

**(リスクアセスメント) 路面清掃C 作業手順書**

会社名	中日本ハイウェイ・メンテナンス名古屋(株)	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	令和7年7月14日	路面清掃C 専用車両	点検ハンマー ビニール袋・トンク	ヘルメット、手袋、安全靴、安全チョッキ しらすんだー受信機、インカム 耐切創手袋	
改訂日					
作成者	野尻				
必要資格等	運転免許(準中型以上)※準中型5t未満は除く			作業人員	3名
備考					その他

作業工程	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)	危険要因			危険有害要因低減対策	誰が		対策後			参 考 図 (写 真 等)
				可能性	重大性	評価		点検・確認	可能性	重大性	評価		
<b>準備工</b>		<b>作業前ミーティング</b>											
	1	新規入場者のチェックをする	現場、施工方法等について十分な知識を有していない	2	2	4	新規入場者教育の受講	職長	1	2	2		
	2	健康状態を確認する	風邪、飲酒等により正常判断が出来ない	2	1	2	体調の確認、アルコールチェックを行い記録する	職長	1	1	1		
	3	保安用具の点検をする	しらすんだーの音が鳴らない	2	1	2	全員で点検を実施する	全員	1	1	1		
		<b>機械・工具等の点検</b>											
	4	作業手順の確認をする	各自の作業を把握してなくて、現場で不安全行動を起こす	3	2	6	個人の作業内容、作業手順を確認する	全員	1	2	2		
	5	規制協議書の確認	協議書通りの規制になっていない	2	2	4	規制作業内容の確認	全員	1	2	2		
	6	車両点検、荷姿チェックをする	作業車の積荷、スペアタイヤの落下	2	2	4	車両点検、荷姿チェックを行う	全員	1	2	2		
<b>移動</b>		<b>現場への移動</b>											
	1	交通ルールを守り運転する	人身、物損事故	3	3	9	法定速度、十分な車間距離の確保	運転手、助手	1	2	2		
	2	高速道路に入る前にプレート区間の確認	プレート区間外使用、不正使用	2	1	2	通用区間、プレート、車番を確認する	運転手、助手	1	1	1		
<b>本作業</b>		<b>路面清掃作業(作業)</b>											
	1	道路管制センターに作業開始連絡をする	速度規制及び電光表示板が点灯していない	2	1	2	IC入口電光掲示板にて表示の確認を行う	担当者	1	1	1		
	2	低速(時速30km以下)で路肩を移動する	速度を出しすぎて、回収物を見落とす、一般車から苦情	1	1	1	速度に注意して走行する	全員	1	1	1		
	3	落下物を回収する	斜向してきた一般車と接触する 作業車の直近前方で作業中に追突され2次追突被害に遭う	2	3	6	車両を防護車として使用する為、落下物より上流で停車する 監視は車両より上流側で注意喚起を行う 作業車両の直近前方では作業をしない(概ね15m程度)	全員	1	2	2		
	4	作業から回送の為、本線合流する	本線合流時に一般車と接触する	1	1	1	十分に車間距離が空いている時に合流する	全員	1	1	1		
		<b>路面清掃作業(回送)</b>											
	5	本線を回送する	漫然と運転して前方車両に追突する	2	2	4	車両間隔を十分にとって走行する	全員	1	2	2		
	6	一般道で反転する	道路付属物に接触する	2	1	2	周囲を確認して走行する	全員	1	1	1		
	7	道路管制センターに作業終了連絡	速度規制及び電光表示板が消灯していない	2	1	2	連絡した時間や管制担当者等を控える	担当者	1	1	1		
<b>片付け</b>		<b>発生材の処分</b>											
	1	回収物を種別ごとに仕分けして処分する	ガラス等を分別機時、手を裂傷する	2	2	4	耐切創手袋を着用して分別する	全員	1	2	2		
	2	車内の清掃	つまづき、転倒によるケガ	2	3	6	足元に十分注意して清掃を行う	全員			0		

**【セーフティーバイブル】**  
・全体編【WH-11】耐切創手袋