

2022年度 第4回 取締役会議事録

(株)掛川電気引込工事センター



1. 招集年月日 2022年9月9日
2. 開催日時及び場所 2022年11月11日 取締役会 15:00～15:35
掛川電気会館 2F 会議室
3. 取締役の数及び出席取締役の数
取締役 8名 出席取締役 8名
4. 出席取締役の氏名
(代表取締役社長)中村 修 (常務取締役)阿形正好
(取締役)松浦喜芳、鶴田昌伸、寺田吉隆、鈴木基文、松下高己 (社外取締役)水野智義
5. 出席監査役の氏名
無し
6. その他の出席者氏名
(兼務)事務長 水野智義
7. 議長の氏名
中村 修
8. 議決事項に特別の利害関係を有する取締役の氏名
なし
9. 議事の経過の要領及び議案別の議決の結果

■全ての議案は出席取締役の全員賛成多数決議により、原案通りに可決承認された。

(別途、中部電気工事協力会連合会オリンピックで敢闘賞は2万円/ひとりを支給する事に決定した)

定刻になり定款の規程により中村代表取締役社長の挨拶後、議長席について開会する旨を述べて議事に入った。

議長は、先ず、事務長に会議の進行を委任した。

これにより、事務長は事前資料レジュメに沿って会議の開始をした。

会議終了後に9月取締役会報告により、電気保安功労者受賞者2名に表彰金を授与した。

■議題審議

第1号議案:技能オリンピック結果について (報告)

【別紙1】

標題における静岡県技能オリンピックの結果として、(株)掛川センターは第2位の銀メダルを受賞しました
これは、13年ぶりの快挙となりました…(ホームページにて詳細掲載しました)

ご支援・ご協力ありがとうございました。

そして、静岡県大会終了時点までの収支報告を併せて別紙にて報告致します。

また、上位進出による11月11日(木)開催された中部連合会技能オリンピックの結果は
残念ながら入賞ならず敢闘賞となり、ホームページにて詳細内容を公開致します。

第2号議案:今年度の従業員ランク技能認定(昇柱訓練・計器など)について(連絡)

【別紙2】

技能認定の訓練は予定とおりに11月4日から始まりました。

別紙、スケジュール参加予定人数一覧をご確認願います。

認定証は組合事務局の佐藤さんが、例年とおりに来年の6月に発行致します。

第3号議案:2022年度 上期実績・通期見通しの損益について(報告)

【別紙3】

➤ センター税引き前当期利益見通し…6,312千円 (予算は6,687千円)

《詳細は別紙による》

➤ 上記により、今年度末は600万円以上の剰余金が発生する見込みです(配当金は0円として計上)

(株)センターの経営理念、経営方針に沿って事業への経営資源を集中し展開を実施します。

第4号議案:中間会計監査について(連絡)

監査人の都合により日程変更をします…11月14日(月)13:00から15:00まで、

監査役2名による会計監査を実施予定です。

第5号議案:年末年始休暇について(報告)

1月の取締役会の決定に従い、12月29日(木)～1月5日(木)まで8休業日とします。

中部電力パワーグリッド(株)及び施工班との調整は済み。

第6号議案:9月の取締役会における第6号議案の継続審議の結論について(報告)

中村代表取締役社長の決定により、不祝儀の規定については組合の決定に準ずるとなりました。

第7号議案:重要議案提出について(連絡)

【各取締役からの提案はありませんでした】

第8号議案:校正試験および耐電圧試験について(報告)

■校正試験は

センターの試験器の貸し出し期間はゆとりをもって実施計画致します。

(中部電力パワーグリッド(株)に測定器を借りる事を依存しない)

事前に組合事務局に貸し出し期間をお伝え下さい…他のBLと日程調整を致します。

現在、掛川BLが11/15 森・山梨BLが11/22 南部BLが11/24,25に校正試験を実施する
(袋井BL、菊川BL、磐田BLは実施日をご連絡下さい)

■防具の耐電圧試験に関しては、9月の取締役会決議されている通りに10月27日から

11月14日まで実施中です。

また、申込書はホームページに掲載しましたので、ご利用下さい。

各事業所において不明な点は事務長まで、ご連絡願います。

第9号議案:(株)センターの9月度、10月度の月次業務実績報告について(報告)

【別紙4】

月度の実績報告を別紙のように株主様へご報告・情報公開をいたします。

第10号議案:協力工事店の2Q実績について(報告)

【別紙5】

7月～9月までの2Q/4の実績報告を別紙のように株主様へご報告・情報公開をいたします。

第11号議案:安全パトロールについて(報告)

■9月度の安全パトロールを、4件実施しました。

■10月度の安全パトロールを、3件実施しました。

- 別紙による内容を株主様へご報告・情報公開をいたします。
詳細報告書や写真等はホームページに掲載しますので、ご確認願います。

第12号議案:来年度の役員改選について(報告)

来年(2023年)の1月末頃に現在の役員任期満了に伴う取締役・監査役の改選のご案内を、中村代表取締役社長の承認を得て事務長が全会員にFAX発信をしますので、ご承知おき願います。

第13号議案:2022年度(下期)委託作業安全推進会議の報告について(連絡)

10月21日(金)に(株)静岡県電気工事協力会主催の標題に

中村代表取締役社長が出席しましたので、別途ミーティングのご説明があります。

III. 電気保安功労者へ表彰金の授与

上記のとおり議事の顛末を記録し、ホームページに掲載する。

出席取締役全員が記名捺印後、原紙は事務長が保管する事とする。

2022年11月11日

代表取締役社長 中 村 修 ⑩

常務取締役 阿 形 正 好 ⑩

取締役 松 浦 喜 芳 ⑩

取締役 鶴 田 昌 伸 ⑩

取締役 鈴 木 基 文 ⑩

取締役 寺 田 吉 隆 ⑩

取締役 松 下 高 己 ⑩

社外取締役 水 野 智 義 ⑩

<次回の開催日>

2023年1月20日(金)

取締役会	15:00～16:00	中部電力パワーグリッド(株)	掛川営業所	5F 会議室にて
役員会	16:00～17:00	中部電力パワーグリッド(株)	掛川営業所	5F 会議室にて
懇親会	17:30～19:30	新泉にて		

<次回の開催日> 会議通知は発行しませんので、個人スケジュールに記入願います。
変更がある場合には、パソコンメールにて連絡をします。

2022 年度

【第 4 回 取締役会資料】

2022.11.11

(株)掛川電気引込工事センター

2022年度

技能オリンピック県大会収支報告



(株)掛川電気引込工事センター

〔収入〕

摘 要		予算額	実績額	予算との差額	備 考
技能オリンピック県大会					
（附県協力会より）	助成金（平成27年度～、オリンピックに対する助成金（＝委託費）は無くなり、他委託費（教育資金）等と合わせてこの20万も払われるので、払われる時期も、オリンピック選手分日当等とは違う時期となる。）	200,000	200,000	0	「委託費収入（その他委託費）」
	県大会当日の選手分旅費（交通費）、日当（2022.10.12、振込）	0	44,400	44,400	「雑収入」
準備預金取崩し		900,000	900,000	0	
計		1,100,000	1,144,400	44,400	

〔支出〕

摘 要		予算額	実績額	予算との差額	備 考
技能オリンピック県大会					
選手 日当・旅費		324,570	386,682	-62,112	
支援者 日当・旅費		341,590	850,397	-508,807	
青年部（支援者） 日当・旅費		215,340	0	215,340	
材料費・食事代等		556,760	314,422	242,338	
選手への報酬		300,000	300,000	0	10万/1人
選手事業所への報酬		900,000	900,000	0	30万/1社
計		2,638,260	2,751,501	-113,241	

