

- 掛川電気工業協同組合
- (株)掛川電気引込工事センター

2026年1月～2027年3月の運営スケジュール

日程	イベント
2026年1月 6日(火)	・ 理事長会(総務委員会)15:00～
1月8日 (木)	・ 低圧電気取扱業務特別教育講習会8：30～17：00
1月16日(金)	・ 理事会14:00～ ・ 取締役会15:00～ ・ 役員会16:00～(場所:中部電力PG(株)掛川支社) ・ 懇親会17:45～
3月13日(金)	・ 取締役会15:00～ ・ 理事会16:00～
4月17日(金)	・ 監査15:00～
5月29日(金)	・ 理事会13:30～ ・ 取締役会14:30～ ・ 役員会15:30～ (すべて、総会対応のシナリオ会議などを含む)
6月 5日(金)	・ 通常総会及び株主総会15:00～ (場所:掛川グランドホテル) ・ 懇親会18:00～
6月18日(木)	・ 契約更新安全講習会 10:00～ (場所:掛川生涯学習センター)
7月17日(金)	・ 各種委員会10:00～16:00 ・ 理事長会(総務委員会)16:00～
7月24日(金)	・ 理事会14:00～ ・ 取締役会15:00～ ・ 役員会16:00～ (場所:中部電力PG(株)掛川支社) ・ 懇親会17:45～
9月18日(金)	・ 取締役会15:00～ ・ 理事会16:00～
11月13日(金)	・ 監査13:00～ ・ 取締役会15:00～ ・ 理事会16:00～
11月24日(火) 25日 (水)	・ 電気工事技能競技全国大会－全日電工連 (場所:横浜アリーナ)
2027年 1月 6 (水)	・ 理事長会(総務委員会)16:00～
1月15日(金)	・ 理事会14:00～ ・ 取締役会15:00～ ・ 役員会16:00～(場所:中部電力PG(株)掛川支社) ・ 懇親会17:30～
3月12日(金)	・ 取締役会15:00～ ・ 理事会16:00～

- Sの認定訓練(維持2日・新規2日)は4月～6月に実施予定
- 防具の耐電圧試験は4月、9月に実施予定
- 技術研修会は11月に実施予定
- 技能認定訓練(昇柱・計器)は11月～12月に実施予定

社長	事務長	報告者
		

【 掛川電気引込工事センター 月次報告書 】

期間：2025年11月1日～11月30日

●伝票付託枚数 中部電力PG(株) ⇒ センター

	掛川営業所	磐田営業所	計
寺井電機	260	0	260
浜電工業(株)	86	0	86
(有)中泉電気工業	11	235	246
計	357	235	592

●竣工実績(施工件数)

	引込線工事	計器工事	スイッチング工事	点検・改修工事	計
寺井電機(株)	230	87	0	0	317
浜電工業(株)	61	28	0	1	90
(有)中泉電気工業	215	118	0	27	360
計	506	233	0	28	767

●手直票の発行状況

寺井電機(株)
 浜電工業(株)
 (有)中泉電気工業

} ありませんでした。

●クレーム、その他

ありませんでした。

社長	事務長	報告者
		

【 掛川電気引込工事センター 月次報告書 】

期間 : 2025年12月1日~12月26日

●伝票付託枚数 中部電力PG(株) ⇒ センター

	掛川営業所	磐田営業所	計
寺井電機	297	0	297
浜電工業(株)	75	0	75
(有)中泉電気工業	2	208	210
計	374	208	582

●竣工実績(施工件数)

	引込線工事	計器工事	スイッチング工事	点検・改修工事	計
寺井電機(株)	263	102	0	0	365
浜電工業(株)	78	28	0	2	108
(有)中泉電気工業	221	125	0	27	373
計	562	255	0	29	846

●手直票の発行状況

寺井電機(株)
 浜電工業(株)
 (有)中泉電気工業

} ありませんでした。

●クレーム、その他

ありませんでした。

(株)掛川電気引込工事センター協力工事店A、B、C
 < 4月～6月、7月～9月、10～12月 工事件数 >

社長	事務長	報告者
		

※協力工事店A、B、Cが中部電力PG(株)の管内で施工し、検査を完了した工事件数

工事店 コード	工事店名	工事店 ランク	中電検査完了件数				計
			4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月～3月	
24001	(有) 秋山電機工業所	B	6	8	8		22
24002	(株) 阿形電気	A	18	15	9		42
24004	(株) 内田電設	A	4	2	46		52
24011	(株) 川北電気	A	19	1	2		22
24014	(有) 川村電気設備	A	8	28	10		46
24018	(株) 斉藤電気	A	15	22	10		47
24019	(株) 三和電設	A	4	8	10		22
24020	(有) 佐々木電気	C	1	0	0		1
24023	(有) 松英電気設備工業所	A	1	0	0		1
24024	(有) 政和電気	A	16	16	29		61
24025	(有) 正晃電設	A→B(6/21～)	39	31	39		109
24026	(同)岡本電気工事店	B	2	4	9		15
24027	(株) 中遠電気	A	3	26	53		82
24028	土井電気工事(株)	A	11	14	16		41
24029	(有) 中上電工社	B	14	5	8		27
24030	浜電工業(株)	A	22	39	15		76
24031	浜岡テレビ協業組合	C	0	0	0		0
24032	平田電気商会	C	1	1	1		3
24039	(有) 松浦電気設備	C	1	3	0		4
24040	栗山電気	C	1	4	4		9
24043	(有) ツルタ電気	C(~7/31)脱退	0	1	0		1
24045	(有) 岩瀬電気工業	C	1	0	0		1
24052	鈴木電設	C	11	5	1		17
24055	(有) 佐藤電気工業社	C	6	2	4		12
24058	(有) 中村電気設備	A	31	16	22		69
24059	(有) 東伸電設	C	0	0	0		0
24061	(有) 北島電気工業	A	20	22	7		49
24069	池本電気工事	C	2	6	0		8
24070	(有) 裕和電設	A	31	16	22		69
24079	(株) 田嶋電気工業所	A	31	26	28		85
24081	タカヨシ電設	C	1	1	2		4
24082	(有) 松永電工	C	7	9	9		25
24083	赤堀電設	C	0	0	1		1
24084	木村電気	C	2	11	36		49
24087	高橋電気	C	8	9	11		28
24088	マルヨシ電気店	C	0	4	0		4
24089	S K 電気商会	C	0	0	0		0
24101	藤下電器	C	0	1	0		1
24102	トモエ電気	C	27	19	21		67
24103	(株) 鳥羽電気	A→B(6/21～)	13	6	5		24
24107	(株) 西山電気	C	16	15	9		40
24112	(株) 静岡太陽設備	C	2	2	1		5

工事店 コード	工事店名	工事店 ランク	中電検査完了件数				
			4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月～3月	計
24307	(有) 遠州電気工事	B	18	3	8		29
24312	光生電気設備(有)	A	15	22	18		55
24325	前島電気工事(株)	A(～7/31)脱退	32	20	0		52
24327	(有) 村越電気工業社	C	4	5	9		18
24329	(有) よこいデンキ	B	1	4	0		5
24331	鈴木電気工事	B	0	1	0		1
24335	山中電気工事	C	2	2	3		7
24340	(有) 恵電社	C	1	7	5		13
24345	(有) ナガタ電気工業所	C	0	11	7		18
24347	岩田電気工事	C	1	6	5		12
24352	石晃電気設備	C	0	0	1		1
24353	山崎電気(株)	A→C(6/21～)	0	1	0		1
24356	市川電機	B	5	10	3		18
24358	(株) 稲垣電機	B	9	8	18		35
24361	(株) キタイ電気	A	7	9	12		28
24364	あおでんき工房	C→D(6/21～)	4	1	0		5
24367	深田電気	B	3	3	1		7
24501	(有) モンヤ電気	B	7	2	3		12
24502	(株) 小澤電業所	A	13	19	21		53
24505	(有) 加陽電気	B	6	5	10		21
24506	郷中電気(株)	C	3	1	0		4
24507	(有) 佐藤デンキ	B	4	8	10		22
24508	(株) ライトワーク	B→C(6/21～)	5	3	3		11
24516	(有) 小川電気店	C	2	5	1		8
24518	(株) 立正電気	A	7	9	19		35
24520	(有) テラデン	B	5	18	7		30
24524	大豊電気(株)	A	18	13	26		57
24528	(株) 大王	C→D(6/21～)	0	0	0		0
24529	二興電気工事	B	0	4	1		5
24533	(株) トラスト	A	16	15	18		49
24534	タケトミ電気	C	0	0	0		0
24535	(株) 三電工	C	2	1	0		3
24536	後藤電気	C	28	32	35		95

	(4月～6月)	(7月～9月)	(10月～12月)	(1月～3月)	計
協力工事店A	394	358	393		1145
協力工事店B	85	120	130		335
協力工事店C	134	167	169		470
合計	613	645	692	0	1950

作成日：2026年1月7日
作成者：三木

【 センター直営班 安全パトロール実績集計表 】

2025年度

上期計(件数)	下期計(件数)	上期・下期計(件数)
27	10	37

上期

実施月日	実施件数	実施者	直営班名	備考
4月2日(水)	2	高塚	寺井電機(株)	
4月8日(火)	1	高塚	(有)中泉電気工業	
4月23日(水)	—	高塚	浜電工業(株)	中止
5月13日(火)	2	高塚	寺井電機(株)	
5月14日(水)	2	高塚	浜電工業(株)	
5月27日(火)	2	高塚	(有)中泉電気工業	
5月28日(水)	2	高塚	浜電工業(株)	
6月4日(水)	1	高塚	寺井電機(株)	
6月17日(火)	1	高塚	(有)中泉電気工業	
6月25日(水)	—	—	浜電工業(株)	中止
7月2日(水)	2	高塚	寺井電機(株)	
7月8日(火)	1	高塚・杉村	(有)中泉電気工業	
7月9日(水)	1	高塚	浜電工業(株)	
7月23日(水)	2	高塚	寺井電機(株)	
7月29日(火)	1	高塚	(有)中泉電気工業	
7月30日(水)	1	高塚	浜電工業(株)	
8月	実施無し			
9月2日(火)	2	高塚	寺井電機(株)	
9月9日(火)	1	高塚	(有)中泉電気工業	
9月17日(水)	1	高塚	寺井電機(株)	
9月30日(火)	2	高塚	(有)中泉電気工業	

合計日数 18
 実施件数合計 27 (寺井電機 12) (浜電工業 6) (中泉電気 9)

下期

実施月日	実施件数	実施者	直営班名	備考
10月7日(火)	2	高塚	寺井電機(株)	
10月15日(水)	2	高塚	(有)中泉電気工業	
10月28日(火)	2	高塚	浜電工業(株)	
11月5日(水)	2	高塚	(有)中泉電気工業	
11月19日(水)	2	高塚	寺井電機(株)	
11月26日(水)	—	—	—	中止
12月				
1月				
2月				
3月				

合計日数 5
 実施件数合計 10 (寺井電機 4) (浜電工業 2) (中泉電気 4)

社長	承認	担当	作成者
			

【 (株)掛川電気引込工事センター 安全パトロール巡回記録 】

作成者： 高塚 勝人

実施年月日	2025年11月5日(水)
実施時間	10:15 ~ 11:05
現場住所 引込柱	磐田市見付 53×332
直営班(会社名)	(有)中泉電気工業
現場作業名	岡田典久 生子晴康 小林尊之
パトロール者所見	<ol style="list-style-type: none"> 1. 工事お願い看板が、工事個所前後に設置されていて良かったです。 2. 必要ヶ所の低圧防護がされていました。 3. バケット移動時の呼称が実施されていて良かったです。

※現場写真は別紙参照

安全パトロール

磐田市見付

53x332

(株)中泉電気工業



安全パトロール票

共同受注業務規程 (別紙8)

実施年月日	令和 7 年 11 月 5 日 (火)
実施場所	磐田市見付 53メ332
工事内容	2.60V2×1取付 メッセン吊りハンジ
パトロール対象	引込線工事・計器工事・屋内線工事・店舗
対象工事店名	㈱中泉電気工業
工事区分	センター直営班
	協力工事店A・協力工事店B・協力工事店C

