

# 危険予知(KY)活動について



# はじめに

危険予知(KY)活動は  
労働災害防止のために欠かせない活動ですが  
会社によって記入方法が異なります。




# はじめに

これから当社(松井建設)の  
危険予知(KY)活動を説明します。

**全員が参加し、決定した災害防止対策は必ず実施**  
してください。




# 危険予知活動表

作業所名		松井ビル新築工事		2023年		4月		3日(月)			
会社名		グループ名		職長 (足場点検者)							
参加者名 (フルネーム)											
作業内容		作業場所									
どんな危険があるか(予想される災害)		可能性 ①	重大性	②	私達はこうする(防止対策)				対策後の 評価		
1					本日の日付を記入						
2											
3											
4											
本日のワンポイント 指 差 唱 和		有資格 作 業									
建災防方式健康KY		確認	作業開始前チェックリスト(足場・作業構台用)		点検場所	階 東側・西側・南側・北側 ( )					
① よく眠れたか		良・否	手すり	取り外し・ 脱落の有無	有の場合の措置内容	幅木また層間ネット					
② おいしくご飯を食べたか		良・否	交さ筋かい	有・無	補修 (補修した者: )	取付状態		取り外しの有無			
③ 体調はよいか		良・否	下さん(15cm以上 40cm以下)	有・無		良・否		有・無			
項目	不良者氏名	項目	不良者氏名	手すり枠	有・無	否の場合は補修した者( )		有の場合は補修した者( )			
				手すり(90cm以上)	有・無	手すり		取り外し・ 脱落の有無			
				中さん(35cm以上 50cm以下)	有・無	作業構台		有の場合の措置内容			
				中さん(35cm以上 50cm以下)	有・無	手すり(90cm以上)		有・無			
				中さん(35cm以上 50cm以下)	有・無	中さん(35cm以上 50cm以下)		有・無			
		災害防止提案書(ヒヤリハット) (氏名)		(作業内容)		(時間) : ごろ					
		①場所(どこで)		②どんな作業中に		③こんな危険があった		④なぜその危険な目にあったか		⑤どうしたか(対策)は	
		1									
2											
作業終了後に職長が事務所へ提出 本日災害は 無し・有り(内容記入:誰が、どうした)											



# 危険予知活動表

作業所名		松井ビル新築工事		2023年		4月		3日(月)		
会社名		新川建設		グループ名		職長 (足場点検者)				
参加者名 (フルネーム)										
作業内容				作業場所						
どこにあるか(予想される災害)				可能性 ①	重大性 ②	評価 ①+②	私達はこうする(防止対策)		対策後の評価	
1	一次会社名を記載									
2										
3										
4										
本日のワンポイント 指 差 唱 和				有資格 作業						
建災防方式健康KY		確認	作業開始前チェックリスト(足場・作業構台用)			点検場所	階 東側・西側・南側・北側 ( )			
① よく眠れたか	良・否	手すり		取り外し・脱落の有無	有の場合の措置内容	幅木また層間ネット				
② おいしくご飯を食べたか	良・否	わく組足場	交さ筋かい	有・無	補修 (補修した者: )	取付状態		取り外しの有無		
③ 体調はよいか	良・否		下さん(15cm以上 40cm以下)	有・無		良・否		有・無		
項目	不良者氏名	項目	不良者氏名	手すり枠	有・無	防網・安全带使用・立入禁止		手すり		
				わく組足場 以外の足場	手すり(90cm以上)	有・無	補修 (補修した者: )	有の場合の措置内容		
				中さん(35cm以上 50cm以下)	有・無	防網・安全带使用・立入禁止		作業構台		
					中さん(35cm以上 50cm以下)	有・無	補修 (補修した者: )		防網・安全带使用・立入禁止	
		災害防止提案書(ヒヤリハット) (氏名)			(作業内容)		(時間) : ごろ			
		①場所(どこで)		②どんな作業中に		③こんな危険があった		④なぜその危険な目にあったか		⑤どうしたか(対策)は
		1								
2										
作業終了後に職長が事務所へ提出 本日災害は 無し・有り(内容記入:誰が、どうした)										



# 危険予知活動表

作業所名 **松井ビル新築工事** 2023年 4月 3日(月)

会社名 **新川建設** グループ名 **安部班** 職長 (足場点検者)

参加者名 (フルネーム)

作業内容

可能性 ①	場所 評価 ①+②	私達はこうする (防止対策)	対策後の評価
1			
2			
3			
4			

**所属会社名  
または  
グループ名を記載**

本日のワンポイント 指 差 唱 和

作業

建災防方式健康KY 確認 作業開始前チェックリスト(足場・作業構台用) 点検場所 階 東側・西側・南側・北側 ( )

① よく眠れたか	良・否	手すり	取り外し・脱落の有無	有の場合の措置内容	幅木また層間ネット		
② おいしくご飯を食べたか	良・否	わく組足場	交さ筋かい	有・無	補修 (補修した者: )	取付状態	取り外しの有無
③ 体調はよいか	良・否		下さん (15cm以上 40cm以下)	有・無		良・否	有・無
項目 不良者氏名	項目 不良者氏名	手すり枠	有・無	防網・安全带使用・立入禁止	否の場合は補修した者( )	有の場合は補修した者( )	
		わく組足場 以外の足場	手すり(90cm以上)	有・無	補修 (補修した者: )	手すり	取り外し・脱落の有無
			中さん (35cm以上 50cm以下)	有・無		防網・安全带使用・立入禁止	作業構台
					手すり(90cm以上)	有・無	補修 (補修した者: )
					中さん (35cm以上 50cm以下)	有・無	防網・安全带使用・立入禁止