収 益（収支差引額）		-1,607,101			
------------	--	------------	--	--	--

2022年度 従業員ランク技能認定の教育訓練（兼）昇柱訓練、計器訓練の支援者 計画

改定: 2022. 10. 19

事務長 水野智義



※委員の都合の悪い日はBL内で責任を持って調整し、代理出席は認めます(できれば、ランクaが望ましい)

			11/4	11/8	11/9	11/15	11/16	11/18	11/22	11/25	11/29	11/30	12/2	12/6	12/8	12/9		
			金	火	水	火	水	金	火	金	火	水	金	火	木	金		
			掛川	掛川	掛川	掛川	掛川	掛川	掛川	掛川	掛川	掛川	掛川	掛川	掛川	掛川		
訓練の従業員ランケー			a, 監督, 地上												c (計器)		新規・変更	
取締役会	中村代表取締役社長 a	代理出席、可	◎	◎					◎	◎	◎	◎			◎	◎		
	阿形常務取締役			◎					◎	◎			◎					
	鶴田取締役 a				◎			◎					◎					
	松浦取締役 c						◎							◎				
	鈴木取締役 a		◎			◎									◎			
	寺田取締役 a			◎				◎								◎		
	松下取締役 s			◎					◎	◎		◎						
直営施工班	沖さん(浜電工業掛) s		◎			◎			◎	◎					◎	◎		
技能認定委員 (正)	(南)秋山電機工業所	秋山博昭 a	◎						◎									
	土井電気工事(株)	土井紀弥		◎						◎								
	タカヨシ電設	佐々木隆充c			◎						◎							
	山名電気	村松 修 a				◎						◎						
	大豊電気(株)	大田豊久 a					◎						◎					
	(南)遠州電気工事	栗本光康 a						◎						◎				
技能認定委員 (副)	(南)三和電設	河原崎真義a	◎						◎									
	(同)岡本電気工事店	岡本大亮 a		◎						◎								
	藤田電気工事	藤田敏雄 c			◎						◎							
	タケトミ電気	八木昭憲 c				◎						◎						
	(南)小川電気店	小川知久 c					◎						◎					
	(南)恵電社	平田渡 a						◎						◎				
参加事業所数	別紙による																	

支援日と担当→ ◎ (当日の責任者、座学担当のすべて) ○ (担当・・・ランク a、c、監督、地上)

集合時間→ 8時20分厳守

場 所→ ■掛川電気会館

安全講義→ ◎表示の方とする

※当日の責任者は中村代表取締役社長のマニュアルに沿って、支援者がどうすれば良いのかを指導する。

※当日の座学の担当者は中村代表取締役社長の作成したテキストに沿って、訓練に来た方を教育する。

<中電PG掛指導及び支援者>

			11/4	11/8	11/9	11/15	11/16	11/18	11/22	11/25	11/29	11/30	12/2	12/6	12/8	12/9	
			金	火	水	火	水	金	火	金	火	水	金	火	木	金	
			掛川	掛川	掛川	掛川	掛川	掛川	掛川	掛川	掛川	掛川	掛川	掛川	掛川	掛川	
中電PG掛支援者	技術長(掛川)	AM															
		PM									◎		◎			◎	
	山田課長(掛川)	AM															
		PM															
	村松副長(掛川)	AM	◎	◎					◎		◎		◎		◎		◎
		PM	◎	◎					◎		◎		◎		◎		◎
	平松主任(掛川)	AM			◎	◎				◎		◎		◎		◎	
		PM			◎	◎				◎		◎		◎		◎	
	横須賀(掛川)	AM	◎			◎				◎		◎				◎	◎
		PM	◎			◎				◎		◎				◎	◎
	赤根副長(磐田)	AM					◎										
		PM					◎										
	北川(磐田)	AM									◎						
		PM									◎						
	AM																
	PM																

昼食用意 → 5 5 5 6 5 5 6 5 4 5 4 4 4 3

2022年度 従業員ラック認定技能訓練出席の予定人数



ブロック	事業所数	人数計	11月												12月																
			4日		8日		9日		15日		16日		18日		22日		25日		29日		30日		2日		6日		8日		9日		
			AM	PM	AM	PM	AM	PM	AM	PM	AM	PM	AM	PM	AM	PM	AM	PM	AM	PM	AM	PM	AM	PM	AM	PM	AM	PM	AM	PM	
掛川ブロック		43	1	0	3	0	2	3	5	1	0	0	3	0	0	3	0	0	3	1	3	3	3	0	3	1	0	3	0	0	0
菊川ブロック		44	0	0	0	4	4	3	0	3	4	0	3	5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	2	2	2	
南部ブロック		47	1	0	2	0	2	1	0	0	1	0	2	1	1	1	3	6	1	1	0	1	1	9	1	1	0	3	3	3	
森・山梨ブロック		24	1	4	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	2	3	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	
袋井ブロック		33	4	6	4	0	1	0	1	0	3	0	0	0	0	0	2	0	0	5	0	2	2	1	1	0	0	1	0	0	
磐田ブロック		43	1	0	1	0	0	1	6	0	2	0	1	0	0	6	0	3	0	2	5	2	2	1	0	0	2	2	2	2	
計		234	8	10	10	5	10	9	12	5	11	0	9	7	7	8	12	7	10	10	13	12	13	7	3	0	12	8	8	8	
a		155	6	7	9	3	8	5	10	5	7	0	7	7	7	8	9	6	9	10	0	0	0	0	0	0	8	8	8	8	
c		59	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	13	12	13	7	3	0	2	0	0	0	
監督		8	0	2	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	
地上		12	2	0	0	1	2	3	1	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
計		234	8	10	10	5	10	9	12	5	11	0	9	7	7	8	12	7	10	10	13	12	13	7	3	0	12	8	8	8	

延べ人数 234人
 実人数 210人
 (2022.11.4時点)

12/8AMと重複のため実人数に含まない。



2022年度 通期損益見通し

2022年10月24日作成

【収入の部】

協力会からの配当が1株2000円から3000円になった


(単位：千円)

科目	予算	4~9月実績	10~3月見込み	通期見通し	対予算	対予算
センター受託料	325,000	166,451	162,500	328,951	3,951	
売上高	11	7	4	11	0	
センター費	6,520	3,406	3,300	6,706	186	
安全管理費収入	2,442	1,222	1,222	2,444	2	
受取利息	1	0	1	1	0	
受取配当金	300	300	0	300	0	
委託費収入	713	320	743	1,063	350	
雑収入	5	48	217	265	260	
(オリンピック)	0	0	0	0	0	
(オリンピック以外)	5	1	214	215	210	
収入合計	334,992	171,754	167,987	339,741	4,749	

【支出の部】

↓マイナス赤は予算をオーバーした金額

科目	予算	4~9月実績	10~3月見込み	通期見通し	対予算	対予算
センター委託費	288,000	149,712	142,500	292,212	-4,212	
仕入高	7	15	0	15	-8	
人件費	16,668	8,066	7,479	15,545	1,123	
安全管理費	1,164	582	582	1,164	0	
安全訓練費	4,833	1,070	4,880	5,950	-1,117	
(オリンピック)	2,638	183	2,991	3,174	-536	中部連合会オリンピック本選出場
(オリンピック以外)	2,195	887	1,889	2,776	-581	
新聞図書費	0	0	0	0	0	
旅費交通費	13	129	8	137	-124	
通信費	433	196	219	415	18	
会議費	905	335	325	660	245	
備品費	91	113	51	164	-73	
印刷費	439	283	182	465	-26	
車両費	25	28	12	40	-15	
交際費	0	0	0	0	0	
健康診断費	600	179	300	479	121	
事務所賃借料	1,444	720	720	1,440	4	
賃借料	32	32	0	32	0	
地代家賃	300	150	150	300	0	
管理委託費	6,520	3,406	3,260	6,666	-146	
事務業務委託費	3,859	2,003	1,930	3,933	-74	
青年部助成金	0	0	0	0	0	
修繕費	0	0	0	0	0	
減価償却費	318	159	159	318	0	
雑費	920	515	343	858	62	
寄付金	0	0	0	0	0	
(業務費計)	21,896	9,900	13,121	23,021	-1,125	
租税公課	2,334	12	2,324	2,336	-2	
(租税公課合計)	2,334	12	2,324	2,336	-2	
オリンピック準備金繰入	300	0	300	300	0	
(引当金計)	300	0	300	300	0	
一般管理費計	41,198	17,978	23,224	41,202	-4	
雑損失	0	0	0	0	0	
(営業外計)	0	0	0	0	0	
オリ準備金戻入	900	0	0	0	900	
(特別利益)	900	0	0	0	900	
固定資産除却損	0	0	0	0	0	
(特別損失)	0	0	0	0	0	
支出合計	334,992	171,754	167,987	339,741	-4,749	
税引前当期利益	6,687	4,049	2,263	6,312	375	総会資料「収支予算」の「予備費」額

