

社内 安全衛生パトロール チェックリスト

実施日: 令和 年 月 日 ()

パトロール班長

現場名:

※ 基本的には○×を付け、×は備考にその内容を記入。 △は安衛法等の違反ではないが今一步、更に工夫を、などの場合とする。

現 場 事 務 所 の 整 備 状 況					
チ ェ ッ ク 項 目		○	△	×	備 考
安全・衛生関係書類類	安全衛生管理計画書はあるか				
	熱中症対策チェックリストあるか *5月～9月の間				
	安全衛生協議会の記録はあるか				
	安全管理(施工管理)体制台帳はあるか				
	労働者名簿はあるか				
	新規入場者教育、定例安全教育訓練実施の記録はあるか				
	作業主任者・運転者等の資格証の写しはあるか				
	建設機械・クレーン・車両等、下請からの使用届はあるか				
	工事日報・安全指示書、現場巡視記録などはあるか				
	点検表(足場・建設機械・クレーン・地山 等)はあるか				
	安全作業の計画書(作業手順書など)はあるか				
	朝礼ミーティング・KY の記録はあるか				
	労基署への計画届・設置報告等はされているか				
	必要な箇所道路占有・使用許可は取ってあるか				
掲 示 物	社旗・安全旗				
	建設業許可票(官庁工事では下請関係も)				
	労災保険関係成立票				
	緊急時連絡表				
	安全衛生管理組織表				
	安全衛生協議会組織表(施工体制台帳兼備)				
	作業主任者名と職務内容、その他の資格者名				
	現場の就業規則、会社の安全衛生方針、品質・環境方針				
	朝礼ミーティング・KY記録 (KYの内容は適切か)				
	建築基準法による確認済証				
	道路占有・使用許可証				
	その他必要な安全標識(マンガ板等)、ポスターの掲示				
	掲示板は適正で見やすいか、 掲示場所はよいか				
	常備品等	救急箱の設置・表示			
熱中症計(WBGT) *5月～9月の間					
消火器の設置・表示、火元取扱責任者表示					
冊子“安全法令ダイジェスト”					
現 場 の 整 備 状 況					
チ ェ ッ ク 項 目		○	△	×	備 考
4 S 等	熱中症発生時の対応場所はあるか *5月～9月の間				
	現場事務所、作業員休憩所内外・周辺の4S状態				
	仮設トイレは清潔か				
	作業場所・資材置場の状態				
	通路及び仮設道路の状態				
	火災防止対策、燃え易い物の片付け等はよいか				
	喫煙場所は指定・表示してあるか、吸殻のポイ捨てはないか				
保護具等	保護帽は完全着用しているか(顎紐の緩みや締忘れも)				
	手・足・目・呼吸・耳等の保護具はよいか				
	作業員の服装、態度はよいか(熱中症対策も)				

現場の整備状況					
チェック項目		○	△	×	備考
土砂崩壊防止等	掘削個所の調査、計画、点検記録はあるか				
	掘削勾配は適法か。掘削土の仮置きは安全か				
	地山掘削作業主任者を選任し、直接指揮か(高さ2m以上)				
	土止め支保工の組立図、施工状況、点検記録はよい				
	土止め支保工作業主任者を選任し、直接指揮か				
	法面崩壊防止の処置(支保工、ネット、伸縮計の設置等)				
	湧水対策、雨水対策は出来ているか				
	土石流の危険はないか。土石流災害防止規程はあるか				
車両系建設機械・移動式クレーン等	共通	当社の持込許可証は貼付してあるか			
		運転等の取扱責任者は明示してあるか			
		有資格者が運転しているか			
		接触危険個所、吊荷下等への立入禁止措置はよい			
		合図は統一されているか、誘導・合図は適切か			
		誘導員の配置はよい。合図は適正か			
	(車両建機)	作業計画(書)はあるか、記載内容は適正か			
		特定自主検査済証(年次点検済)は貼付してあるか			
		用途外使用はしていないか、やっている場合は適法か			
		走行路、路肩の状態は安全か			
	(移動式クレーン)	作業計画(書)はあるか、記載内容は適正か			
		クレーン検査証(3t以上)と年次点検記録の有無			
		フックの外れ止め、過巻防止装置は正常か			
		過負荷警報装置は有効か(3t未満の場合)			
		据付け場所、アウトリガ・敷鉄板等はよい			
	(Cクレーン)	付近の高圧・特別高圧電線は保護、又は警告表示してあるか			
		(ケーブルクレーン) 原動機・ウィンチに異常はないか			
		(Cクレーン)ワイヤの摩耗・素線切れ・キンク等はないか			
		(Cクレーン)ワイヤの内角部は立入禁止になっているか			
	(玉掛け)	(Cクレーン) 架設・使用時の順守事項は実施してあるか			
		玉掛け作業(玉外しも)は有資格者がしているか			
		玉掛け方法は適切で安全か			
		玉掛け用具(ワイヤ・スリング等)に傷みや摩耗はないか			
飛来落下	法面・掘削面に浮石、崩落の危険はないか				
	高所の材料・機械器具等の仮置・設置は適切で安全か				
	上下作業の禁止が守られているか				
	材料などの投下作業は安全か、投下の高さは3m以下か				
墜落・転落防止	(開口部)	開口部に囲い、柵、覆いはしてあるか			
		開口部の手摺りはあるか(高さ90cm以上で中柵)			
		開口部に危険表示等の標識はあるか			
		墜落・転落防止ができない場合、安全帯を使用しているか			
	(親綱等)	ロープ高所作業ではライフライン(2本親綱)を使用しているか			
		危険箇所作業で安全ネット、又は安全帯を使用しているか			
		危険箇所に親綱、安全帯の取付設備があるか、良好か			
		安全ネットの固定方法・材料の適否、隙間はないか			
	① (梯子・脚立等)	梯子は固定され、上部は床面より60cm以上出ているか			
		脚立は高さが2m以上のものを使用していないか			
		脚立の開きは75° 以下になっているか			
		ウマ足場(脚立足場)は3点支持で、固定してあるか			
		パイプウマを単独使用していないか			

