

総管	安管	記入者	安全パトロール点検表			
		西山	(会社名) 株平山工業			
工事名	旭川大橋耐震補強 No.7		実施者	西山卓秀		
責任者名	比嘉武		実施月日	令和 6 年 3 月 27 日		
本日の作業人員	6 名	工期	自 2024 年 3 月 1 日	進捗率	20 %	
			至 2024 年 6 月 30 日			
項目	良否	処置	項目	良否	処置	
看板、安全旗、社旗、消火器、救急箱はあるか	○		2 m以上に作業床があるか	○		
安全衛生管理組織図、緊急時連絡表等があるか	○		作業床の巾は40cm以上あるか	○		
工事安全工程表があるか	○		すき間は3cm以下か	○		
安全施工サイクル実施図は	○		手摺は75cm以上か(90cm以上には中さんをつける)	○		
作業者の安全心得はあるか	○		建地間隔は2.5m以下か	○		
火元責任者の標札はあるか	○		根がらみはよいか	○		
救急箱標札はあるか	○		筋かい、材料は適切か	○		
消火器標札はあるか	○		積載表示はしてあるか	○		
安全衛生管理者、作業主任者名簿(様式2号)があるか	○	プリント	危険箇所及注意標識はしてあるか	○		
作業員名簿はあるか	○	〃	登り桟橋は適切か(踏さん30cm~40cm)巾30cm以上手摺	○		
持込機械使用許可願はあるか	○		踊場は7m毎に設けてあるか	○		
使用機械の検査証の写しはあるか	○		点検はしているか	○		
安全工程打合せ安全ミーティングの記録はあるか	○		損傷変形はないか	○		
免許資格者の写しはあるか	○		開き止め据付状況はよいか	○		
始業点検記録はあるか	○		足場板のかけ渡しはよいか(はね出し たるみ等)	○		
整理整頓はよいか	○		使用の高さはよいか(単独2m以下)	○		
火気取扱状況はよいか	○		作業主任者の直接指揮で作業をしているか	○		
危険物の保管はよいか	○					
作業主任者の職務の表示は	○		危険箇所表示はしてあるか	○		
			開口部の手すり、囲い、柵、覆いは良いか	○		
踏ぬき、つまづきの心配はないか	○		材料のかけ渡し、固定状況、手すりはよいか	○		
落下物の心配はないか	○		スレート等屋根の歩み板の状況はよいか	○		
昇降するのに危険はないか	○		安全帯の使用状況はよいか	○		
整理整頓は良いか	○		防網のたるみ、取付はよいか	○		
危険箇所の表示はよいか	○		はしごの固定はよいか	○		
保安帽の着用はよいか	○					
服装履物はよいか	○					
作業行動はよいか	○					
第三者の通路確保はよいか	○					

項目	良否	処置	項目	良否	処置
地山掘削・法面清掃関係	切取面の勾配はよいか		発破関係	火薬庫の施錠はよいか	
	切取面の落石対策はしてあるか			火薬取扱所の整備状況はよいか	
	作業に関係ないものの立入禁止はしてあるか			火薬類の運搬状況はよいか	
	作業主任者が直接指揮しているか			取扱者の表示はあるか	
	重機の転倒、転落の心配はないか			待避場所及行動はよいか	
	危険箇所での誘導者はいるか			不発残火薬の処置状況はよいか	
	命綱は使用しているか			待避の合図は定められているか	
	始業点検はしているか			取扱所周囲の囲いはよいか	
	湧水等の対策しているか				
	作業箇所への通路はよいか				
危険な作業をしていないか					
埋設物等調査をしたか					
土止め(型枠)支保工関係	部材の変形損傷脱落はないか		機械・電気・仮設関係	機械設備場所の整備はよいか	○
	部材の取付部、接合部、交差部の異常はないか			届出、認(許)可検査の状況はよいか	○
	矢板のふくらみはないか			持込許可証、運転責任者の表示はよいか	○
	地山と密着しているか			機械器具の安全装置はよいか	○
	切りばり腹おこしを足場がわりにしたり重量物をのせていないか			起動装置の施錠はよいか	○
	掘削土、資材を法肩付近においていないか			電動機などのアースはよいか	○
	支保工は垂直であるか			配線状況はよいか	○
	深さ1.5m以上は昇降機施設があるか			分電盤等の責任者の表示はよいか	○
	作業主任者の直接指揮しているか			感電及接触防止の表示はよいか	○
	始業点検はしているか			通路面の配線状況はよいか	△
交通(道路)関係	バリケード等で道路が確保されているか	○	評価及び意見	ワイヤーの巻過ぎ防止はよいか	
	案内規制危険標識はよいか	○		ワイヤーの通っている箇所の状態はよいか	
	必要に応じ誘導員が配備されているか	○		ワイヤーの取付部分の締結状態はよいか	
	危険な箇所は表示されているか	○		ワイヤーのキンク腐蝕の状態はよいか	
			ブレーキクラッチの状態はよいか		
			始業点検はしているか	○	

