

若手社員安全管理教育 対策報告書

教育受講日		作成日		相談者	所長	上司	職長	作業員
年	月	日	部署	建築／土木／	確認上司 サイン			
講師		記入者						

利 用 方 法

- ・『自ら感じる力 その行動は危険だ あなたは気づきましたか』の作業別災害事例（全36事例）を視聴後、この場合、あなたはどのような対策指示を出しますか？具体的にご記入ください。
- ・記入する際、相談をされた場合に相談者に丸印をつけてください。
- ・対象者は、入社2～5年の職員及び派遣社員の方に実施してください。

	災害事例	具体的な対策指示(毎日指示している安全注意事項として)
①	高所作業における災害事例	・
	ハッチ開口部に気づかずに墜落	・
		・
②	高所作業における災害事例	・
	足場の踏板に問題があり転倒	・
		・
③	高所作業における災害事例	・
	二丁掛けを外してしまい鉄骨梁から墜落	・
		・

④	高所作業における災害事例	・
	足場から躯体に渡ろうとして墜落	・
		・
⑤	高所作業における災害事例	・
	カップ掛け作業中、足場から墜落	・
		・
⑥	高所作業における災害事例	・
	はしごとともに落下	・
		・
⑦	高所作業における災害事例	・
	別の可搬式作業台へ乗り移ろうとして墜落	・
		・
⑧	高所作業における災害事例	・
	脚立の天板に乗って作業をして墜落	・
		・
⑨	高所作業における災害事例	・
	段差がそばにある場所で作業中に転落	・
		・
⑩	高所作業における災害事例	・
	工具袋を持ったまま脚立を降りようとして墜落	・
		・
⑪	高所作業車における災害事例	・
	高所作業車の中さんに乗って墜落	・
		・
⑫	高所作業車における災害事例	・
	鉄骨梁とバスケットにはさまれ死亡	・
		・

⑬	高所作業車における災害事例	・
	作業員がバスケットに激突	・
		・
⑭	高所作業車における災害事例	・
	作業床を上げたまま移動し転倒	・
		・
⑮	運搬車両における災害事例	・
	ユニック車の荷台から転落	・
		・
⑯	運搬車両における災害事例	・
	玉掛け作業中、バランスを崩して墜落	・
		・
⑰	運搬車両における災害事例	・
	ユニック車の荷台から昇降階段を使わずに降りて転倒	・
		・
⑱	運搬車両における災害事例	・
	荷下ろし中、吊り荷によるはさまれ	・
		・
⑲	運搬車両における災害事例	・
	予定より早く着いた資材を荷降ろし中、作業員に激突	・
		・
⑳	運搬車両における災害事例	・
	逸走による激突	・
		・
㉑	運搬車両における災害事例	・
	跳ね上がった敷鉄板によるはさまれ	・
		・

②②	運搬車両における災害事例	・
	ユニック車が架空線を損傷	・
		・
②③	感電における災害事例	・
	アーク溶接作業中の感電	・
		・
②④	感電における災害事例	・
	配電盤の端子増し締め作業で感電	・
		・
②⑤	感電における災害事例	・
	照明の取り付け作業中、感電	・
		・
②⑥	感電における災害事例	・
	濡れた手で露出した箇所に接触し、感電	・
		・
②⑦	火災における災害事例	・
	インパクトドライバーのバッテリーを充電中に発火	・
		・
②⑧	火災における災害事例	・
	溶接・溶断作業による火災	・
		・
②⑨	火災における災害事例	・
	アスファルト防水作業による火災	・
		・
③⑩	火災における災害事例	・
	電気作業（電工ドラム）による火災	・
		・

③1	土木工事における災害事例	・
	基礎杭打ち工事中、水道管を破損	・
		・
③2	土木工事における災害事例	・
	掘削作業中、ガスを破損	・
		・
③3	土木工事における災害事例	・
	下水管敷設工事で掘削中、地山崩壊	・
		・
③4	土木工事における災害事例	・
	ローラーによる巻き込まれ	・
		・
③5	土木工事における災害事例	・
	ハンドブレイカーでハツリ作業中、コンクリートの破片が飛散	・
		・
③6	土木工事における災害事例	・
	生コンクリートが噴き出し、作業員を直撃	・
		・