

[[安全管理関係]]

No.	作品タイトル	作品内容	時間
DVD	D101 知っていますか 安全配慮義務 ～ 経営者、管理者は何をすべきか ～	過重労働や精神的ストレスが引き金になっての、うつ病や自殺など、「心の衛生面」が争点となった民事訴訟が急増。損害賠償額の高齢化傾向とともに社会問題化している。このビデオは、実際の事例をモデルにドラマ化。過重労働・うつ病・管理者の対応・裁判の判決をケーススタディしつつ、「安全配慮義務」の考え方・実践の基本を、キャストが分かりやすく解説	26分
DVD	D102 安全衛生診断のすすめ ～ 中小企業編 ～	従業員の安全衛生に対して無関心だった中小規模事業場の経営者が、安全衛生の専門家に初めて「安全衛生診断」を依頼するまでの経緯、「安全衛生診断」の実施内容から、安全衛生の必要性を自覚するまでをドラマ化。	20分
DVD	D103 職場巡視の効果的な進め方 ～ 見る巡視から考える巡視思へ ～	これまで実施してきた「職場巡視」の具体的な方法を細かく解説するのではなく、「職場巡視」実施上のポイントに絞って解説し、リスクアセスメントを活用した事後措置までの新しい角度から実践的な「職場巡視」を提案。	20分
DVD	D104 クリーン作戦 上巻 仕事を磨き・人を磨くクリーン作戦推進法 ～ 4S徹底のカギ～	プロローグ クリーン職場が誇り 第一章 4Sはまず1Sの徹底から 第二章 クリーン作戦とは 第三章 問題に気づき合うミーティング 第四章 職場は自分を映す鏡 エピローグ スッキリ・イキイキ・良い仕事	14分
DVD	D105 クリーン作戦 下巻 気づき・守る気・続ける気 クリーン作戦必勝法 ～ 4S徹底のノウハウ～	プロローグ 見えるところから確実に 第一章 さあ身の回りから始めよう 第二章 クリーン作戦さまざま 第三章 危険はないか 4Sチェックポイント 第四章 気づき・守る気・続ける気 エピローグ 心の4Sを	14分
DVD	D106 現場で守られる 安全作業手順書の作り方 ～ 監督者の指導と役割～	RST職長教育 (部下の安全衛生を守るための職務)	27分
DVD	D107 安全管理の基本対策活動 ～ 作業手順・点検・4Sのリフレッシュ～	リスクアセスメント、KY活動さまざまな災害防止活動を進めていく中で、安全管理活動の基本は何といても「作業手順」「安全点検」「4S」の3つです。基本活動として行われている3活動を活性化し、効果的に活動を進めていくための考え方と具体的な進め方のポイントを解説します。	15分
NEW R2.2入荷 DVD	D108 守っていますか？ 作業員の法的義務 過失相殺を知っていますか？	「過失相殺」とは、事故の加害者だけでなく、被災者にも過失があった場合、過失の大きさに応じ被災請求額を減らされることをいいます。これは民法第722条に定められています。また労働安全衛生法の第26条では、作業員が守らなければならない義務が定められています。もし、その守るべき義務を守らずに、災害にあったり、他人を事故に巻き込んだりしたら、あなたにも責任が問われます。	16分

[[安全技能・技術関係]]

No.	作品タイトル	作品内容	時間
DVD	D201 重量物運搬災害を防ぐ ～ 車両積載形クレーンの操作と安全 ～	便利な道具が、ある時一瞬にして凶器へと変わる 安全捜査のポイントをシュミレーション・トレーニングで・・・ 1. プロローグ 2. 問題提起 3. 問題点の解明 4. エピローグ	21分
DVD	D202 危ない！倒れる！移動式クレーンの脅威	移動式クレーンの転倒による災害が発生しています。ひとたび発生すると重大災害となり、非常に大きな損害を生むこととなります。現場で頻りに使用される「ラフテレーンクレーン」「積載形トラッククレーン」について安全に作業を進めるためのポイントをわかりやすく解説しています。	43分
DVD	D203 知っておきたい低圧電気の衝撃 ～ 感電災害を防ぐために～	低圧電気による感電災害等、災害事例を交えて、低圧電気の基礎知識を分かり易く説明しています。 内容 ●電圧の種類 ●感電災害事例 ●感電のしくみ ●人体に及ぼす影響 ●汗や水にぬれている場合の感電 ●感電災害の原因(漏電・接地(アース)) ●漏電遮断装置) ●低圧電気取扱業務特別教育の内容 ●修了者が行える作業 ●電気工事士も特別教育が必要 ●電気機器の注意する点(電動工具・電工ドラム・移動電線等) ●アーク溶接作業の注意点感電災害 ●絶縁用保護具 防具 検電器等	21分
DVD	D204 正しい床上操作式クレーンの取り扱い ～ 安全運転の基本手順を復習しよう～	床上操作式クレーンは、比較的手軽に運転ができ、また、専従運転者を配置せずに、作業工程の進捗状況に応じて運転資格をもった不特定の作業員が交互に運転を兼務することもできるため、近年、設置台数が増加しています。しかし、その労働災害は、運転室操作式クレーンより多く発生しています。既に運転資格をもって皆さんと共に、安全運転の基本手順について、その一日の作業の流れに沿って今一度復習しましょう。 1. 作業前打合せ 2. 作業場、運転経路の整理整頓 3. 作業開始前点検 4. 安全運転の手順 5. 作業終了時の手順 6. 作業終了時の点検と報告	20分
DVD	D205 感電から身を守る 絶縁用保護具・防具に基礎知識	このDVDビデオでは、感電災害防止のための、適切な絶縁用保護具の着用と、作業中に接触する可能性のある充電部への確実な絶縁用防具の取付けについて、主に以下の項目について解説しています。 (1) 絶縁用保護具・防具の種類 (2) 構造や性能 (3) 使用前点検 (4) 絶縁用保護具の着用時の注意事項 (5) 絶縁用防具の取付け時の注意事項 (6) 使用後の点検と管理 (7) 定期自主検査	19分
DVD	D206 アーク溶接作業と安全	アーク溶接作業における技能向上と安全作業のポイントが身につくように、 ①作業環境の整備、②保護具の着用、 ③溶接機の点検と本溶接技術など、その溶接ポイントを解説。	17分
DVD	D207 フォークリフト作業の安全 ～ 点検・走行・操作～	重量物の運搬作業の効率化や労働の軽減に大いに貢献するフォークリフトだが、安易な操作や構造上の特性に基づく危険性から重大災害も多発している。このビデオは、フォークリフト作業を安全に行うための基本知識として「作業開始前点検」「基本走行」「基本荷役操作」について、教習所教官が実際に操作しそのポイントを解説	25分

