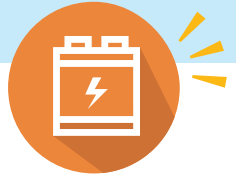


はじめませんか?

蓄電池リースで、一歩進んだスマートライフ

東北電力 eライフリース

対象メーカー オムロン・ニチコン・京セラ・ダイヤゼブラ電機



エコな暮らしに 2023蓄電池システム 導入応援キャンペーン実施中

期間:2023年5月1日~2024年3月20日

キャンペーン期間中
蓄電池システムのご成約・設置で

1契約につき**50,000円分**の
JTBナイスギフトをプレゼント!
特典は2024年3月20日までに機器を設置した方が対象となります。



「スマートライフ」とは、太陽光発電システムなどの「創エネ」機器と消費電力量の削減につながる「省エネ」機器、蓄電池や電気自動車などの「蓄エネ」機器との組み合わせにより、エネルギーを無駄なく効率的に利用できる、これからの生活スタイルです。

蓄電池システムのメリット①

いざという時に役立つ
防災時の強いミカタ



昼

(太陽光発電との組合せで)太陽光の電気を使う。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	使用時間	消費電力
TV		■	■	■		10時間	0.45kWh
照明		■		■		8時間	0.32kWh
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	■	■	■	■	■	24時間	7.2kWh
IH調理器		■	■	■		0.5時間	0.45kWh

12kWh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。

蓄電池システムのメリット②

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、効率の良い自家消費につながります。

