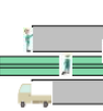


中分並列（R2Xシステム）作業手順書

会社名	中日本ハイウェイ工務名古屋南	施工工程	主な設備、仕様機械	主な使用工具、器具	安全設備、保護具	使用材料
作成日	平成23年11月28日		2tトラック、ダンプ、4バックスカー 0.1mバックスカー	刈払い機、トリマー、チェーンソー	保護服、安全靴、安全帽子、保護眼鏡、防護ネット、高視認性服 チャップス、耐切削性手袋	ラウンドアップ、ケイピン、アーセナル
改訂日	令和5年4月13日					
作成者	改訂者 山口					
必要資格	刈払い機作業講習、チェーンソー講習、運転免許(旧普通)、運転免許(中型)、小型車両系建設機械、職長教育講習			作業人員	8名	その他

可能性	1 軽微な危害 (軽微な障害)	2 軽微な危害 (軽微な障害)	3 軽微な危害 (軽微な障害)	重大性	軽微 (軽微な障害)	重大 (軽微な障害)	極めて重大 (重大な障害)	=	評価	対策変更の 必要性	対策が必要	対策に 対応
危険度:1	危険度:2	危険度:3		危険度:1	危険度:2	危険度:3			1-2	3-4	5-9	

作業工程	施工工程	No	単位作業とその主な手順	危険有害要因(予測される災害・事故) (品質、トラブルも含む)	評価 重大性	危険有害要因低減対策	対策			評価後 重大性	備考(別紙も可)	
							誰が	何処	時期			
準備作業	共通	1	作業前ミーティング	現場、施工方法等について十分な理解を有している。	2	2	4	現場人員教育の受講	職長	1	2	現場作業時、安全靴、安全帽子、保護眼鏡、防護ネット、高視認性服、チャップス、耐切削性手袋を着用する。
		2	現場状況を確認する。	現場、取組等により作業範囲が変更しない。	2	1	2	現場状況、7:30-8:00の進行。	全員	1	1	
		3	機材、機材点検を確認する。	機材点検の完了を確認し、安全確認を行う。	2	2	4	機材点検、安全確認を実施する。	全員	1	2	
		4	機材、燃料等の点検、点検する。	燃料不足に気づいたら、直ちに補充する。	2	2	4	燃料不足の危険性を認識し、事前に補充する。	全員	1	1	
		5	機材の燃料不足の確認、点検する。 刈払い機が燃料不足で停止しないように確認する。	燃料不足に気づいたら、直ちに補充する。	2	2	4	燃料不足の危険性を認識し、事前に補充する。	全員	1	2	
		6	燃料、刈払い機を確認する。	燃料不足に気づいたら、直ちに補充する。	2	1	2	刈払い機が燃料不足で停止しないように確認する。	全員	2	1	
		7	現場点検、作業、フレックシブをする。	現場が安全であることを確認する。	3	1	3	個人の状態を確認し、作業範囲を確認する。	全員	2	1	
		8	現場点検、作業、フレックシブをする。	現場が安全であることを確認する。	3	1	3	個人の状態を確認し、作業範囲を確認する。	全員	2	1	
移動	共通	1	現場への移動	人員、物搬車、携帯電話、ヘルメット、あかり運搬。	2	3	6	現場への移動は必ず安全確認を行い、トラックブレーキの正常に確認する。	運転手	1	3	 トリマー設置
		2	現場点検、作業、フレックシブをする。	現場が安全であることを確認する。	2	1	2	現場点検、作業、フレックシブを確認しておく。	全員	1	1	
		3	出発、作業開始前を確認してから	警報機が正常に動作していることを確認する。	2	1	2	警報機が正常に動作していることを確認する。	保護助手	1	1	
		4	作業開始前、出発前を確認する。	出発前を確認し、一般道路と区別する。	2	1	2	作業開始前、出発前を確認する。	運転手	1	2	
		5	現場は、ハンドル、サイドブレーキ、確認する。	現場が安全であることを確認する。	1	2	2	現場は、ハンドル、サイドブレーキ、確認する。	全員	1	2	
		6	現場は、ハンドル、サイドブレーキ、確認する。	現場が安全であることを確認する。	1	2	2	現場は、ハンドル、サイドブレーキ、確認する。	全員	1	2	
本作業	共通	1	作業開始	現場が安全であることを確認する。	2	2	4	現場が安全であることを確認する。	保護助手	1	2	 安全ネット使用