DVD	D208	知らないとかげをする！ 電動丸のこの使い方	電動丸のこは建設現場で広く使用されているが、毎年多数の労働災害が発生しています。建設業における電動丸のこによる労働災害の発生状況を見ると、被災者が安全作業に必要な“基本知識や正しい使用方法”を理解していないことが重要な発生要因となっているのです。この映像教材は電動丸のこを使用する際の準備と注意点を、危険回避に役立てて頂くことを目的に制作されたものです。 [本編29分]丸のこの使用前準備 丸のこ使用時のポイント 卓上丸のこ使用時のポイント 丸のこベンチスタンド使用時のポイント [番外編4分]型枠工事における丸のこ等の取扱いのポイント	29分
DVD	D209	切る・削る・磨くの危機 建設業での自由研削用グラインダの取扱いと安全	研削といしを取り扱う作業員は、といしの危険性を十分に認識し、知識と技術を修得してから使用致しましょう。本作品は、自由研削用グラインダの取扱いと安全作業のポイントを分かり易く説いており、又、特別教育の副教材としても活用頂けます。 主な内容 1. 災害事例 2. グラインダの種類 3. 研削といしの種類 4. といしのラベルや検査表の読み方 5. といしの使用面 6. といしの取り扱い方 7. グラインダの回転数とといしの最高使用周速度の説明 8. といしの取付け方 9. 試運転方法と注意点 10. 保護具と電気に関する注意点 11. グラインダの正しい取り扱い方や作業方法のポイント	31分
DVD	D210	フォークリフトの基本DVD ～事事故例から学ぶ～	1. フォークリフト災害の現状 2. 事故事例検証 3. イラストで学ぶ安全作業のポイント 4. 安全作業の心得	20分
NEW DVD	D211	フルハーネス型安全帯(墜落制止用器具)の正しい使い方	2018年6月、政令等の改正により安全帯の名称を墜落制止用器具に改め、その名称・範囲と性能基準が見直され、特別教育の新設、墜落防止措置の強化が行われました。「墜落制止用器具の安全な使用に関するガイドライン」も策定されています。2019年2月より、高さが2m以上の作業床を設けることが困難な場所で、フルハーネス型墜落制止用器具を使用する作業者は、特別教育の受講が義務付けられます。そこで、今後その使用が原則となる「フルハーネス型」の構造や正しい使い方、点検・整備のポイントを映像でわかりやすく紹介する特別教育用の実践教育ビデオです。	10分
NEW DVD	D212	フルハーネス型安全帯で いっそうの安全作業を！	2019年2月安衛法施行令等の関係法令が一部改正され、原則フルハーネス型安全帯の着用が義務付けられました。 高さが2メートル以上の箇所であって作業床を設けることが困難なところにおいて、墜落制止用器具のうちフルハーネス型のものを用いて行う作業（ロープ高所作業に係る業務を除く）については、特別教育の対象となります。是非、教育の際にご活用ください。 いっそうの安全作業をお願いします！ご安全に！	22分