県協力会使用欄	センター使用欄

重点	チェック項目	作業者 チェック欄	作業責任者 チェック欄
1	服装はよい	○	○
2	作業人員は適正か	○	○
3	「直営従業員名簿」記載の作業員か	○	○
4	安全作業必須は携帯しているか	○	○
5	健康状態はよい	○	○
11	工具・保護具・防具・活線用絶縁工具は損傷が無いように保管されているか	○	○
12	作業現場に必要な工具・測定器具等の準備はできているか	○	○
13	携行品はよい (電気工事士免許・運転免許証・安全必携・工事伝票・その他必要書類)	○	○
18	T BMIにより、作業者に対する作業内容の周知はよい	○	○
19	K Yの実施はよい	○	○
23	ゴム手袋の着用前点検はよい	○	○
24	電柱・支線の地盤点検を実施したか	○	○
25	フルハーネス(墜落制止用器具)および安全帯(ワークホジニング用器具)の装着状況はよい	○	○
26	安全帯D環付近にフック取付時に錯覚しやすい物等が付いていないか	○	○
27	昇柱経路の確認はよい	○	○
28	3点支持での昇降柱動作ができているか	○	○
29	検電はよい	○	○
30	昇降設備(梯子、脚立など)の設置状況はよい	○	○
31	昇柱動作はよい	○	○
34	フルハーネス(墜落制止用器具)および安全帯(ワークホジニング用器具)の使用姿勢、安定した足場の確保はよい	○	○
35	柱上作業姿勢、安定した足場の確保はよい	○	○
36	小柱への昇柱方法は適切か	○	○
37	防具の取付・取外方法はよい	○	○
38	保護具・防具の使用はよい	○	○
39	安全呼称はよい	○	○
40	ランヤードのフック取付位置はよい	○	○
41	通い綱の使用方法はよい	○	○
44	踏み抜き防止措置はよい	○	○

パトロール者所見 (状況により現場状況等も記入する。)

重点	チェック項目	作業者 チェック欄	作業責任者 チェック欄
47	作業責任者は印章等を着用しているか	○	○
48	作業責任者の監視・指示は適切か	○	○
50	作業開始前の点検はよい	○	○
51	安全作業工具類 (計器工器具用短絡防止キャップ・絶縁ドライバー・安全マスク)の使用はよい (計器活線時)	○	○
55	設置場所はよい	○	○
56	有資格者 (技能講習受講者) であるか	○	○
57	高所作業車の操作方法はよい	○	○
58	パケット内での作業は適切か	○	○
59	輪留めの活用状況はよい	○	○
60	使用前の預制装置動作確認はよい	○	○
61	高所作業車での安全作業・作業区域確保	○	○
63	公衆保安の確認 (誘導員・セーフティコーン、作業区画の設置) はよい	○	○
64	送電後の確認はよい	○	○
65	個人情報保護に関する措置は適切に出来ているか	○	○
66	重量物の運搬・吊り上げ方法はよい	○	○
67	自主検査はよい	○	○

安全検査項目	店舗パトロール	チェック欄
1	安全啓蒙に関する掲示 (ポスター・標語など)	○
2	安全諸活動の記録の取替状況 (教育・KYなど)	○
3	非常時の連絡体制図などの掲示	○
4		○
5		○
6	電気工事業法 (建設業法) に基づく登録・届出	○
7	電気工事業法の登録 (届出) 標識の掲示 (店舗・現場)	○
8	労働者名簿・技能資格などの管理状況	○
9	関係法令・規程類の常備状況 (電技・内規・電気工事2法等)	○
10	しゅん工記録・自主点検表などの記録保管状況	○
11		○
12		○
13	個人情報取扱者の限定	○
14	個人情報取扱の記録の取替 (持ち出し・施設など)	○
15	個人情報の複写等における扱いと返却・破棄の管理	○
16		○
17		○
18	保護具・防具類の保管状況	○
19	保護具・防具類の点検 (耐圧試験) 記録の保管状況	○
20	工具類の点検整備状況と記録の保管状況	○
21	測定器類の保管状況と点検 (校正試験) 記録の保管状況	○
22	倉庫等の資機材の整理整頓状況	○
23		○
24		○

フォローの実施結果 (実施月日: 月 日)	良・否
県協力会使用欄	センター使用欄

フォローの要否	要・不要
---------	------

社長	承認	担当	作成者
			

【 (株)掛川電気引込工事センター 安全パトロール巡回記録 】

作成者： 高塚 勝人

実施年月日	2025年11月5日(水)
実施時間	11:20 ~ 12:05
現場住所 引込柱	磐田市中泉 56モ606
直営班(会社名)	(有)中泉電気工業
現場作業者名	岡田典久 生子晴康 小林尊之
パトロール者所見	<ol style="list-style-type: none"> 1. 狭い道路でしたが、交通誘導員の誘導でスムーズに通行がされていきました。また、通行車両が通る時に声掛けがされていて、危険回避ができていました。 2. 高所作業車のバケット移動時の呼称が実施されていて良かったです。 3. 高所作業車を囲むようにカラーコーン・バーが設置されていました。

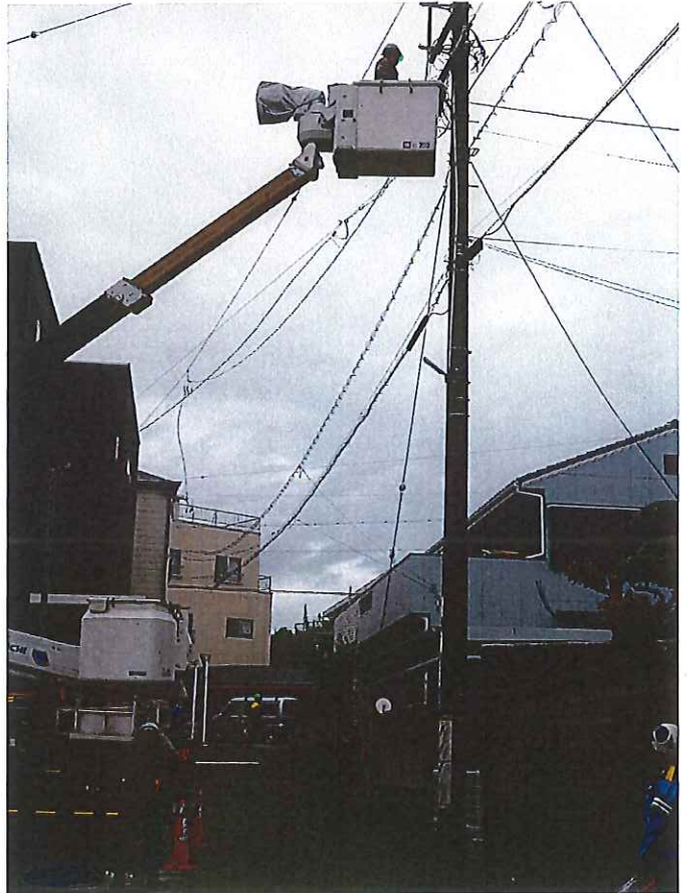
※現場写真は別紙参照

中泉
磐田市 具持

安全 110 トロ - 儿

56 毛 606

(株)中泉電気工業



安全パトロール票

Table with fields: 実施年月日 (令和7年11月5日), 実施場所 (磐田市中泉), 工事内容 (14DV3×1取付), パトロール対象 (引込線工事), 対象工事店名 (中泉電気工業), 工事店区分 (センター直営班)

Table with fields: 県協力会使用欄, センター使用欄, and a red circular stamp.

Table with columns: 重点, チェック項目, 作業者, 作業責任者. Contains checklist items 47-67 regarding safety equipment and procedures.

Table with columns: 安全確認事項, 店舗パトロール, チェック欄. Contains checklist items 1-24 regarding safety protocols and equipment.

Main inspection table with columns: 重点, チェック項目, 作業者, 作業責任者. Contains checklist items 1-44 regarding safety equipment, work procedures, and site conditions.

Table for 'フォローの実施結果' (Follow-up Implementation Results) with columns for date, time, and status.

Table for 'フォローの要否' (Need for Follow-up) with columns for date, time, and status.

社長	承認	担当	作成者
			

【 (株)掛川電気引込工事センター 安全パトロール巡回記録 】

作成者： 高塚 勝人

実施年月日	2025年11月19日(水)
実施時間	9:45 ~ 10:15
現場住所 引込柱	掛川市下俣南 50ナ736
直営班(会社名)	寺井電機(株)
現場作業員名	市川俊 水野昌彦 伊藤拓矢 山本晃大
パトロール者所見	<ol style="list-style-type: none"> 1. 監督者による作業全体の監視がされていました。 2. 交通誘導員が適所に配置され交通誘導がされていました。 3. 輪止め、カラーコーン・バーの設置適切にされていました。

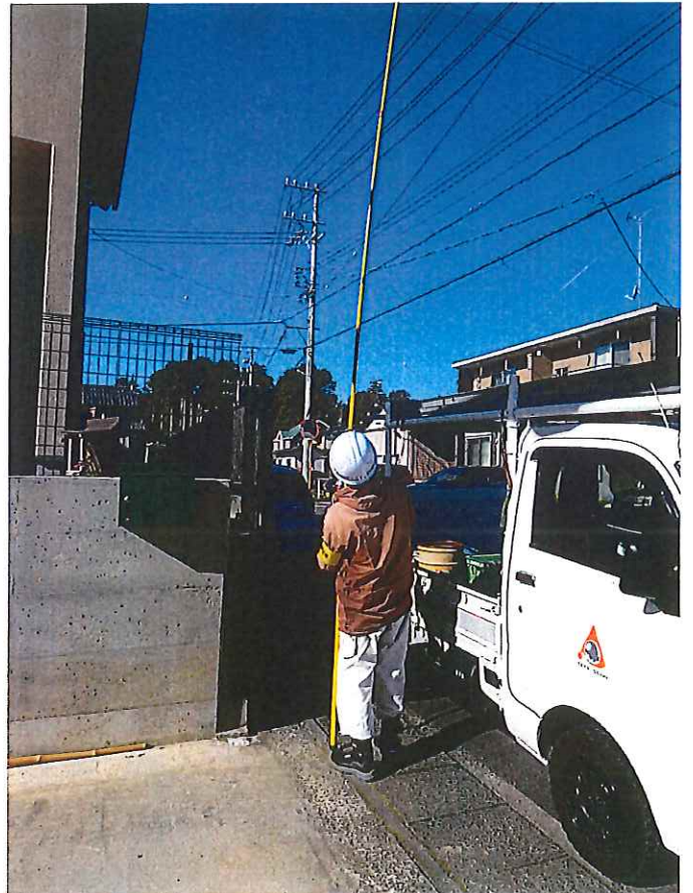
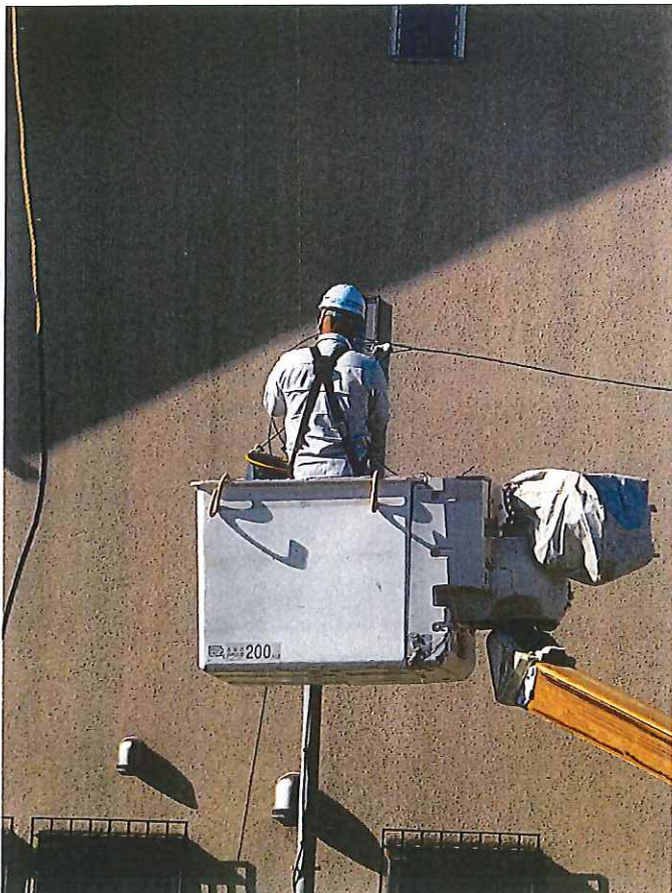
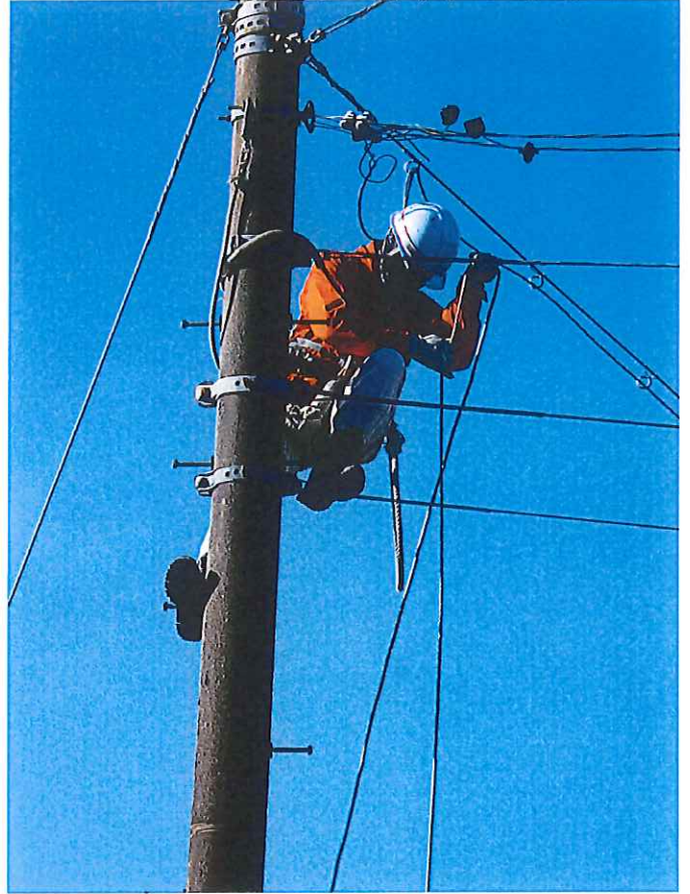
※現場写真は別紙参照

