

リスクアセスメントシート(適合性評価シートの基データ)

危険源の同定		リスクアセスメント(安全方策前)				リスクアセスメント(安全方策後)					残存リスク(備考)	
危険源	危険域	危害の ひどさ S	曝され る頻度 F	回避の 可能性 P	リスク カテゴ リー R'	対応する安全方策(機械部分の安全方 策 + 制御システムの安全方策)	危害の ひどさ S	曝され る頻度 F	回避の 可能性 P	リスク カテゴ リー R'		安全方 策カテ ゴリー (制御) Q
こすれ又は 擦りむき	レベリングプレート 高速回転ですりむく	1			1	扉インターロック				0		
					0					0		
高圧流体注 入・噴出					0					0		
					0					0		
火災(電気 以外)					0					0		
					0					0		
火災(電気)					0					0		
					0					0		
感電(直接 接触)	トランスボックス 400/200V端子に 触れて感電	2	1	2	3	天井に配置し安全距離確保 金属カバーで覆う				0		
					0					0		
感電(間接 接触)					0					0		
					0					0		