【安全教育関係】

No.	作品タイトル	作品内容	時間	
DVD	D301	目で学ぶ 危険の体感実験 ～これが我が身であったら～	この作品は、スイカ、ドラム缶などさまざまな実験体で落下・切断・激突・火災等の災害実験を行い、危険を危険と感じる感受性を高めていただくための教材です。現場の作業の中で「何が危険か」「どうなれば危険か」を災害実験で見て！聞いて！感じて！下さい。	23分
DVD	D302	新入者の安全衛生 ルールを守って安全 健康	このビデオでは、新入者が起こした災害約20事例をイラストと再現映像で示し、主な要因を具体的に解説しながら、新入社員の行動特性を分析し、なぜ安全ルールを守らなくてはならないのか、なぜ職場のマナーが大切なのかをわかりやすく解説。	18分
DVD	D303	「はさまれ・巻き込まれ」災害はなくせる ～みんなで摘みとろう危険の芽～	人はなぜ動いている機械や重い荷の下に手を出すのでしょうか。このビデオでは、災害事例を踏まえて設備・機器の面から、また教育・職場活動の面からの総合的な対策を解説するとともに、一人ひとりが“自分の問題”として取り組事例を紹介しています。	18分
DVD	D304	新入者員の安全と健康	職場生活の心構えのほか安全のルール、ミーティング、危険予知、保護具、整理整頓など安全衛生の基本を解りやすく解説、安全と衛生の大切さに気づいてもらえるように製作	22分
DVD	D305	転倒災害はこうして防ぐ ～転ばぬ先の安全の知恵～	職場環境の問題点や加齢による身体機能の変化などに加えて、人間はなぜ転ぶのか、その転倒のメカニズムを実写とCGを使って検証。さらに、転倒の予防対策として、すべり防止やつまづき防止等についてわかりやすく解説	17分
DVD	D306	荷役作業の労働災害 第1巻 ～工場・倉庫の搬送編～	災害事例 ①フォークリフトが急停止して荷が崩れ歩行中の作業員に激突する ②フォークリフトで作業中に事務員に気づかずに荷との間に挟む ③フォークリフトの運転席から身を乗り出して身体を挟まれる ④ハンドリフトで運搬中、段差で荷が倒れ作業員が下敷になる ⑤ロールボックスパレットが足首にぶつかりアキレス腱を痛める ⑥ベルトコンベヤーの荷を直そうとして手首を巻き込まれる フォークリフトの安全10のポイント 手動運搬機具の安全10のポイント コンベヤーの安全10のポイント	18分
DVD	D307	荷役作業の労働災害 第2巻 ～トラックの積卸し編～	災害事例 ①合図者がフォークリフトでの荷を誘導中にトラックの荷台から墜落 ②荷台のあおりに乗ってベルトを緩めているとき反動で転落 ③テールゲートリフターから作業員とロールボックスパレットが落下 ④トラックの荷台から飛び降りて足首を捻挫 ⑤誤ってスイッチに触れて運転手がウイングルーフに挟まれる ⑥クレーンを使って荷卸し中、荷が振れて作業員が荷台から転落 平ボディトラックの安全10のポイント バンボディトラックの安全10のポイント クレーンの安全10のポイント	18分
	D308	どこでも はさまれ・巻き込まれ ～はさまれ編～	様々な業種、作業、機械設備で起きている「はさまれ災害」「巻き込まれ災害」の事例をそれぞれ数十件を実写で再現。それぞれの災害の原因と対策を探ります。共通する機械設備面、作業管理面、人の面からの対策も解説。新人教育にも格好の映像教材です。	15分
	D309	どこでも はさまれ・巻き込まれ ～巻き込まれ編～		15分
DVD	D310	Pinching and Rolling Accidents Can Be Eliminated 英語版「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～	「うっかりして」「これくらいは」といったヒューマン・ファクターを含む複数の要因が絡んで発生する、“古くて新しい災害”が「はさまれ・巻き込まれ」。ハード・ソフト両面から防止対策を踏まえ、一人ひとりの問題として捉えることを提案。	18分
DVD	D311	体感 アッ！切った・こすった	切れ・こすれ災害を迫力ある映像で再現。災害の怖さを体感できる。また各事例の危険要因と災害防止のためのポイントを解説する	18分

