



中部電力パワーグリッド

# スマートメーター焼損事象

2021年2月22日

# 01 概要

(1) 発生日時 2021年2月21日 (日) 11 : 09頃

(2) 発生場所 三重県〇〇市

(3) 経緯

2021.2.3 (水)

お客さま太陽光新設申込により、〇〇電気引込センターにて引込線、電灯用SM250Aを施設した。この際、負荷側3Lの締付を失念したと推定

2021.2.18 (木)

先方より送電

2021.2.21 (日)

11 : 09 消防署より火災通報の入電あり、宿直1名にて現地出向

12 : 00 現地到着し、計器および先方配線の焼損を確認 (鎮火済)

引込柱のPCヒューズ切れを確認。PC開放により無電圧化を実施

16 : 30 契約者さま、消防、警察、当社社員 (3名) にて現場検証立会いを実施

現場検証結果より3Lの締付不足が原因であると断定した。

【断定理由】3Lに接続されている電線が簡単に回るため、締付されていないと断定



# 01 概要

## (4) 計器詳細

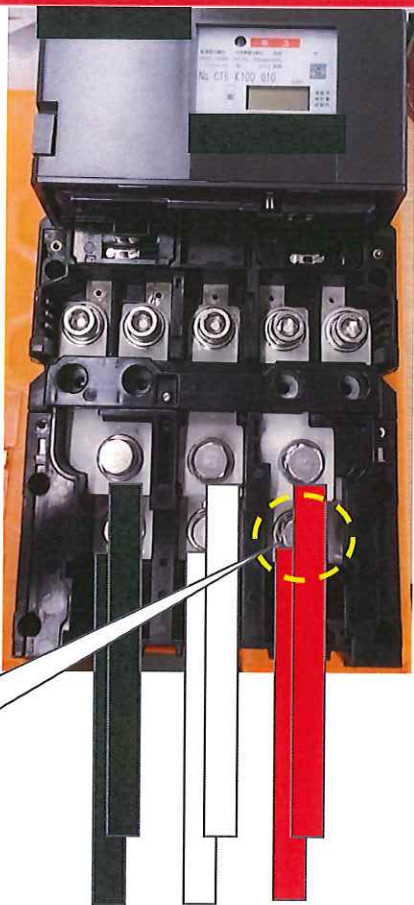
	端子部	計量部	通信部
製造者	中部精機	中部精機	三菱電機
製造年	2020	2020	2020
計器容量	—	250A	—

## (5) 契約情報

契約種別：太陽光発電（低圧10kW以上）

契約容量：電灯50kW

以上



電線が90°回転した  
⇒正常な締付では全線が単方向に固定