(注)良否の欄は良は○、否は×、関係の無い項目は—で表す

安全衛生協議会にて、作業台船上に於き
当社のケージのつなぎ原因に於いては、
指摘を頂きました元請が養生のカバーを支給
してくるので設置して下さい。
又、結内内はドライとはいえず、状況で感電
漏電の無いようケージプラグ等にて下さい。
ご安全に！



写真NO-	1	状況写真
タイトル	安全パトロール	
場所	旭川大橋（ヤード・現場内）	
開催日	令和6年3月27日	
コメント	・ワイヤー/スリングの点検出来ている	
対策	・自社使用配線の行先表示が出来ている	


写真NO-	2	状況写真
タイトル	安全パトロール	
場所	旭川大橋（駐車場）	
開催日	令和6年3月27日	
コメント	<ul style="list-style-type: none"> ・車両輪留め忘れずに出来ている ・墜落制止用器具/保護具/反射ベストの使用着用がしっかり出来ている 	
対策		

総管	安管	記入者	安全パトロール点検表 (会社名) 株平山工業				
工事名			阪和自動車道 山中川橋		実施者	山本 卓秀	
責任者名			武内 直行		実施月日	令和 6年 3月 28日	
本日の作業人員		3名	工期		自 2024年 月 日	進捗率	
			至 年 月 日				
項目		良否	処置	項目		良否	処置
事務所・休憩所一般事項	看板、安全旗、社旗、消火器、救急箱はあるか	○		足場（立脚・うま等）関係	2m以上に作業床があるか	○	
	安全衛生管理組織図、緊急時連絡表等があるか	○			作業床の巾は40cm以上あるか	○	
	工事安全工程表があるか	○			すき間は3cm以下か	○	
	安全施工サイクル実施図は	○			手摺は75cm以上か(90cm以上には中さんをつける)	○	
	作業者の安全心得はあるか	○			建地間隔は2.5m以下か	○	
	火元責任者の標札はあるか	○			根がらみはよい	○	
	救急箱標札はあるか	○			筋かい、材料は適切か	○	
	消火器標札はあるか	○			積載表示はしてあるか	○	
	安全衛生管理者、作業主任者名簿(様式2号)があるか	○	プリント		危険箇所及注意標識はしてあるか	○	
	作業員名簿はあるか	○	〃		登り機橋は適切か(踏さん30cm~40cm)巾30cm以上手摺	/	
	持込機械使用許可願はあるか	○			踊場は7m毎に設けてあるか	/	
	使用機械の検査証の写しはあるか	/			点検はしているか	○	
	安全工程打合せ安全ミーティングの記録はあるか	○			損傷変形はないか	○	
	免許資格者の写しはあるか	○			開き止め据付状況はよい	○	
	始業点検記録はあるか	○			足場板のかけ渡しはよい	/	
	整理整頓はよい	○			(はね出し たるみ等)	/	
	火気取扱状況はよい	○			使用の高さはよい(単独2m以下)	/	
危険物の保管はよい	/		作業主任者の直接指揮で作業をしているか	○			
作業主任者の職務の表示は	○						
作業場（通路）関係	踏ぬき、つまづきの心配はないか	○		墜落関係	危険箇所表示はしてあるか		
	落下物の心配はないか	○			開口部の手すり、囲い、柵、覆いはよい	○	
	昇降するのに危険はないか	○			材料のかけ渡し、固定状況、手すりはよい	/	
	整理整頓はよい	○			スレート等屋根の歩み板の状況はよい	/	
	危険箇所の表示はよい	○			安全帯の使用状況はよい	○	
	保安帽の着用はよい	○			防網のたるみ、取付はよい	○	
	服装履物はよい	○			はしごの固定はよい	/	
	作業行動はよい	○					
	第三者の通路確保はよい	○					