		2	現場点検、作業、フレックシブをする。	現場が安全であることを確認する。	2	1	2	現場点検、作業、フレックシブを確認しておく。	全員	1	1	
		3	現場点検、作業、フレックシブをする。	現場が安全であることを確認する。	2	1	2	現場点検、作業、フレックシブを確認しておく。	全員	1	1	
		4	現場点検、作業、フレックシブをする。	現場が安全であることを確認する。	2	1	2	現場点検、作業、フレックシブを確認しておく。	全員	1	1	
		5	現場点検、作業、フレックシブをする。	現場が安全であることを確認する。	2	1	2	現場点検、作業、フレックシブを確認しておく。	全員	1	1	
		6	現場点検、作業、フレックシブをする。	現場が安全であることを確認する。	2	1	2	現場点検、作業、フレックシブを確認しておく。	全員	1	1	
		7	現場点検、作業、フレックシブをする。	現場が安全であることを確認する。	2	1	2	現場点検、作業、フレックシブを確認しておく。	全員	1	1	
		8	現場点検、作業、フレックシブをする。	現場が安全であることを確認する。	2	1	2	現場点検、作業、フレックシブを確認しておく。	全員	1	1	
		9	現場点検、作業、フレックシブをする。	現場が安全であることを確認する。	2	1	2	現場点検、作業、フレックシブを確認しておく。	全員	1	1	
		10	現場点検、作業、フレックシブをする。	現場が安全であることを確認する。	2	1	2	現場点検、作業、フレックシブを確認しておく。	全員	1	1	
		11	現場点検、作業、フレックシブをする。	現場が安全であることを確認する。	2	1	2	現場点検、作業、フレックシブを確認しておく。	全員	1	1	
		12	現場点検、作業、フレックシブをする。	現場が安全であることを確認する。	2	1	2	現場点検、作業、フレックシブを確認しておく。	全員	1	1	
		13	現場点検、作業、フレックシブをする。	現場が安全であることを確認する。	2	1	2	現場点検、作業、フレックシブを確認しておく。	全員	1	1	
		14	現場点検、作業、フレックシブをする。	現場が安全であることを確認する。	2	1	2	現場点検、作業、フレックシブを確認しておく。	全員	1	1	
		15	現場点検、作業、フレックシブをする。	現場が安全であることを確認する。	2	1	2	現場点検、作業、フレックシブを確認しておく。	全員	1	1	
		16	現場点検、作業、フレックシブをする。	現場が安全であることを確認する。	2	1	2	現場点検、作業、フレックシブを確認しておく。	全員	1	1	
		17	現場点検、作業、フレックシブをする。	現場が安全であることを確認する。	2	1	2	現場点検、作業、フレックシブを確認しておく。	全員	1	1	
		18	現場点検、作業、フレックシブをする。	現場が安全であることを確認する。	2	1	2	現場点検、作業、フレックシブを確認しておく。	全員	1	1	
		19	現場点検、作業、フレックシブをする。	現場が安全であることを確認する。	2	1	2	現場点検、作業、フレックシブを確認しておく。	全員	1	1	
		20	現場点検、作業、フレックシブをする。	現場が安全であることを確認する。	2	1	2	現場点検、作業、フレックシブを確認しておく。	全員	1	1	
共通事項	共通	1	現場点検、作業、フレックシブをする。	現場が安全であることを確認する。	2	1	2	現場点検、作業、フレックシブを確認しておく。	全員	1	1	 安全ネット使用
		2	現場点検、作業、フレックシブをする。	現場が安全であることを確認する。	2	1	2	現場点検、作業、フレックシブを確認しておく。	全員	1	1	
		3	現場点検、作業、フレックシブをする。	現場が安全であることを確認する。	2	1	2	現場点検、作業、フレックシブを確認しておく。	全員	1	1	
		4	現場点検、作業、フレックシブをする。	現場が安全であることを確認する。	2	1	2	現場点検、作業、フレックシブを確認しておく。	全員	1	1	