

施工事例：山形市M様宅

蓄電池約14.3kWh 【卒FIT】

● 導入後の経済効果

近日公開予定

導入システム

太陽光パネル容量	既設
インバーター容量	10kW ブルーサン製 ハイブリッドインバーター
蓄電池容量	14kWh ブルーサン製 リン酸鉄リチウムイオン電池
設置完了時期	2025年8月

● **パソコンが故障も、設置業者と連絡取れず**

発電システム設置から10年以上経過のM様。パソコンが故障していましたが、隣県の設置業者とは連絡が取れずお困りのところ弊社にお問合せ頂きました。

● **FIT期間終了につき、蓄電池導入で自家消費を**

すでにFIT（固定価格買取制度）が終了していたため、蓄電池を導入して発電分は全て自家消費することになりました。蓄電池があれば停電時も安心ですね。

● **工事はたった2日で完了！**

今回インバーターと蓄電池の設置に要する時間はたった2日※でした。

機材は、屋内スペースの関係から、鉄製キャビネットに内包して屋外設置しました。

※ご自宅の状況により、2日以上要する場合もございます。

● **太陽光パネル増設で発電量アップも可能**

今回のように太陽光パネル設置から年数が経っているケースでも、後からパネルを増設することが可能です。ご家族のライフスタイルの変化に合わせて発電量アップも！お気軽にご相談ください！