

作業所名

Z社オフィス新築工事

作業所RAKYシート

2019年9月6日

職 種	根付	重 大 性						可 能 性			リスクレベル 重大性+可能性	危 険 性 評 価						
		公衆災害		安 全		品 質		高い 半年以内に 1回以上発生	3	5~7 ●●●		●●●の場合						
		第三者の死傷者発生 甚大なインフラの支障 報道等で信用が大きく失墜	4	重 篤	障害が残る 可能性が ある災害	3	致命的 (次工程職種の完了作業も) きめて取り壊してやり直す					4	中 年に1回発生	2	手順・方法の見直しを検討する			
		第三者災害(汚損・軽傷など) インフラ切断(第三者の業務、 営業継続に支障がない)	3	休 業	休業4日以内 ~1日以内	2	重 (契約範囲全ての作業を 点検してやり直す)					3			低い 数年に1回発生	1	●●●の場合	
		物損・汚損(汚水、塗装など)	2	不 休	不 休	1	中 (当日分の作業を 点検してやり直す)					2					3~4 ●●	
軽微な汚損(埃の飛散など)	1	軽 (個人が間違えた箇所を やり直す)	1				2 ●				●の場合 注意喚起を行う							

公衆災害KY活動			リスク見積	リスク評価	リスクの低減対策	
作業内容・手順	どんな危険がありますか	重大性	可能性	リスクレベル	どうします。	巡回確認
境界際での切断作業	粉じん、破片の飛散	3	3	●●●	切断場所を境界から離し、養生する。監視付き	
1 二次根付	土を道路にひびき	3	3	●●●	クレーンで洗い取る	✓
2	吊り出し時歩行者と接触	3	3	●●●	左右確認は必ず行う	✓
安全KY活動			リスク見積	リスク評価	リスクの低減対策	
作業内容・手順	どんな危険がありますか	重大性	可能性	リスクレベル	どうします。	巡回確認
可搬式作業台による天井工事	隙間、端部からの転落	3	3	●●●	隙間が無いように敷き詰め、端部に感知ロープを設置する	
1 二次根付	電機 回転時バケットに接触	4	3	●●●	作業者の立ち位置、合図の徹底	✓
2 養生撤去	根付床に滑って墮いて転倒	3	3	●●●	足元を確保してから作業	✓
品質KY活動			リスク見積	リスク評価	リスクの低減	
作業内容・手順	どんな不具合がありますか	重大性	可能性	リスクレベル	どうします。	巡回確認
柱筋の配筋	G,B方向を間違えて施工してしまう	4	1	●●●	通り芯看板でX,Y方向を確認し施工する	
1 床下	Vパイル間違える	2	2	●●●	Vパイルの確認	✓
2						

指差呼称

足元確認 3=!

参加作業員
サイン



人員数

作業所確認

担当者確認

職長確認

10人



作業員体調チェック表※熱中症対策期間のみ

チェック項目	チェック
顔色は良いか	○
朝食は摂ったか	○
二日酔いではないか	○
十分な睡眠を取ったか	○

職長確認

