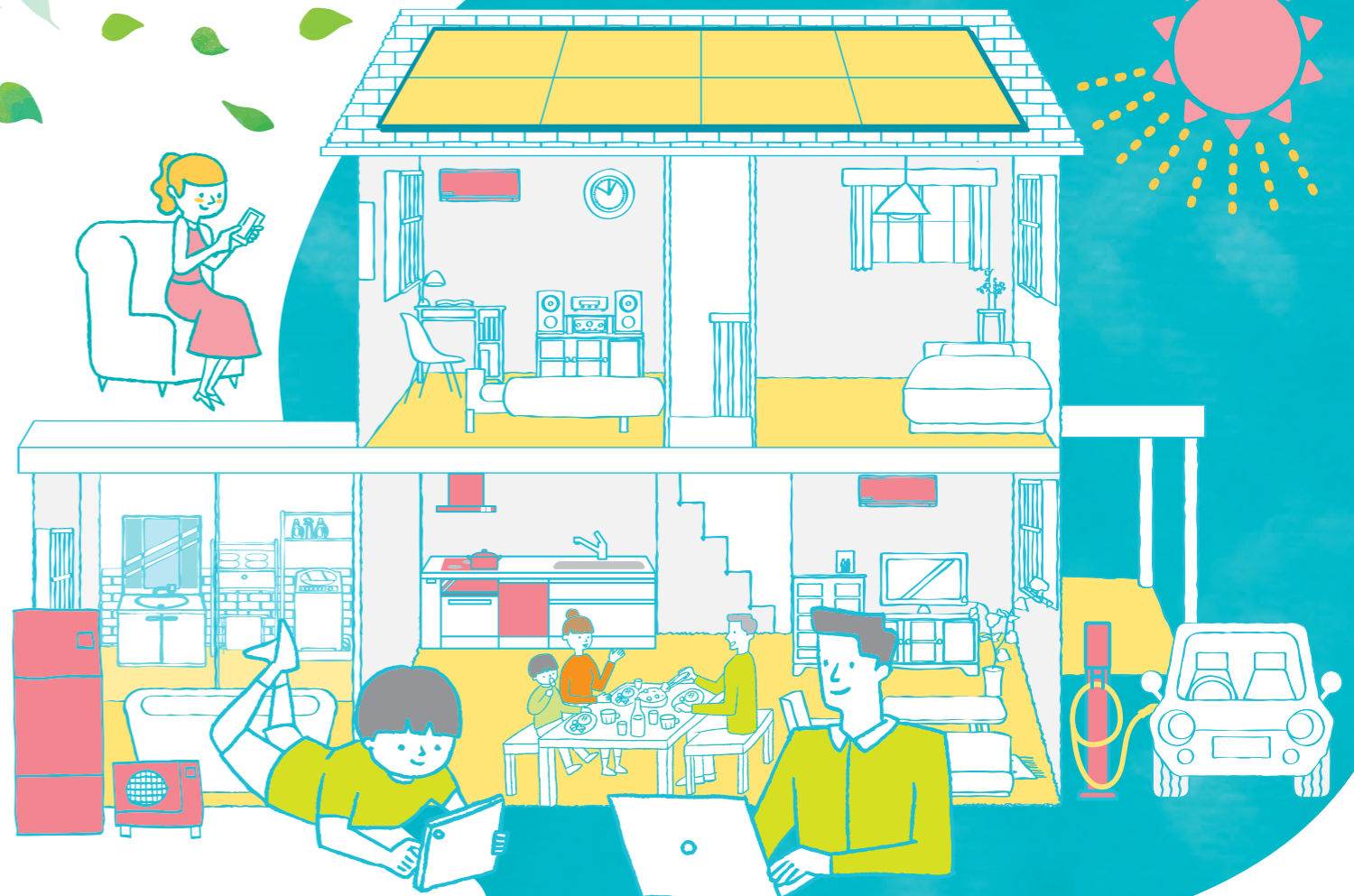
2025.4

リースでかしこく! スマートライフ!

SERVICE GUIDE BOOK

Smart House

東北電力eライフリースは、エコキュートやエアコン、IHクッキングヒーターなど12種の最新機器を毎月定額でご利用いただけるサービスです。



PICK UP!

蓄電池&太陽光リース de 蓄エネ&創エネのススメ!

