

建災防長野分会貸し出しビデオ一覧

NO. 1

| NO | タイトル | 時間 | 内容 | |
|----|---|-----|---|-----|
| 1 | 建設現場の安全指導5つのポイント (あなたは職長シリーズ) | 13分 | 現場での安全のカギを握る職長。 その指導のポイント5つを提案 | VHS |
| 2 | 建設現場の安全一日 (あなたは職長シリーズ) | 15分 | 一日の作業の流れを通して職長の役割を具体的に 体的にまとめた。 | VHS |
| 3 | 建設現場の危険予知(KY)活動 (あなたは職長シリーズ) | 13分 | 現場・現物で行うワンポイントKYの事例を中心に 進め方のポイント | VHS |
| 4 | 土木工事災害の事業者責任 (土木工事安全シリーズ) | 15分 | 事業者としての安全管理の重要性を再確認する。 (事業者の義務・責任等) | VHS |
| 5 | 土木工事の新規入場者教育 (土木工事安全シリーズ) | 15分 | 新規入場者が必ず知っておかなければならない 基本的安全ルールを徹底解説 | VHS |
| 6 | 土木工事災害防止の職長と役割と責任 (土木工事安全シリーズ) | 15分 | 職長の心構え、作業者の安全を確保するために とるべき行動のポイントなど解説 | VHS |
| 7 | その作業、ルール違反です！ ーパワーショベルの用途外使用ー | 19分 | 車両系建設機械の用途外使用について | VHS |
| 8 | 災害防止のために これが統括管理のポイントだ | 18分 | 建設現場の災害を防止するためには、統括管理 が大変重要であることの解説 | VHS |
| 9 | いざという時のために ～労働災害発生時のてびき～ | 16分 | 災害の処理、所長以下職員の役割分担などに ついて、その基本を解説 | VHS |
| 10 | 災害防止博士の安全指南 ～車両系建設機械の災害防止～ | 16分 | 災害防止・安全対策を指導するとともに、車両系 建設機械の怖さをリアルに表現 | VHS |
| 11 | 安全Gメン現場記録 ～クレーン災害防止7つのポイント～ | 18分 | 合図の重要性、見込み運転の危険性、 アウトリガーの注意点などについて解説 | VHS |
| 12 | がんばれ職長！ ー安全施工はあなたが主役ー 電気工事編 | 18分 | 一日の安全施工サイクルにそって、職長の仕事 を分かりやすく解説 | VHS |
| 13 | 社長さん知ってますか ー電気工事業者の安全管理ー 電気工事編 | 17分 | 「事業者責任」社長が持っている4つの大きな 責任について考える。 | VHS |
| 14 | あなたは社長 あなたは安全の最高責任者 とび工事編 | 15分 | 社長が安全対策に取り組み、事業者として 社会的責任を自覚する | VHS |
| 15 | これが職長だ！ ～職長は安全のかなめ～ 管工事編 | 18分 | 良い職長と、悪い職長を対比させ、職長の任務 と役割を示している。 | VHS |
| 16 | 墜落災害防止の決め手 1メートルは一命取る 〈ローリングタワー篇〉 | 18分 | ローリングタワー移動中に資材が落下 ローリングタワー解体時、作業床より墜落 等 | DVD |
| 17 | 墜落災害防止の決め手 1メートルは一命取る 〈脚立・ウマ・梯子篇〉 | 18分 | 脚立作業ではいけない10事例等 | VHS |
| 18 | 墜落災害防止の決め手 1メートルは一命取る 〈足場篇〉 | 18分 | ハネ出し足場からの墜落 足場解体作業中に墜落 等 | VHS |