現場の整備状況					
チェック項目		○	△	×	備考
② 墜落・転落防止	(足場・作業床・通路等)	作業通路は確保されているか。通路表示があるか			
		高さ2.0m以上の作業床・通路に墜落防止設備はあるか			
		高さ1.5m以上の通路に昇降設備があるか			
		作業床の幅は40cm以上で隙間は3cm以下か(吊足場0cm)			
		足場板の固定はよい。			
		上下作業床間の昇降設備階段は設置されているか			
		足場と構造物との間隔はよい(30cm以下) 又は層間ネット			
		筋かいはあるか。控え又は壁繋ぎはあるか、間隔はよい			
		足場の滑動・沈下防止はよい(ベース金具、敷板等)			
		足場材料に欠陥(損傷・変形・腐食)はないか			
		足場に最大積載荷重の表示はあるか			
		足場の組立て作業者は特別教育を修了しているか			
		足場組立て作業主任者の選任(H5m以上、及び吊足場・張出足場)			
		足場は点検表により点検しているか(Rタワー、ウマ足場も)			
		電気関係・ガス溶接等	(溶接関係)	ローリングタワーにストッパー・昇降設備・手摺はあるか	
(作業構台)組立図はあるか					
(作業構台)最大積載荷重の表示はあるか					
分電盤に漏電遮断機があるか、適正に作動するか					
分電盤に責任者の標示があるか					
コンセントに行先標示があるか(多数の場合)					
分電盤ボックスの施錠の状態はよい					
分電盤のアースは接続してあるか					
発電機のアースは接地してあるか					
電線・キャブタイヤの被覆に損傷はないか					
通路面の電線保護は適正か(プロテクターの使用など)					
アースが必要な電動機器(水中ポンプ等)の接地はよい					
アーク溶接機の電撃防止装置は作動するか					
溶接ホルダーの絶縁部等に壊れ等の不良はないか					
溶接用配線に絶縁被覆のひび割れ・内線露出はないか					
ガス溶接の容器、メーター、ホース等に不良はないか					
ガス容器の取扱状態はよい					
溶接作業は資格者がやっているか					
型枠支保工		組立図はあるか、組立図通りか			
		作業主任者の直接指揮の作業か			
		支柱の沈下防止・滑動防止の措置はよい			
車両等		管理状態はよい、車内は清潔か			
		足回り、ブレーキ、タイヤはよい			
		車両の駐車、輪止め、施錠の状況はよい			
その他		丸鋸等機械工具の安全装置は固定、可動不能にしてないか			
		路面復旧の状態は大丈夫か			
		第三者、通行人対策はよい			
【参考】当現場の安全衛生実施項目					
1					
2					
3					
4					
所感・付記事項					

・現場に該当項目が無い場合は○×欄に斜線を引く。又、確認できなかった項目がある場合は備考に(未確認)と記入する。