項目	良否	処置	項目	良否	処置	
地山掘削・法面清掃関係	切取面の勾配はよい		発破関係	火薬庫の施錠はよい	/	
	切取面の落石対策はしてあるか	/		火薬取扱所の整備状況はよい	/	
	作業に関係ないものの立入	/		火薬類の運搬状況はよい	/	
	禁止はしてあるか	/		取扱者の表示はあるか	/	
	作業主任者が直接指揮しているか	/		待避場所及行動はよい	/	
	重機の転倒、転落の心配はない	/		不発残火薬の処置状況はよい	/	
	危険箇所での誘導者はいるか	/		待避の合図は定められているか	/	
	命綱は使用しているか	/		取扱所周囲の囲いはよい	/	
	始業点検はしているか	/				
	湧水等の対策しているか	/				
土止め（型枠）支保工関係	作業箇所への通路はよい	/	機械・電気・仮設関係	機械設備場所の整備はよい	○	
	危険な作業をしていないか	/		届出、認(許)可検査の状況はよい	○	
	埋設物等調査をしたか	/		持込許可証、運転責任者の表示はよい	○	
	部材の変形損傷脱落はない	/		機械器具の安全装置はよい	○	
	部材の取付部、接合部、交差部の異常はない	/		起動装置の施錠はよい	/	
	矢板のふくらみはない	/		電動機などのアースはよい	×	机は押し是正済
	地山と密着している	/		配線状況はよい	○	
	切りばり腹おこしを足場がわりにしたり重量物をのせていない	/		分電盤等の責任者の表示はよい	○	
	掘削土、資材を法面附近においていない	/		感電及接触防止の表示はよい	○	
	支保工は垂直である	/		通路面の配線状況はよい	○	
交通（道路）関係	深さ1.5m以上は昇降機施設がある	/	評価及び意見	ワイヤーの巻過ぎ防止はよい	/	
	作業主任者の直接指揮している	/		ワイヤーの通っている箇所の状態はよい	/	
	始業点検はしている	/		ワイヤーの取付部分の締結状態はよい	/	
	バリケード等で道路が確保されている	○		ワイヤーのキンク腐蝕の状態はよい	/	
	案内規制危険標識はよい	○		ブレーキクラッチの状態はよい	/	
	必要に応じ誘導員が配備されている	○		始業点検はしている	○	
危険な箇所は表示されている	○					

(注)良否の欄は良は○、否は×、関係の無い項目は—で表す

写真NO-	1	状況写真
タイトル	安全パトロール	
場所	泉佐野（現場内）	
開催日	令和6年3月28日	
コメント	<ul style="list-style-type: none"> ・車両輪留め忘れずに出来ている ・プラスト作業時の保護具の使用が出来ている 	
対策	・特に無し	

写真NO-	2	状況写真
タイトル	安全パトロール	
場所	泉佐野（現場内）	
開催日	令和6年3月28日	
コメント	<ul style="list-style-type: none"> ・ブラケット作業時墜落防止用の親綱と作業員の墜落制止用具の使用がしっかり出来ていた 	
対策	・特に無し	

総管	安管	記入者	安全パトロール点検表			
		(西山)	(会社名) (株) 平山工業			
工事名	旭川大橋耐震補強 No.7		実施者	西山卓秀		
責任者名	比嘉 武		実施月日	令和 6 年 3 月 27 日		
本日の作業人員	6 名	工期	自 2024 年 3 月 1 日	進捗率	50 %	
	至 2024 年 6 月 30 日					
項目	良否	処置	項目	良否	処置	
事務所・休憩所一般事項	看板、安全旗、社旗、消火器、救急箱はあるか	○	2 m以上に作業床があるか	/		
	安全衛生管理組織図、緊急時連絡表等があるか	○	作業床の中は40cm以上あるか	/		
	工事安全工程表があるか	○	すき間は3cm以下か	/		
	安全施工サイクル実施図は	○	手摺は75cm以上か(90cm以上には中さんをつける)	/		
	作業者の安全心得はあるか	○	建地間隔は2.5m以下か	/		
	火元責任者の標札はあるか	○	根がらみはよいか	/		
	救急箱標札はあるか	○	筋かい、材料は適切か	/		
	消火器標札はあるか	○	積載表示はしてあるか	/		
	安全衛生管理者、作業主任者名簿(様式2号)があるか	○	危険箇所及注意標識はしてあるか	/		
	作業員名簿はあるか	○	登り桟橋は適切か(踏さん30cm~40cm)巾30cm以上手摺	/		
	持込機械使用許可願はあるか	○	踊場は7m毎に設けてあるか	/		
	使用機械の検査証の写しはあるか	/	点検はしているか	/		
	安全工程打合せ安全ミーティングの記録はあるか	○	損傷変形はないか	/		
	免許資格者の写しはあるか	○	開き止め据付状況はよいか	/		
	始業点検記録はあるか	○	足場板のかけ渡しはよいか(はね出し たるみ等)	/		
	整理整頓はよいか	○	使用の高さはよいか(単独2m以下)	/		
	火気取扱状況はよいか	/	作業主任者の直接指揮で作業をしているか	/		
	危険物の保管はよいか	/				
	作業主任者の職務の表示は	○				
	作業場(通路)関係	踏ぬき、つまづきの心配はないか	○	危険箇所表示はしてあるか	○	
落下物の心配はないか		○	開口部の手すり、囲い、柵、覆いは良いか	○		
昇降するのに危険はないか		○	材料のかけ渡し、固定状況、手すりはよいか	○		
整理整頓は良いか		○	スレート等屋根の歩み板の状況はよいか	/		
危険箇所の表示はよいか		○	安全帯の使用状況はよいか	○		
保安帽の着用はよいか		○	防網のたるみ、取付はよいか	/		
服装履物はよいか		○	はしごの固定はよいか	○		
作業行動はよいか		○				
第三者の通路確保はよいか		○				