災害防止提案書(ヒヤリハット) (氏名) (作業内容) (時間) : ごろ

① 場所(どこで)	② どんな作業中に	③ こんな危険があった	④ なぜその危険な目にあったか	⑤ どうしたか(対策)は
1				
2				

作業終了後に職長が事務所へ提出 本日災害は 無し・有り (内容記入:誰が、どうした)



# 危険予知活動表

作業所名	松井ビル新築工事			2023年		4月	3日(月)		
会社名	新川建設		グループ名	安部班		職長 (足場点検者)	安部一郎		
参加者名 (フルネーム)									
作業内容				作業場所					
	どんな危険があるか(予想される災害)			可能性 ①	重大性 ②	評価 ①+②	私達はこうする 策)		対策後の 評価
1									
2									
3									
4									
本日のワンポイント 指 差 唱 和				有資格 作 業					
建災防方式健康KY		確認	作業開始前チェックリスト(足場・作業構台用)			点検場所	階 東側・西側・南側・北側 ( )		
① よく眠れたか	良・否		手すり		取り外し・ 脱落の有無	幅木また層間ネット			
② おいしくご飯を食べたか	良・否		わく組足場	交さ筋かい	有・無	取付状態		取り外しの有無	
③ 体調はよいか	良・否			下さん(15cm以上 40cm以下)	有・無	良・否		有・無	
項目	不良者氏名	項目	不良者氏名	手すり枠	有・無	否の場合は補修した者( )		有の場合は補修した者( )	
				手すり(90cm以上)	有・無	手すり		取り外し・ 脱落の有無	
				中さん(35cm以上 50cm以下)	有・無	作業構台		有の場合の措置内容	
災害防止提案書(ヒヤリハット)			(氏名)		(作業内容)		(時間) : ごろ		
①場所(どこで)			②どんな作業中に		③こんな危険があった		④なぜその危険な目にあったか		⑤どうしたか(対策)は
1									
2									

職長名(足場点検者)を記載

作業終了後に職長が事務所へ提出 本日災害は 無し・有り(内容記入:誰が、どうした)



# 危険予知活動表

作業所名	松井ビル新築工事	2023年	4月	3日(月)
会社名	新川建設	グループ名	安部班	職長(足場点検者) 安部一郎

参加者名(フルネーム)	安部一郎 36.5	鈴木二郎 36.0	佐藤三郎 36.0	加藤四郎 36.5	新井五郎 36.2	木村一郎 36.2
-------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------


作業内容	作業場所
------	------

	どんな危険があるか(予想災害)	可能性①	重大性②	評価①+②	私達はこうする(防止対策)	対策後の評価
1						
2						
3						
4						

**KY参加者(作業員全員)のフルネームと今朝測定した体温を記載**

建災防方式健康状況	作業開始前(足場・作業用)	無事	階 東側・西側・南側・北側 ( )
-----------	---------------	----	-------------------

① よく眠れたか	良・否	手すり	取り外し・脱落の有無	有の場合の措置内容	幅木また層間ネット	
② おいしくご飯を食べたか	良・否	交さ筋かい	有・無	補修(補修した者: )	取付状態	
③ 体調はよいか	良・否	下さん(15cm以上40cm以下)	有・無		取外しの有無	
項目	不良者氏名	項目	不良者氏名	手すり枠	有・無	防網・安全带使用・立入禁止
		わく組足場	手すり(90cm以上)	有・無	補修(補修した者: )	取外し・脱落の有無
		以外の足場	中さん(35cm以上50cm以下)	有・無	防網・安全带使用・立入禁止	有の場合の措置内容

	災害防止提案書(ヒヤリハット) (氏名)		(作業内容)		(時間) : ごろ
	①場所(どこで)	②どんな作業中に	③こんな危険があった	④なぜその危険な目にあったか	⑤どうしたか(対策)は
	1				
2					

作業終了後に職長が事務所へ提出 本日災害は 無し・有り(内容記入:誰が、どうした)





# 危険予知活動表

作業所名	松井ビル新築工事			2023年		4月	3日(月)					
会社名	新川建設		グループ名	安部班		職長 (足場点検者)	安部一郎					
参加者名 (フルネーム)	安部一郎	36.5	鈴木二郎	36.0	佐藤三郎	36.0	加藤四郎	36.5	新井五郎	36.2	木村一郎	36.2


作業内容		作業場所			私達はこうする(防止対策)		対策後の評価
どんな危険があるか(予想される災害)		可能性 ①	重大性 ②	評価 ①+②			
1							
2							
3							
4							

本日のワンポイント 指差唱和

**KY参加者(作業員全員)の体調を確認**  
 ・職長が3つの問いかけを実施  
 ・作業員の姿勢と表情を観察  
 問題がなければ「良」に○をする

建災防方式健康KY	確認	作業開始前チェック	
① よく眠れたか	良 否	手すり	
② おいしくご飯を食べたか	良 否	交さ筋かい	
③ 体調はよいか	良 否	下さん(15cm以上 40cm以下)	
項目	不良者氏名	項目	不良者氏名
		手すり枠	
		わく組足場	
		手すり(90cm以上)	
		以外の足場	
		中さん(35cm以上 50cm以下)	