安全パトロール

掛川市下保南

50ナ736

寺井電機(株)



1/19

安全パトロール票

共同受注業務規程 (別紙8)

実施年月日	令和 7 年 11 月 19 日 (水)
実施場所	掛川市下俣南 50ナ736
工事内容	2. 6DV3x1 吊引込み取付 (臨時)
パトロール対象	引込線工事・計器工事・屋内線工事・店舗
対象工事店名	寺井電機株式会社
工事店区分	センター直営班・協力工事店A・協力工事店B・協力工事店C

県協力会使用欄	センター使用欄

重点	チェック項目	作業責任者	作業責任者
◎	47 作業責任者は簡章等を着用しているか		○
	48 作業責任者の監視・指示は適切か		○
	50 作業開始前の点検はよいか		—
	51 安全作業工具類 (計器工事項用短絡防止キャップ・絶縁ドライバー・安全マスク) の使用はよいか (計器活線時)		—
	55 設置場所ばよいか		○
	56 有資格者 (技能講習受講者) であるか		○
	57 高所作業車の操作方法はよいか		○
	58 バックネット内での作業は適切か		○
	59 輪留めの活用状況はよいか		○
	60 使用前の規制装置動作確認はよいか		○
	61 高所作業車での安全作業・作業区域確保		○
	63 公衆保安の確保 (誘導員・セーフティーコーン、作業区画の設置) はよいか		○
	64 送電後の確認はよいか		○
	65 個人情報保護に関する措置は適切に出来ているか		—
	66 重量物の運搬・吊り上げ方法はよいか		—
	67 自主検査はよいか		○

重点	チェック項目	作業責任者	作業責任者
◎	1 安全啓蒙に関する掲示 (ポスター・標語など)		○
◎	2 安全講習活動の記録の保管状況 (教育・KYなど)		○
◎	3 非常時の連絡体制図などの掲示		○
	4		○
	5		○
◎	6 電気工事業法 (建設業法) に基づく登録・届出		○
◎	7 電気工事業の登録 (届出) 標識の掲示 (店舗・現場)		○
◎	8 労働者名簿・技能資格などの管理状況		○
◎	9 関係法令・規程類の管理状況 (電技・内規・電気工事2法等)		○
◎	10 しゅん工記録・自主点検表などの記録保管状況		○
	11		○
	12		○
◎	13 個人情報取扱者の限定		○
◎	14 個人情報を記した書類等の保管・管理状況 (持ち出し・施錠など)		○
◎	15 個人情報の複写等における扱いと返却・破棄の管理		○
	16		○
	17		○
◎	18 保護具・防具類の保管状況		○
◎	19 保護具・防具類の点検 (耐圧試験) 記録の保管状況		○
◎	20 工具類の点検整備状況と記録の保管状況		○
◎	21 測定器類の保管状況と点検 (校正試験) 記録の保管状況		○
◎	22 倉庫等の資機材の整理整頓状況		○
	23		○
	24		○

重点	チェック項目	作業責任者	作業責任者
	1 服装はよいか		○
	2 作業人員は適正か		○
	3 「直営従業員名簿」記載の作業員か		○
	4 安全作業必須は携帯しているか		○
	5 健康状態はよいか		○
	11 工具・保護具・防具・活線用絶縁工具は損傷が無いように保管されているか		○
	12 作業現場に必要な工具・測定器具等の準備はできているか		○
	13 携行品はよいか (電気工事士免許・運転免許証・安全必須・工事伝票・その他必要書類)		○
	18 TBMにより、作業者に対する作業内容の周知はよいか		○
	19 KYの実施はよいか		○
	23 ゴム手袋の着用前点検はよいか		—
	24 電柱、支線の地盤点検を実施したか		—
◎	25 フルハーネス (墜落制止用器具) および安全帯 (ワークポジショニング用器具) の装着状況はよいか		○
	26 安全帯D環付近にフック取付時に錯覚しやすい物等が付いていないか		○
	27 昇柱総踏の確認はよいか		○
◎	28 3点支持での昇降柱動作ができていないか		○
	29 検電は良いか		○
◎	30 昇降設備 (梯子、脚立など) の設置状況はよいか		○
◎	31 昇柱動作はよいか		○
◎	34 フルハーネス (墜落制止用器具) および安全帯 (ワークポジショニング用器具) の使用状況はよいか		○
◎	35 柱上作業姿勢、安定した足場の確保はよいか		○
◎	36 小柱への昇柱方法は適切か		○
◎	37 防具の取付・取外方法はよいか		○
◎	38 保護具・防具の使用はよいか		○
	39 安全呼称はよいか		○
	40 ランヤードのフック取付位置はよいか		○
	41 通い綱の使用方法はよいか		○
	44 踏み抜き防止措置はよいか		○

パトロール書所見 (状況により現場状況等も記入する。)

フォローの要否

要・不要

フォローの実施結果 (実施月日: 月 日) 良・否

県協力会使用欄

センター使用欄

社長	承認	担当	作成者
			

【 (株)掛川電気引込工事センター 安全パトロール巡回記録 】

作成者： 高塚 勝人

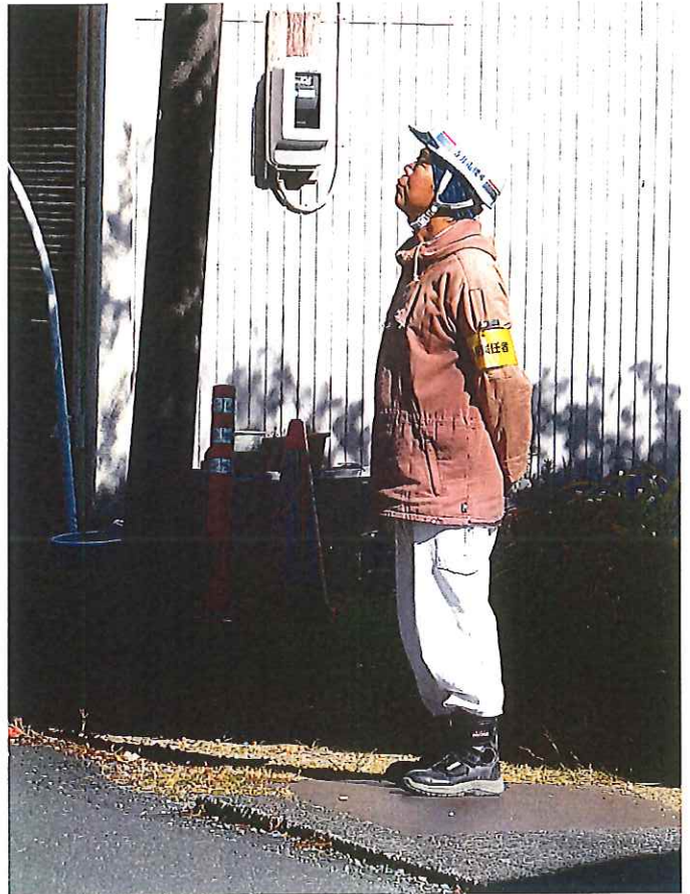
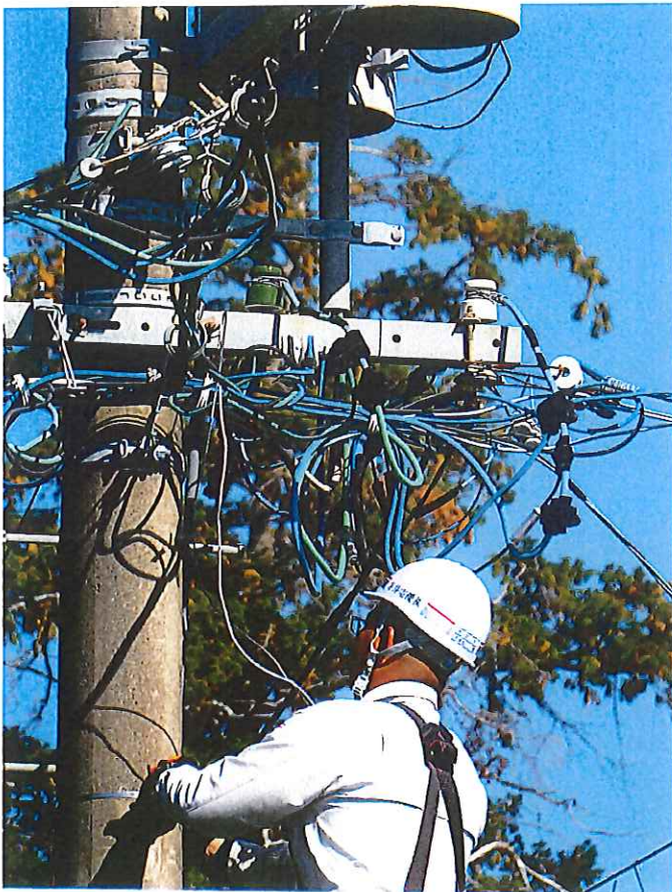
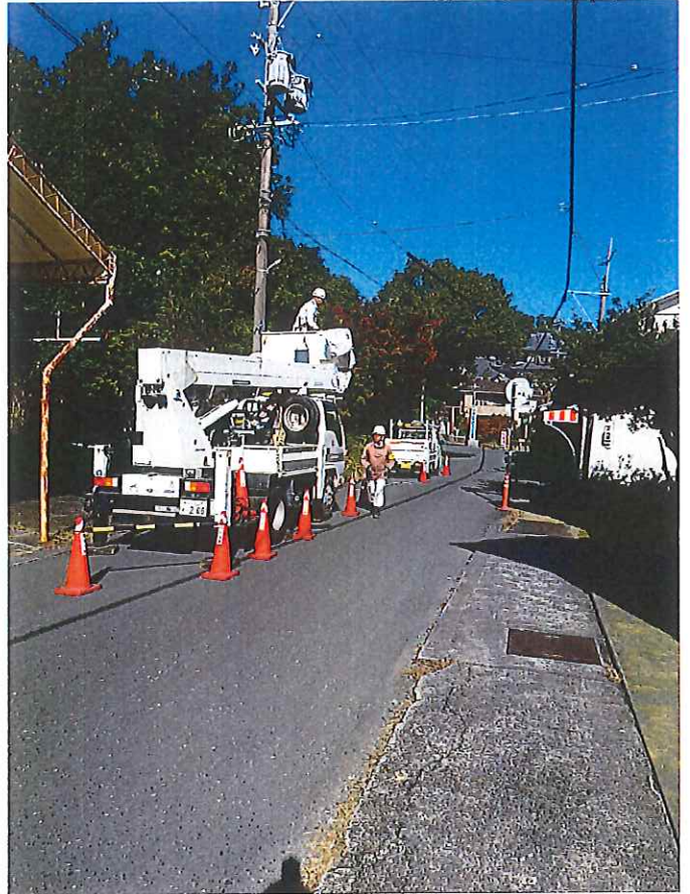
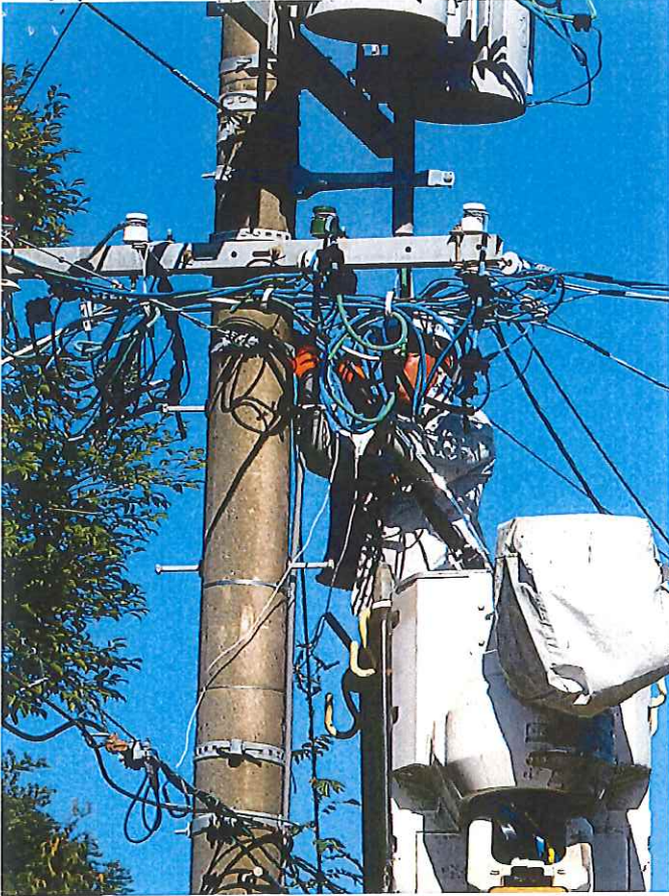
実施年月日	2025年11月19日(水)
実施時間	10:45 ~ 11:15
現場住所 引込柱	袋井市久能 00〜463
直営班(会社名)	寺井電機(株)
現場作業員名	市川俊 山本晃大
パトロール者所見	<ol style="list-style-type: none"> 1. 高所作業車の輪止め、カラーコーン・バーの設置が適切に設置されていました。 2. 監督者による作業全体の監視がされていました。 3. 交通誘導員が適所に配置され、片側通行での交通誘導が適切に行われていました。