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：2022年 9月1日～9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	286	0	286
浜電工業(株)	121	0	121
(有)中泉電気工業	2	226	228
計	409	226	635

●協力工事店へのスイッチング工事 付託枚数 ※上記に含まず

	掛川営業所	磐田営業所	計
(有)竜東電気工事商会	0	3	3
計	0	3	3

●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)	253	122	12	6	393
浜電工業(株)	111	44	1	0	156
(有)中泉電気工業	234	110	0	22	366
計	598	276	13	28	915

●手直票の発行状況

	内容	結果
寺井電機(株) 計1件	高圧VCT、二次ケーブルのP3青・3L茶(1本締め)挿入不足でした。 確実な施工をお願いします。調査時改修済。	寺井電機(株)にて 内容確認済

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：2022年10月1日～10月31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	281	0	281
浜電工業(株)	98	0	98
(有)中泉電気工業	7	277	284
計	386	277	663

●協力工事店へのスイッチング工事 付託枚数 ※上記に含まず

	掛川営業所	磐田営業所	計
(有)竜東電気工事商会	0	4	4
計	0	4	4

●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)	224	92	11	0	327
浜電工業(株)	94	33	2	1	130
(有)中泉電気工業	228	117	1	2	348
計	546	242	14	3	805

●手直票の発行状況

	内容	結果
寺井電機(株) 計1件	計器負荷側の3線とも充電部が露出していました。今後注意して下さい。調査時に手直しは改修しました。	寺井電機(株)にて 内容確認済

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 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	8	4			12
24002	(株) 阿形電気	A	13	16			29
24004	(株) 内田電設	A	13	17			30
24011	(株) 川北電気	A	3	3			6
24014	(有) 川村電気設備	A	25	47			72
24015	共栄電気工業所	B→C(6/21~)	3	2			5
24018	(株) 斉藤電気	A	17	14			31
24019	(株) 三和電設	A	17	11			28
24020	(有) 佐々木電気	C	0	0			0
24023	(有) 松英電気設備工業所	A	2	5			7
24024	(有) 政和電気	A	8	12			20
24025	(有) 正晃電設	A	38	42			80
24026	(同) 岡本電気工事店	B	2	5			7
24027	(株) 中遠電気	A	13	33			46
24028	土井電気工事(株)	A	17	22			39
24029	(有) 中上電工社	B	5	6			11
24030	浜電工業(株)	A	25	20			45
24031	浜岡テレビ協業組合	B→C(6/21~)	2	0			2
24032	平田電気商会	B	3	7			10
24036	藤田電気工事	C	3	0			3
24037	堀之内電気商会	B	3	0			3
24039	(有) 松浦電気設備	C	7	2			9
24040	栗山電気	C	5	3			8
24043	(有) ツルタ電気	C	0	0			0
24045	(有) 岩瀬電気工業	C	0	3			3
24051	(有) 地代電気	C	0	0			0
24052	鈴木電設	B	25	15			40
24055	(有) 佐藤電気工業社	D→C(6/21~)	0	3			3
24057	(有) 大石電工社	B→C(6/21~)	4	3			7
24058	(有) 中村電気設備	A	33	25			58
24059	(有) 東伸電設	C	0	0			0
24061	(有) 北島電気工業	A	25	15			40
24069	池本電気工事	C	5	3			8
24070	(有) 裕和電設	B→A(6/21~)	31	22			53
24076	小谷電気	C	0	0			0
24079	(株) 田嶋電気工業所	A	31	30			61
24081	タカヨシ電設	C	1	2			3
24082	(有) 松永電工	B	30	14			44
24083	赤堀電設	C	1	1			2
24084	木村電気	C	11	10			21
24087	高橋電気	C	5	5			10
24088	マルヨシ電気店	C	3	5			8
24089	S K 電気商会	C	0	0			0
24101	藤下電器	C	0	0			0
24102	トモエ電気	C	22	19			41
24103	(株) 鳥羽電気	A	23	8			31
24106	山名電気	B	1	1			2
24107	(株) 西山電気	C	11	11			22
24110	(有) 水野電器	C	1	0			1
24112	(株) 静岡太陽設備	C	3	1			4

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	
24307	(有) 遠州電気工事	B	0	7			7
24312	光生電気設備(有)	A	18	16			34
24315	昭和電気工事(株)	C	8	2			10
24325	前島電気工事(株)	A	33	31			64
24327	(有) 村越電気工業社	B	5	1			6
24329	(有) よこいデンキ	B	3	1			4
24330	(有) 竜東電気工事商会	C	1	0			1
24331	鈴木電気工事	B	1	3			4
24334	(有) 興豊電気工事	B	2	3			5
24335	山中電気工事	C	2	0			2
24340	(有) 恵電社	C	3	5			8
24345	(有) ナガタ電気工業所	C	7	6			13
24346	(有) 祥浩電気工業所	C	0	1			1
24347	岩田電気工事	C	14	10			24
24352	石晃電気設備	B	2	1			3
24353	山崎電気	A	27	25			52
24356	市川電機	B	5	4			9
24358	稲垣電機	B	7	13			20
24359	杉田電機	C→D(6/21～)	4	1			5
24361	(株) キタイ電気	A	16	16			32
24364	あおでんき工房	C	0	0			0
24367	深田電気	B	11	5			16
24501	(有) モンヤ電気	A→B(6/21～)	2	9			11
24502	(株) 小澤電業所	A	23	29			52
24505	(有) 加陽電気	B	4	7			11
24506	郷中電気(株)	B	5	8			13
24507	(有) 佐藤デンキ	B	12	14			26
24508	(株) ライトワーク	A	2	7			9
24516	(有) 小川電気店	C	3	2			5
24518	(株) 立正電気	A	11	8			19
24520	(有) テラデン	B	1	10			11
24522	竹下電気工事社	C	0	0			0
24524	大豊電気(株)	A	6	17			23
24525	弘和電業	C	0	1			1
24528	(株) 大王	D→C(6/21～)	0	3			3
24529	二興電気工事	B	2	0			2
24533	(株) トラスト	A	15	16			31
24534	タケトミ電気	C	0	0			0
24535	(株) 三電工	B	1	0			1

	(4月～6月)	(7月～9月)	(10月～12月)	(1月～3月)	計
協力工事店A	456	507			963
協力工事店B	178	138			316
協力工事店C	120	103			223
合計	754	748	0	0	1502

