建物概要 4階建てマンション 鉄筋コンクリート造 屋根下地 パーライトモルタル 屋根材 金属長尺横葺き屋根 断熱ウレタン裏張り (新築)

工事内容 太陽光発電の設置 シャープ 8kw システム

工事の経緯 新築マンションの最上階に施主様が入居するということで連系は従来通りの施主様 宅に接続可能でしたが、電池の取付が一般的な工法では無理でした。

> 構造が鉄筋コンクリート造ということでしたのでコンクリート下地対応のきっちり 10年保証が付く架台をシャープさんが特別に作ってくださりました。

> なおかつ屋根材の裏に断熱材が有る場合もこれまで認められていませんでしたが、 屋根材に負荷をかけることなく、しっかりと固定出来るすぐれ物ということで 10 年保 証対象になりました。

> このような形でシャープさんは個別案件対応ということもしてくれるので、10年保証対象物件の幅が広がり工事屋としては大変嬉しい限りです。

あとは私たち工事屋が確実に間違いの無い施工をして、長きに渡って太陽光発電が正常に安全に活躍してくれることを望んでいます。









## RT工業株式会社