



No.1

施工前

工事前です。右側の屋根根に太陽電池モジュールを取付ます。

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



No.2

施工中

墨出し作業で取付金具の位置を決めたら、下穴作業をおこないます。

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

2010/05/10 月曜日



No.3

施工中

下穴を開けたら掃除機でほこりを吸い取ります。

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

2010/05/10 月曜日



No.4

施工中

防水性能を低下させない為に防水シートを貼り付けます。

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



No.5

施工中

防水シートを貼付けたら取付金具を貼付けます。

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

2010/05/10 月曜日



No.6

施工中

取付金具の周りはコーキングを使用します。

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

2010/05/10 月曜日



No.7

施工中

横ラックを取付金具にはめ込みます。

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



No.8

施工中

いよいよ太陽電池モジュールの設置です。

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

2010/05/10 月曜日



No.9

施工中

太陽電池モジュールの取付が終わったら、カバーを取付ます。

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

2010/05/10 月曜日



No.7

施工中

太陽電池モジュールの設置が完了しました。

2010/05/10 月曜日



No.8

施工中

パワーコンディショナー（インバーター）の撮り付け工事です。パワーコンディショナーは太陽電池モジュールで発電した電気を交流に変換する装置です

2010/05/10 月曜日



No.9

施工中

太陽電池モジュールのケーブルを下に取付けたパワーコンディショナーに接続します。



No.10

施工中

こちらが屋内に取付けるモニターです。このモニターで発電状況がいつでも確認できます。

2010/05/10 月曜日



No.11

施工中

パワーコンディショナーの取付写真です。

2010/05/10 月曜日



No.12

施工中

右から総発電メーター、売電メーター、買電メーターです。

2010/05/10 月曜日



No.13

施工中

ここからはIHクッキングヒーターの工事です。工事前のガスコンロとオーブンです。

2010/05/10 月曜日



No.14

施工中

ガスコンロとオーブンを撤去し200Vの配線工事中です。後は機器を設置すれば完成です。

No.15

施工中

2010/05/10 月曜日