作成日：2022年10月5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 】



2022年度

上期計(件数)	下期計(件数)	上期・下期計(件数)
33	3	36

上期

実施月日	実施件数	実施者	直営班名	備考
4月20日(水)	2	高塚	浜電工業(株)	
4月22日(金)	1	高塚	(有)中泉電気工業	
4月27日(水)	3	高塚	寺井電機(株)	
5月18日(水)	2	高塚	寺井電機(株)	
5月27日(金)	1	高塚	浜電工業(株)	
5月31日(火)	1	高塚	(有)中泉電気工業	
6月8日(水)	2	高塚	寺井電機(株)	
6月17日(金)	2	高塚	(有)中泉電気工業	
6月24日(金)	1	高塚	浜電工業(株)	
6月29日(水)	3	高塚	(有)中泉電気工業	
7月5日(火)	1	高塚	寺井電機(株)	
7月13日(水)	2	高塚	(有)中泉電気工業	
7月22日(金)	1	高塚	浜電工業(株)	
7月29日(金)	1	高塚	浜電工業(株)	
8月18日(木)	1	高塚	浜電工業(株)	
8月24日(水)	3	高塚	寺井電機(株)	
8月30日(火)	2	高塚	(有)中泉電気工業	
9月8日(木)	1	高塚	浜電工業(株)	
9月14日(水)	1	高塚	寺井電機(株)	
9月27日(火)	2	高塚	(有)中泉電気工業	

合計日数 20
 実施件数合計 33 (寺井電機 12) (浜電工業 8) (中泉電気 13)

下期

実施月日	実施件数	実施者	直営班名	備考
10月4日(火)	1	高塚	浜電工業(株)	
10月14日(金)	1	高塚	寺井電機(株)	
10月25日(火)	1	高塚	(有)中泉電気工業	
11月				
12月				
1月				
2月				
3月				

合計日数 3
 実施件数合計 3 (寺井電機 1) (浜電工業 1) (中泉電気 1)

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	2022年9月8日(木)
実施時間	9:30 ~ 11:00
現場住所 引込柱	掛川市山崎 58ハ083
直営班(会社名)	浜電工業㈱
現場作業者名	松浦俊行 本杉亘 加茂厚作 松田稜詞
パトロール者所見	<ol style="list-style-type: none"> DV線地上延線時、DV線の範囲へカラーコーンで作業範囲明示してあり良好でした。 一般車両(資材車他)への歯止め取付されており良かったです。 監督者は作業全体を監視しながら作業を進めていて良かったです。 DV線接続時の接続確認されていました。また、相互連絡確認がされ作業が進められていました。

※現場写真は別紙参照

安全ハト口-10

浜電工業(株) 5811083

No1



安全 110 トロ - ヲ

浜電工業 (株)

5811083

No2



24.9.8

安全パトロール票

Table with implementation details: 実施年月日 (2022年9月8日), 実施場所 (掛川市山崎), 実施時間 (9:30 ~ 11:00), 移動距離 (67.922km), パトロール対象 (引込線工事), 直営班 (寺井電機機).

Table with personnel information: 県協カ会使用欄, センター使用欄, 巡回者, 巡回者, 事務長, 社長.

★赤字一平成30年度の最重要項目 ※問題が確認された場合には「作業を中断させてその場で指導する」などにより安全意識向上を徹底する。

Main inspection table with columns: 重点 (Priority), チェック項目 (Check Item), チェック (Checked), 作業責任者 (Responsible Person), チェック (Checked).

Table with inspection items 49-69, including '作業責任者の指示・監視は適切か' and '高所作業車の安全作業・作業区域の確保は出来ているか'.

Table with inspection items 1-24, including '安全啓蒙に関する掲示' and '店舗パトロール'.

Table for 'フォローの実施結果 (実施月: 月 日) 良・否' and '県協カ会使用欄'.

Table for '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	2022年9月14日(水)
実施時間	10:45 ~ 12:50
現場住所 引込柱	袋井市上山梨 02ホ263, 264
直営班(会社名)	寺井電機㈱
現場作業員名	市川俊 水野昌彦 藤本久夫 山内清光 伊藤拓矢
パトロール者所見	<ol style="list-style-type: none"> もう少し具体的な内容の打合せをしましょう。 高所作業車の輪止め、タイヤに密着して設置しましょう。 作業責任者は、監督業務に集中して下さい。(作業に集中して監督業務がおろそかになる事がある) メッセンを地上延線した時に、カラーコーンの目印が欲しかった。また、メッセンを道路すみによけた方が良かったと思います。 作業範囲をカラーコン、バーで囲み作業位置の明示がされました。

※現場写真は別紙参照

(安全ハートロ-ル)

(1/2)

上山梨 02ホ263, 264

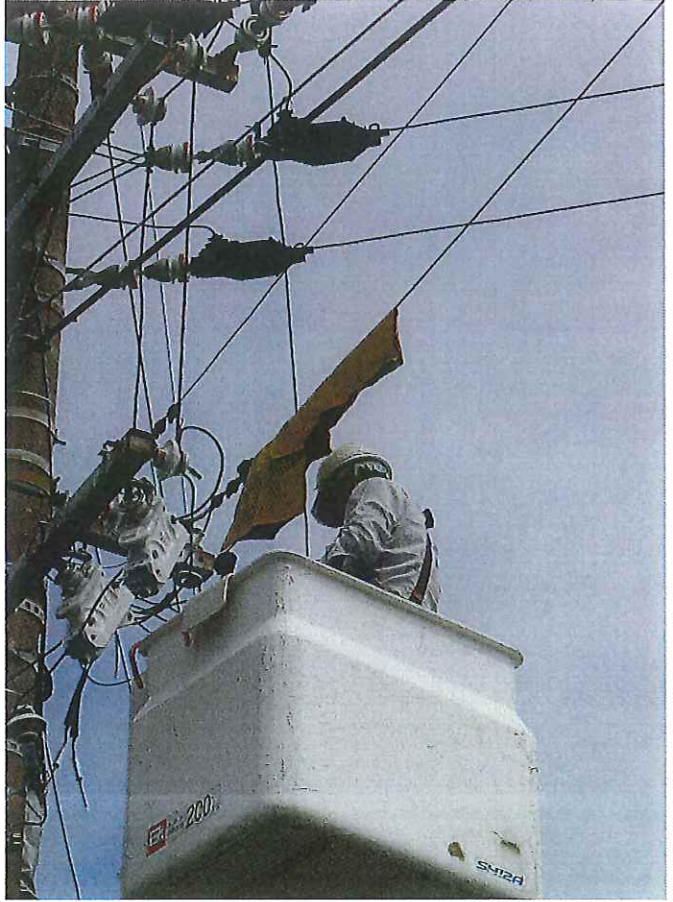
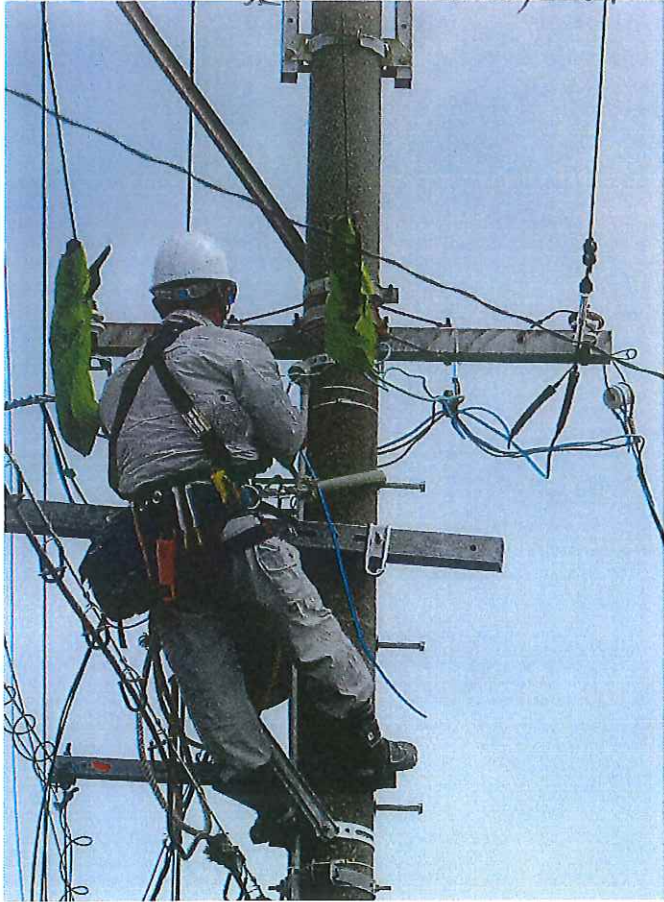
寺井電機(株)



