

きらり★プロの目

私はこうして
電気事故を防いだ！



引込み線が屋根の鉄板に接触！！

早期対応で漏電・感電事故を未然に防止！

点検対象

一般住宅

点検地区

浦河町

きらりポイント

浦河町堺町エリアの一般住宅の定期調査を行っているときでした。お客様の外観を調査中、電力会社側の引込み線が屋根の鉄板に接触しているのに気づきました。

■事故概要と防止対策

今回発見した事例は、台風や地震の影響で屋根の破風がもろくなり、取り付けていたリングコーチが電柱側に大きく傾き、屋根に引込み線が接触したものです。

このまま放置すると漏電火災や停電、感電事故に繋がる危険が大きいため、即座に地元の電力会社を訪問し早急な対応をお願いし、事故を未然に防止することができました。



接触部分拡大図

■技術者からのワンポイントアドバイス

定期調査はブレーカーやコンセント等の屋内に目が行きがちであり、引込み線はさまざまな場所に取付けられているため、ついつい見落としがちになります。最近は、地震や多発する台風等が原因で、電柱の傾斜・引込み線支持部の破損等が発生しやすくなっています。

異変を感じたら電力会社または弊協会等電気の専門家にご相談ください。



苫小牧支部調査課
長岡敏男