

住宅用

知って安心

# 蓄電池導入ガイド

## 蓄電池って？

太陽光で発電した電気や  
電力会社から購入した  
電気を蓄え、  
必要なときに使える！

## メリットは？

停電への備えになる！  
地球環境にやさしい！

## 容量はどう選ぶ？

非常時に最低限の電気を  
確保したい！▶ **4 kWh** くらい

いつも通りの生活がしたい

▶ **11 kWh** くらい

詳しくは、裏面を check !



蓄電池はどこで買えるの？



家電量販店・ホームセンター・ハウスメーカーなどで取り扱っています。インターネット販売・訪問販売などもあります。

蓄電池の価格はどのくらい？



目安として、容量 1 kWh あたり 20 万円程度といわれています。5 kWh の容量の蓄電池の場合、約 100 万円+工事費がかかります。 (参考) 平成 31 年度に県が補助した設備の平均額・・・約 20 万円/1kWh

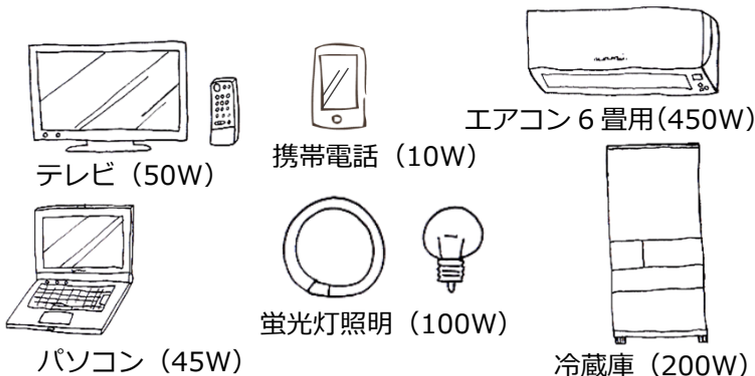
蓄電池の寿命はどのくらい？



10 年程度といわれています。蓄電池や使用頻度によって、寿命は異なります。購入の際、メーカーに確認することをお勧めします。

停電時に使用できる時間 (目安)

蓄電池に充電してあれば、停電時にも家電製品を使うことができます。



▶ これらの機器を同時に使用した場合

**容量 4kWh で約 4.5 時間**

**容量 11kWh で約 12.5 時間**

ご 注 意 ！

適正価格にご注意！

同じ蓄電池でも購入先によって金額は変わります。数社から見積もりを取ることをお勧めします。

契約トラブルにご注意！

お金を払ったのに、あれこれと理由をつけて蓄電池を設置しないなど、悪質な業者によるトラブルが発生しています。トラブルの際は、県又は市町村の消費生活窓口にご相談ください。

- 埼玉県消費生活支援センター (本所)  
TEL : 048-261-0999 (9:00~16:00)
- 埼玉県消費生活支援センター熊谷  
TEL : 048-524-0999 (9:00~16:00)

お問合せ

埼玉県環境部エネルギー環境課  
住宅等省エネルギー推進担当  
TEL : 048-830-3042  
FAX : 048-830-4778  
MAIL : a3170-03@pref.saitama.lg.jp

お求めは、下記のお店へ。