- ・メッセン直路すみへ
- ・カラーコンマで注意喚起(メッセンの)

上山製 025, 263, 264

寺井電機(株)



止り物は密着

高 22.9.14 塚

安全パトロール票

実施年月日	2022年 9月 14日 (水)
実施場所	袋井市上山梨 02ホ263.264
実施時間	10:45 ~ 12:50
移動距離	
パトロール対象	送電線工事・屋内線工事・店舗
直営班	袋井電線班・浜電工業班 (向中泉電気工業)

県協力会使用欄	センター使用欄
巡回者	巡回者 事務長 社長

★赤字一平承認30年度の最重要項目
※問題が確認された場合には「作業を中断させてその場で指導する」などにより安全意識向上を徹底する。

重点	チェック項目	作業員 チェック	作業責任者 チェック
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	○	○
⑥	委託証は携帯しているか	○	○
⑦	工具・保護具・防具・着線用絶縁工具は損傷が無いように保管されているか	○	○
⑧	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	○	○
⑨	13 その他必要書類	○	○
⑩	18 TBMにより、作業員に対する作業内容の周知はよいか	△	△
⑪	19 KYの実施はよいか	△	△
⑫	23 コム手袋の着用前点検はよいか	○	○
⑬	24 電柱、支線の地盤点検を実施したか	○	○
⑭	25 無蓋落柱上安全帯の使用前点検はよいか	○	○
⑮	26 無蓋落柱上安全帯の使用状況はよいか	○	○
⑯	27 安全帯D環付近に本フック取付時に鈍角しやすい物等が付いているか	○	○
⑰	28 昇柱登降の確認はよいか	○	○
⑱	29 3点支持での昇降柱動作ができているか	○	○
⑲	30 検電は良いか	○	○
⑳	31 昇降設備の設置状況はよいか	○	○
㉑	32 昇柱用梯子等の使用状況はよいか	○	○
㉒	33 昇柱動作はよいか	○	○
㉓	36 安全帯・胴綱の使用状況はよいか	○	○
㉔	37 柱上作業姿勢、安定した足場の確保はよいか	○	○
㉕	38 小柱への昇柱方法は適切か	○	○
㉖	39 防具の取付・取外方法はよいか	○	○
㉗	40 保護具・防具の使用はよいか	○	○
㉘	41 安全呼称はよいか	△	△
㉙	42 補助フックの取付位置はよいか	○	○
㉚	43 通い綱の使用状況はよいか	○	○
㉛	46 踏み抜き防止措置はよいか	○	○

重点	チェック項目	作業員 チェック	作業責任者 チェック
①	49 作業責任者は腕章等を着用しているか	○	○
②	50 作業責任者の指示・監視は適切か	○	○
③	52 作業開始前の点検はよいか	○	○
④	53 安全作業工器具類 (計器工器具用短絡防止キャップ、絶縁ドライバー・安全マスコ)の使用はよいか (計器活動時)	○	○
⑤	57 設置場所はよいか	○	○
⑥	58 有資格者 (技能講習受講者) であるか	○	○
⑦	59 高所作業車の操作方法はよいか	○	○
⑧	60 ハット内での作業は適切か	○	○
⑨	61 輪置めの活用状況はよいか	△	△
⑩	62 使用前の規制装置動作確認はよいか	○	○
⑪	63 高所作業車での安全作業・作業区域の確保は出来ているか	○	○
⑫	65 公衆保安の確保 (誘導員・セーフティコーン、作業区域の設置) はよいか	○	○
⑬	66 送電後の確認はよいか	○	○
⑭	67 個人情報保護に関する措置は適切に出来ているか	○	○
⑮	68 重運物の運搬・吊り上げ方法はよいか	○	○
⑯	69 自主検査はよいか	○	○

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

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

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、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 労働法令・規程類の常備状況 (電柱・内務・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 個人情報取扱い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 (前任試験) 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

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、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 労働法令・規程類の常備状況 (電柱・内務・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 個人情報取扱い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 (前任試験) 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

パトロール者所見 (状況により現場状況等も記入する。)

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

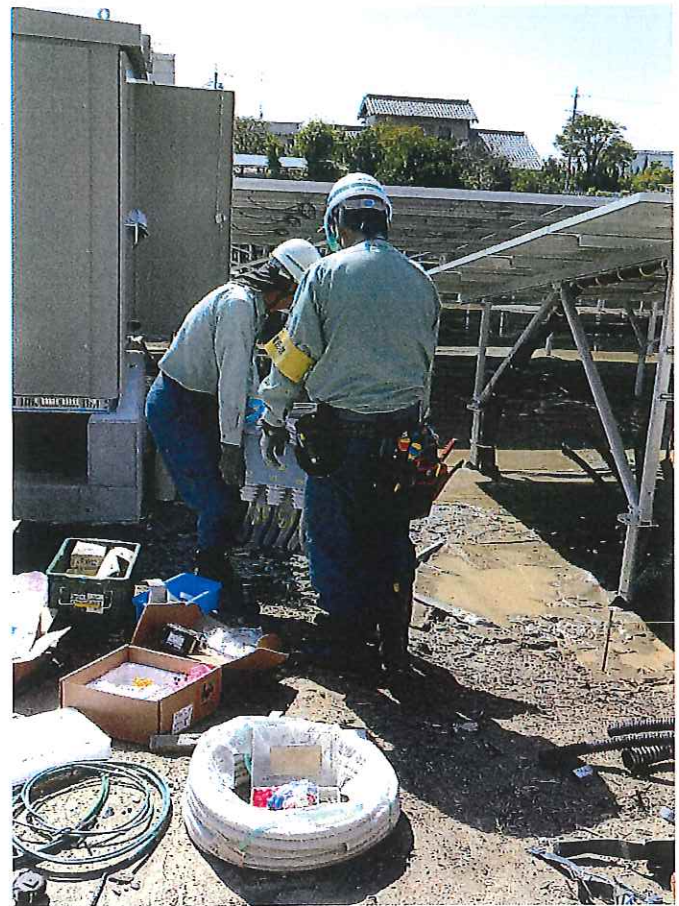
実施年月日	2022年9月27日(火)
実施時間	10:25 ~ 11:35
現場住所 引込柱	磐田市下万能 56ユ952
直営班(会社名)	(有)中泉電気工業
現場作業員名	遠藤和宏 岡田典久 椎葉幹彦 生子晴康 小林尊之
パトロール者所見	<ol style="list-style-type: none"> VCT取付, 計器取付のキューピクルない工事で高所を使用した柱上での作業は有りませんでした。 VCTをキューピクル内への運搬時、地面がぬかるんで滑りやすい状況でしたが、運搬車2名、監視者1名で慎重な運搬をされていました。 計器の結線確認が工事者、監督者でチェックがされており良かったです。 作業終了後の反省会が実施されいて良かったです。

※現場写真は別紙参照



安全ハロトコ-14

56工952 (下万能)

(有)中泉電気工業



22.9.27

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	2022年9月27日(火)
実施時間	11:45 ~ 12:30
現場住所 引込柱	磐田市下万能 56ユ872
直営班(会社名)	(有)中泉電気工業
現場作業者名	遠藤和宏 岡田典久 椎葉幹彦 生子晴康 小林尊之
パトロール者所見	<ol style="list-style-type: none"> 1. KY時各時それぞれの注意ヶ所の拾い出しがされていました。また、作業終了後の反省会も実施されていました。 2. 計器での送電確認時、安全マスクも使用され確認がされていました。 3. 高所作業車他車両の歯止めも取付されていました。 4. 監督者は作業全体の監視がされていました。