脱落の有無	取付状態	取り外しの有無
有・無	良・否	有・無
補修(補修した者: )	否の場合は補修した者( )	有の場合は補修した者( )
防網・安全带使用・立入禁止	手すり	取り外し・脱落の有無
	有・無	有の場合の措置内容
補修(補修した者: )	作業構台	補修(補修した者: )
防網・安全带使用・立入禁止	手すり(90cm以上)	有・無
	中さん(35cm以上 50cm以下)	有・無
		防網・安全带使用・立入禁止

	災害防止提案書(ヒヤリハット) (氏名)		(作業内容)		(時間) : ごろ
	①場所(どこで)	②どんな作業中に	③こんな危険があった	④なぜその危険な目にあったか	⑤どうしたか(対策)は
	1				
2					

作業終了後に職長が事務所へ提出 本日災害は 無し・有り(内容記入:誰が、どうした)



# 危険予知活動表


作業所名	松井ビル新築工事				2023年		4月	3日(月)				
会社名	新川建設		グループ名	安部班			職長 (足場点検者)	安部一郎				
参加者名 (フルネーム)	安部一郎	36.5	鈴木二郎	36.0	佐藤三郎	36.0	加藤四郎	36.5	新井五郎	36.2	木村一郎	36.2

作業内容		作業場所				
1	2	3	4			
どんな危険があるか(予想される災害)		可能性 ①	重大性 ②	評価 ①+②	私達はこうする(防止対策)	対策後の評価
1						
2						
3						
4						

KY参加者(作業員全員)の体調を確認  
体調不良者がいる場合は「否」に○をして、  
「不良者氏名」に記載する。

本日のワンポイント 指 差 唱 和

建災防方式健康KY	確認	作業開始前チェックリスト(足場・)		点検場所	階 東側・西側・南側・北側 ( )	
① よく眠れたか	良(○) 否	手すり	取り外し 有の場合の措置内容	幅木また層間ネット		
② おいしくご飯を食べたか	良(○) 否	下さん(15cm以上 40cm以下)	有・無 補修 (補修した者: )	取付状態 良・否	取り外しの有無 有・無	
③ 体調はよいか	良(○) 否	わく組足場	有・無 防網・安全带使用・立入禁止	否の場合は補修した者( )	有の場合は補修した者( )	
項目	不良者氏名	項目	不良者氏名	手すり	取り外し・ 脱落の有無	有の場合の措置内容
③	佐藤三郎	わく組足場 以外の足 場	手すり(90cm以上) 有・無 中さん(35cm以上 50cm以下) 有・無	補修 (補修した者: ) 防網・安全带使用・立入禁止	作業構台 手すり(90cm以上) 有・無 中さん(35cm以上 50cm以下) 有・無	補修 (補修した者: ) 防網・安全带使用・立入禁止

	災害防止提案書(ヒヤリハット) (氏名)		(作業内容)		(時間) : ごろ
	①場所(どこで)	②どんな作業中に	③こんな危険があった	④なぜその危険な目にあったか	⑤どうしたか(対策)は
	1				
2					

作業終了後に職長が事務所へ提出 本日災害は 無し・有り(内容記入:誰が、どうした)



# 危険予知活動表

作業所名	松井ビル新築工事				2023年		4月	3日(月)				
会社名	新川建設		グループ名	安部班			職長 (足場点検者)	安部一郎				
参加者名 (フルネーム)	安部一郎	36.5	鈴木二郎	36.0	佐藤三郎	36.0	加藤四郎	36.5	新井五郎	36.2	木村一郎	36.2


作業内容					作業場所					
	どんな危険があるか(予想される災害)				可能性 ①	重大性 ②	評価 ①+②	私達はこうする(防止対策)		対策後の評価
1										
2										
3										
4										

本日のワンポイント 指差唱和

**KY参加者(作業員全員)の体調を確認**

- ・体調不良者は、病院での診療を受ける。
- ・体調不良が治るまで(医師の許可が出るまで)作業をさせない。


建災防方式健康KY		確認	作業開始前チェック				
① よく眠れたか	<input checked="" type="radio"/> 良	<input type="radio"/> 否	手すり				
② おいしくご飯を食べたか	<input checked="" type="radio"/> 良	<input type="radio"/> 否	補修(補修した者: )				
③ 体調はよいか	<input checked="" type="radio"/> 良	<input type="radio"/> 否	防網・安全带使用・立入禁止				
項目	不良者氏名	項目	不良者氏名	取付状態	取り外しの有無		
	佐藤三郎			良・否	有・無		
				否の場合は補修した者( )	有の場合は補修した者( )		
				手すり	取り外し・脱落の有無		
				有の場合の措置内容			
				作業構台	手すり(90cm以上)	有・無	補修(補修した者: )
					中さん(35cm以上50cm以下)	有・無	防網・安全带使用・立入禁止

	災害防止提案書(ヒヤリハット) (氏名)		(作業内容)		(時間) : ごろ
	①場所(どこで)	②どんな作業中に	③こんな危険があった	④なぜその危険な目にあったか	⑤どうしたか(対策)は
	1				
2					

作業終了後に職長が事務所へ提出 本日災害は 無し・有り(内容記入:誰が、どうした)



