労働災害・ 第三者災害 (・ トラブル

発生報告書

制定 H 7. 2. 22 改15 H 27.6.15

(一報(二報))

所 名 名古屋 SC 名古屋北 ST

発生日時 12月10日15時20分

報告書作成 12 月 14日 14 時 00 分

工事名	小川隆也様邸 MB純正充電ボックス設置工事	工事番号		210098340	SC,ST長名	幸島	sc,s	Γ名	名古屋北	
発注者	小川隆也様 (㈱ヤナセ)	エ	期	令和3年12月1	0日~12月	進捗率		100	%	

(根本原因)

況

- ・充電器固定の設置可能な強度確認(ひび割れ)・設置方法等を協議、承諾が確認されていないこと
- ・作業前、取付後に作業周囲既設物を点検、顧客承諾状況の写真等、記録がされていないこと (再発予防策)
- ・充電器設置面の強度(ひび割れ)・設置方法等を顧客と協議、承諾されてから作業を進めること
- ・作業後の機器機能点検のほか、出来形・見栄え等、作業範囲が作業前と変わりない記録を保管する

<u>災害発生状況図</u>



電圧測定



接地抵抗測定



電流値設定



ウォールユニット設置後



通電確認



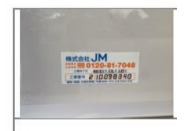
施工後



シリアルナンバー



施工後



アースサービスステッカー









災害発生状況図



使用材料



シリアルナンバー



屋外埋設配管状況



施工後



電力計二次側接続



二次側接続状況



施工後



契約ブレーカー及びEVブレーカー新設



アース接続



施工後



アース新設



ウォールユニット接続状況





応急対応 : シーリンク処直 ※充電時にケーブルにシーリング材が 付着する懸念のためテープ養生を

<u>災害発生状況図</u>