※現場写真は別紙参照

安全パトロール

561872 (下万能)

(有)中泉電気工業



高
22.9.27
塚

安全パトロール票

実施年月日	2022年 9 月 27 日 (火)		
実施場所	豊田市下方能 56ユ872		
実施時間	11:45 ~ 12:30		
移動距離			
パトロール対象	送線工事・計器工事・屋内線工事・店舗		
直営班	寺井電機機軸・浜電工業機軸		

パトロール者名: 寺井電機機軸・浜電工業機軸
 チェック項目の凡例: 「良い」○、「悪い」△、「不明」◇、「対象なし」-

重点	チェック項目	作業者 チェック	作業責任 チェック
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	○	○
	6 委託証は携帯しているか	○	○
出発前確認	11 工具・防護具・防具・活動用絶縁工具は類属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・安全必修・工事伝票・その他必要書類)	-	-
作業中確認	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	○	○
昇降柱前点検	23 ゴム平巻の着用前点検はよい	-	-
	24 電柱・支線の地盤点検を要領したか	-	-
	25 無懸垂柱上安全帯の使用前点検はよい	-	-
	26 無懸垂柱上安全帯の使用状況はよい	-	-
	27 安全帯の環付近に本フック取付時に緩戻しやしやすい物等が掛いていないか	-	-
	28 昇降柱の確認はよい	-	-
	29 3点支持での昇降柱動作ができているか	-	-
	30 検電はよい	-	-
	31 昇降設備の設置状況はよい	-	-
	32 昇降用梯子等の使用状況はよい	-	-
	33 昇降動作はよい	-	-
柱上作業	36 安全帯・脚綱の使用状況はよい	○	○
	37 柱上作業姿勢、安定した足場の確保はよい	-	-
	38 小柱への昇降方法は適切か	-	-
	39 防具の取付・取外方法はよい	○	○
	40 保護具・防具の使用はよい	○	○
	41 安全呼称はよい	-	-
	42 補助フックの取付位置はよい	-	-
	43 連い綱の使用方法はよい	○	○
足場工事	46 踏み抜き防止措置はよい	-	-

パトロール者名: 寺井電機機軸・浜電工業機軸 (状況により現場状況等も記入する。)

フオローの要否	要・不要
---------	------





重点	チェック項目	作業者 チェック	作業責任 チェック
計器工事	49 作業責任者は腕章等を着用しているか	-	○
	50 作業責任者の指示・監視は適切か	-	○
計器工事	52 作業開始前点検はよい	○	○
	53 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・安全マスケ)の使用はよい (計器活線時)	○	○
高所作業	57 設置場所はよい	○	○
	58 有資格者 (技能講習受講者) であるか	○	○
	59 高所作業車の操作方法はよい	○	○
	60 バックネット内での作業は適切か	○	○
	61 輪留めの活用状況はよい	○	○
	62 使用前の規制装置動作確認はよい	○	○
	63 高所作業車での安全作業・作業区域の確保はよい	○	○
その他	65 公衆保護の確保 (誘導員・セーフティコーン・作業区画の設置) はよい	○	○
	66 送電後の確認はよい	○	○
	67 個人情報保護に関する措置は適切に出来ているか	○	○
	68 重量物の運搬・吊り上げ方法はよい	○	○
	69 自主検査はよい	○	○

★赤字一平成30年度の最重要項目
 ※問題が確認された場合には「作業を中断させてその場で指導する」などにより安全意識向上を徹底する。

重点	チェック項目	作業者 チェック	作業責任 チェック
店種パトロール	1 安全確認に関する掲示 (ポスター・標語など)	-	-
	2 安全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 個人情報取付した書類等の保管・管理状況 (持ち出し・施錠など)	-	-
	15 個人情報取付した書類等における扱いと返却・廃棄の管理	-	-
	16	-	-
	17	-	-
	18 保護具・防具類の保管状況	-	-
	19 保護具・防具類の点検 (前日試験) 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	-	-

フオローの実施結果 (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

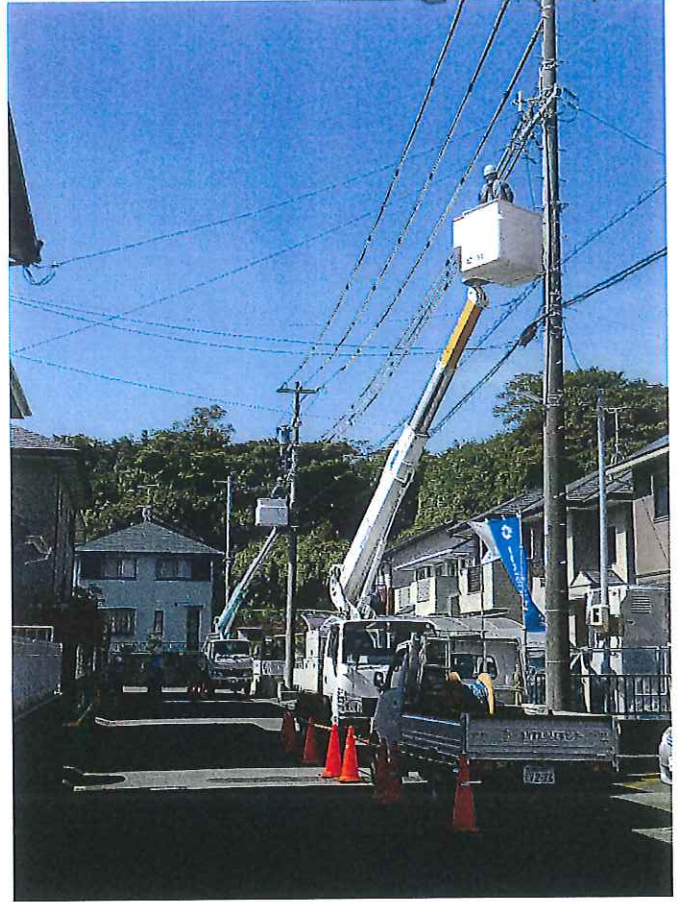
実施年月日	2022年10月4日(金)
実施時間	10:10 ~ 11:10
現場住所 引込柱	菊川市高橋 59ク683
直営班(会社名)	浜電工業㈱
現場作業者名	松浦俊行 本杉亘 加茂厚作 松田稜詞
パトロール者所見	<ol style="list-style-type: none"> 1. 打合せ時、危険予知もされていました。 2. 一般車両(資材車)への輪止めもされていて良かったです。またタイヤに密着させて取付がされていました。 3. 高所作業車の設置位置が傾斜していましたが、坂下側4輪に輪止めが設置されており良かったです。 4. 送電時連絡がされ送電がされていた。また、接続確認もしっかりやられており良かったです。

※現場写真は別紙参照

安全パトロール

597683

浜電工業(株)



歯止め密着しています。



安全パトロール票

実施年月日	2022年10月4日 (火)
実施場所	菊川市高橋 59ク683
実施時間	10:10 ~ 11:10
移動距離	
パトロール対象	配線工事・計器工事・屋内線工事・店舗
直営班	寺井電機株式会社 (配電工業) 南中興電気工業

協働力会使用欄	センター使用欄	
	巡回者	巡回者
		事務長
		社長

※赤字一年成30年度の最重要項目
 ※問題が確認された場合には「作業を中断させてその場で指導する」などにより安全意識向上を徹底する。

重点	チェック項目	作業者 チェック	作業責任 チェック
④	作業責任者は順章を着用しているか	○	○
⑤	作業責任者の指示・監視は適切か	○	○
⑤	作業開始前の点検はよい	○	○
⑤	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	○	○
⑤	設置場所はよい	○	○
⑤	有資格者 (技能講習受講者) であるか	○	○
⑤	高所作業車の操作方法はよい	○	○
⑤	パレット内での作業は適切か	○	○
⑤	輪留の活用状況はよい	○	○
⑤	高所作業車での安全作業・作業区域の確保は出ているか	○	○
⑤	公衆保安の確保 (誘導員・セーフティコーン・作業区域の設置) はよい	○	○
⑤	送電後の確認はよい	○	○
⑤	個人情報保護に関する措置は適切に出来ているか	○	○
⑤	軍事物の運搬・吊り上げ方法はよい	○	○
⑤	自主検査はよい	○	○