# 危険予知活動表

作業所名		松井ビル新築工事				2023年		4月		3日(月)			
会社名		新川建設		グループ名		安部班		職長 (足場点検者)		安部一郎			
参加者名 (フルネーム)		安部一郎 36.5 鈴木二郎 36.0 佐藤三郎 36.0 加藤四郎 36.5 新井五郎 36.2 木村一郎 36.2											
作業内容		資材の荷揚げ作業				作業場所		荷取ステージ、南側荷揚げスペース					
どんな危険がある (予想される災害)		可能性 ①		重大性 ②		評価 ①+②		私達はこうする(防止対策)		対策後の評価			
1													
2													
3													
4													
本日のワンポイント 指差唱和				有資格作業		玉掛け作業(鈴木、佐藤) クレーン作業(木村)							
建災防方式健康KY		確認		作業開始前チェックリスト(足場・作業構台用)				点検場所		階		側・西側・南側・北側 ( )	
① よく眠れたか		⓪ 良 否		手すり		取り外し・脱落の有無		有の場合の措置内容		木また層間ネット			
② おいしくご飯を食べたか		⓪ 良 否		交さ筋かい		有・無		補修(補修した者: )		取付状況		取り外しの有無	
③ 体調はよいか		⓪ 良 否		わく組足場		下さん(15cm以上40cm以下)		有・無		否の場合は補修者( )		無	
項目		不良者氏名		項目		不良者氏名		手すり枠		有・無		防網・安全带使用・立入禁止	
								手すり		取り外し・脱落の有無		有の場合の措置内容	
				わく組足場以外の足場		手すり(90cm以上)		有・無		補修(補修した者: )			
						中さん(35cm以上50cm以下)		有・無		防網・安全带使用・立入禁止			
								作業構台		手すり(90cm以上)		有・無	
										中さん(35cm以上50cm以下)		有・無	
												補修(補修した者: )	
												防網・安全带使用・立入禁止	
		災害防止提案書(ヒヤリハット) (氏名)				(作業内容)				(時間) : ごろ			
		①場所(どこで)		②どんな作業中に		③こんな危険があった		④なぜその危険な目にあったか		⑤どうしたか(対策)は			
		1											
2													
作業終了後に職長が事務所へ提出 本日災害は 無し・有り(内容記入:誰が、どうした)													

作業内容を記載


作業場所を記載

有資格作業を記載

有資格作業を記載



# 危険予知活動表


作業所名		松井ビル新築工事				2023年		4月		3日(月)		
会社名	新川建設			グループ名	安部班			職長 (足場点検者)	安部一郎			
参加者名 (フルネーム)	安部一郎	36.5	鈴木二郎	36.0	佐藤三郎	36.0	加藤四郎	36.5	新井五郎	36.2	木村一郎	36.2
作業内容	資材の荷揚げ作業				作業場所	荷取ステージ、南側荷揚げスペース						
どんな危険があるか(予想される災害)					可能性 ①	重大性 ②	評価 ①+②	私達はこうする(防止対策)			対策後の 評価	
1	荷ぶれを起こして挟まれる。											
2	荷に振られて転倒する。											
3	荷取ステージ上でバランスを崩して墜落する。											
4	アウトリガーを完全張り出しせずに転倒する。											
本日のワンポイント 指 差 唱 和					有資格 作業	玉掛け作業(鈴木、佐藤) クレーン作業(木村)						
建災防方式健康KY		確認	作業開始前チェックリスト(作業構台用)				点検場所	階 東側・西側・南側・北側 ( )				
①	よく眠れたか	良 否	手すり	取り外し・ 脱落の有無	幅木また層間ネット							
②	おいしくご飯を食べたか	良 否	交さ筋かい	有・無	取り外しの有無							
③	体調はよいか	良 否	下さん(15cm以上 40cm以下)	有・無	有・無							
項目	不良者氏名	項目	不良者氏名	手すり枠	有・無	場合は補修した者( )						
				手すり(90cm以上)	有・無	補修 (補修した者: )	作業構台	手すり(90cm以上)	有・無	補修 (補修した者: )	有の場合の措置内容	
				中さん(35cm以上 50cm以下)	有・無	防網・安全带使用・立入禁止		中さん(35cm以上 50cm以下)	有・無	防網・安全带使用・立入禁止		
			災害防止提案書(ヒヤリハット) (氏名)		(作業内容)		(時間) : ごろ					
			①場所(どこで)	②どんな作業中に	③こんな危険があった	④なぜその危険な目にあったか	⑤どうしたか(対策)は					
			1									
2												

参加者全員で意見を出し合い、「どんな危険があるか」を記載

作業終了後に職長が事務所へ提出 本日災害は 無し・有り(内容記入:誰が、どうした)