建災防長野分会貸し出しビデオ一覧

NO. 2

| NO | タイトル | 時間 | 内 容 | |
|----|---|-----|--|-----|
| 19 | 墜落災害防止の決め手 1メートルは一命取る 〈 鉄骨篇 〉 | 18分 | 鉄骨垂直タラップを降りる途中に墜落 等 | DVD |
| 20 | 安全に目覚める日 〈 管工事編 〉 | 16分 | 事業主が安全教育や安全管理に率先して取り組む姿を描く | VHS |
| 21 | 知ってますか？事業者責任 ～専門工事業者の安全管理～ [型枠大工工事編] | 17分 | 安全管理組織の確立・事業者としての安全管理に対する積極的な取り組み | VHS |
| 22 | 職長の日 あなたは安全キーマン とび工事編 | 16分 | 職長は元請と作業員の要であり、第一線の仕事を分かりやすく解説実力者である | VHS |
| 23 | 現場の安全と職長 ～ある墜落災害事例から～ 型枠大工工事編 | 13分 | 災害が「なぜ起きたか」そして、「起こさないためにはどうしたら良いか」について解説 | VHS |
| 24 | 事業者責任って何だ ～協力会社の安全管理～ | 13分 | ある事故をもとに安全はすべての協力会社の協力によって達成されるものである確認 | VHS |
| 25 | 新規入場の皆さんへ — 現場の安全心得 — | 13分 | 現場で決められていることは必ず守ることが災害防止の第一歩であるという説明 | VHS |
| 26 | 初めて建設業に接する皆さんへ あなたが守るあなたを守る 安全ルール | 16分 | 建設業に初めて接する人へ安全ルールの説明 | VHS |
| 27 | 安心安全な足場づくり 内部工事用足場編 | 39分 | 土木構造物内部・建築内装工事に従事する方を対象に、内部工事用足場の組立て等作業での安全上の留意点などを解説。 | DVD |
| 28 | 災害事例に学ぶ 建設工具・器具の正しい使い方 | 17分 | 「充電式インパクトドライバ」「ブローカー」「エンジンカッター」「携帯用丸のこ盤」「ディスクグラインダ」の正しい使い方 | DVD |
| 29 | 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分 | 「声掛け」が危険の芽を摘み取る有効な手立てであることを具体的に解説。 | DVD |
| 30 | すごい職長！ 今、職長に求められるもの | 21分 | 「職長のあるべき姿」として、不安全状態の是正、不安全行動の指導、元請との連絡調整等。 | DVD |
| 31 | プロジェクトX 霞が関ビル 超高層への果てなき闘い ～地震列島 日本の革命技術～ | 43分 | 昭和38年に建築基準法が改正、高さ制限が撤廃され、計画された霞が関ビル、日本発の超高層ビル。 | DVD |
| 32 | プロジェクトX 絶体絶命650人決死の脱出劇 ～土石流と闘った8時間～ | 43分 | 平成5年は異常気象の年。8月6日、鹿児島を襲った集中豪雨。8時間に及ぶ奇跡の脱出劇を描く。 | DVD |
| 33 | スーパー工事所長 現場巡視のポイント | 24分 | ベテラン工事所長が現場を巡回する時、安衛法に則り注視する箇所や要点について解説。 | DVD |
| 34 | 誰にでもわかる建設業の賃金台帳のつけ方 | 35分 | 賃金と、賃金台帳 定額給制の賃金台帳の書き方 | VHS |
| 35 | 災害を防ぐ 作業手順4つのポイント | 13分 | 「作らなかった」「実状に合っていない」「説明不足」「守らない」の4つのポイント | VHS |
| 36 | 移動式クレーン災害防止の決め手！ 転ばぬ先のアウトリガ | 18分 | アウトリガを十分張り出さず転倒 カウンターウエイトに挟まれる 等 | DVD |
| 37 | 安全チェック ～点検は安全のかなめ～ | 14分 | 安全点検の重要性、安全点検は自主的に行うものであるということの解説 | VHS |
| 38 | 繰り返すな！災害 | 17分 | 墜落災害、移動式クレーン、飛来 落下3つの事例をテーマに災害防止のポイントを解説 | VHS |