【建設関係】

	No.	作品タイトル	作品内容	時間
DVD	D401	1メートルは一命取る 第1巻 足場から落ちないために	労働安全衛生規則(足場等関係)改正から現場の安全対策はどこがどのように変わり具体的に何をしなければならぬのかを短時間でまとめ、新しい安全の実状を紹介していきます。 I. 建設業の労働災害 ・ 労働安全衛生規則の改正 ・ 足場などから墜落防止措置等の充実 ・ 足場の安全点検等の充実 II. 足場の種類とその特徴 ・ 支柱足場/つり足場/張出し足場/その他等の各種類 ・ わく組足場や手すり先行法について III 墜落災害の要因と対処法 ・ 事例1 型枠解体中に墜落 ・ 事例2 足場上下で荷渡し中墜落 ・ 事例3 足場の解体中に墜落 ・ 事例4 昇降設備以外を上り墜落	16分
DVD	D402	1メートルは一命取る 第2巻 開口部から落ちないために	労働安全衛生規則(足場等関係)改正から現場の安全対策はどこがどのように変わり具体的に何をしなければならぬのかを短時間でまとめ、新しい安全の実状を紹介していきます。 I. 開口部の種類 おもな開口部の紹介 II. 墜落災害の事例 事例1:スラブ上開口部から墜落 事例2:躯体と足場の間から墜落 事例3:デッキプレートを敷く作業中墜落 事例4:トラック進入。 停車位置近くの開口部に墜落 作業講台の安全点検について III. 徹底した安全対策	17分
DVD	D403	1メートルは一命取る 第3巻 可搬式足場台・脚立・移動はしごから 落ちないために	労働安全衛生規則(足場等関係)改正から現場の安全対策はどこがどのように変わり具体的に何をしなければならぬのかを短時間でまとめ、新しい安全の実状を紹介していきます。 I. 作業のリスク低減 ・ 墜落事故をなくす優先順位 II. 優先順位1 高所作業をなくす ・ 高所作業を行わない方法 III. 優先順位2 安定性の良い設備の使用 ・ 可搬式足場台・脚立・移動はしごの良い事例、悪い例 IV. 優先順位3 作業方法の明確化と安全教育実施 ・ 事例1:工具を手に持ち墜落 ・ 事例2:開き止めが機能していない脚立から墜落 ・ 事例3:移動はしごが地面にのめり込み墜落 V. 優先順位4 万が一のための保護具使用 ・ 保護具、安全帯 について	17分
DVD	D404	こうして防げ!重機災害 ~災害事例とリスクアセスメント~	1 ある下水道工事現場。作業員が溝の中でバックホーの作業範囲に入って床付け作業をしていた。その作業員がバックホーの死角に入った。オペレーターは作業員に気づかずバケットを動かしてしまった。「わあーっ。」パワーショベルによるこのような災害が各地で頻発しています。どうしたら災害を未然に防止できるでしょうか。 2 ブルドーザーの後方で作業員が砂利の敷き均し作業をしていた。監視していた職長がその場を離れたとき、後退してきたブルドーザーにその作業員は轢かれそうになった。間一髪のヒヤリハット。 ●ここで「誰が災害を引き起こしたか」「誰の責任なのか。」という犯人探しをするだけでは災害を予防することはできません。 ●災害事例から学ぶには【何がこの災害を引き起こしたのか。】という視点で根本原因を考え、再発防止対策を立てることが必要なのです。 ●ビデオは、これらの事例を参考にして「事実の確認」、「問題点の発見・分析」、「根本的問題点の決定」、「対策の立案」というステップですすみます。 ●この「問題点の発見・分析」が、リスクアセスメントの「危険性・有害性の洗い出し」に相当し、自然とリスクアセスメントを学ぶこととなります。	16分
DVD	D405	安全衛生責任者教育シリーズ 第1巻 安全衛生責任者とは ~建設現場のリーダーになるために!~	安全衛生責任者(職長)、そして責任や権限を説明するとともに、現場のリーダーとして具体的に何をすべきかを明示し、どのような心がけで職務を遂行しなければならないかを考えていきます。 ○安全衛生責任者(職長)の職務 ○統括者(統括安全衛生責任者)との連絡調整 ○混在作業による危険の有無と排除 ○安全衛生責任者のやりがい	15分
DVD	D406	不注意は起こる!「〇〇に注意」は安全指示 とは言えない	人間の注意力には限界があります。注意力には限界がある人間に対し、「作業中、ずっと安全に注意を払いなさい」は無理です。本DVDは「不注意」をテーマに、不注意による死亡災害が多発していること、なぜ人間は安全に対して不注意になるのか、事例と具体的な対応策などについて実写とアニメで紹介するとともにクイズ形式でどれだけ人は注意力があるか解説します。	16分
DVD	D407	たかが脚立! ?されど脚立! ?	身近にあって使用に便利な脚立は、つい安易に考えて危険の意識がないため、不安全行動による転落災害が意外と多い。ビデオでは、脚立でのあらゆる安全作業の基本について、細かく分かりやすく解説。03年中防災ビデオコンクール最優秀賞受賞作品(東亜建設工業株制作)	19分

【職長関係】

DVD	D501	不安全行動を正す教え方 職長による安全指導のポイント	不安全行動を見つけた時、あなたの職場の職長さんは、正しく指導できていますか？頭ごなしに叱っても、不安全行動は直りません。安全指導にはコツがあるのです。作業者に正しい作業方法や守るべきルールを教えるには、いくつかのポイントがあります。職長教育のテキストにある教えかたの原則をもとに、この映像教材では、特に「安全ルールにおける急所の理由」にスポットを当て、ドラマで分かりやすく解説しています。ドラマの職長を一度見て下さい！ <u>自分のもできそうだと、きっと思えてくるはずですよ！</u>	21分
DVD	D502	職長教育シリーズ 第1巻 こんな時あなたは？！ ～作業時間中における指導指示の効果的方法～	作業指示が適切に伝わっていないと、安全・品質・能率の上で支障をきたす場合がある。それはどこに問題があるのか、職長が指示を出す時のポイントは何か。職長の対応について、人間関係を基盤にしたドラマで展開。	21分
DVD	D503	職長・安全衛生責任者教育 その目的とカリキュラムのポイント	職長・安責者教育の目的とカリキュラムのポイントを解りやすく紹介 カリキュラムの内容 1) 職長・安全衛生責任者の役割について 2) 作業員に対する指導及び教育方法 3) 危険性又は有害性等の調査と低減措置等 4) 職長・安責者が行う安全施工サイクル 5) 関心の保持と創意工夫を引き出す方法 6) 異常時 災害発生時における措置	15分
DVD	D504	部下を災害から守る 職長 安全衛生責任者の大きな役割	安全衛生責任者の職務 1) 総括安全衛生責任者(所長)との連絡 2) 総括安全衛生責任者から連絡を受けた事項の関係者への連絡 3) 総括安全衛生責任者からの連絡事項のうち、当該請負人に係るものの実施についての管理 4) 関係請負人がその労働者の作業の実施に関し作成する作業計画と特定元方事業者が作成する作業計画との整合性を図るための総括安全衛生責任者との調整 5) 混在作業によって生ずる労働災害に係る危険の有無の確認 6) 作業の一部を再下請けさせる場合は後次の請負人の安全衛生責任者との連絡調整	15分
DVD	D505	職長教育シリーズ 第3巻 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がく～	作業者の異常に対する認識レベルの向上と「異常なこと」が速やかにラインに集約され、対処されることが必要。それは、突き詰めると職場のコミュニケーションの問題でもある。職場ミーティングや安全点検、職場巡視のあり方など、ドラマタッチの流れで取り上げる。	20分
DVD	D506	安全衛生責任者教育シリーズ 第4巻 その作業方法で安全は守れますか ～改善ポイントの見つけ方～	より安全で、快適に作業するには、どんな方法があるのか。このDVDでは、作業方法の改善の仕方を明確に示している。機械や設備の変更といった大掛かりな対策ではなく、今までの作業のやり方をちょっと工夫してみる、そのノウハウと取り込み方についてご案内。	16分