※現場写真は別紙参照

安全ハロト口一儿

袋井市久能 00A463

寺井電機(株)



安全パトロール票

共同受注業務規程 (別紙8)

実施年月日	令和 7 年 11 月 19 日 (水)
実施場所	袋井市久能 00へ463
工事内容	外灯中部工事取付
パトロール対象	引込線工事・屋内線工事・店舗
対象工事店名	寺井電機株式会社
工事店区分	センター直営班・協力工事店A・協力工事店B・協力工事店C

県協力会使用欄	センター使用欄

重点	チェック項目	作業者 チェック欄	作業責任者 チェック欄
◎	47 作業責任者は防護等を着用しているか	—	○
	48 作業責任者の監視・指示は適切か	—	○
	50 作業開始前の点検はよいか	—	—
	51 安全作業用具類 (計器工事用短絡防止キャップ・絶縁ドライバー・安全マスク) の使用はよいか (計器活線時)	—	—
	55 設置場所はよいか	○	—
	56 有資格者 (技能講習受講者) であるか	○	—
	57 高所作業車の操作方法はよいか	○	—
	58 ハックセット内での作業は適切か	○	—
	59 輪留めの活用状況はよいか	○	—
	60 使用前の規制装置動作確認はよいか	○	—
	61 高所作業車での安全作業・作業区域確保	○	—
	63 公衆保安の確保 (誘導員・セーフティコーン・作業区画の設置) はよいか	○	—
	64 送電後の確認はよいか	○	—
	65 個人情報保護に関する措置は適切に出来ているか	○	—
	66 重量物の運搬・吊り上げ方法はよいか	—	—
	67 自主検査はよいか	○	—
	その他		

重点	チェック項目	作業者 チェック欄	作業責任者 チェック欄
◎	1 安全啓蒙に関する掲示 (ポスター・標語など)		
◎	2 安全諸活動の記録の保管状況 (教育・KYなど)		
◎	3 非常時の連絡体制図などの掲示		
	4		
	5		
◎	6 電気工事業法 (建設業法) に基づく登録・届出		
◎	7 電気工事業の登録 (届出) 標識の掲示 (店舗・現場)		
◎	8 労働者名簿・技能資格などの管理状況		
◎	9 関係法令・規程類の管理状況 (電技・内規・電気工事2法等)		
◎	10 しゅん工記録・自主点検表などの記録保管状況		
	11		
	12		
◎	13 個人情報の取扱者の限定		
◎	14 個人情報等を記した書類等の保管・管理状況 (持ち出し・施錠など)		
◎	15 個人情報の複写等における取扱いと返却・破棄の管理		
	16		
	17		
◎	18 保護具・防具類の保管状況		
◎	19 保護具・防具類の点検 (耐圧試験) 記録の保管状況		
◎	20 工具類の点検整備状況と記録の保管状況		
◎	21 測定器類の保管状況と点検 (校正試験) 記録の保管状況		
◎	22 倉庫等の資機材の整理整頓状況		
	23		
	24		

重点	チェック項目	作業者 チェック欄	作業責任者 チェック欄
	1 服装はよいか	○	○
	2 作業人員は適正か	○	○
	3 「雇員従業員名簿」記載の作業員か	○	○
	4 安全作業必須は携帯しているか	○	○
	5 健康状態はよいか	○	○
	11 工具・保護具・防具・活線用絶縁工具は損傷が無いように保管されているか	○	—
	12 作業現場に必要な工具・測定器具等の準備はできているか	○	—
	13 携行品はよい (電気工事士免状・運転免許証・安全必須・工事伝票・その他必要書類)	○	—
	18 TBMにより、作業者に対する作業内容の周知はよいか	○	○
	19 KYの実施はよいか	○	○
	23 ゴム手袋の着用前点検はよいか	—	—
	24 電柱・支線の地際点検を実施したか	—	—
◎	25 フルハネス (懸濁制止用器具) および安全帯 (ワークポジショニング用器具) の装着状況はよいか	○	—
	26 安全帯D環付近にフック取付時に鈍角が付いていないか	○	—
	27 昇柱陸路の確認はよいか	—	—
◎	28 3点支持での昇降柱動作ができていないか	○	—
	29 検電は良いか	—	—
◎	30 昇降設備 (梯子、脚立など) の設置状況はよいか	—	—
◎	31 昇柱動作はよいか	—	—
◎	34 フルハネス (懸濁制止用器具) および安全帯 (ワークポジショニング用器具) の使用状況はよいか	○	—
◎	35 柱上作業姿勢・安定した足場の確保はよいか	—	—
◎	36 小柱への昇柱方法は適切か	—	—
◎	37 防具の取付・取外方法はよいか	—	—
◎	38 保護具・防具の使用はよいか	—	—
	39 安全呼称はよいか	○	—
	40 ランヤードのフック取付位置はよいか	○	—
	41 通い綱の使用方法はよいか	—	—
	44 踏み抜き防止措置はよいか		

パトロール者所見 (状況により現場状況等も記入する。)

フォローの要否

要・不要

フォローの実施結果 (実施月: 月 日) 良・否

県協力会使用欄

センター使用欄

【 センター直営班 安全パトロール実績集計表 】

2025年度

上期計(件数)	下期計(件数)	上期・下期計(件数)
27	16	43

上期

実施月日	実施件数	実施者	直営班名	備考
4月2日(水)	2	高塚	寺井電機(株)	
4月8日(火)	1	高塚	(有)中泉電気工業	
4月23日(水)	—	高塚	浜電工業(株)	中止
5月13日(火)	2	高塚	寺井電機(株)	
5月14日(水)	2	高塚	浜電工業(株)	
5月27日(火)	2	高塚	(有)中泉電気工業	
5月28日(水)	2	高塚	浜電工業(株)	
6月4日(水)	1	高塚	寺井電機(株)	
6月17日(火)	1	高塚	(有)中泉電気工業	
6月25日(水)	—	—	浜電工業(株)	中止
7月2日(水)	2	高塚	寺井電機(株)	
7月8日(火)	1	高塚・杉村	(有)中泉電気工業	
7月9日(水)	1	高塚	浜電工業(株)	
7月23日(水)	2	高塚	寺井電機(株)	
7月29日(火)	1	高塚	(有)中泉電気工業	
7月30日(水)	1	高塚	浜電工業(株)	
8月	実施無し			
9月2日(火)	2	高塚	寺井電機(株)	
9月9日(火)	1	高塚	(有)中泉電気工業	
9月17日(水)	1	高塚	寺井電機(株)	
9月30日(火)	2	高塚	(有)中泉電気工業	

合計日数 18
 実施件数合計 27 (寺井電機 12) (浜電工業 6) (中泉電気 9)

下期

実施月日	実施件数	実施者	直営班名	備考
10月7日(火)	2	高塚	寺井電機(株)	
10月15日(水)	2	高塚	(有)中泉電気工業	
10月28日(火)	2	高塚	浜電工業(株)	
11月5日(水)	2	高塚	(有)中泉電気工業	
11月19日(水)	2	高塚	寺井電機(株)	
11月26日(水)	—	—	—	中止
12月3日(水)	2	高塚	寺井電機(株)	
12月10日(水)	—	—	浜電工業(株)	中止
12月17日(水)	2	高塚	浜電工業(株)	
12月23日(火)	2	高塚	(有)中泉電気工業	
1月				
2月				
3月				

合計日数 8
 実施件数合計 16 (寺井電機 6) (浜電工業 4) (中泉電気 6)

社長	承認	担当	作成者
			

【 (株)掛川電気引込工事センター 安全パトロール巡回記録 】

作成者： 高塚 勝人

実施年月日	2025年12月3日(水)
実施時間	9:50 ~ 10:20
現場住所 引込柱	掛川市下垂木 01ヌ245
直営班(会社名)	寺井電機(株)
現場作業員名	市川俊 藤本久夫 伊藤拓矢 山本晃大
パトロール者所見	<ol style="list-style-type: none"> 1. 高所作業車の輪止め取付状態良 2. カラーコーン・バーが適切に設置されていました。 3. 監督者の作業全体の監視がされていました。