# 危険予知活動表

作業所名		松井ビル新築工事				2023年		4月		3日(月)			
会社名		新川建設		グループ名		安部班		職長 (足場点検者)		安部一郎			
参加者名 (フルネーム)		安部一郎 36.5		鈴木二郎 36.0		佐藤三郎 36.0		加藤四郎 36.5		新井五郎 36.2			
参加者名 (フルネーム)													
作業内容						作業場所							
資材の荷揚げ作業						荷取ステージ、南側荷揚げスペース							
どんな危険があるか(予想される災害)						可能性 ①	重大性 ②	評価 ①+②	私達はこうする(防止対策)			対策後の評価	
1	荷ぶれを起こして挟まれる。					4	3	7					
2	荷に振られて転倒する。					3	3	6					
3	荷取ステージ上でバランスを崩して墜落する。					4	6	10					
4	アウトリガーを完全張り出しせずに転倒する。					3	6	9					
本日のワンポイント 指 差 唱 和						有	格	玉掛け作業(鈴木、佐藤)					
						作	格	クレーン作業(木村)					
建災防方式健康KY		確認	作業開始前チェックリスト(足場・作業)				点検場所		階 東側・西側・南側・北側 ( )				
① よく眠れたか		⓪ 否	手すり		取り外し・脱落の有無	有の場合	幅木また層間ネット						
② おいしくご飯を食べたか		⓪ 否	交さ筋かい		有・無		取り外しの有無						
③ 体調はよいか		⓪ 否	下さん(15cm以上40cm以下)		有・無		有・無						
項目 不良者氏名		項目 不良者氏名	わく組足場		手すり枠	有・無		場合は補修した者( )					
			手すり(90cm以上)		有・無	補修(補修した者: )	作業構台	手すり(90cm以上)	有・無	補修(補修した者: )			
			中さん(35cm以上50cm以下)		有・無	防網・安全带使用・立入禁止		中さん(35cm以上50cm以下)	有・無	防網・安全带使用・立入禁止			
			災害防止提案書(ヒヤリハット) (氏名)				(作業内容)		(時間) : ごろ				
			①場所(どこで)	②どんな作業中に	③こんな危険があった	④なぜその危険な目にあったか	⑤どうしたか(対策)は						
			1										
2													
作業終了後に職長が事務所へ提出 本日災害は 無し・有り(内容記入:誰が、どうした)													

リスクを評価して記載  
(危険有害要因の特定表は別紙参照)




# 危険予知活動表

作業所名		松井ビル新築工事				2023年		4月		3日(月)	
会社名		新川建設		グループ名		安部班		職長 (足場点検者)		安部一郎	
参加者名 (フルネーム)		安部一郎 36.5		鈴木二郎 36.0		佐藤三郎 36.0		加藤四郎 36.5		新井五郎 36.2	
作業内容		資材の荷揚げ作業				作業場所		荷取ステージ、南側荷揚げスペース			
どんな危険があるか(予想される災害)						可能性 ①	重大性 ②	評価 ①+②	私達はこうする(防止対策)		対策後の評価
1		荷ぶれを起こして挟まれる。				4	3	7	荷から3m以上離れる。(3・3・3運動)		1
2		荷に振られて転倒する。				3	3	6	介錯ロープで誘導する。(3・3・3運動)		1
3		荷取ステージ上でバランスを崩して墜落する。				4	6	10	安全帯を手すりにかけて作業をする。		2
4		アウトリガーを完全張り出しせずに転倒する。				3	6	9	アウトリガーを完全張り出しをする。		2
本日のワンポイント 指 差 唱 和						有資格 作業		玉掛け作業(鈴木、藤) クレーン作業(オ)			
建災防方式健康KY		確認		作業開始前チェックリスト(足場・作業構台用)				点検場所		西側・南側・北側 ( )	
① よく眠れたか		⓪ 否		手すり		取り外し・脱落の有無		有の場合の措置内容		幅木また層間ネット	
② おいしくご飯を食べたか		⓪ 否		わく組足場		交さ筋かい		有・無		補修(補修した者: )	
③ 体調はよいか		⓪ 否		手すり枠		下さん(15cm以上40cm以下)		有・無		防網・安全帯使用・立入禁止	
項目		不良者氏名		項目		不良者氏名		手すり(90cm以上)		有・無	
								補修(補修した者: )		作業構台	
								中さん(35cm以上50cm以下)		有・無	
								防網・安全帯使用・立入禁止		補修した者: )	
										防網・安全帯使用・立入禁止	
		災害防止提案書(ヒヤリハット) (氏名)				(作業内容)		(時間)		: ごろ	
		①場所(どこで)		②どんな作業中に		③こんな危険があった		④なぜその危険な目にあったか		⑤どうしたか(対策)は	
		1									
2											
作業終了後に職長が事務所へ提出 本日災害は 無し・有り(内容記入:誰が、どうした)											

**防止対策と対策後の評価値を記載  
対策後の評価値が3以下にならなければ作業ができません。**



# 危険予知活動表

作業所名		松井ビル新築工事				2023年		4月		3日(月)		
会社名	新川建設			グループ名	安部班			職長 (足場点検者)	安部一郎			
参加者名 (フルネーム)	安部一郎	36.5	鈴木二郎	36.0	佐藤三郎	36.0	加藤四郎	36.5	新井五郎	36.2	木村一郎	36.2
作業内容	資材の荷揚げ作業				作業場所	荷取ステージ、南側荷揚げスペース						
どんな危険があるか(予想される災害)					可能性 ①	重大性 ②	評価 ①+②	私達はこうする(防止対策)			対策後の 評価	
1	荷ぶれを起こして挟まれる。				4	3	7	荷から3m以上離れる。(3・3・3運動)			1	
2	荷に振られて転倒する。				3	3	6	介錯ロープで誘導する。(3・3・3運動)			1	
3	荷取ステージ上でバランスを崩して墜落する。				4	6	10	安全帯を手すりにかけて作業をする。			2	
4	アウトリガーを完全張り出しせずに転倒する。				3	6	9	アウトリガーを完全張り出しをする。			2	
本日のワンポイント 指 差 唱 和					有資格 作 業	玉掛け作業(鈴木、佐藤) クレーン作業(木村)						
荷取の際は手すりに安全帯をかける。 ヨシ！！												
建災防方式健康KY		確認	作業開始前チェックリスト(足場・作業構台用)			点検場所	階 東側・西側・南側・北側 ( )					
①	よく眠れたか	良 否	手すり	取り外し・ 脱落の有無	有の場合の措置内容	幅木また層間ネット						
②	おいしくご飯を食べたか	良 否	交さ筋かい	有・無	補修 (補修した者: )	取付状態	取り外しの有無					
③	体調はよいか	良 否	下さん(15cm以上 40cm以下)	有・無		良・否	有・無					
項目	不		手すり	有の場合の措置内容		否の場合は補修した者( )	有の場合は補修した者( )					
			手すり	有の場合の措置内容		手すり						
			取外し・ 脱落の有無	有・無	補修 (補修した者: )	取外し・ 脱落の有無	有・無					
			作業構台	有の場合の措置内容		手すり(90cm以上)	防網・安全帯使用・立入禁止					
			中さん(35cm以上 50cm以下)	有・無	補修した者: 防網・安全帯使用・立入禁止	中さん(35cm以上 50cm以下)	防網・安全帯使用・立入禁止					
			災害防止提案書(ヒヤリハット) (氏名)		(作業内容)		(時間) : ごろ					
			①場所(どこで)	②どんな作業中に	③こんな危険があった	④なぜその危険な目にあったか	⑤どうしたか(対策)は					
			1									
2												
作業終了後に職長が事務所へ提出 本日災害は 無し・有り(内容記入:誰が、どうした)												






