



（株）名古屋引込工事センター x x x 営業所

災害・事故 報告書（速報）

*速報の場合は（例：第1報・速報）と任意に付記する

		本社	営業所長	発行者
受信	2021年6月24日（木）13時10分			
災害（事故）の種類	感電・ 墜落 ・傷害・交通・停電・計器破損・第三者物損・その他 作業形態：単独・班（ 3名 ）・ 施工中 ・施工後（施工日 年 月 日）			
発生日時	2021年6月24日（木）午前 午後 12時45分頃 天候 曇り			
発生場所	場所 x x x 市内		電柱番号 x x x 251	
罹災者（作業者）	直営（ 専任班 ・協力班） 協力工事店 A B C 公衆（男・女）（死亡・ 負傷 ）			
	所属	（株）x x x x x x 作業責任者 氏名 x x x x x 50歳 「引込 s」 作業員 A（罹災者）氏名 x x x x x 30歳 「引込 s」 作業員 B 氏名 x x x x x 34歳 「引込 s」		
<概要> ・上記地内で引込線撤去（3. 2DV3）工事施工中、NTT柱継柱金物撤去作業中、継柱金物とともに墜落し負傷した。 ・本人は歩行可能であったため、作業車でx x x x x 病院に搬送した。 <発生状況> ・作業員 A は、NTT柱に昇柱し引込線撤去作業に従事した。 ・引込線撤去後、引込用継柱金具を取付バンドから取り外しようとして作業を行っていた時、本胴網フックを取り外した際に、継柱金物とともに墜落した。 ・作業責任者は直ちに本人の意識確認を行い、受傷状況を確認し意識があり、はっきりしており歩行ができることから作業車で病院に搬送した。 ・本人の意識はあり、左腕手首および左股関節が痛いと訴える。 <原因> ・補助フックが安全な位置に取付られていることを確認しないまま、本フックを取り外した。 <対策> ・本フックを取り外す際は、補助フックの取付位置が墜落しない安全な位置であることを確認する。 ・作業責任者は、それを確認する。 <当日の服装> 制服・保安帽・無墜落柱上安全带 細部調査中 <使用工具> 調査中				
処置	負傷部位 ①左骨盤骨折 ②左手手首 粉碎骨折 休業 不明 日、全治 不明			
備考				