

DVD	VHS	※貸出は無料です。		
		A 《新入社員教育》		分
○		1	新入社員の安全と健康	22
○		2	マンガ 新入社員の安全ガイド ～佐藤君の一日～	20
○		3	あなたを守る安全ルール ～新規入構者の安全常識～	14
○		4	新入社員の為の安全衛生入門	25
○		5	マンガ 安全作業の常識 ～そのポイントと事故対策～	20
○		6	劇画 災害ゼロへの道 ～「安全第一」の由来～	15
		B 《基礎教育》		
○		1	コミュニケーションから始めよう！ N01 ～挨拶、そして報告、連絡、相談～	8
○		2	カッコいい職場にしよう N02 ～4 S 整理・整頓・清掃・清潔～	8
○		3	ルールを守ろう！あなたのために N03 ～職場のルール・マナー～	8
○		4	声掛けで無災害！～心が伝わる現場のコミュニケーション～	21
		C 《一般社員教育》		
○		1	「はさまれ・巻き込まれ」災害はなくせる ～みんなで摘み取ろう危険の芽～	18
○		2	『言語不要の安全教育』見るだけ教材 工場編 ～はさまれ・巻き込まれ災害～	18
○		7	どこでも はさまれ・巻き込まれ ～はさまれ編～	15
○		8	どこでも はさまれ・巻き込まれ ～巻き込まれ編～	15
○		9	40歳を超えたら	17
○		11	転倒災害はこうして防ぐ“転ばぬ先の安全の知恵”	17
○		12	墜落・転落・安全帯～安全帯で身を守れ～	15
○		13	転倒予防体操～滑り・つまずき・踏み外しを防ぐ～	24
○		14	転倒防止 簡単ストレッチ～毎日1分でからだが変わる～	15
		D 《技能教育》		
○		1	プレス作業の安全マニュアル	18
○		2	プレス金型交換作業を安全に	28
○		3	建設現場における感電事故の防止 	22
○		4	危険！！有機溶剤～爆発実験と取扱い方～	17
	○	5	玉掛作業 第1部（基本作業）	14
	○	6	玉掛作業 第2部（応用作業）	18
	○	7	玉掛作業の基本知識（第1部）	18
	○	8	玉掛作業の安全（第2部）	10
	○	9	フォークリフトの安全運転ビデオ	17
○		10	フォークリフト接触災害！ 運転者の視点 作業者の視点	14
	○	11	正しい粉じん作業の基礎知識～粉じんによる健康障害を防ごう～	26
○		12	アーク溶接作業と安全	17
○		13	床上操作式クレーンの安全運転	26
○		14	新・フォークリフト作業の安全 	28
○		15	電気取扱作業の安全～低圧電気の基礎知識～	18
○		16	みえない空気 酸欠等の災害を防ぐ	20
○		17	クレーン玉掛作業と安全	18
○		18	有機溶剤中毒を防ぐ！	20
○		19	知っておきたい低圧電気の衝撃～感電災害を防ぐために～	21
○		20	C Gで見せる 災害事例と安全10のポイント 玉掛け・クレーン・足場編	30
○		21	グラインダーの正しい使い方～卓上グラインダー・ディスクグラインダー編～	19
○		22	グラインダーの正しい使い方2 研削といしの取替え作業	14
○		23	フルハーネス型安全帯ココがポイントだ	30
○		24	フルハーネス型安全帯（墜落制止用器具）の正しい使い方	10
○		25	粉じん障害の怖さと防止対策！	18

DVD	VHS	※貸出は無料です。		
		E 《 職 長 教 育 》		
○		1	こんな時あなたならどうする ～作業時間中における指導指示の効果的方法～	21
○		2	確認してますか作業のポイント ～作業手順の上手な活かし方～	17
○		3	異常を異常として感じるか ～異常に対する職場の感性をみかく～	20
○		4	その作業方法で安全は守れますか ～改善ポイントのを見つけ方～	16
○		5	作業環境の安全化に向けて ～安全で快適な環境をつくろう～	21
		F 《 安全管理システム・技術 》		分
○		2	安全衛生を先取りするリスクアセスメント	20
○		4	リスクアセスメントとは ～リスク編～	10
○		5	リスクアセスメントとは ～アセスメント編～	10
○		8	職長さんのやさしいリスクアセスメント	20
○		9	DVDで早わかり 労働安全衛生法	140
		G 《 中小企業の安全管理 》		
		H 《 4 S / ヒヤリ・ハット 》		
○		3	あなたのヒヤリはみんなのヒヤリ ～ヒヤリ情報で安全先取り～	18
○		4	ヒヤリ・ハットで安全先取り	15
		I 《 健康管理・衛生管理 》		
○		1	働く人の腰痛予防	18
○		4	こころだって風邪をひく ～メンタルヘルス対策を進めよう～	41
○		5	新メンタルヘルス ～大切なこころの健康～	41
○		6	新メンタルヘルス ～部下の異変に気づいたら～	32
○		7	石綿の特性と使用状況 ～石綿工事の事前準備～	14
○		8	石綿工事の実際と防護対策 ～石綿作業レベル1、2～	17
○		9	騒音障害を防ごう	32
○		10	正しい呼吸保護具の使い方	29
○		11	熱中症の危険と脳梗塞	16
○		12	誰もが危険 熱中症の新常識	22
○		13	みんなで取り組むメンタルヘルス	24
○		14	かかえていませんか メンタルトラブル ～経営者、管理者が進める解決法～	26
○		15	熱中症はこわくない！ 予防対策10か条	35
○		16	職場のハラスメント基礎講座 ～セクハラ・パワハラ・マタハラ～	32
○		17	職場のパワハラ対策シリーズ [2]パワハラ対策作業現場基礎編	36
		J 《 ゼロ災運動 / K Y T / 指差呼称 / シリーズ他 》		
○		4	【K Y T】「どんな危険がひそんでいるか」徹底訓練 ～K Y T 基礎4ラウンド法の進め方～	27
○		6	【指差呼称】指差呼称の実践方法 ～基本とその活用～	15
○		8	最新 - K Y T 進め方 ～基礎4ラウンド法研修用～	23
○		9	安全ミーティングの進め方<製造業>～K Y 活動活性化のために～	19
		K 《 交通 安全 》		
○		1	第1巻 交通事故防止の取組み	15
○		2	第2巻 交通K Y 活動の進め方	15
○		3	第3巻 交通K Y 活かし方	15
○		5	交通災害ゼロを目指して ～交通K Y でゼロ災運転を～	16
○		6	新・交通危険予知訓練の進め方 1.交通K Y T 基礎4ラウンド法の進め方 (15分) 2.ストレートK Y Tの進め方 (9分) 3.交通自問自答カード1人K Y Tの進め方 (7分)	31
○		7	事故を起こさないための運転行動 ドライブレコーダー映像から考える	20