# 危険予知活動表

作業所名	松井ビル新築工事				2023年		4月	3日(月)				
会社名	新川建設			グループ名	安部班			職長 (足場点検者)	安部一郎			
参加者名 (フルネーム)	安部一郎	36.5	鈴木二郎	36.0	佐藤三郎	36.0	加藤四郎	36.5	新井五郎	36.2	木村一郎	36.2

作業内容	資材の荷揚げ作業				作業場所	荷取ステージ、南側荷揚げスペース				
	どんな危険があるか(予想される災害)				可能性 ①	重大性 ②	評価 ①+②	私達はこうする(防止対策)		対策後の 評価
1	荷ぶれを起こして挟まれる。				4	3	7	荷から3m以上離れる。(3・3・3運動)		1
2	荷に振られて転倒する。				3			使用する足場等の点検を実施して記録		1
3	荷取ステージ上でバランスを崩して墜落する。				4					2
4	アウトリガーを完全張り出しせずに転倒する。				3	6		トリガーを完全張り出しをする。		2

本日のワンポイント 指 差 唱 和				有	玉掛け作業(鈴木、佐藤)
荷取の際は手すりに安全帯をかける。 ヨシ!!				作 業	クレーン作業(木村)

建災防方式健康KY	確認	作業開始前チェックリスト(足場・作業構台用)			点検場所	5階 東側・西側・南側・北側 (荷取ステージおよび足場)				
① よく眠れたか	<input checked="" type="radio"/> 良 <input type="radio"/> 否	手すり	取り外し・脱落の有無	有の場合の措置内容	幅木また層間ネット					
② おいしくご飯を食べたか	<input checked="" type="radio"/> 良 <input type="radio"/> 否	わく組足場	交さ筋かい	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	取付状態	取り外しの有無				
③ 体調はよいか	<input checked="" type="radio"/> 良 <input type="radio"/> 否		下さん(15cm以上40cm以下)	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	補修(補修した者: )	<input checked="" type="radio"/> 良 <input type="radio"/> 否	有・ <input checked="" type="radio"/> 無			
項目	不良者氏名	項目	不良者氏名	手すり枠	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	否の場合は補修した者( )		有の場合は補修した者( )		
				わく組足場以外の足場	手すり(90cm以上)	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	防網・安全帯使用・立入禁止		手すり	
				中さん(35cm以上50cm以下)	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	補修(補修した者: 安部一郎)		取り外し・脱落の有無		有の場合の措置内容
						作業構台	中さん(35cm以上50cm以下)	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	補修(補修した者: )	防網・安全帯使用・立入禁止

	災害防止提案書(ヒヤリハット) (氏名)		(作業内容)		(時間)	ご
	①場所(どこで)	②どんな作業中に	③こんな危険があった	④なぜその危険な目にあったか	⑤どうしたか(対策)は	
	1					
2						

作業終了後に職長が事務所へ提出 本日災害は 無し・有り(内容記入:誰が、どうした)



# 危険予知活動表

作業所名 **松井ビル新築工事** 2023年 4月 3日(月)

会社名 **新川建設** グループ名 **安部班** 職長(足場点検者) **安部一郎**

参加者名(フルネーム) 安部一郎 36.5 鈴木二郎 36.0 佐藤三郎 36.0 加藤四郎 36.5 新井五郎 36.2 木村一郎 36.2

作業内容 **資材の荷揚げ作業** 作業場所 **荷取ステージ、南側** ペース

どんな危険があるか(予想される災害)	可能性 ①	重大性 ②	評価 ①+②	私達は	防止対策)	対策後の評価
1 荷ぶれを起こして挟まれる。	4	6	24	足場の点検は「足場点検者」として		1
2 荷に振られて転倒する。	4	6	24	職長が実施		1
3 荷取ステージ上でバランスを崩して墜落する。	4	6	24	手すりを手すりにかけて作業をする。		2
4 アウトリガーを完全張り出しせずに転倒する。	3	6	18	アウトリガーを完全張り出しをする。		2

本日のワンポイント 指 差 唱 和  
 荷取の際は手すりに安全帯をかける。 ヨシ！！  
 資格 作業 玉掛け作業(鈴木、佐藤) クレーン作業(木村)