リースの対象機種は12種



東北電力 eライフリース

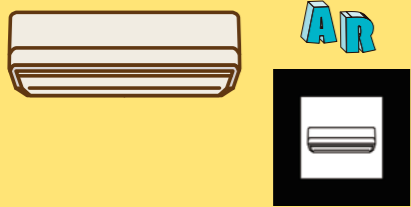
東北電力eライフリース スマートライフを演出する12機器!



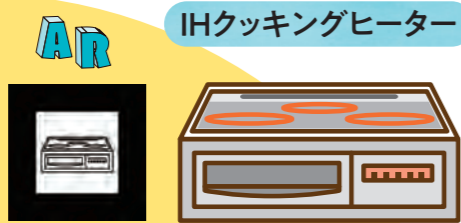
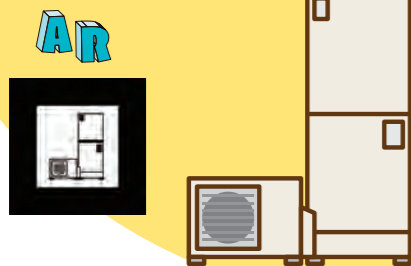
省エネ

最新機種は省エネ性能がスゴイ!リースで機器を導入すれば電気代もおトクに。お取り替えやリフォームにもピッタリです。

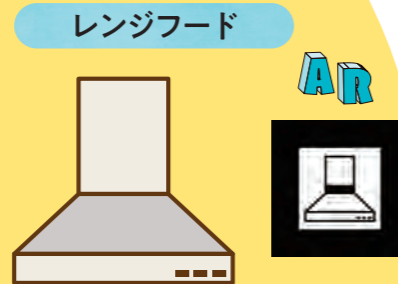
東北電力推薦エアコン



エコキュート

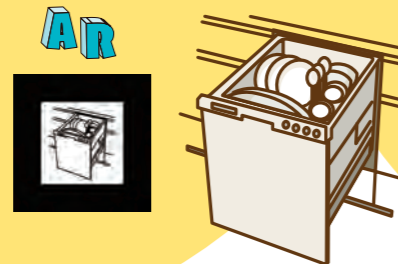


IHクッキングヒーター



レンジフード

ビルトイン食器洗い乾燥機



蓄エネ

ふだん電力を貯めておいて必要なときに利用するのが蓄エネ。蓄電池がその代表で、家庭で使用されるケースも増えてきています。

蓄電池システム



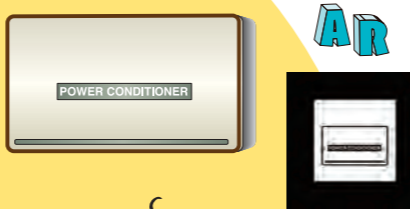
ポータブル蓄電池



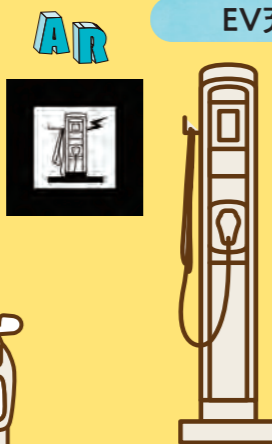
太陽光発電システム



太陽光発電 パワーコンディショナー



EV充電器



ソーラーカーポート



創エネ

自らエネルギーを創り出す、という意味の創エネ。その代表格はやっぱり太陽光発電システムです。太陽光によって発生したエネルギーを変換して家庭用電力として使用します。

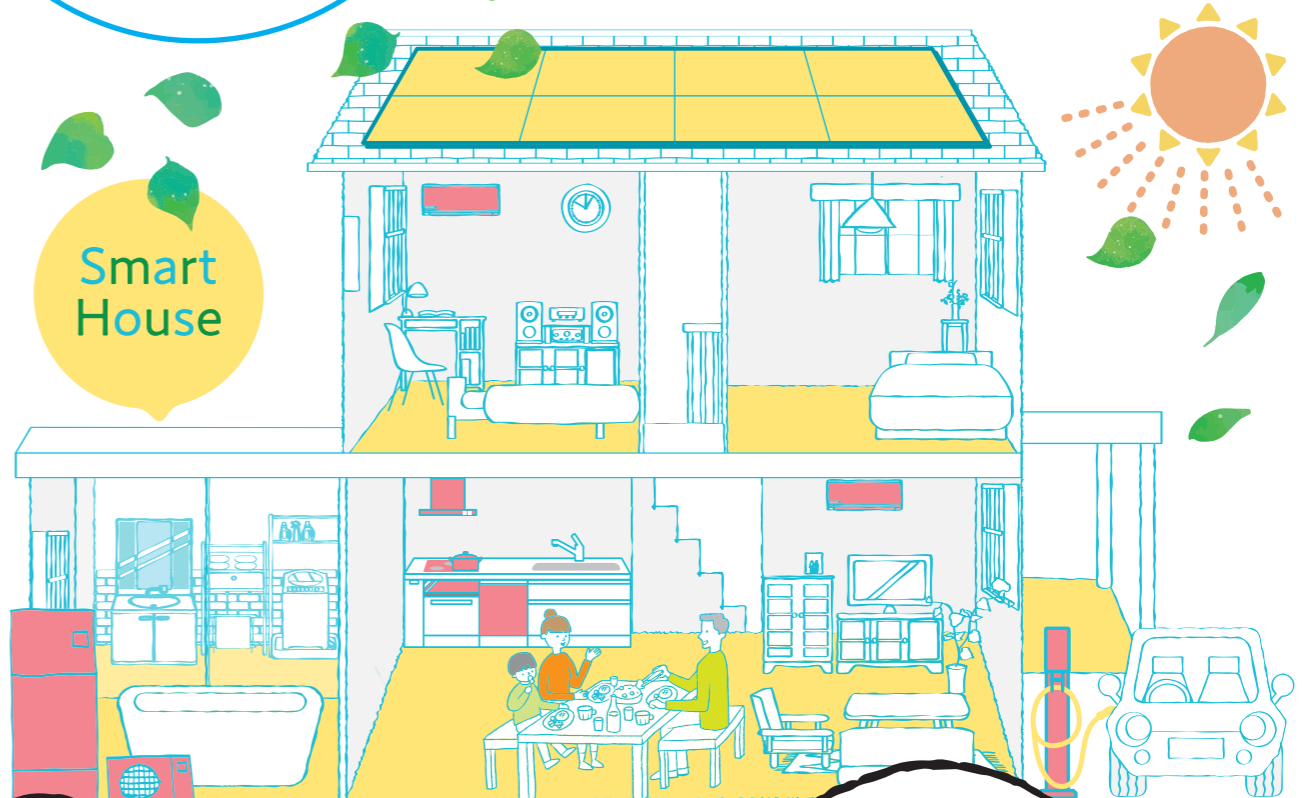
V2H



東北電力
eライフ
リース

スマートライフ電化は におまかせ!!

エコキュートやIHクッキングヒーター、エアコンなどを「リース期間中無料修理付きの最新機器」へ月々定額のリースで入れ替えが可能です。