【ゼロ災・KY関係】

No.	作品タイトル	作品内容	時間	
DVD	D601	危険予知活動のめざすもの ～ヒューマンエラー事故をなくそう～	ヒューマンファクターを「注意力の低下」などの複数の方向から捉え、各々特長を事例を挙げて解説。さらに対策として、①ハード面、②ソフト面、③ヒューマンの3つの面を総合的に進めることを提案。	18分
DVD	D602	危険予知訓練4ラウンド法	1. KYT基礎4ラウンド法の進め方 2. 問題提起ミーティングの進め方 3. 問題解決4ラウンド法の進め方	28分
DVD	D603	短時間危険予知訓練	1. ワンポイントKYTの進め方 8分 2. SKYTの進め方 6分 3. ヒヤリハットKYTの進め方 8分	22分
DVD	D604	ゼロ災運転マニュアル別巻 「冬道編」冬道ゼロ災運転5原則！ ～冬道交通危険予知 予知～	冬道運転のノウハウを、①冬道カーブ ②冬道歩行者側方通過 ③冬道交差点右折 ④冬の坂道 ⑤冬道追従 の5つのケースをもとに、具体的な5原則を提言	20分
DVD	D605	ヒューマンエラー事故防止シリーズ(第2巻) ヒューマンエラーはなぜ起こる？ ～理論編～	人間はヒューマンエラーを犯す動物です。それではヒューマンエラー事故を防ぐことは不可能なのでしょうか。ヒューマンエラーは分析し事前に対応策を立てれば防げるものなのです。本教材ではヒューマンエラー事故の型を6つのタイプに分けて分析し、「事故チェックシート」を活用して自己のタイプを確認していただくとともに、その対策を学んでいただきます。①ヒューマンエラー事故とは ②ヒューマンエラー事故はいつ起こるのか ③ヒューマンエラー6つの型とは ④6つの型の実例※ ⑤6つの型を防ぐポイントは？※ ⑥ヒューマンエラー事故防止の心構え※ ※④～⑥はヒューマンエラー事故防止シリーズ第2巻	20分
NEW R2.2入荷 DVD	D607	あなたのヒヤリはみんなのヒヤリ	職場に定着しにくいと言われるヒヤリハット運動。このビデオでは「その日のヒヤリはその日に解決」をモットーとして、職場中心のすばやい問題解決の場としてヒヤリ活動の活性化を提案。活性化につなげる「5つのポイント」を強調。	18分

【リスクアセスメント関係】

No.	作品タイトル	作品内容	時間	
DVD	D701	改訂 労働安全衛生マネジメントシステムの あらまし	改正「労働安全衛生マネジメントシステムに関する指針」(平成18年3月)に沿った内容で改訂された。	20分
DVD	D702	リスクアセスメントとは ～ リスク編 ～	これからの安全衛生管理を進める上で中心となるには、リスクアセスメントです。さまざまな業種の事業場で導入が試みられていますが、その進め方には混乱が見られるようです。リスクアセスメントを効果的に進めるには基本である「リスク」についての意味を正確に把握し、それを理解した上で「リスクアセスメント」することが重要です。このDVDは、わが国の安全学の第一人者、明治大学理工学部教授 向殿政男先生が内容をわかりやすく解説しています。	10分
DVD	D703	リスクアセスメントとは ～ アセスメント編 ～	よい品質の製品を安全に効率よく生産するためには、作業手順書を決めて、みんなで守ることが大切。このビデオでは、現場の職長や職場のリーダーのために、作業に活かせる作業手順書の作り方について、分かりやすく解説。また、手順ごとのリスクアセスメントの実施方法についても解説。	10分
DVD	D704	職長・リーダーのための 作業手順書作成マニュアル (リスクアセスメント対応)	よい品質の製品を安全に効率よく生産するためには、作業手順書を決めて、みんなで守ることが大切。このビデオでは、現場の職長や職場のリーダーのために、作業に活かせる作業手順書の作り方について、分かりやすく解説。また、手順ごとのリスクアセスメントの実施方法についても解説。	20分
DVD	D705	墜落災害を防ぐ リスクアセスメント	墜落災害など、重大な災害を回避するためのリスクのかけ方について、このビデオでは、途中から工事方法が変更され、作業手順書を改めて出し直すことになり、来週からの手順書に急ぎ修正する過程で、その要領と要点を学びます。◇手順書づくりのアドバイス ◇危険性・有害性の洗い出し ◇洗い出しに役立つもの ◇リスクの見積り・重篤度・可能性の度合いは ◇優先度の決定 ◇リスク低減措置	17分

