



# 節電 Smart 企画

期間: 2023年11月30日(木)まで

## 太陽光発電システム 4.92kW

標準工事費込



# 900,000 円

税抜

990,000円(税込)

※金属屋根プラン ※設置容量や屋根の形状、仕様によっては別途費用が必要です。※足場が必要な場合は規定の費用が必要です。

## 創蓄システム

標準工事費込

創蓄システムで自家消費率を上げて節電。災害時にも安心。



### ソーラーシステム

# 4.92kW

410W×12枚



### 蓄電池システム 6.6kWh

ハイブリッド蓄電システム  
EP CUBE HES-JP1-606G

### 創蓄セット 特別価格

# 2,000,000 円(税抜)

## 2,200,000円(税込)



### 長州産業

MADE  
IN  
JAPAN

### ソーラーシステム

# 5.44kW

340W×16枚



### 蓄電池システム 6.5kWh

ハイブリッド蓄電システム  
Smart PV CB-LMP65A

### 創蓄セット 特別価格

# 2,400,000 円(税抜)

## 2,640,000円(税込)



※金属屋根プラン ※設置容量や屋根の形状、仕様によっては別途費用が必要です。※足場が必要な場合は規定の費用が必要です。

## ソーラーをすでに設置されている方に

標準工事費込

蓄電池があれば、昼間に発電した電気をためておき夜間にEVの充電や家庭の自家消費で電気代を節約できます。



### SHARP

ハイブリッドパワーコンディショナ

### JH-55NF3

屋外用

サイズ(mm)横幅505×高さ347×奥行194

クラウド蓄電池

### JH-WB1921

屋外/屋内用

サイズ(mm)横幅560×高さ575×奥行320

# 1,670,000 円(税抜)

## 1,837,000円(税込)



### 住友電工

Connect with Innovation

蓄電池

### PDS-1500S02

サイズ(mm)

横幅550×高さ760

×奥行275

### POWER DEPO®IV

屋外用

# 600,000 円(税抜)

## 660,000円(税込)



### 住友電工

Connect with Innovation

### POWER DEPO®H

屋外用

大容量蓄電池

### PDH-6000S01

サイズ(mm)

横幅840×高さ1200

×奥行380

# 2,100,000 円(税抜)

## 2,310,000円(税込)

※モジュールの種類によっては接続できない型式もあります。