Smart House

対象機器の
特徴やメリットを
AR
で
チェック!

AR (Augmented Reality) の使い方



- 1 スマートフォンなどでAのQRコードを読み取り、AR専用ブラウザへアクセスします。
- 2 AR専用ブラウザ上でカメラを起動し、パンフレットP1掲載のARにかざします。
- 3 かざしたARに応じて各機器の特徴などをキャラクターが紹介します。

お好きな
メーカーの
最新機器から
選べます!

機器の
取替えは
最短1日
で完了!

webで詳細をチェック!



『東北電力eライフリース』ってどんなサービス?

エコキュートやエアコン、IHクッキングヒーターなど12種の最新機器を毎月定額でご利用いただけるサービスです。蓄電池・太陽光発電システムのリースでは電気をつくって、貯めて、使う「スマートライフ電化」をご提案。

エコキュート ■対象メーカー コロナ、ダイキン、長府、パナソニック、日立、三菱	IHクッキングヒーター ■対象メーカー パナソニック、日立、三菱	東北電力推薦エアコン ■対象メーカー コロナ、シャープ、ダイキン、東芝、パナソニック、日立、富士通、三菱	レンジフード ■対象メーカー パナソニック	ビルトイン食器洗い乾燥機 ■対象メーカー パナソニック、三菱	蓄電池システム ■対象メーカー エリーパワー、オムロン、京セラ、住友電気、ダイヤゼブラ電機、ニチコン、ネクストエナジー
ポータブル蓄電池 ■対象メーカー エリーパワー、パナソニック	太陽光発電パワーコンディショナー ■対象メーカー オムロン、パナソニック、シャープ	太陽光発電システム ■対象メーカー ハンファジャパン	ソーラーカーポート ■対象メーカー ハンファジャパン	EV充電器 ■対象メーカー パナソニック	V2H ■対象メーカー ニチコン