建災防方式健康KY	確認	作業開始前チェックリスト(足場・作業構台用)		点検場所	5 階 東側・西側・南側・北側 (荷取ステージおよび足場)	
① よく眠れたか	良 否	手すり	取り外し・脱落の有無	幅木また層間ネット		
② おいしくご飯を食べたか	良 否	交さ筋かい	有・無	取付状態	取り外しの有無	
③ 体調はよいか	良 否	下さん(15cm以上40cm以下)	有・無	良 否	有 無	
項目 不良者氏名	項目 不良者氏名	わく組足場	補修(補修した者: )	否の場合は補修した者( )	有の場合は補修した者( )	
		手すり枠	有・無	手すり	取り外し・脱落の有無	有の場合の措置内容
		わく組足場以外の足場	補修 荷取ステージの中さんの取付(補修した者: 安部一郎)	作業構台	手すり(90cm以上)	有 無
		中さん(35cm以上50cm以下)	有・無	中さん(35cm以上50cm以下)	有・無	補修(補修した者: )
			防網・安全帯使用・立入禁止			防網・安全帯使用・立入禁止

災害防止提案書(ヒヤリハット) (氏名)	(作業内容)	(時間)	ごろ
①場所(どこで)	②どんな作業中に	③こんな危険があった	④なぜその危険な目にあったか
1			⑤どうしたか(対策)は
2			

作業終了後に職長が事務所へ提出 本日災害は 無し・有り(内容記入:誰が、どうした)




# 危険予知活動表

作業所名		松井ビル新築工事				2023年		4月		3日(月)			
会社名		新川建設		グループ名		安部班		職長 (足場点検者)		安部一郎			
参加者名 (フルネーム)		安部一郎 36.5		鈴木二郎 36.0		佐藤三郎 36.0		加藤四郎 36.5		新井五郎 36.2			
作業内容		資材の荷揚げ作業				作業場所		荷取ステージ、南側荷揚げスペース					
どんな危険があるか(予想される災害)		可能性 ①	重大性 ②	評価 ①+②	私達はこうする(防止対策)				対策後の評価				
1 荷ぶれを起こして挟まれる。		4	3	7	荷から3m以上離れる。(3・3・3運動)				1				
2 荷に振られて転倒する。		3	3	6	介錯ロープで誘導する。(3・3・3運動)				1				
3 荷取ステージ上でバランスを崩して墜落する。		4	6	10	安全帯を手すりにかけて作業をする。				2				
4 アウトリガーを完全張り出しせずに転倒する。		3	6	9	アウトリガーを完全張り出しをする。				2				
本日のワンポイント 指 差 唱 和				有資格 作業		玉掛け作業(鈴木、佐藤) クレーン作業(木村)							
荷取の際は手すりに安全帯をかける。 ヨシ!!													
建災防方式健康KY		確認	作業開始前チェックリスト(足場・作業構台用)				点検場所		5階 東側・西側・南側・北側 (荷取ステージおよび足場)				
① よく眠れたか		◎良 否	手すり		取り外し・ 脱落の有無	<b>作業中にヒヤリハットが発生した場合は、 その内容と対策を記載</b>							
② おいしくご飯を食べたか		◎良 否	交さ筋かい		有・◎無								
③ 体調はよいか		◎良 否	わく組足場 下さん(15cm以上 40cm以下)		有・◎無								
項目 不良者氏名		項目 不良者氏名	手すり枠		有・◎無	防網・安全帯使		手すり		取り外し・ 脱落の有無	有の場合の措置内容		
			わく組足場 以外の足 場		手すり(90cm以上) 中さん(35cm以上 50cm以下)	有・◎無 ◎有・無	補修 荷取ス (補修した 防網・安全 使用・立入禁止		作業構台 手すり(90cm以上) 中さん(35cm以上 50cm以下)		有・無 ◎有・無	補修 (補修した者: 防網・安全帯使用・立入禁止	
		災害防止提案書(ヒヤリハット) (氏名) 安部一郎 (作業内容) 資材の荷揚げ作業 (時間) 10 : 30 ごろ											
		①場所(どこで)		②どんな作業中に		③こんな危険があった		④なぜその危険な目にあったか		⑤どうしたか(対策)は			
		1 荷揚げスペース		揚重作業中		吊荷の下に人が入った		クレーン旋回内の立入禁止がなかった		立入禁止措置を徹底した			
2													
作業終了後に職長が事務所へ提出 本日災害は 無し・有り(内容記入:誰が、どうした)													



