



多雪・豪雪地域への設置工法の開発

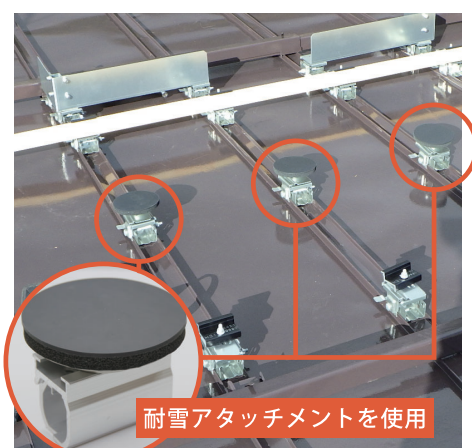
設置が困難な多雪・豪雪地域向けの製品開発や設置工法の確立を目指し、多雪・豪雪地域にてシャープ株式会社、太陽光生活研究所、エクソルとの共同プロジェクトを進めています。



南側の屋根面は、金属横葺用のラックレス金具をカスタマイズしました。



南側の屋根面に設置する太陽電池モジュールに独自の雪除けカバーを設置。



北側の屋根面には 200cm を超える積雪に備えるため「耐雪アタッチメント」を設置。

あらゆる地域や屋根に太陽光発電を設置するため
製品・ソリューションを開発し、
全棟搭載の実現を目指します。