貸出DVD			福井支部	
DVD	D706	現場で活かす リスクアセスメント - 作業手順書とKY -	元請は、専門工事業者にリスクアセスメント作業手順書の提出を求めています パート1 職長向 リスクアセスメント作業手順書の作り方 (17分) パート2 職長・作業員向 リスクアセスメントKYのすすめ方 (7分)	24分
DVD	D707	設備工事のリスクアセスメント 電気工事 空調工事 給排水工事 篇	予測されるリスクの可能性と大きさを具体化させてリスク回避を図るリスクアセスメントが確実に運用され、効果を挙げているようでしょうか？ 皆さんが日々活用している、「作業手順書」を元にリスクアセスメントを進め、作業単位ごとに職長が作業員とともに作成する「単位作業の作業手順書」で作業単位ごとに、危険性・有害性を洗い出し、『墜落・転落の危険がどこに潜んでいるのか』など、リスクアセスメントについて電気、空調、給排水工事それぞれの具体的な作業をもとに解説。	15分
DVD	D708	コントロール・バンディングの進め方 ～化学物質の実用的なリスクアセスメント～	コントロール・バンディングとは、化学物質を取扱う作業毎に、安全データシート（SDS）の情報をもとにリスクの程度を4段階に区分して、リスクアセスメントを行うことができる簡単で実用的なリスクアセスメント支援ツールです。コントロール・バンディング法による化学物質リスクアセスメントの手順について、具体例と図解でわかりやすく解説します。	17分
DVD	D709	非常作業のリスク対策	災害が最も多い非常作業を取り上げ、「作業手順書が決められていない」という非常作業についての作業手順書の作り方について解説するほか、チョコ停などのトラブルを例に、電源の停止、作業前の危険予知、想定外の異常処置など実践的な対処の進め方について紹介します。	15分

【労働衛生・健康管理関係】

No.	作品タイトル	作品内容	時間	
DVD	D801	危険!! 有機溶剤 ～ 爆発実験と取扱い方 ～	引火性有機溶剤の危険性について、実験室で「火が走る」こと、「爆発する」ことをメタノール、アセトン、ラッカーシンナーなどのテストで紹介。さらにその正しい扱い方、中毒防止策等も具体的に解説。	17分
DVD	D802	熱中症の危険と脳梗塞	厚生労働省は熱中症の適切な予防対策の徹底を図るとしています。産業別で見ると、建設業が圧倒的に多く全体の8割以上にも達しています。1年のうちでは、7月と8月が発祥のピークになっています。 ・熱中症の分類とその症状をもう一度、確認しておこう。 ・熱中症の応急処置は「休息＋冷却＋水分補給」。 ・具体的にはどんな予防対策をしたらよいのか。 ・夏場に増える脳梗塞。脱水が発祥の引き金に。 ・脳梗塞とは。 ・脳梗塞の原因は。 ・予防するには。 ・現場も日頃の生活も重要。	16分
DVD	D803	誰もが危険 熱中症の新常識	熱中症のabc 熱中症の新常識Part I ①気温 ②指標 ③警戒日 ④冷夏 どこでも、誰もが危険！ 熱中症 熱中症の新常識Part II ①日中の気温 ②年間の暑さ 熱中症予防 熱中症の豆知識 熱中症と現代人	22分
DVD	D804	新人・若手社員のセルフケア ストレスと上手に付き合うスキル	今、最も若手社員に求められていること。ちょっとしたことでくじけない、前向き思考が身につきます。仕事に慣れていない新人の頃は、自分の能力不足への悩みや人間関係など、ストレスの種は尽きません。ベテラン社員にとってはなんでもないことも、新人にとってはストレスになるものです。そんなストレスと上手に付き合うにはちょっとしたコツが必要です。このDVDでは、仕事に取り組む上での自分の心のもちようと、コミュニケーション・スキルについて、わかりやすく解説します。思い込みから自縛自縛になってしまわないように心がけ、周囲との人間関係を一步踏み出せば、ストレスはきっと減らせるはずです。	20分
DVD	D805	元気な職場をつくるメンタルヘルス5 第1巻 自分の健康は自分で守る!	働く人のメンタルヘルス対策の基本は、自分で自分の健康を守る「セルフケア」です。このDVDシリーズでは、労働者を取り巻くストレスと、ストレスを悪化させる要因、疾病の関係やNIOSHのストレスモデルで解説し、個人レベルのストレス対策やストレス状態への気付きと対処の大切さに言及します。労働者自らがセルフケア対策の主役との認識を深め、対処するための教材です。	26分
DVD	D806	元気な職場をつくるメンタルヘルス5 第2巻 自分でできるストレス・コントロール		25分
DVD	D807	～第12次防対応作品～ 有機溶剤中毒を防ぐ!	最近の印刷事業場での胆管がんの集団発生などを契機に、中毒などの健康障害を効果的に防止するための対策があらためて重要な課題になっており、適切な取り扱いが喫緊に求められています。このビデオでは、金属加工業、印刷業等での洗浄作業、塗装業などさまざまな作業、幅広い業種で使用されている有機溶剤の特性、有害性などの基礎知識、取り扱いの仕方から、中毒を起こさないための作業ポイントなどを作業者の立場からわかりやすくコンパクトに解説した有機溶剤取扱事業場必見の映像教材です。 主な内容 ○ 有機溶剤の基礎知識 ○ 有機溶剤についての国の施策 ○ 有機溶剤中毒の防止対策の基本 ○ 作業方法～作業のポイントをわかりやすく明示 ○ 呼吸用保護具の選び方、使い方 ○ その他の対策 ○ エピローグ	20分
DVD	D808	“どう叱る” “どう育てる” パワーハラスメントにならない指導のポイント	部下を一人前の職業人として育てるためには、時には管理職の厳しい指導も必要です。しかし、その一方で、パワーハラスメントが社会問題となっていることも事実です。そうした葛藤の中で悩む管理職の方はもちろん、職場で働く全ての方々に見ていただき、働きやすい職場づくりにご活用いただくために、このDVDを作成しました。管理職と部下がそれぞれの立場で語るドラマを通して職場の事例を紹介しながら、「パワハラにならない指導法」や「良好なコミュニケーションのために必要なこと」等を分かりやすく解説。明日から活かせるヒントが得られる実践的なDVDとなっています。	23分
DVD	D809	見てわかる パワーハラスメント対策 ①気づこう! パワーハラスメント	パワハラが起きる状況を、パワハラの原因タイプ別に分類した事例で展開します。管理監督者から非正規従業員までのすべての働く人を対象に、パワハラ防止の基本をわかりやすく解説します。 ○上司の言い分 部下の言い分 ○労働強化型パワハラ ○コミュニケーション不全型パワハラ ○上意下達型パワハラ ○公私混同型パワハラ ○性差別型パワハラ ○パワハラと指導のボーダーライン	22分
DVD	D810	見てわかる パワーハラスメント対策 ②管理職がパワハラ加害者にならないために	業務を進める上で、管理職から部下への指導は不可欠です。そこでどんな言動がパワハラとなり、どうすればパワハラとなり、どうすればパワハラにならない指導ができるか、管理職のタイプ別事例を通して解き明かします。 ○パワハラと訴訟・労災 ○自己中心型パワハラ ○過干渉型パワハラ ○事なかれ型パワハラ ○無責任型パワハラ ○パワハラにならない指導とは	25分
DVD	D811	メンタルヘルス新世紀 うつ病 見えてきた新たな対策	正しく知ろう うつ病の知識 ○うつ病の特徴 ○部下の「いつもと違う様子」に気づく ○受容的態度と共感的態度 ○同僚が変化に気づいた場合 職場復帰者を迎える際の注意点 ○対応の原則は放っておくこと ○管理監督者は随時同僚たちに状況を説明する ○同僚は不満が積み重ならないうちに上司に相談する 新型のうつ病の特徴と対応方法 ○新型のうつ病の特徴 ○管理者の安易な対応は禁物 ○時には教育・指導が必要な場合も	37分
DVD	D812	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～	ある粉じん作業職場で働くご主人の家庭内での会話を通じて、以下の特別教育に必要な各項目をわかりやすく解説しています。 粉じんの吸入とじん肺の起こり方 粉じん障害防止の関係法令 粉じんによる疾病を防ぐには ①粉じんにさらされない ②粉じん作業の管理 ③粉じんにさらされても吸入しない(呼吸用保護具) ④じん肺の健康管理 ⑤特別教育	33分
DVD	D813	心肺蘇生とAEDの使い方 ～救急車が来るまでに～	命が助かる可能性は、心臓や呼吸が停止してから10分間の急激に低くなっていきます。この間に必要なのは、そばに居合わせた人による一時救命措置です。心肺蘇生とAEDの使用法を分かり易く解説します。	15分