建災防長野分会貸し出しビデオ一覧

NO. 3

| NO | タイトル | 時間 | 内容 | |
|----|---|-----|---|-----|
| 39 | 安全第一天下御免 ～みんなで回そう安全施工サイクル～ | 14分 | 安全施工サイクルを作業員全員が理解し、作業を進めていくことが安全のために重要 | VHS |
| 40 | 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～ | 25分 | 安全作業手順書の意義と現場で守られない理由、安全作業書の作り方 | VHS |
| 41 | 整理整頓の基礎知識 ～職場ですすめる4Sのポイント～ | 20分 | 整理整頓(4S)の基本心得 <5項目> 整理整頓(4S)のポイント | DVD |
| 42 | 安全施工サイクルと職長の役割 | 15分 | 元請と下請の連絡・調整の重要性、KYなどを中心に、安全施工サイクルのポイント解説 | VHS |
| 43 | 安全レフェリー・チェックする ～基礎機械作業の安全～ | 15分 | 「安全レフェリー」が現場の不安行動をチェックし、作業手段の遵守等について指導する | VHS |
| 44 | 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分 | 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 | DVD |
| 45 | 感電の基礎知識 ～その危険性と緊急処置～ | 21分 | 電気の基礎知識 感電のメニズム 等 | VHS |
| 46 | 足場が語る足場のはなし 我が輩は足場である | 17分 | 足場の構造と目的 「馴れ」の落とし穴 等 | VHS |
| 47 | ヤル気を引きだす適正配置 職長のための3つのポイント | 14分 | 与えられた人をいかにうまく活かして作業の能率化と安全に進めていくべきか | VHS |
| 48 | これがパワーショベルの危険作業だ！ | 23分 | パワーショベルを使用する作業にかかわる全員が守るべきルールをわかりやすく解説 | VHS |
| 49 | 災害事例から学ぶ 玉掛け作業の基本ルール | 15分 | 玉掛け作業の代表的な災害事例を再現しその原因と対策を明示 | VHS |
| 50 | 土石流の特徴と前兆現象 | 8分 | 土石流に遭遇した人の中には前兆があったことを語っている人がいる。その示す意味 | VHS |
| 51 | 砂防工事現場における安全確保 | 12分 | 砂防工事現場で土石流から作業者の安全を確保する方法を紹介 | VHS |
| 52 | 鼓動する山河 | 10分 | 国内外の土石流、地すべり、火山爆発などで実際に土砂が移動する姿を集大成した作品 | VHS |
| 53 | テレビ体操 1週間 | 83分 | 1日10分の体操プログラムを1週間分 体調にあわせた無理のない体操 | DVD |
| 54 | 災害ファイル 事例から学ぶ職長の安全管理ポイント | 22分 | 災害を未然に防ぐために職長が何をすべきか、具体的でわかりやすく解説 | VHS |
| 55 | 先輩に学ぶ 屋内管工事の安全作業 管工事編 NO. 5 | 17分 | 脚立・ウマ・ローリングタワーの正しい使い方 安全帯の使用 上下作業の禁止 等 | VHS |
| 56 | 電動機械安全の原則 屋内管工事編 管工事編 NO. 6 | 14分 | 電気に関する注意点 電動ねじ切り機 サンダー・高速カッター 等 | VHS |
| 57 | 心のすきま 労働災害防止と職長の役割 [とび工事編] NO. 3 | 19分 | 部下が何を望んでいるかを知り、ヤル気を起こさせることなど、職長の役割を見直す | VHS |
| 58 | 足場組立の安全作業手順 枠組足場 (親綱支柱を使用しない場合) [とび工事編] NO. 4 | 20分 | 安全作業に重点を置いた「枠組足場組立」の作業手順を作業の急所や安全対策を盛り込みながら説明 | VHS |