お客さまのご希望に合わせて選べます

3種類のプランから選べます 月々のリース料金を安くしたい	石油ボイラー・ガスボイラー・ガスコンロから 新規で電化機器へ取り替えたい	すでに電化機器を使っているが 新しい電化機器へ取り替えたい
機器だけプラン 機器のみのリース	工事おまかせプラン 標準工事① 標準工事①+機器のリース ※標準工事範囲についてはお問合せください。	工事おまかせプラン 標準工事② 標準工事②+機器のリース ※標準工事範囲についてはお問合せください。
オプションが選べます 工事 部材 エコキュート・エアコン 定期点検	リース期間が選べます リース期間 10年 リース期間 8年 リース期間 5年	お支払い回数が選べます 毎月払い 毎月払いは月額リース料金を振替支払いとなります 一括前払い 一括前払いは総額(リース料金全額)を振込支払いとなります

Point おススメのポイントは4つ

1 リースなら月々定額か、一括前払いのリース料金だけ

頭金もボーナス払いも不要です。月々の定額でのお支払いまたは、一括前払いでのお支払い方法が選べます。リース期間中の無料修理*が付いたリース料金です。
*無料修理については、おススメポイント3をご覧ください。

修理の時も支払額はずっと定額!

2 リース期間終了後 機器はお客さまへ無償譲渡されます

「東北電力eライフリース」は、リース期間終了後、リース機器の所有権がお客さまに移転(無償譲渡*)されます。
*無償譲渡はリース料金の完済が条件となります。

かしこく! おススメリース 3選

かしこく! エコキュート + IHセット セット割引でおトク! 	かしこく! 蓄電池システム + 太陽光発電システム 	かしこく! 東北電力推薦 エアコンリース!
---	--------------------------------------	----------------------------------

リース料金のシミュレーションができます! [リース料金のシミュレーションはこちら](https://coco-denka.tohoku-epco.co.jp/denka_lease/)

3 安心の「リース期間中の無料修理」付き

機器が故障した場合、修理費用がかからないので、いざという時に安心です。

(無料修理について)
 1. 通常使用状態における故障、自然の消耗による故障(機器の取扱説明書による使用条件に合致したもの)の場合が対象となります。
 2. 東北電力Eライフ・パートナーズが指定するメンテナンス範囲外や、お客さまの過失による故障などは有償となります。
 ■上記1について、修理不可能な場合は、リースを終了し、リース解約金を東北電力Eライフ・パートナーズが負担いたします。
 ■上記2について、修理不可能な場合は、リースを終了し、リース解約に伴う解約金などをお客さまにご負担頂きます。

4 自然災害や偶発的な事故には「動産総合保険」で損害を補償します

自然災害や火事・盗難などの偶発的な事故に備えて、リース契約機器には動産総合保険がついています。

1. 保険が払われる損害保険事故(主なもの) / ①火災・落雷 ②破損・汚損・水漏れによる故障 ③盗難 ④風水害など。
 2. 保険が支払われない損害事故(主なもの) / ①戦争・変乱・暴動 ②地震・噴火・津波 ③自然の消耗・さび・かび・変質・ねずみ食い・虫食い・機器そのものの瑕疵など
 ■上記1について、修理可能な場合は、修理費用の一部をお客さまにご負担頂く場合がございます。
 ■上記1について、修理不可能な場合は、リース解約に伴う解約金等をお客さまにご負担頂く場合がございます。
 ◆地震、津波、噴火、凍結などによる損害は保証の対象外となります。

蓄電池リース de 蓄エネのススメ!

蓄エネは、ふだんは電力を貯めておいて必要なときに利用する、かしこくスマートなエネルギーの消費スタイル。蓄電池は太陽光で発電した電気を上手に使うことで自家消費を増やすことができます。“もしものときに備えるスマートライフ電化”をおすすめします。

いざという時に役立つ

防災時の強いミカタ

- 昼** 太陽光発電で作った電気を使う。あまった電気は蓄電池にためる。
- 夜** 蓄電池にためた電気を使えば、長時間の停電が続いても、照明やテレビ、冷蔵庫が使える、携帯電話の充電などもできます。

下記のように、標準的な家電を最大24時間使えます。

	0時	6時	12時	18時	0時	
TV			■	■	■	9時間 0.58kWh
照明		■	■	■	■	7時間 0.28kWh
スマホ・タブレット		■		■		2時間 0.09kWh
ルーター	■	■	■	■	■	24時間 0.36kWh
冷蔵庫	■	■	■	■	■	24時間 1.2kWh
エアコン		■	■	■	■	21時間 6.3kWh
IH調理器		■	■	■		0.5時間 0.45kWh

11.1kWhタイプの場合



最大約24時間* 使用可能

*出典元:ニチコン株式会社の蓄電池カタログより参照※平均的な家庭における試算値であり、保証値ではありません。

太陽光発電と組み合わせで

自家消費UP!