項目	良否	処置	項目	良否	処置
地山掘削・法面清掃関係	切取面の勾配はよいか	/	火薬庫の施錠はよいか	/	
	切取面の落石対策はしてあるか	/	火薬取扱所の整備状況はよいか	/	
	作業に関係ないものの立入	/	火薬類の運搬状況はよいか	/	
	禁止はしてあるか	/	取扱者の表示はあるか	/	
	作業主任者が直接指揮しているか	/	待避場所及行動はよいか	/	
	重機の転倒、転落の心配はないか	/	不発残火薬の処置状況はよいか	/	
	危険箇所での誘導者はいるか	/	待避の合図は定められているか	/	
	命綱は使用しているか	/	取扱所周囲の囲いはよいか	/	
	始業点検はしているか	/			
	湧水等の対策しているか	/			
土止め(型枠)支保工関係	作業箇所への通路はよいか	/	機械設備場所の整備はよいか	○	
	危険な作業をしていないか	/	届出、認(許)可検査の状況はよいか	○	
	埋設物等調査をしたか	/	持込許可証、運転責任者の表示はよいか	○	
		/	機械器具の安全装置はよいか	○	
	部材の変形損傷脱落はないか	/	起動装置の施錠はよいか	○	
	部材の取付部、接合部、交差部の異常はないか	/	電動機などのアースはよいか	○	
	矢板のふくらみはないか	/	配線状況はよいか	○	
	地山と密着しているか	/	分電盤等の責任者の表示はよいか	○	
	切りばり腹おこしを足場がわりにしたり重量物をのせていないか	/	感電及接触防止の表示はよいか	○	
	掘削土、資材を法肩付近においていないか	/	通路面の配線状況はよいか	△	下記参照
交通(道路)関係	支保工は垂直であるか	/	ワイヤーの巻過ぎ防止はよいか	/	
	深さ1.5m以上は昇降機施設があるか	/	ワイヤーの通っている箇所の状態はよいか	/	
	作業主任者の直接指揮しているか	/	ワイヤーの取付部分の締結状態はよいか	/	
	始業点検はしているか	/	ワイヤーのキンク腐蝕の状態はよいか	/	
		/	ブレーキクラッチの状態はよいか	/	
		/	始業点検はしているか	○	
		/			
		/			
		/			
		/			
評価及び意見	バリケード等で道路が確保されているか	○	安全衛生協議会にて、作業台船上にあり当社のケブルのつなぎの原因に気づかぬかと指摘されました。元請が養生のカバーを支給してくるので設置して下さい。又、給電内はドライとはいえず、状況でも感電漏電のないようケブルプラグ等工夫して下さい。ご安全に！		
	案内規制危険標識はよいか	○			
	必要に応じ誘導員が配備されているか	○			
	危険な箇所は表示されているか	○			

(注)良否の欄は良は○、否は×、関係の無い項目は—で表す

写真NO-	1	状況写真
タイトル	安全パトロール	
場所	旭川大橋（ヤード・現場内）	
開催日	令和6年3月27日	
コメント	・ワイヤー/スリングの点検出来ている	
対策	・自社使用配線の行先表示が出来ている	

写真NO-	2	状況写真
タイトル	安全パトロール	
場所	旭川大橋（駐車場）	
開催日	令和6年3月27日	
コメント	<ul style="list-style-type: none"> ・車両輪留め忘れずに出来ている ・墜落制止用器具/保護具/反射ベストの使用着用がしっかり出来ている 	
対策		