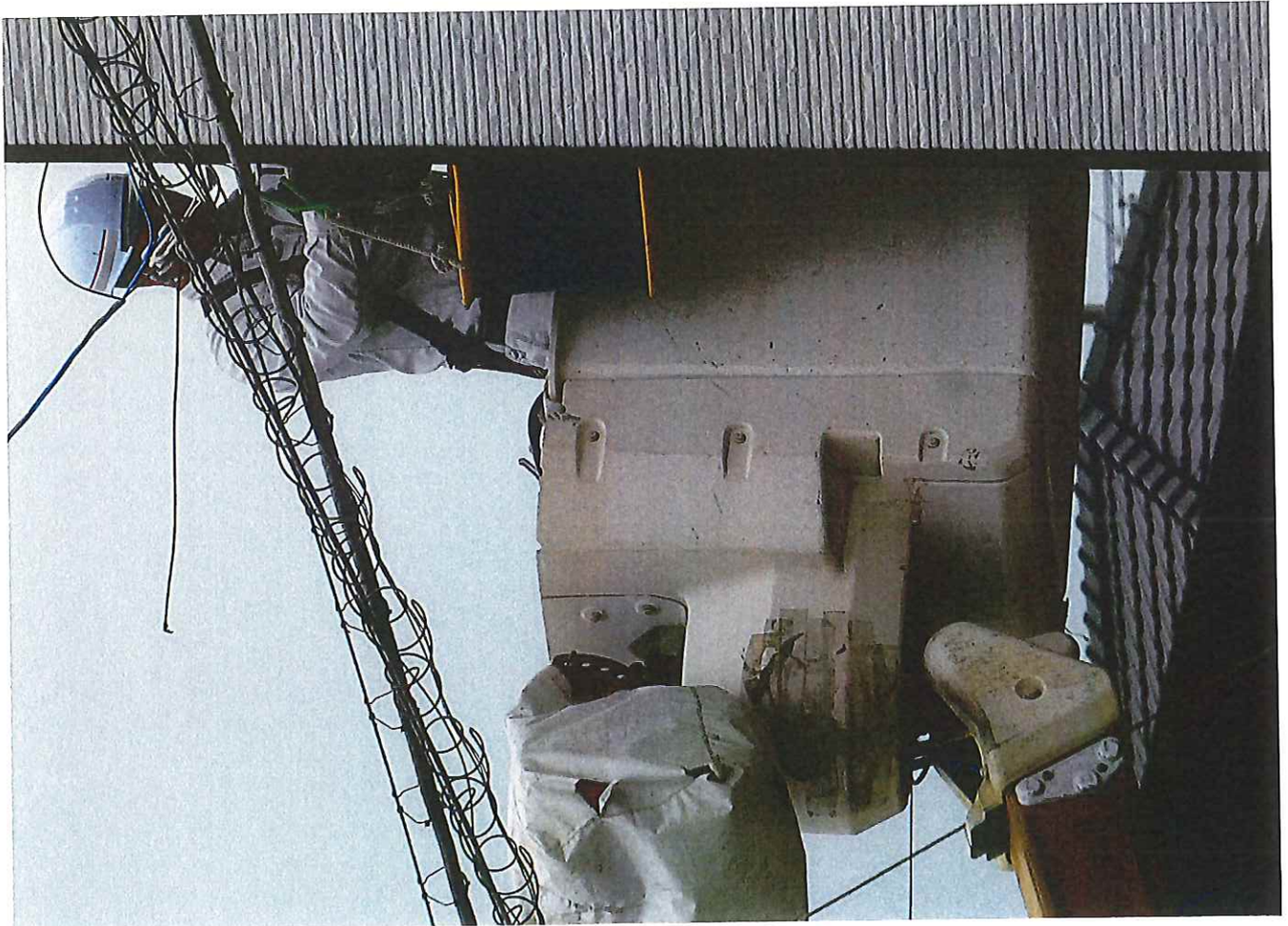
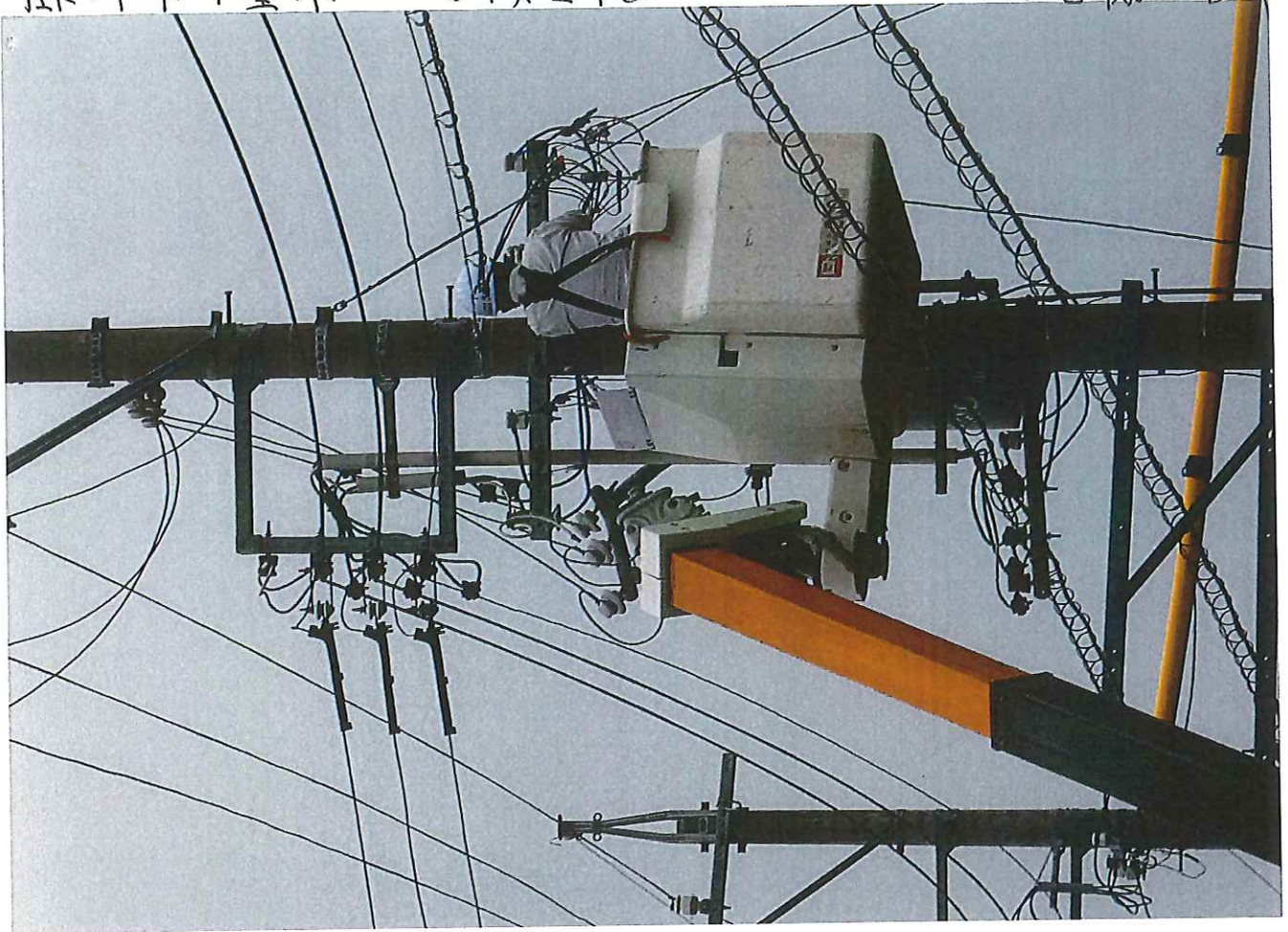
※現場写真は別紙参照

安全 110 トロ - 11

掛川市下重木

017245

寺井電機(株)



12/3

安全パトロール票

実施年月日	令和 7 年 1 2 月 3 日 (水)
実施場所	掛川市下垂木 01ヌ245
工事内容	メッセン取付, 3.2DV3×2 (メッセン吊) 新設
パトロール対象	引込線工事・計器工事・屋内線工事・店舗
対象工事店名	寺井電機株式会社
工事店区分	センター直営班・協力工事店A・協力工事店B・協力工事店C

県協力会使用欄	センター使用欄



重点	作業責任者	作業者	作業責任者
作業責任者	作業責任者	作業責任者	作業責任者
47 作業責任者は腕章等を着用しているか	○	○	○
48 作業責任者の監視・指示は適切か	○	○	○
50 作業開始前の点検はよい	○	○	○
51 安全作業工具類 (計器工事項用短絡防止キャップ・絶縁ドライバー・安全マスキ) の使用はよい (計器活線時)	○	○	○
55 設置場所はよい	○	○	○
56 有資格者 (技能講習受業者) であるか	○	○	○
57 高所作業車の操作方法はよい	○	○	○
58 パッケージ内の作業は適切か	○	○	○
59 輪留めの活用状況はよい	○	○	○
60 使用前の規制装置動作確認はよい	○	○	○
61 高所作業車での安全作業・作業区域確保	○	○	○
63 公衆保安の確認 (誘導員・セーフティコーン・作業区画の設置) はよい	○	○	○
64 送電後の確認はよい	○	○	○
65 個人情報保護に関する措置は適切に出来ているか	○	○	○
66 重量物の運搬・吊り上げ方法はよい	○	○	○
67 自主検査はよい	○	○	○

重点	作業責任者	作業者	作業責任者
作業責任者	作業責任者	作業責任者	作業責任者
1 安全啓蒙に関する掲示 (ポスター・標語など)	○	○	○
2 安全諸活動の記録の保管状況 (教育・KYなど)	○	○	○
3 非常時の連絡体制図などの掲示	○	○	○
4	○	○	○
5	○	○	○
6 電気工事業法 (建設業法) に基づく登録・届出	○	○	○
7 電気工事業の登録 (届出) 標識の掲示 (店舗・現場)	○	○	○
8 労働者名簿・技能資格などの管理状況	○	○	○
9 関係法令・規程類の常備状況 (電技・内規・電気工事2法等)	○	○	○
10 しゅん工記録・自主点検表などの記録保管状況	○	○	○
11	○	○	○
12	○	○	○
13 個人情報取扱者の限定	○	○	○
14 個人情報等を記した書類等の保管・管理状況 (持ち出し・施錠など)	○	○	○
15 個人情報等の複写等における扱いと返却・破棄の管理	○	○	○
16	○	○	○
17	○	○	○
18 保護具・防具類の保管状況	○	○	○
19 保護具・防具類の点検 (耐圧試験) 記録の保管状況	○	○	○
20 工具類の点検整備状況と記録の保管状況	○	○	○
21 測定器類の保管状況と点検 (校正試験) 記録の保管状況	○	○	○
22 倉庫等の資機材の整理整頓状況	○	○	○
23	○	○	○
24	○	○	○

実施年月日	令和 7 年 1 2 月 3 日 (水)
実施場所	掛川市下垂木 01ヌ245
工事内容	メッセン取付, 3.2DV3×2 (メッセン吊) 新設
パトロール対象	引込線工事・計器工事・屋内線工事・店舗
対象工事店名	寺井電機株式会社
工事店区分	センター直営班・協力工事店A・協力工事店B・協力工事店C

県協力会使用欄	センター使用欄

フォローの実施結果 (実施月日: 月 日) 良・否

要・不要

社長	承認	担当	作成者
			

【 (株)掛川電気引込工事センター 安全パトロール巡回記録 】

作成者： 高塚 勝人

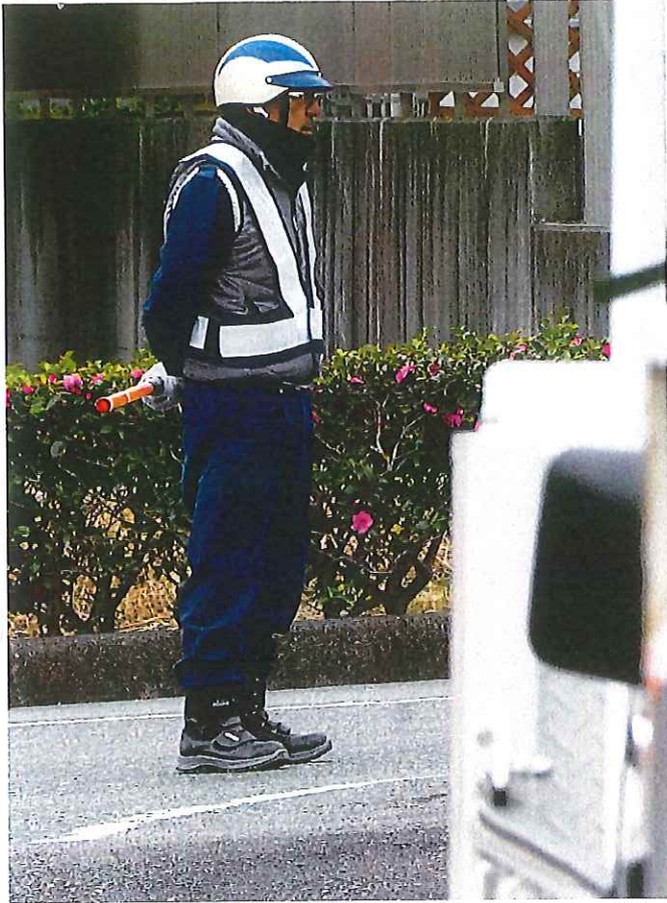
実施年月日	2025年12月3日(水)
実施時間	10:30 ~ 10:55
現場住所 引込柱	掛川市家代 02ネ27ア
直営班(会社名)	寺井電機(株)
現場作業員名	市川俊 藤本久夫 伊藤拓矢 山本晃大
パトロール者所見	<p>1. 勾配のある道路に高所作業車を設置しての作業でしたが、高所作業車の向き、輪止めが坂下側の4輪に設置がされており良好でした。</p> <p>2. カラーコーン・バーが高所作業作業者を囲み、適切に設置されていて良好。</p> <p>3. 低圧防護が適切に行われていました。</p>

※現場写真は別紙参照

掛川市家代

02番27ア

電機株式会社



安全パトロール票

実施年月日	令和 7 年 1 2 月 3 日 (水)
実施場所	掛川市家代 02ネ27ア
工事内容	2. 6DV3×1, メッセ吊 (臨時取付)
パトロール対象	引込線工事・計器工事・屋内線工事・店舗
対象工事店名	寺井電機株式会社
工事店区分	センター直営店・協力工事店A・協力工事店B・協力工事店C

県協力会使用欄	センター使用欄



重点	チェック項目	作業者 チェック欄	作業責任者 チェック欄
一般	1 服装はよい 2 作業人員は適正か 3 「直営従業員名簿」記載の作業員か 4 安全作業必須は携帯しているか 5 健康状態はよい	○	○
出発前	11 工具・保護具・防具・活線用絶縁工具は損傷が無いように保管されているか 12 作業現場に必要な工具、測定器具等の準備はできているか 13 携行品はよい (電気工事士免許・運転免許証・安全必須・工事伝票・その他必要書類)	○	○
確認	18 TBMにより、作業者に対する作業内容の周知はよい 19 KYの実施はよい	○	○
昇降柱	23 ゴム手袋の着用前点検はよい 24 電柱、支線の地盤点検を実施したか 25 フルハーネス (墜落制止用器具) および安全帯 (ワークポジションニング用器具) の装着状況はよい	○	○
点検	26 安全帯D環付近にフック取付時に錯覚しやすい物が付いていないか 27 昇柱経路の確認はよい 28 3点支持での昇降柱動作ができているか 29 検電はよい 30 昇降設備 (梯子、脚立など) の設置状況はよい 31 昇降柱動作はよい	○	○
柱上作業	34 フルハーネス (墜落制止用器具) および安全帯 (ワークポジションニング用器具) の使用状況はよい 35 柱上作業姿勢、安定した足場の確保はよい 36 小柱への昇柱方法は適切か 37 防具の取付・取外方法はよい 38 保護具・防具の使用はよい 39 安全呼称はよい 40 ランヤードのフック取付位置はよい 41 速い綱の使用方法はよい	○	○
その他	44 踏み抜き防止措置はよい		