重点	チェック項目	作業者 チェック	作業責任 チェック
④	安全監製に関する掲示 (ポスター・標語など)	○	○
④	安全啓発活動の記録の保管状況 (教育・KYなど)	○	○
④	非常時の連絡体制図などの掲示	○	○
④	電気工事業者法 (建設業法) に基づく登録・届出	○	○
④	電気工事業者の登録 (届出) 標識の掲示 (店舗・現場)	○	○
④	労働者名簿・技能資格などの管理状況	○	○
④	関係法令・規程類の常備状況 (電法・内規・電気工事2法等)	○	○
④	しゅん工記録・自主点検表などの記録保管状況	○	○
④	個人情報情報の取扱者の限定	○	○
④	個人情報等の記録の保管・管理状況 (持ち出し・施設など)	○	○
④	個人情報等の複写等における扱いと返却・破棄の管理	○	○
④	保護具・防具類の保管状況	○	○
④	保護具・防具類の点検 (耐久試験) 記録の保管状況	○	○
④	工具類の点検整備状況と記録の保管状況	○	○
④	測定器類の保管状況と点検 (校正試験) 記録の保管状況	○	○
④	倉庫等の資機材の整理整頓状況	○	○

重点	チェック項目	作業者 チェック	作業責任 チェック
④	作業現場に必要ない工具・測定器具等の準備はできているか	○	○
④	健康状態はよい	○	○
④	委託証は携帯しているか	○	○
④	工具・保護具・防具・系線用絶縁工具は損傷がないように保管されているか	○	○
④	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	○	○
④	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)	○	○
④	TBMにより、作業者に対する作業内容の周知はよい	○	○
④	KYの実施はよい	○	○
④	コム手袋の着用前点検はよい	○	○
④	電柱・支線の地際点検を実施したか	○	○
④	無蓋塔柱上安全帯の使用前点検はよい	○	○
④	無蓋塔柱上安全帯の使用状況はよい	○	○
④	安全帯D環付近に本フック取付時に錆びや物等が付いていないか	○	○
④	身柱登路の確認はよい	○	○
④	3点支持での昇降柱動作ができているか	○	○
④	夜間はよい	○	○
④	昇降設備の設置状況はよい	○	○
④	昇降用梯子等の使用状況はよい	○	○
④	昇降動作はよい	○	○
④	安全帯・胴綱の使用状況はよい	○	○
④	柱上作業姿勢、安定した足場の確保はよい	○	○
④	小柱への昇降方法は適切か	○	○
④	防具の取付・取外方法はよい	○	○
④	保護具・防具の使用はよい	○	○
④	安全呼称はよい	○	○
④	補助フックの取付位置はよい	○	○
④	通い綱の使用方法はよい	○	○
④	踏み板き防止措置はよい	○	○

フォローの要否	要・不要
---------	------

フォローの要否	要・不要
---------	------

フォローの要否 (状況により現場状況等も記入する。)

フォローの結果 (実施月日: 月 日) 良・否

協働力会使用欄

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

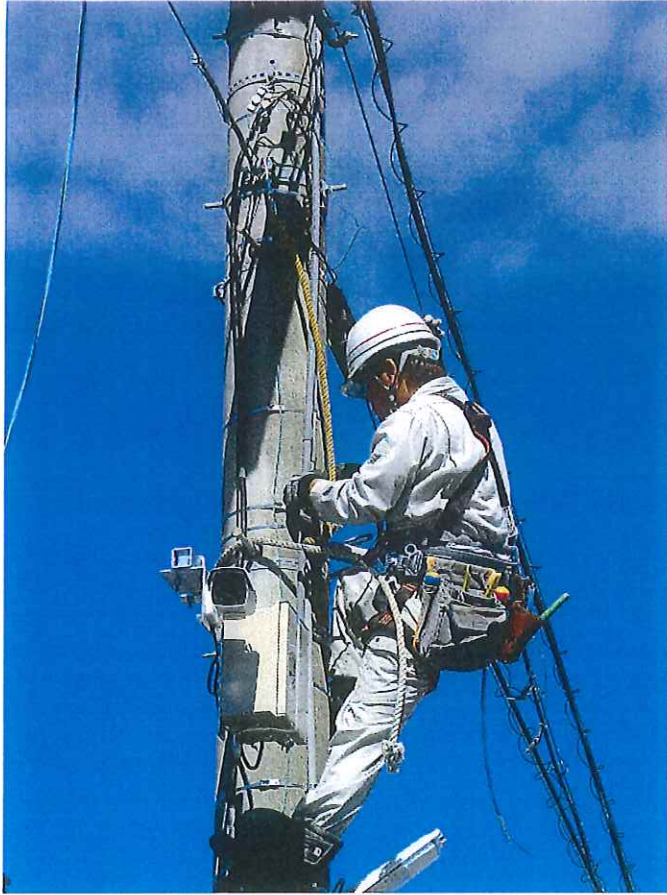
実施年月日	2022年10月14日(金)
実施時間	10:40 ~ 11:10
現場住所	袋井市春岡
引込柱	02ホ481
直営班(会社名)	寺井電機(株)
現場作業者名	水野昌彦 藤本久夫 伊藤拓矢
パトロール者所見	<ol style="list-style-type: none"> 1. 高所作業車の籠がカラーコン、バーで囲まれていました。 2. 不良のカラーコーンが使用されていました。また、カラーコーンの設置をもう少し増やした方が良かったのではないかと思います。不良カラーコーンの交換と数量を増やした方が良いでしょう。 3. 監督者は作業全体を監視しながら、作業が進められていました。柱上作業者が位置変更した時に補助フック位置が腰より下になった場合にも、指導がされていて良かったです。

※現場写真は別紙参照

安全ハトロール

02ホ481 春風

寺井電機(株)







補助ツツ位置を

カーボン不良?



高
22.10.14
塚

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

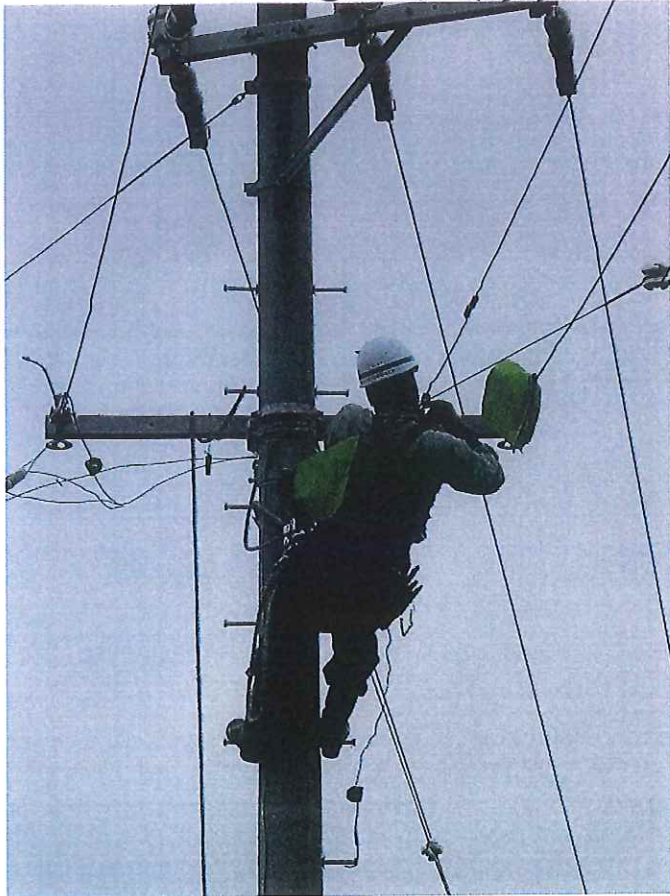
実施年月日	2022年10月25日(火)
実施時間	10:50 ~ 11:40
現場住所 引込柱	磐田市鮫島 60モ062
直営班(会社名)	(有)中泉電気工業
現場作業者名	遠藤和宏 岡田典久 椎葉幹彦 生子晴康 小林尊之
パトロール者所見	<ol style="list-style-type: none"> 1. 道路工事中の現場で、当該電柱への進入路が不明で、進入路を探すのが大変でした。お疲れさまでした。 2. TBM-KYの実施状況良好でした。 2. 電柱側、活線部分の防具及び流出部分の防護されていて良かったです。 3. 高所作業車他車両の歯止めも良好でした。 4. 監督者は作業全体の監視がされていました。また、相互連絡がされ、作業が進められていました。