# 危険予知活動表

作業所名		松井ビル新築工事				2023年		4月		3日(月)		
会社名		新川建設		グループ名		安部班		職長 (足場点検者)		安部一郎		
参加者名 (フルネーム)		安部一郎 36.5		鈴木二郎 36.0		佐藤三郎 36.0		加藤四郎 36.5		新井五郎 36.2		
作業内容		資材の荷揚げ作業				作業場所		荷取ステージ、南側荷揚げスペース				
どんな危険があるか(予想される災害)		可能性 ①	重大性 ②	評価 ①+②	私達はこうする(防止対策)				対策後の評価			
1 荷ぶれを起こして挟まれる。		4	3	7	荷から3m以上離れる。(3・3・3運動)				1			
2 荷に振られて転倒する。		3	3	6	介錯ロープで誘導する。(3・3・3運動)				1			
3 荷取ステージ上でバランスを崩して墜落する。		4	6	10	安全帯を手すりにかけて作業をする。				2			
4 アウトリガーを完全張り出しせずに転倒する。		3	6	9	アウトリガーを完全張り出しをする。				2			
本日のワンポイント 指 差 唱 和				有資格 作業		玉掛け作業(鈴木、佐藤) クレーン作業(木村)						
荷取の際は手すりに安全帯をかける。 ヨシ!!												
建災防方式健康KY		確認	作業開始前チェックリスト(足場・作業構台用)				点検場所		5階 東側・西側・南側・北側 (荷取ステージおよび足場)			
① よく眠れたか		良 否	手すり		取り外し・脱落の有無	有の場合の措置内容	幅木また層間ネット					
② おいしくご飯を食べたか		良 否	交さ筋かい	有・無	補修	(補修した者: )	取付状態		取り外しの有無			
③ 体調はよいか		良 否	下さん(15cm以上 40cm以下)	有・無	防網・安全帯使用・立入禁止	有の場合の措置内容	良 否		有 無			
項目	不良者氏名	項目	不良者氏名	わく組足場	手すり枠	有・無	手すり	取り外し・脱落の有無	有の場合の措置内容			
				わく組足場 以外の足場	手すり(90cm以上)	有・無	手すり(90cm以上)	有・無	補修 (補修)した者: ( )			
				中さん(35cm以上 50cm以下)	有	補修 荷取ステージの中さんの取付 (補修)した者: ( )	作業構台					
<b>作業終了後、災害の有無を記載して事務所へ提出</b>												
災害防止提案書(ヒヤリハット)												
												
	①場所(どこで)		②どんな作業中に		③なぜその危険な目にあったか		④なぜその危険な目にあったか		⑤どうしたか(対策)は			
1	荷揚げスペース		揚重作業中		荷の下に人が入った		クレーン旋回内の立入禁止が なかった		立入禁止措置を徹底した			
2												
作業終了後に職長が事務所へ提出 本日災害は (無し) ・ 有り(内容記入:誰が、どうした)												



# 危険予知活動表

作業所名 **松井ビル新築工事** 2023年 4月 3日(月)

会社名 **新川建設** グループ名 **安部班** 職長(足場点検者) **安部一郎**

参加者名(フルネーム) **安部一郎 36.5 鈴木二郎 36.0 佐藤三郎 36.0 加藤四郎 36.5 新井五郎 36.2 木村一郎 36.2**

作業内容 **資材の荷揚げ作業** 作業場所 **荷取ステージ、南側荷揚げスペース**

どんな危険があるか(予想される災害)		可能性 ①	重大性 ②	評価 ①+②	私達はこうする(防止対策)	対策後の評価
1	荷ぶれを起こして挟まれる。	4	3	7	荷から3m以上離れる。(3・3・3運動)	1
2	荷に振られて転倒する。	3	3	6	介錯ロープで誘導する。(3・3・3運動)	1
3	荷取ステージ上でバランスを崩して墜落する。	4	6	10	安全帯を手すりにかけて作業をする。	2
4	アウトリガーを完全張り出しせずに転倒する。	3	6	9	アウトリガーを完全張り出しをする。	2

本日のワンポイント 指差唱和  
荷取の際は手すりに安全帯をかける。 ヨシ！！

有資格作業 玉掛け作業(鈴木、佐藤)  
クレーン作業(木村)

建災防方式健康KY 確認 作業開始前チェックリスト(足場・作業構台用) 点検場所 5階 東側・西側・南側・北側 (荷取ステージおよび足場)

① よく眠れたか	② おいしくご飯を食べたか	③ 体調はよいか	項目	不良者氏名	項目	不良者氏名	手すり	取り外し・脱落	有の場合の措置内容	扉を閉めた
<input checked="" type="radio"/> 良	<input checked="" type="radio"/> 良	<input checked="" type="radio"/> 良	わく組足場				下さん(15cm以上40cm以下)	有		
			手すり枠				手すり(90cm以上)	有		
			わく組足場以外の足場				中さん(35cm以上50cm以下)	<input checked="" type="radio"/> 有		

**災害があった場合は、その旨を記載して事務所へ提出  
尚、災害が発生した場合は被災者救護を第一として、  
遅滞なく事務所へ連絡**



災害防止提案書(ヒヤリハット)		①場所(どこで)	②どんな作業中に	④なぜその危険な目にあったか	⑤どうしたか(対策)は
1	荷揚げスペース	揚重作業中	人が入った	クレーン旋回内の立入禁止がなかった	立入禁止措置を徹底した
2					

作業終了後に職長が事務所へ提出 本日災害は 無し・ 有り(内容記入:誰が 佐藤三郎、どうした つまづいて転倒)



# 労働災害・事故が発生した場合

「労働災害」は「犯罪」です。

事業主は、労働者が労働災害にあつて休業・死亡した場合、所轄の労働基準監督署に「労働者死傷病報告」を提出しなければなりません。

**労働災害に健康保険は使えない、使わない。**  
労働災害の受診は労災保険で!!

労災保険の請求手続きについては、まず労働基準監督署へご相談ください。

厚生労働省・都道府県労働局・労働基準監督署  
詳しくは、厚生労働省ホームページをご覧ください。→<http://www.mhlw.go.jp/>

- ・被災者の救助を最優先！
- ・労働災害・事故は、遅滞なく当社に報告してください。



KY活動終了後、所定の場所に**KY用紙**を  
**掲示**してから作業を始めてください。

ご安全に！！