DVD	D814	わかったつもりでいませんか? セクハラ対策の新常識 ①セクハラになる時、ならない時	どのような時にセクハラになり、どのような時にはならないのか。セクハラをめぐるこの永遠のテーマを、カラオケのデュエットなどを例に考える。また、同じ言動が、相手によってセクハラになったりならなかったりする理屈を、アニメを用いて分かりやすく解説。他に人権侵害型とジェンダーのグレーな事例を詳しく説明。 ○セクハラになる時とならない時の違いは何か ○相手によって、セクハラになったりならなかったりするのはなぜか ○人権侵害型セクハラ(うわさ話、絵文字入りメール、プライバシーと携帯電話、宴会) ○ジェンダー型セクハラ(男性のお茶出し、女性軽視、女性の服装、性別役割)	24分
DVD	D815	わかったつもりでいませんか? セクハラ対策の新常識 ②あなたならどうする?	ディスカッション用の事例ドラマと、考えるヒントとしての設問・解説によって構成。微妙なセクハラ事例の当事者となったとき、どのような対応をすればよいかを考える教材。 事例1 上司から個人的好意を寄せられた部下 ○ペア業務と業務の範囲 ○部下の携帯電話の取り扱い 事例2 部長によるセクハラ行為を部下から相談された課長 ○部下からの相談と管理職の役割 ○宴席とセクハラ	25分
DVD	D816	マタニティーハラスメント 第1巻: 全社員編 その言葉、態度がマタハラです	マタニティーハラスメントとは何かを理解できる映像コンテンツ ○プロローグ ○マタニティーハラスメントとは何か ○マタハラに関する法律 ○マタハラを生む職場環境 ○被害者を追い込むマタハラ ○自分の身に置き換えて考える ○エピローグ	20分
DVD	D817	マタニティーハラスメント 第2巻: 管理職編 マタハラを起こさない組織づくり	マタハラ防止の基本知識とコミュニケーションが学べる映像コンテンツ ○プロローグ ○必要以上の特別扱いがマタハラを生む ○制度の理解とコミュニケーション ○管理職に必要な法律知識 ○妊産婦の体調変化を理解する ○理想的なサポート体制と仕事の効率化 ○エピローグ	26分
DVD	D818	腰痛 その予防と対処法	業種・職種・作業内容を問わず頻繁に起こる腰痛! さまざまな作業において腰痛予防のポイントとなる「作業方法」「作業姿勢・動作」などを実写映像で紹介するとともに、予防対策として重要な「作業環境の改善」や「リスクアセスメント」なども解説。さらに、実際に腰痛が起きたときの「実践的な対処法」、予防のための「腰痛予防体操」「ストレッチング」「生活習慣」なども紹介	20分
DVD	D819	働く人の腰痛予防	職場における腰痛を予防するためには、作業管理や環境管理を適切に行うことによって、腰痛発生の要因を排除し、その上で作業者の健康管理対策を進めることが必要。厚生労働省の「職場における腰痛予防対策指針」を基に作業教育用として作成したビデオ	18分
DVD	D820	改訂Ⅲ版 安全な有機溶剤作業の基礎知識	産業界で広く使われている有機溶剤は、便利さの反面、慢性的健康障害や時には急性中毒による死亡災害さえも引き起こします。特別有機溶剤、SDSの項目等を追加改訂しました。 1. 有機溶剤中毒による災害事例 2. 人体に対する毒性と作用 3. 有機溶剤の危険性 4. 有機剤の概要 5. 有機溶剤中毒を防ぐには 6. もし異常を感じたら 7. 防毒マスクの使い方	26分
DVD	D821	Safety and Health: Learning From Zero 英語版 ゼロから学ぶ安全健康 ～初めての職場に入る人たちへ～	最近では、新入者安全衛生教育の対象者は、初めて社会に出る若者ばかりでなく、他業種からの転入者や外国人など幅広くなっています。そこで、こうしたすべての人たちを想定して、「災害とは」「災害の起き方」「標識」「ルール」などQ&Aでわかりやすく解説、実際の映像で安全と健康をゼロから学んでいきます。	15分
DVD	D822	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～	メンタルヘルス推進のキーマン＝中間管理職に焦点を当て、業務と並行して部下の心の健康管理にも取り組まなければならない管理者が、組織的にどう対応するか、会社の責任は、どこまでが管理者の役割か、職場復帰の留意点等、いかに社員のメンタル問題をかいけつしていくかをドラマ仕立てで、決め手となるポイントを解説。	26分
NEW R2.2入荷 DVD	D823	熱中症は必ず防げる ～管理と機器・保護具を上手に活用～	このビデオは、職場の熱中症予防対策として事前の作業計画、作業管理、環境管理などの基本的な対策を解説し、あわせて、暑熱職場や屋外の作業で熱中症から身を守るための、水分・ナトリウムの補給のポイント、熱中症対策用作業服・保護具・機器、送風・冷却設備、断熱装備の効果的な正しい使い方や注意点など現場で採用し、実践できる方法を映像で紹介しています。	15分
NEW R2.2入荷 DVD	D824	労働劇 『波紋 “ある工場の悲劇”』	ステージ上にリアルなトラッククレーンが、目の前で死亡事故が発生。監督署の捜査会議、民事裁判、会社は廃業。総勢40名の迫真の演技で、事故が関係者に及ぼす様々な波紋を再現。労働災害の本当の怖さ、悲しさを実感し、これからの防止に結び付けてください。	70分
NEW R2.2入荷 DVD	D825	労働劇 『まさかパワハラ加害者になるなんて』	新しく立ち上がった食品製造会社の弁当製造ライン。責任者に抜擢され張り切りすぎて、パート社員にパワハラ行為を行ってしまう新任のライン長。合同労組との対峙など一人のパワハラが会社に与えてしまう影響や、パワハラにならない指導方法などを訴える。	70分
NEW R2.2入荷 DVD	D826	みえない空気 酸欠等の災害を防ぐ	酸素欠乏や硫化水素中毒による死亡災害は、減ってはいるものの、いまだに絶えません。特に、製造業、建設業、清掃業など多くの業種で発生しており、救助に行った人が二次災害にあうことも多々ある。作業員の人たちに酸素欠乏症等の危険性を認識してもらおう教育について、わかりやすい豊富な映像・イラストを交えて制作。	20分