※現場写真は別紙参照

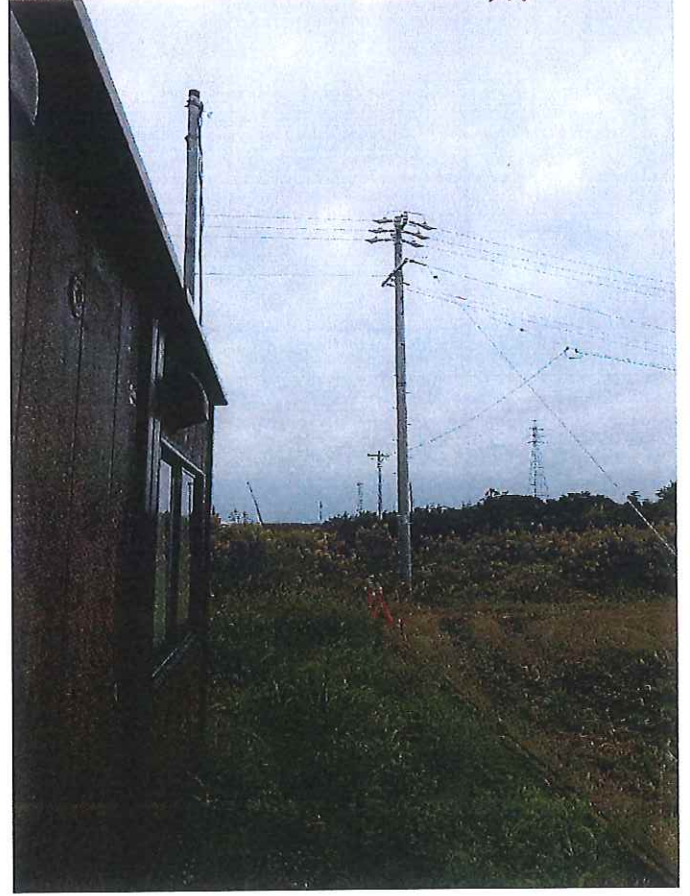
安全パトロール

607062 鮫島

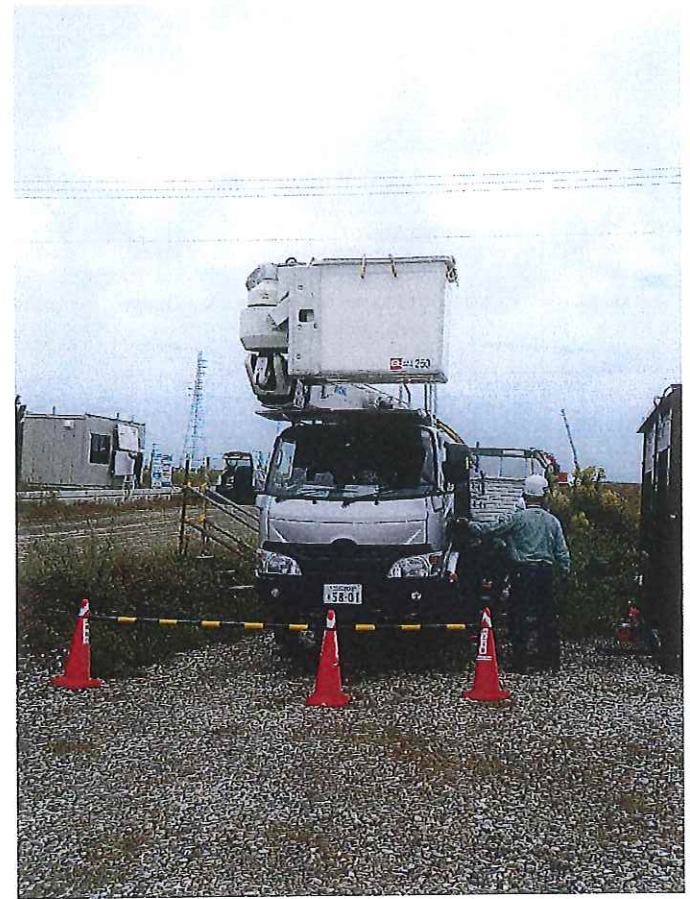
(有)中泉電気工業



・流入、流出部分防護良し



・TBM、KY良し



・かど気はなし ・カラコーン、バー良し

高
22.10.25
塚

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 4年 10月 25日 (火)
実施場所	磐田市鮫島 60モ062
工事内容	臨時引込線新設工事
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	南中県電気工業
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
◎	49 作業責任者は腕章等を着用しているか		○
◎	50 作業責任者の監視・指示は適切か		○
	52 作業開始前の点検はよいか		
	53 安全作業工器具類 (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)の使用はよいか (計器活動時)		
	57 設置場所はよいか		
	58 有資格者 (技能講習受講者) であるか		
◎	59 高所作業車の操作方法はよいか		
	60 バックネット内での作業は適切か		
	61 輪留めの活用状況はよいか		
◎	62 使用前の規制装置動作確認はよいか		
	63 高所作業車での安全作業・作業区域の確認は出来ているか		
	65 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) はよいか		
	66 送電後の確認はよいか		
	67 個人情報保護に関する措置は適切に出来ているか		
	68 重量物の運搬・吊り上げ方法はよいか		
	69 自主検査はよいか		
	その他		

安全係り等監視	店舗ハトロー	作業者 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 (耐久試験) 記録の保管状況	
◎	20 工器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 「直営従業員名簿」記載の作業員か	○	○
	4 安全作業必須品は携帯しているか	○	○
	5 健康状態はよいか	○	○
	6 委託証は携帯しているか	○	○
	11 工具・保護具・防具・着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・安全必須品・工事広票・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・支線の地盤点検後を実施したか	○	○
	25 無墜落柱上安全帯の使用前点検はよいか	○	○
◎	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) の点検状況はよいか	○	○
◎	27 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るか	○	○
◎	28 昇柱経路の確認はよいか	○	○
◎	29 3点支持での昇降往動作ができていますか	○	○
	30 携帯電話はよいか	○	○
	31 昇降設備の設置状況はよいか	○	○
	32 昇柱用梯子等の使用状況はよいか	○	○
	33 昇柱動作はよいか	○	○
◎	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	○	○
◎	37 柱上作業姿勢、安定した足場の確保はよいか	○	○
◎	38 小柱への昇柱方法は適切か	○	○
◎	39 防具の取付・取外方法はよいか	○	○
◎	40 保護具・防具の使用はよいか	○	○
◎	41 安全呼称はよいか	○	○
◎	42 フルハーネスのフックの取付位置はよいか	○	○
	43 通い綱の使用方法はよいか	○	○
	46 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