パトロール者所見 (状況により現場状況等も記入する。)

要・不要	要
------	---

重点	チェック項目	作業者 チェック欄	作業責任者 チェック欄
計器工事	47 作業責任者は腕章等を着用しているか 48 作業責任者の監視・指示は適切か	○	○
高所作業車	50 作業開始前の点検はよい 51 安全作業工具類 (計器工事用短絡防止キャップ、絶縁ドライバー・安全マスキ) の使用はよい (計器活線時) 55 設置場所はよい 56 有資格者 (技能講習受講者) であるか 57 高所作業車の操作方法はよい 58 バックネット内の作業は適切か 59 輪留めの活用状況はよい 60 使用前の規制装置動作確認はよい 61 高所作業車での安全作業・作業区域確保	○	○
その他	63 公衆保安の確保 (誘導員・セーフティコーン、作業区画の設置) はよい 64 送電後の確認はよい 65 個人情報保護に関する措置は適切に出来ているか 66 重量物の運搬・吊り上げ方法はよい 67 自主検査はよい	○	○

重点	チェック項目	作業者 チェック欄	作業責任者 チェック欄
安全衛生管理	1 安全啓蒙に関する掲示 (ポスター・標語など) 2 安全諸活動の記録の保管状況 (教育・KYなど) 3 非常時の連絡体制図などの掲示 4 5		
法令関係	6 電気工事業法 (建設業法) に基づく登録・届出 7 電気工事業の登録 (届出) 標識の掲示 (店舗・現場) 8 労働者名簿・技能資格などの管理状況 9 関係法令・規程類の常備状況 (電技・内規・電気工事2法等) 10 しゅん工記録・自主点検表などの記録保管状況 11 12		
個人情報	13 個人情報取扱者の限定 14 個人情報記載した書類等の保管・管理状況 (持ち出し・施錠など) 15 個人情報取扱等における扱いと返却・破棄の管理 16 17		
防具・保護具・器具	18 保護具・防具類の保管状況 19 保護具・防具類の点検 (耐久試験) 記録の保管状況 20 工具類の点検整備状況と記録の保管状況 21 測定器類の保管状況と点検 (校正試験) 記録の保管状況 22 倉庫等の資機材の整理整頓状況 23 24		

県協力会使用欄	センター使用欄

フォロワーの実施結果 (実施月日: 月 日) 良・否

社長	承認	担当	作成者
			

【 (株)掛川電気引込工事センター 安全パトロール巡回記録 】

作成者： 高塚 勝人

実施年月日	2025年12月17日(水)
1. 実施時間	10:25～11:00
現場住所 引込柱	御前崎市池新田 64シ202
直営班(会社名)	浜電工業㈱
現場作業者名	松浦俊行 松田稜詞 山本浩一 高橋剛史
パトロール者所見	<ol style="list-style-type: none"> 1. 図面をもとに作業説明がされていました。また、監督者から危険箇所について、注意喚起がされていました。 2. 監督者は作業全体の監視がされていました。 3. 交通量は無かったが、歩行者があった時、柱上へ注意喚起し、作業ストップ後歩行者を通して良かったです。(公衆への配慮がされていました。)

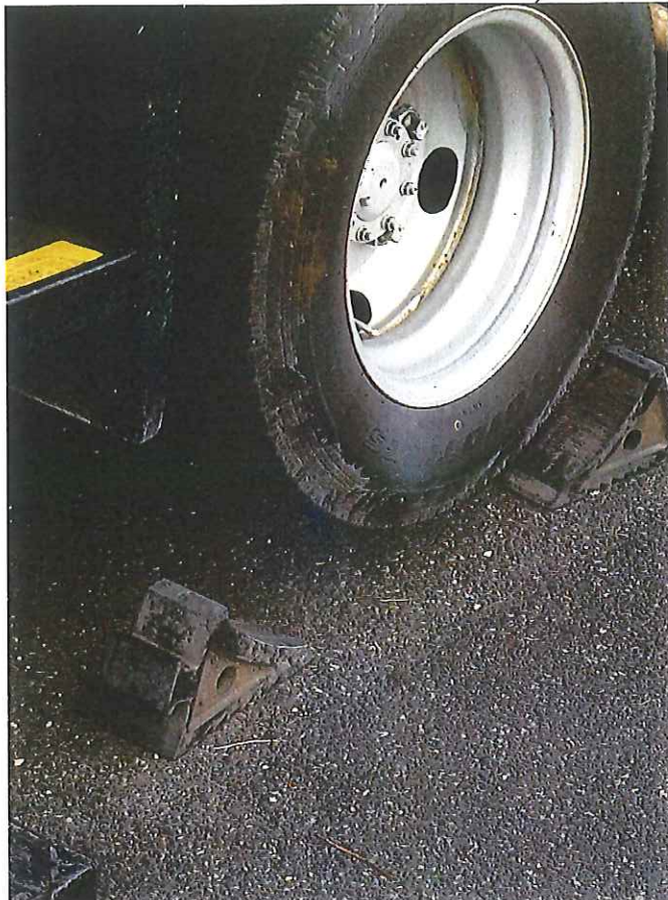
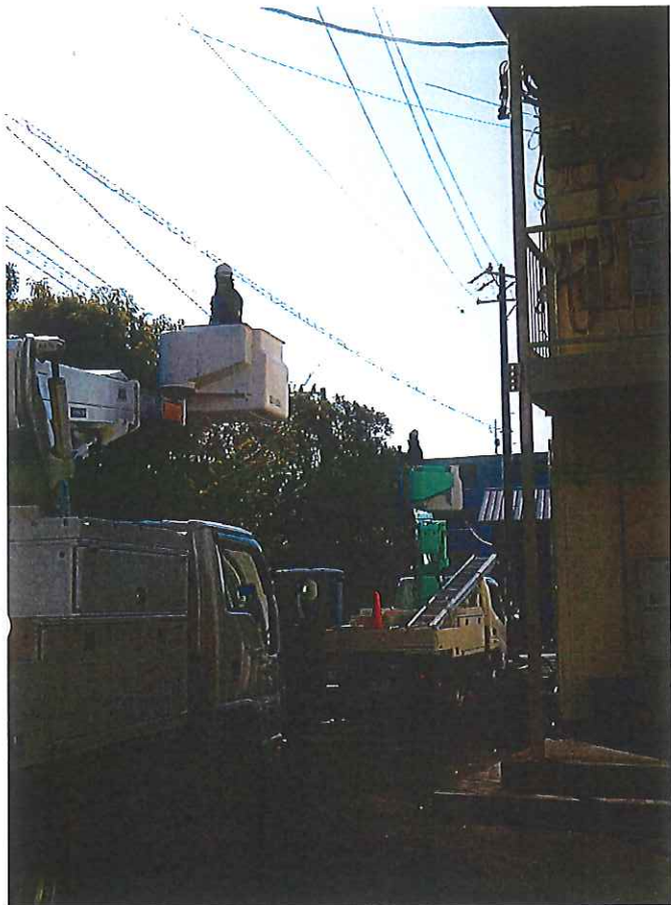
※現場写真は別紙参照

安全ハトコロ

御前崎市池新田

64シ202

浜電工業(株)



安全パトロール票

実施年月日	令和 7 年 12 月 17 日 (水)
実施場所	御前崎市池新田 64シ202
工事内容	2.6DV2×1 臨時取付
パトロール対象	引込線工事・屋内線工事・店舗
対象工事店名	浜電工業株式会社
工事店区分	センター直営班・協力工事店A・協力工事店B・協力工事店C

県協力会使用欄	センター使用欄

重点	チェック項目	作業者 チェック欄	作業責任者 チェック欄
一般	1 服装はよい 2 作業人員は適正か 3 「直営従業員名簿」記載の作業員か 4 安全作業必須は携帯しているか 5 健康状態はよい 11 工具・保護具・防具・活線用絶縁工具は損傷が無いように保管されているか 12 作業開始に必要な工具、測定器具等の準備はできているか 13 携行品はよい(電気工事士免許・運転免許証・安全必須・工事伝票・その他必要書類)	○	○
出発前確認	18 TBMにより、作業者に対する作業内容の周知はよい 19 K Yの実施はよい	○	○
昇降柱点検	23 ゴム手袋の着用前点検はよい 24 電柱、支線の地盤点検を実施したか 25 フルハーネス(墜落制止用器具)および安全帯(ワークポジショニング用器具)の装着状況はよい 26 安全帯D環付近にフック取付時に鈍角が付いていないか 27 昇柱経路の確認はよい 28 3点支持での昇降柱動作ができているか 29 検電はよい 30 昇降設備(梯子、脚立など)の設置状況はよい 31 昇柱動作はよい	○	○
柱上作業	34 フルハーネス(墜落制止用器具)および安全帯(ワークポジショニング用器具)の使用状況はよい 35 柱上作業姿勢、安定した足場の確保はよい 36 小柱への昇柱方法は適切か 37 防具の取付・取外方法はよい 38 保護具・防具の使用はよい 39 安全呼称はよい 40 ランヤードのフック取付位置はよい 41 通い網の使用方法はよい	○	○
覆上作業	44 踏み抜き防止措置はよい		

パトロール者所見 (状況により現場状況等も記入する。)

フォローの要否
要・不要

重点	チェック項目	作業者 チェック欄	作業責任者 チェック欄
作業責任者	47 作業責任者は腕章等を着用しているか 48 作業責任者の監視・指示は適切か	○	○
計器工事	50 作業開始前の点検はよい 51 安全作業工具類(計器工用短絡防止キャップ・絶縁ドライバ・安全マスク)の使用はよい(計器活線時)	○	○
高所作業車	55 設置場所はよい 56 有資格者(技能講習受講者)であるか 57 高所作業車の操作方法はよい 58 パレット内での作業は適切か 59 輪留めの活用状況はよい 60 使用前の規制装置動作確認はよい 61 高所作業車での安全作業・作業区域確保	○	○
その他	63 公衆保安の確保(誘導員・セーフティコーン、作業区画の設置)はよい 64 送電後の確認はよい 65 個人情報保護に関する措置は適切に出来ているか 66 重量物の運搬・吊り上げ方法はよい 67 自主検査はよい	○	○

重点	チェック項目	作業者 チェック欄	作業責任者 チェック欄
店舗パトロール	1 安全啓蒙に関する掲示(ポスター・標語など) 2 安全諸活動の記録の保管状況(教育・K Yなど) 3 非常時の連絡体制図などの掲示 4 5 6 電気事業法(建設業法)に基づく登録・届出 7 電気工事業の登録(届出)標識の掲示(店舗・現場) 8 労働者名簿・技能資格などの管理状況 9 関係法令・規程類の管理状況(電技・内規・電気工事2法等) 10 しゅん工記録・自主点検表などの記録保管状況 11 12 13 個人情報取扱者の限定 14 個人情報取扱いの記録の保管・管理状況(持ち出し・施錠など) 15 個人情報取扱番号等における扱いと返却・破棄の管理 16 17 18 保護具・防具類の保管状況 19 保護具・防具類の点検(耐圧試験)記録の保管状況 20 工具類の点検整備状況と記録の保管状況 21 測定器類の保管状況と点検(校正試験)記録の保管状況 22 倉庫等の資機材の整理整備状況 23 24	○	○

フォローの実施結果 (実施月日: 月 日) 良・否

県協力会使用欄

センター使用欄

社長	承認	担当	作成者
			

【 (株)掛川電気引込工事センター 安全パトロール巡回記録 】

作成者： 高塚 勝人

実施年月日	2025年12月17日(水)
1. 実施時間	11:10～11:50
現場住所 引込柱	御前崎市池新田 65シ821
直営班(会社名)	浜電工業㈱
現場作業者名	松浦俊行 松田稜詞 山本浩一 高橋剛史
パトロール者所見	<p>1. 図面をもとに作業説明がされていました。また、監督者から危険個所についての注意喚起がされていました。</p> <p>2. 監督者の作業全体の監視及び活線作業時の監視が実施されていました。</p> <p>3. ダンプ、トラックの交通量が非常に多かったですが、交通誘導員による適切な誘導がされ、安全な通行車両の走行がされていました。</p>