【法令・その他】

No.	作品タイトル	作品内容	時間	
DVD	D901	<改訂Ⅲ版>労働安全衛生法とは	労働安全衛生法改正に伴い再改訂を行い、各章の主な内容とポイントなどを解説しています。	38分
DVD	D902	<改訂版>労働安全衛生規則の手引き ～法令を正しく理解しよう～	日常業務と密着した実効ある安全衛生管理を推進するためのスタッフや委員会の真の役割、ライン職制のあり方について解説しています。労働安全衛生法改正に伴い全面的に改訂制作。	33分
DVD	D903	どう防ぐ! 公衆災害 公衆損害事故	多くの土木工事は市街地で行われていますが、近隣住民への配慮と公衆災害防止は施工者の重大な責務です。また、現場の地下や上空には、上下水道、電力、ガスなどのライフラインが複雑に設置されています。たとえ物損事故でも、指名停止処分を受けたり、多額の損害賠償を請求される場合があります。ここでは公衆災害防止の心構えと対策を示します。 公衆災害とその対策 ○自転車の転倒事故 ○電力管試掘現場にて ○地下埋設物接近作業 ○架空線接近作業など 公衆災害の種類 ○工事の騒音、振動で近隣住民に迷惑をかける ○歩行者や一般車両の交通、安全を妨げる ○水道管などの地下埋設物を破損する ○電線など架空線を切断する	16分
DVD	D904	もし今、地震が起きたら ～命を守る備えと退避行動～	ここに起きた大地震の教訓をもとに、地震時の心得が伝えられてきました。しかし近年の地震被害に関する研究や、社会情勢の変化に伴い、それらの心得が現在でも有効かどうかの検証が進められています。未曾有の大災害となった東日本大震災の経験も踏まえ、今求められる地震時の心得、地震への備えを考えます。	19分
DVD	D905	ズバリ! 職場で進める地震対策	地震による災害を防ぐため、職場で進める具体的なノウハウを30項目にわたり詳しく提案、阪神・淡路大震災を教訓として、すぐ役立つハード面の対策を中心に避難、消火などのソフト面も解説。	21分