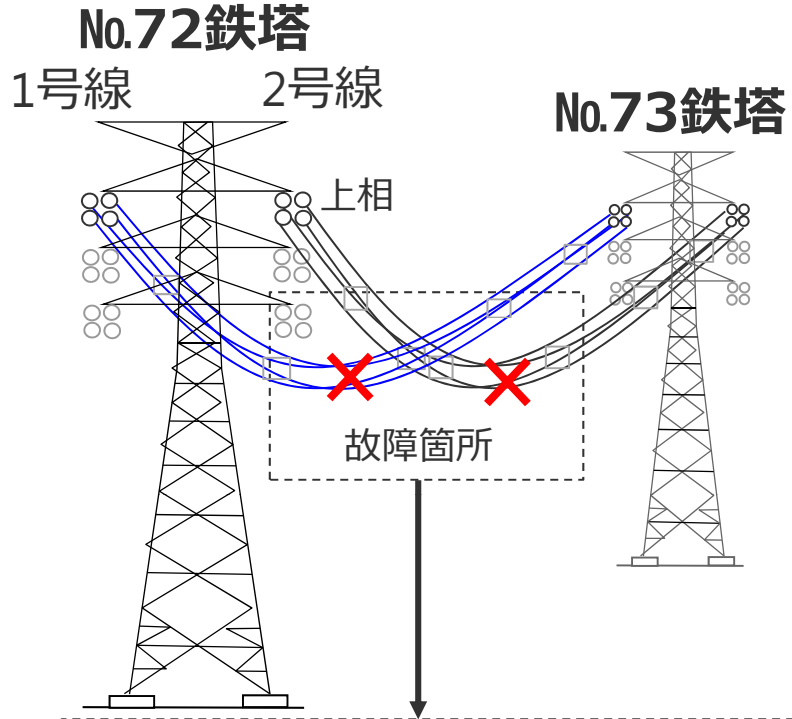


故障箇所の電線揺動解析結果



◇解析で得られた1,2号線の電線接近位置と、ヘリコプター点検で確認された電線の損傷位置が一致しました。

1,2号線の接近距離 2.50m (解析結果) < 短絡発生距離 2.61m

ギャロッピング発生のメカニズム (断面図)