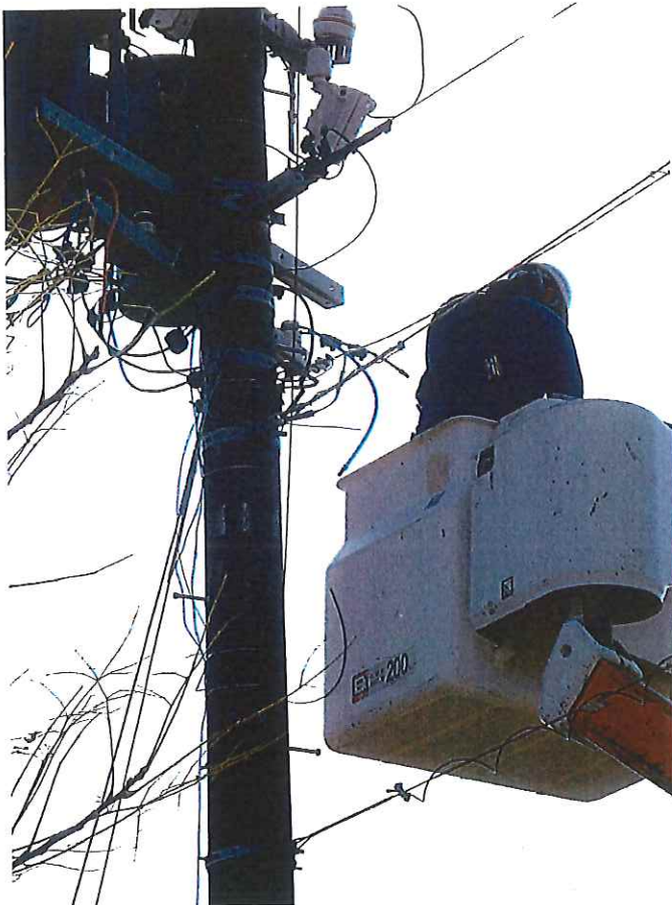
※現場写真は別紙参照

安全 107口-1

御前崎市 池新田

65シ821

深電工業(株)



12/17

安全パトロール票

実施年月日	令和 7 年 1 2 月 1 7 日 (水)
実施場所	御前崎市地新田 65シ821
工事内容	2. 6DV2×1 吊引込取付
パトロール対象	引込線工事・計器工事・屋内線工事・店舗
対象工事店名	浜電工業株式会社
工事店区分	センター直営班
協力工事店A	協力工事店B
協力工事店C	

県協カ会使用欄	センター使用欄

重点	チェック項目	作業者 チェック欄	作業責任者 チェック欄
1	服装はよいか	○	○
2	作業人員は適正か	○	○
3	「直営従業員名簿」記載の作業員か	○	○
4	安全作業必須は携帯しているか	○	○
5	健康状態はよいか	○	○
11	工具・保護具・防具・活線用絶縁工具は損傷が無いように保管されているか	○	○
12	作業現場に必要な工具・測定器具等の準備はできているか	○	○
13	携行品はよいか (電気工事士免許・運転免許証・安全必須・工事伝票・その他必要書類)	○	○
18	TBMにより、作業者に対する作業内容の周知はよいか	○	○
19	KYの実施はよいか	○	○
23	ゴム手袋の着用点検はよいか	○	○
24	電柱・支線の地盤点検を実施したか	○	○
25	フルハーネス (懸降制止用器具) および安全帯 (ワークポジョニング用器具) の装着状況はよいか	○	○
26	安全帯D環付近にフック取付時に錯覚しやすい物等が付いていないか	○	○
27	昇柱経路の確認はよいか	○	○
28	3点支持での昇降動作ができているか	○	○
29	検電はよいか	○	○
30	昇降設備 (梯子、脚立など) の設置状況はよいか	○	○
31	昇柱動作はよいか	○	○
34	フルハーネス (懸降制止用器具) および安全帯 (ワークポジョニング用器具) の使用状況はよいか	○	○
35	柱上作業姿勢・安定した足場の確保はよいか	○	○
36	小柱への昇柱方法は適切か	○	○
37	防具の取付・取外方法はよいか	○	○
38	保護具・防具の使用はよいか	○	○
39	安全呼称はよいか	○	○
40	ランヤードのフック取付位置はよいか	○	○
41	通い綱の使用方法はよいか	○	○
44	踏み抜き防止措置はよいか	○	○

パトロール者所見 (状況により現場状況等も記入する。)	
要・不要	要

重点	チェック項目	作業者 チェック欄	作業責任者 チェック欄
47	作業責任者は腕章等を着用しているか	○	○
48	作業責任者の監視・指示は適切か	○	○
50	作業開始前の点検はよいか	○	○
51	安全作業工具類 (計器工器用短絡防止キャップ・絶縁ドライバー・安全マスク) の使用はよいか (計器活線時)	○	○
55	設置場所はよいか	○	○
56	有資格者 (技能講習受講者) であるか	○	○
57	高所作業車の操作方法はよいか	○	○
58	バックネット内での作業は適切か	○	○
59	輪留めの活用状況はよいか	○	○
60	使用前の規制装置動作確認はよいか	○	○
61	高所作業車での安全作業・作業区域確保	○	○
63	公衆保安の確保 (誘導員・セーフティコーン、作業区画の設置) はよいか	○	○
64	送電後の確認はよいか	○	○
65	個人情報保護に関する措置は適切に出来ているか	○	○
66	重物の運搬・吊り上げ方法はよいか	○	○
67	自主検査はよいか	○	○

重点	チェック項目	作業者 チェック欄	作業責任者 チェック欄
1	安全啓蒙に関する掲示 (ポスター・標語など)	○	○
2	安全諸活動の記録の保管状況 (教育・KYなど)	○	○
3	非常時の連絡体制図などの掲示	○	○
4		○	○
5		○	○
6	電気工事業法 (建設業法) に基づく登録・届出	○	○
7	電気工事業の登録 (届出) 標識の掲示 (店舗・現場)	○	○
8	労働者名簿・技能資格などの管理状況	○	○
9	関係法令・規程類の完備状況 (電技・内規・電気工事2法等)	○	○
10	しゅん工記録・自主点検表などの記録保管状況	○	○
11		○	○
12		○	○
13	個人情報取扱者の限定	○	○
14	個人情報取扱の記録の保管・管理状況 (持ち出し・施錠など)	○	○
15	個人情報取扱等における扱いと返却・破棄の管理	○	○
16		○	○
17		○	○
18	保護具・防具類の保管状況	○	○
19	保護具・防具類の点検 (耐久試験) 記録の保管状況	○	○
20	工具類の点検整備状況と記録の保管状況	○	○
21	測定器類の保管状況と点検 (校正試験) 記録の保管状況	○	○
22	倉庫等の資機材の整理整頓状況	○	○
23		○	○
24		○	○

フォロワーの実施結果 (実施月日: 月 日)	良・否
県協カ会使用欄	センター使用欄

社長	承認	担当	作成者
			

【 (株)掛川電気引込工事センター 安全パトロール巡回記録 】

作成者： 高塚 勝人

実施年月日	2025年12月23日(火)
実施時間	10:20 ~ 10:50
現場住所 引込柱	袋井市諸井 54ホ278
直営班(会社名)	(有)中泉電気工業
現場作業者名	岡田典久 椎葉幹彦 生子晴康 小林尊之
パトロール者所見	<p>1. バケット移動時の呼称が、大きな声で下の作業者にも聞こえるようにされていて良かったです。</p> <p>2. 必要ヶ所への防具取付が実施されていました。</p> <p>3. カラーコーン・バー・輪止めの設置良好でした。</p>

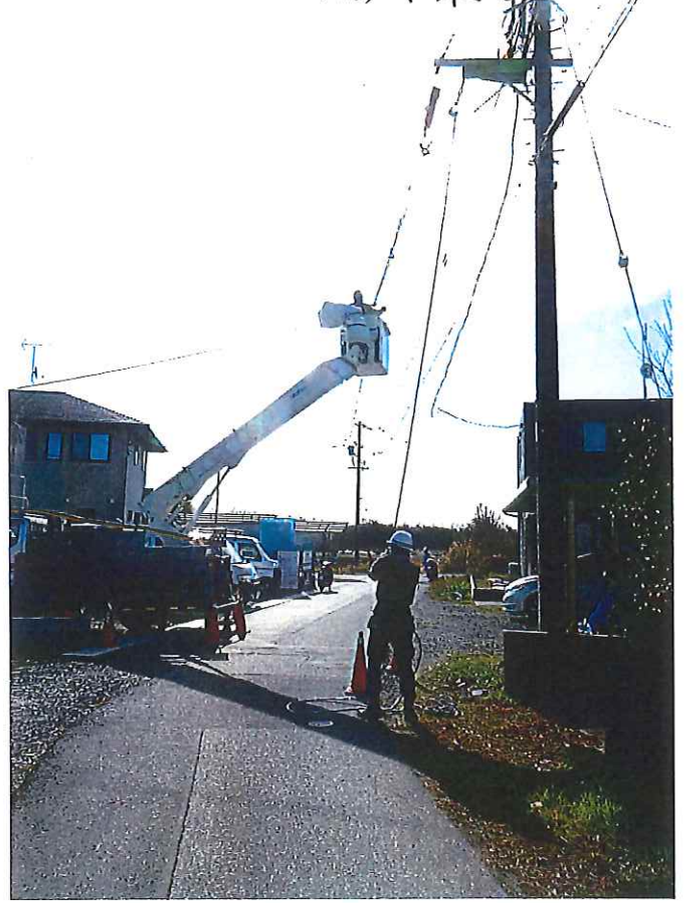
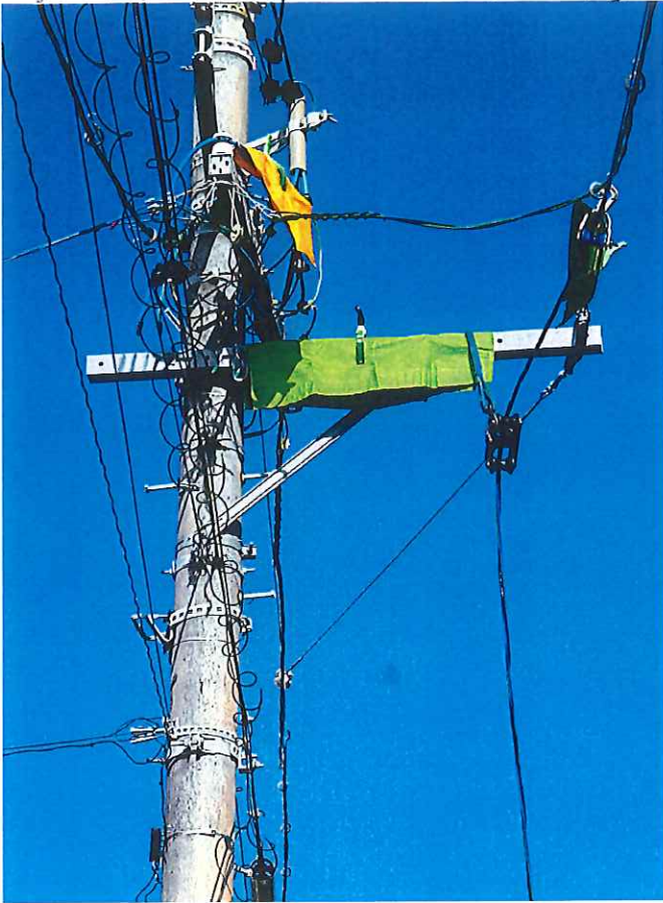
※現場写真は別紙参照

安全ハトロー

袋井市 諸井

54ホ 278

(有)中泉電気工業



安全パトロール票

Table with implementation details: 実施年月日 (令和7年12月23日), 実施場所 (袋井市松原), 工事内容 (3.2DV3×1臨時取付), パトロール対象 (引込線工事), 対象工事店名 (柗中泉電気工業), 工事店区分 (センター直営班).

Table for site information: 県協力会使用欄, センター使用欄.

Main inspection table with columns for 重点 (Priority), チェック項目 (Check Item), チェック欄 (Check Column), 作業者 (Worker), チェック欄 (Check Column), 作業責任者 (Responsible Worker), チェック欄 (Check Column). Includes items 1-44.

Table with 重点 (Priority) and チェック項目 (Check Item) columns, listing items 47-67.

Table with 重点 (Priority) and チェック項目 (Check Item) columns, listing items 68-77.

Table for follow-up: フォローの要否 (Need for Follow-up), 要・不要 (Required/Not Required).

Table for follow-up: フォローの実施結果 (実施月日: 月 日) (Follow-up Implementation Result), 県協力会使用欄, センター使用欄.

