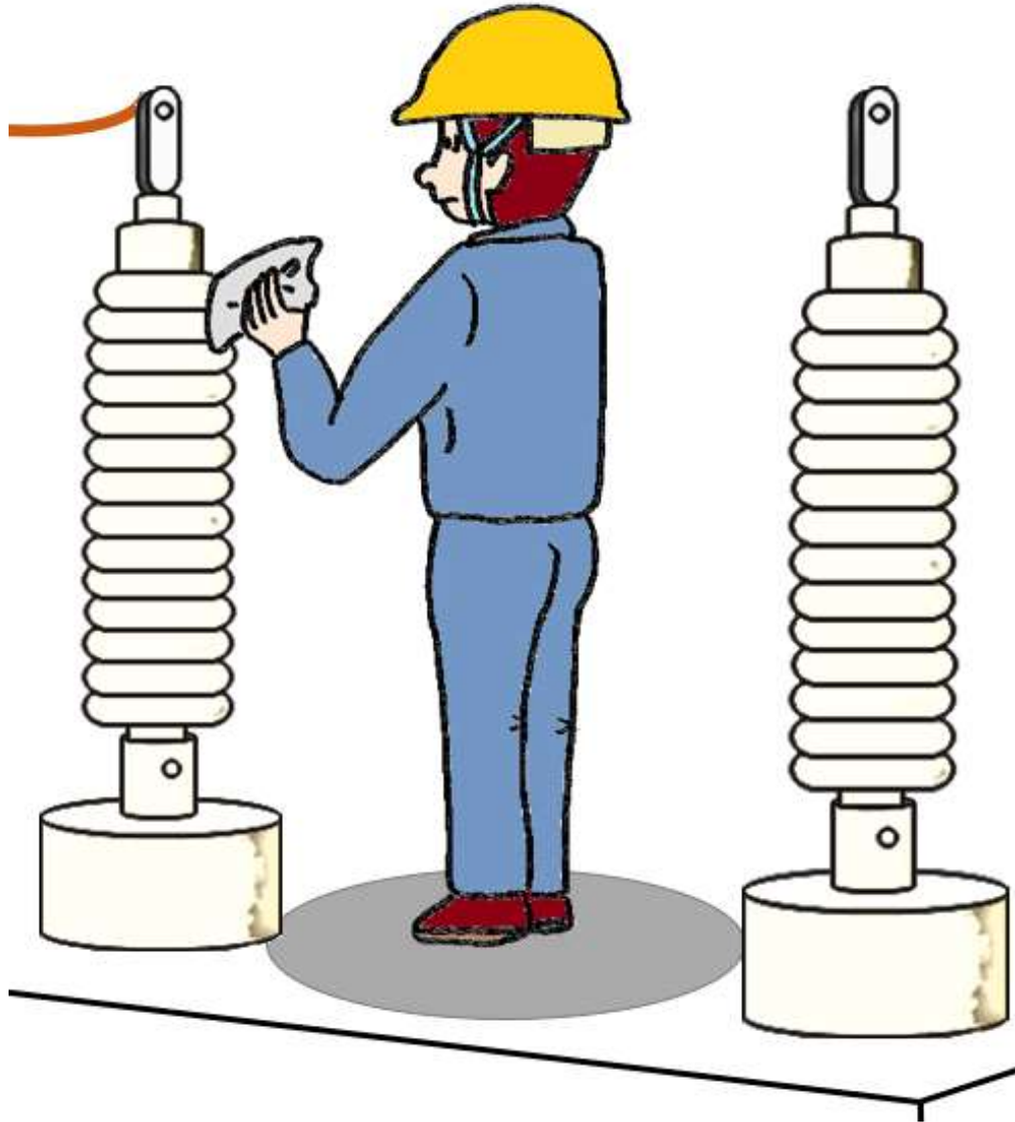


作業開始前の **3分 KY**



**停電中のつもりで清掃
この後、なにが起こった？**

私 はこうする！

※正解のヒントは「あなたの現場は大丈夫」に！

あなたの現場は大丈夫？

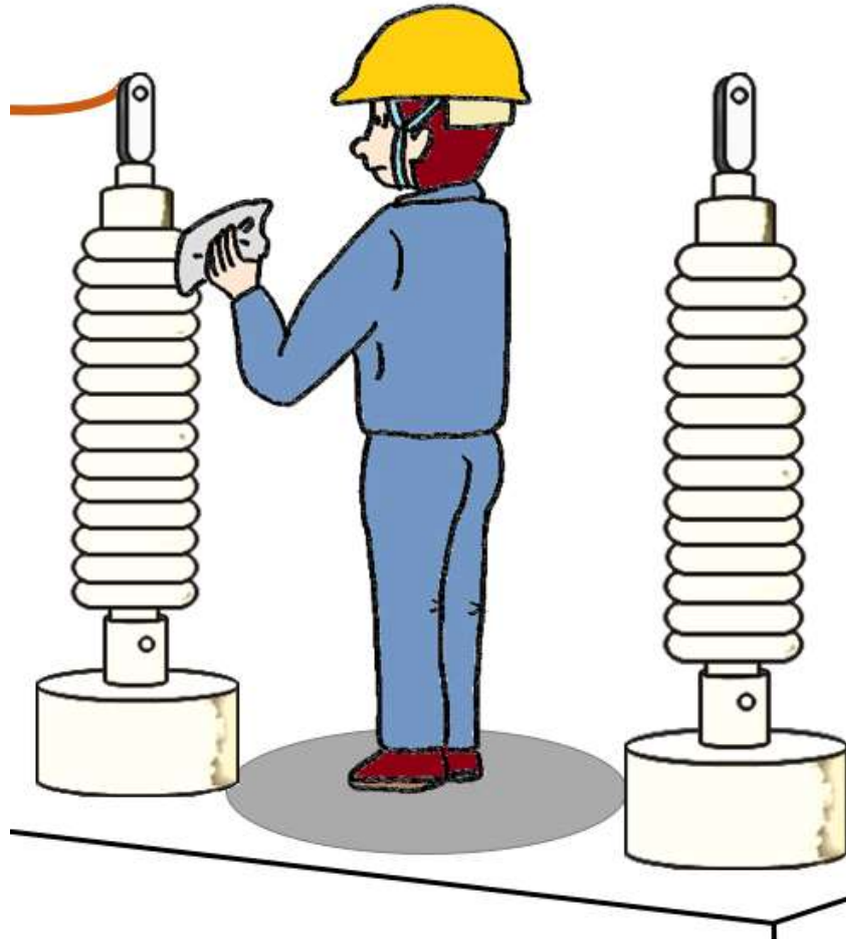
労働災害発生事例

川崎南署管内発生

清掃中に通電して感電

状況 発生日時 令和3年11月 14時頃 その他の建設工業業

発注者の工場内で試験電源回路の支持碍子を清掃していたところ、製品の試験のための架電が始まり3万500ボルトに感電し、約2か月後に死亡した。



災害のここをチェック

1 特別高圧電路に近接して作業を行う場合には、あらかじめ十分に検討した安全な作業計画を定めるとともに、作業の指揮者を定めて次のことを実施させる

(1)労働者にあらかじめ作業の方法および順序を周知させ、かつ、作業を直接指揮すること

(2)接近限界距離を標識等で明示するか監視人を置くこと

(3)電路を開路して行うときは、その回路の停電の状態、開閉器の施錠、通電禁止の表示、監視人の配置、短絡接地器具の取り付け状態等を確認のうえ作業の着手を指示すること

なお、作業計画を変更して作業を行う場合には、あらためて上記事項の確認を行う。

2 事業者は、電撃危険(放電による危険を含む)について、あらかじめ十分な安全教育を実施すること。なお、充電電路またはその支持物の点検、修理、塗装、清掃等の作業に従事する者に対しては、あらかじめ感電防止に係る特別教育を実施すること。

注：イラスト・災害のここはチェックは参考です、実際の災害状況とは異なります。