昼に太陽光発電で作った電気を自家消費し、使いきれなかった電気は蓄電池にため、夜に家庭内で使えば、電力会社から買う電気の量を減らし、電気代を節約できます。FIT制度(再生可能エネルギーの固定価格買取制度)の期間終了後は、買取価格が大幅に下がります。



太陽光発電システムリース de 創エネのススメ!

エネルギーの消費を抑えたり、蓄えたりするだけでなく、自らエネルギーを創り出すのが創エネです。太陽光というクリーンなエネルギーを活用して、“環境にも家計にもやさしいスマートライフ電化”をおすすめします。

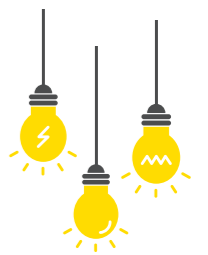
環境にやさしいクリーンなエネルギーをつくります

太陽光発電は、光のエネルギーを電気エネルギーに変換してつくられます。したがって、発電時に化学的変化や排出物の発生がなく、クリーンなエネルギーをつくることのできるのです。



停電や災害時でも電気が使える

蓄電池システムに蓄えた電力は、停電や災害などの非常時にバックアップ用電源として機能する、というメリットがあります。



太陽光発電+蓄電池の組み合わせで電気を自給自足



太陽光発電と蓄電池を組み合わせることで、電気を自給自足できるようになります。さらに、昼間と夜間とで太陽光発電と蓄電池を使い分ければ、トータルで電気代を削減できます。

電気をつくる・貯める・使う「スマートライフ電化」がはじまります

エネルギーを創り(創エネ)、貯めて(蓄エネ)、使う。それは“もしものとき”にも効果を発揮し、“環境や家計にやさしい”、エネルギーの使い方。まさに、かしこい暮らし(スマートライフ)と言えるのです。

蓄電池ラインナップ

蓄電池システム

ニチコン トライブリッド 全負荷型 4.9kWhタイプ 7.4kWhタイプ 9.9kWhタイプ 14.9kWhタイプ	ニチコン 単機能 全負荷型 11.1kWhタイプ 16.6kWhタイプ	京セラ ハイブリッド 単機能 全負荷型 特定負荷型 5.5kWhタイプ 11.0kWhタイプ 16.5kWhタイプ	オムロン ハイブリッド 単機能 全負荷型 特定負荷型 6.5kWhタイプ 9.8kWhタイプ 12.7kWhタイプ 16.4kWhタイプ
住友電工 ハイブリッド 単機能 全負荷型 12.8kWhタイプ	ネクストエナジー 単機能 全負荷型 9.8kWhタイプ	エリーパワー ハイブリッド 全負荷型 6.4kWhタイプ	ダイヤゼブラ電機 ハイブリッド 全負荷型 7.04kWhタイプ
ポータブル蓄電池	エリーパワー 2.5kWhタイプ	エリーパワー 1.3kWhタイプ	パナソニック 3.5kWhタイプ

太陽光発電・周辺機器ラインナップ

太陽光発電システム

ハンファジャパン

自宅の屋根で発電し、自家消費することで電気代を削減



Re.RISE-G3 440
 公称最大出力440W
 寸法1722×1134×30(mm)
 質量20.8kg

太陽光発電パワーコンディショナー

オムロン

パワーコンディショナー交換時期のお客さまへおすすめ



単相用屋内型



単相用屋外型

V2H

ニチコン

電気自動車の電気を「蓄え使う」フル活用を実現



セパレートタイプ
 小型軽量化

ソーラーカーポート

ハンファジャパン

駐車スペースを利用した太陽光発電



2台用、3台用
 積雪50cm、積雪100cm
 容量5.7kW、7.6kW

EV充電器

パナソニック

自宅の電気を電気自動車やプラグインハイブリッド車へ充電



充電スタンドタイプ



充電器 壁面取付タイプ
 3kW、6kW