社長	承認	担当	作成者
			

【 (株)掛川電気引込工事センター 安全パトロール巡回記録 】

作成者： 高塚 勝人

実施年月日	2025年12月23日(火)
実施時間	11:05 ~ 11:55
現場住所 引込柱	袋井市松原 597853
直営班(会社名)	(有)中泉電気工業
現場作業者名	岡田典久 椎葉幹彦 生子晴康 小林尊之
パトロール者所見	<p>1. TBM-KY 作業説明、1人KYが実施されていて良かったです。</p> <p>2. 狭い道路で片側通行の現場でしたが、交通誘導員の適所配置で、車両のスムーズな誘導ができていました。</p> <p>3. 接続確認1線ずつ順番に確認がされていました。</p> <p>4. 落下物に注意しましょう。</p>

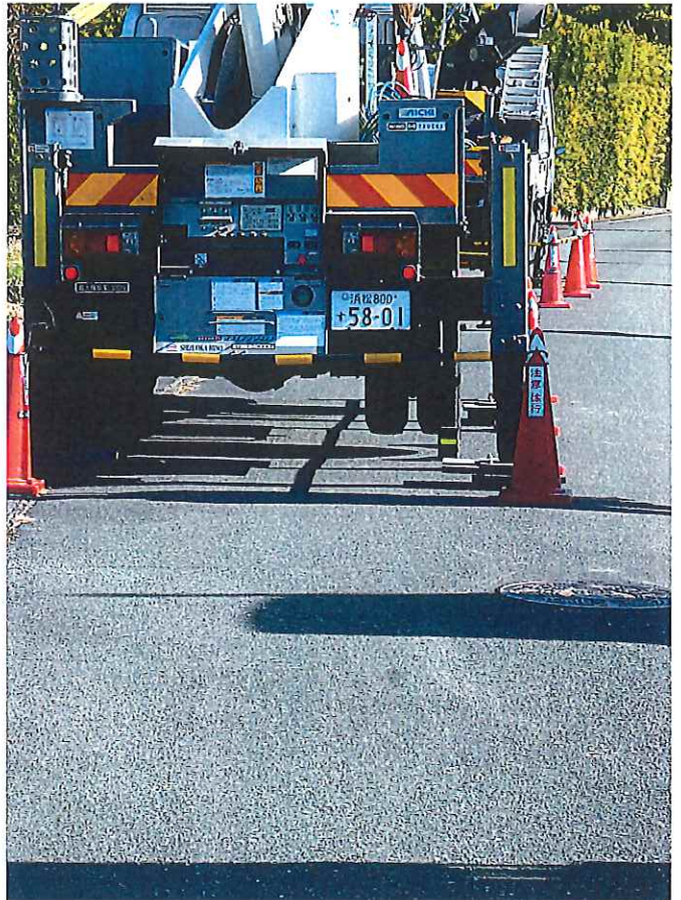
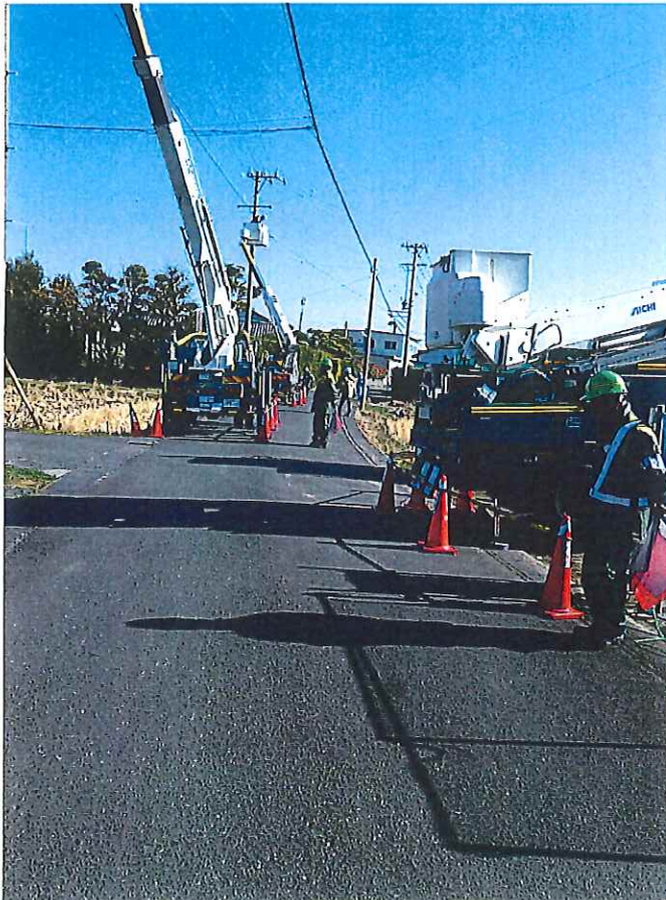
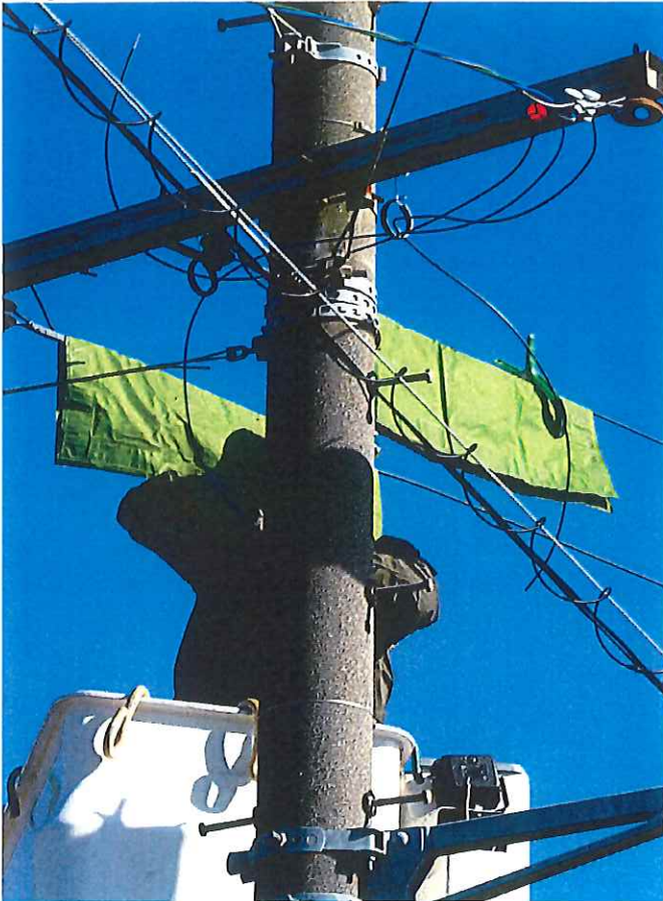
※現場写真は別紙参照

安全110トク-10

袋井市松原

597853

(有)中泉電気工業



安全パトロール票

実施年月日	令和 7 年 1 2 月 2 3 日 (火)
実施場所	袋井市松原 597853
工事内容	14DV3×1臨時取付 (メッセ吊)
パトロール対象	引込線工事・計器工事・屋内線工事・店舗
対象工事店名	南中泉電気工業
工事店区分	センター直営班・協力工事店A・協力工事店B・協力工事店C

県協力会使用欄	センター使用欄

重点	チェック項目	作業者 チェック欄	作業責任者 チェック欄
一般	1 服装はよいか	○	○
	2 作業人員は適正か	○	○
	3 「直営従業員名簿」記載の作業員か	○	○
	4 安全作業必須は携帯しているか	○	○
	5 健康状態はよいか	○	○
出発前の確認	11 工具・保護具・防具・活線用絶縁工具は損傷が無いように保管されているか	○	○
	12 作業現場に必要な工具・測定器具等の準備はできているか	○	○
	13 携行品はよいか (電気工事士免許・運転免許証・安全必須・工事伝票・その他必要書類)	○	○
	18 TBMにより、作業者に対する作業内容の周知はよいか	○	○
	19 KYの実施はよいか	○	○
昇降柱前点検	23 ゴム手袋の着用前点検はよいか	○	○
	24 電柱、支線の地盤点検を実施したか	○	○
	25 フルハーネス (墜落制止用器具) および安全帯 (ワークポジショニング用器具) の装着状況はよいか	○	○
	26 安全帯D環付近にフック取付時に鈍角しやすすい物等が付いていないか	○	○
	27 昇柱経路の確認はよいか	○	○
	28 3点支持での昇降柱動作ができていないか	○	○
	29 検電は良いか	○	○
	30 昇降設備 (梯子、脚立など) の設置状況はよいか	○	○
	31 昇柱動作はよいか	○	○
柱上作業	34 フルハーネス (墜落制止用器具) および安全帯 (ワークポジショニング用器具) の使用状況はよいか	○	○
	35 柱上作業姿勢、安定した足場の確保はよいか	○	○
	36 小柱への昇柱方法は適切か	○	○
	37 防具の取付・取外方法はよいか	○	○
	38 保護具・防具の使用はよいか	○	○
	39 安全呼称はよいか	○	○
	40 フランヤードのフック取付位置はよいか	○	○
	41 通い綱の使用方法はよいか	○	○
足根上作業	44 踏み抜き防止措置はよいか	○	○

重点	チェック項目	作業者 チェック欄	作業責任者 チェック欄
	47 作業責任者は腕章等を着用しているか	○	○
	48 作業責任者の監視・指示は適切か	○	○
計器工事	50 作業開始前の点検はよいか	○	○
	51 安全作業工具類 (計器工事用短絡防止キャップ・絶縁ドライバー・安全マスク) の使用はよいか (計器活線時)	○	○
高所作業車	55 設置場所はよいか	○	○
	56 有資格者 (技能講習受講者) であるか	○	○
	57 高所作業車の操作方法はよいか	○	○
	58 バックネット内での作業は適切か	○	○
	59 輪留めの活用状況はよいか	○	○
	60 使用前の規制装置動作確認はよいか	○	○
	61 高所作業車での安全作業・作業区域確保	○	○
その他	63 公衆保安の確保 (誘導員・セーフティコーン、作業区画の設置) はよいか	○	○
	64 送電後の確認はよいか	○	○
	65 個人情報保護に関する措置は適切に出来ているか	○	○
	66 重量物の運搬・吊り上げ方法はよいか	○	○
	67 自主検査はよいか	○	○

安全活動管理	店舗パトロール	チェック欄
1 安全啓蒙に関する掲示 (ポスター・標語など)		
2 安全諸活動の記録の保管状況 (教育・KYなど)		
3 非常時の連絡体制図などの掲示		
4		
5		
6 電気工事業法 (建設業法) に基づく登録・届出		
7 電気工事業の登録 (届出) 標識の掲示 (店舗・現場)		
8 労働者名簿・技能資格などの管理状況		
9 関係法令・規程類の常備状況 (電技・内規・電気工事2法等)		
10 しゅん工記録・自主点検表などの記録保管状況		
11		
12		
13 個人情報取扱者の限定		
14 個人情報取扱いの書類等の保管・管理状況 (持ち出し・施錠など)		
15 個人情報取扱い等における抜却・破棄の管理		
16		
17		
18 保護具・防具類の保管状況		
19 保護具・防具類の点検 (耐圧試験) 記録の保管状況		
20 工具類の点検整備状況と記録の保管状況		
21 測定器類の保管状況と点検 (校正試験) 記録の保管状況		
22 倉庫等の資機材の整理整頓状況		
23		
24		

パトロール者所見 (状況により現場状況等も記入する。)	
フォローの要否	要・不要

フォローの実施結果 (実施月日: 月 日)	良・否
県協力会使用欄	センター使用欄

安全標語・安全イラストの募集について

	安全標語	安全イラスト
応募資格	(株)静岡県電気工事協力会と共同受注契約を締結する引込工事センターと契約を締結している電気工事業者および従業員	(株)静岡県電気工事協力会と共同受注契約を締結する引込工事センターと契約を締結している電気工事業者および従業員
募集内容	電気工事の作業安全に関する標語 ※交通は除く	電気工事の作業安全に関するイラスト ※交通は除く
応募方法	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 裏面の応募用紙または他の用紙に必要な事項を記入し、(株)静岡県電気工事協力会宛にFAXにてご応募ください。 ▶ 応募は1人1作品までです。 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 用紙はA3サイズとし、作品の裏面に所属センター名、工事店コード、事業所名、氏名を必ず記入し、(株)静岡県電気工事協力会宛にご送付ください。 ▶ 応募は1人1作品までです。
提出先	FAX 054-654-9112 (株)静岡県電気工事協力会 宛	〒422-8056 静岡市駿河区津島町 12-27 電気会館 2階 (TEL054-654-9111) (株)静岡県電気工事協力会 宛
締切	令和8年2月27日(金)	令和8年3月6日(金)
賞	最優秀賞 10,000円相当 優秀賞 5,000円相当 参加賞 1,000円相当	最優秀賞 20,000円相当 優秀賞 10,000円相当 参加賞 2,000円相当
審査表彰	(株)静岡県電気工事協力会において審査し、最優秀賞(1作品)、優秀賞(2作品)を、令和8年6月17日開催の「各種表彰式」にて表彰	(株)静岡県電気工事協力会において審査し、最優秀賞(1作品)、優秀賞(2作品)を、令和8年6月17日開催の「各種表彰式」にて表彰
主催	(株)静岡県電気工事協力会	(株)静岡県電気工事協力会