建災防長野分会貸し出しビデオ一覧

NO. 4

| NO | タイトル | 時間 | 内容 | |
|----|--|-----|---|-----|
| 59 | 中尾恵美のワイヤロープの基礎講座 ≪構造と玉掛けワイヤロープの 取扱の基本≫ | 20分 | ワイヤロープの基礎知識を取扱いの注意点 および玉掛け作業の安全ポイントなどを解説 | DVD |
| 60 | 輝け！女性職長 電気工事の高所作業 | 16分 | 職長としての役割と責任、高所作業の安全 のポイント等を再確認してもらう | VHS |
| 61 | あんぜん指南 電気工事の安全衛生 | 16分 | 日常作業の中でつい忘れがちになる安全に 対する心がけをドラマにより解説 | VHS |
| 62 | キーマンはあなた！ ～型枠職長の任務～ 〔型枠大工工事編〕 NO. 3 | 16分 | 職長の5つの任務を中心に、職長の仕事を 追いながら、良い仕事を無事故・無災害で 計画通りに進めるために職長はどうするか | VHS |
| 63 | 二人の新規入場者 ～型枠大工の安全ポイント～ 〔型枠大工工事編〕 NO. 4 | 17分 | 新規入場時の安全ポイント10をわかりやすく 解説 | VHS |
| 64 | 君ならどうする？電気工事のヒヤリハット 〔電気工事編〕 NO. 5 | 17分 | 電気工事作業1日のヒヤリハットを中心に 安全ポイントを分かりやすく説明 | VHS |
| 65 | 中村君の物語 ～不安全行動をなくすために～ | 16分 | どうすれば不安全行動を無くすことができるかと いうことを解説 | VHS |
| 66 | うっかり災害・横着災害 — 災害例集 — | 14分 | 災害事例を再現しながら危険さを具体的な イメージとして捉える | VHS |
| 67 | 知っ得・納得・安全学 ～知っておきたい安全の基礎知識～ | 19分 | 新入社員教育時に必見の教材身近な具体例 を直して解説 | VHS |
| 68 | 落ちるな・転ぶな・無茶するな！ ～ヒューマンエラーを防止しよう～ | 13分 | ヒューマンエラーについて3つの型を提示し 「墜落・転落」を中心に解説 | VHS |
| 69 | 墜落による労働災害を防ぐ — 森林土木事業安全教育ビデオシリーズ④ — | 19分 | | VHS |
| 70 | 熱中症をあなたどるな 熱中症の危険と対策 | 15分 | 熱中症の発生しやすい条件時間帯などを分析し 予防対策を示している | DVD |
| 71 | 災害体験学習 青梅編 | 18分 | | VHS |
| 72 | 職長のためのリスクアセスメント 危険ゼロを目指して | 17分 | リスクアセスメントを実際取り入れた現地KY活動 とは・・・等 | DVD |
| 73 | ヒューマンエラーはなぜ起こる？ 理論編 | 20分 | ヒューマンエラー事故とは？ いつ起こるか、6つの型とは？ | VHS |
| 74 | ヒューマンエラー事故をどう防ぐ 実践編 | 30分 | 6つの型の実例、防ぐポイント ヒューマンエラー事故防止の心構え | VHS |
| 75 | — 電動工具の威力を検証— 切る！刺す！ | 12分 | 丸ノコ、針打機実験電動工具災害における 応急処置 | VHS |
| 76 | 道路上の工事における労働災害事例と その防止対策 | 25分 | 墜落災害、巻き込まれ災害、挟まれ災害、飛来 落下災害等＋災害発生時の対応と援助 | VHS |
| 77 | みんなで作り、みんなで守る 建設現場の作業手順書 | 30分 | 現場で守られている作業手順書の作り方の ポイントと現場中心の作成過程を説明 | VHS |
| 78 | 災害を確実に減らす 新・5分間ショートチェック SC-5 | 20分 | 設備・道具・材料などの安全を点検 改善していくSC-5活動の進め方 | VHS |

建災防長野分会貸し出しビデオ一覧

NO. 5

| NO | タイトル | 時間 | 内容 | |
|-----|--|-----|--|-----|
| 79 | パワーショベルでの吊り荷作業 これなら用途以外使用にならない | 16分 | 荷の吊り上げ作業が認められる条件 吊り上げることのできる荷の重量 等 | VHS |
| 80 | 油断がまねく パワーショベルの重大災害 | 17分 | 災害を引き起こす典型的な要因を4つの事例 で紹介 | VHS |
| 81 | 大岡村・宮平 / 石津地区 地すべりから守る | 18分 | 地すべりのメカニズムと対策工事現場 | VHS |
| 82 | プロジェクトX 巨大台風から日本を守れ ～富士山頂・男たちは命をかけた～ | 43分 | 世界最大の気象レーダー建設に情熱を傾けた 官民プロジェクトの「不可能」への挑戦 | VHS |
| 83 | プロジェクトX 友の死を越えて ～青函トンネル・24年の大工事～ | 43分 | 青函トンネルに人生を賭けたトンネルマンたちの 苦闘と情熱を描く | VHS |
| 84 | プロジェクトX 厳冬 黒四ダムに挑む ～断崖絶壁の輸送作戦～ | 43分 | 巨大プロジェクトの代名詞といわれた黒四ダムに全身 全霊を込めて立ち向かっていった若者たちの姿を描く | VHS |
| 85 | 住宅の品質確保の促進に関する法律 | 30分 | | VHS |
| 86 | 4段階で進める 災害事例研究 | 23分 | 災害事例をテーマに関連する事実を体系的 にとらえ管理監督者として問題解決をはかる | VHS |
| 87 | 職長・安全衛生責任者教育 新手法により災害事例研究 | 31分 | 災害発生の原因は特性要因図によって人・物・管理的 にと分析しており、又対策もそれぞれの要因別に解説 | VHS |
| 88 | 建設廃棄物の適正処理 | 26分 | 廃棄物の流れに合わせて処理に関する基本事項 や適正処理のための現場の役割について | VHS |
| 89 | プロジェクトX 東京タワー 恋人たちの戦い ～世界一のテレビ塔建設・333mの難工事～ | 43分 | 世界一の塔造りに挑んだ技術者と職人の意地と 心意気の物語を描く | VHS |
| 90 | プロジェクトX 男たち不屈のドラマ 瀬戸大橋 ～世紀の難工事に挑む～ | 43分 | 瀬戸大橋架橋の最大の難関であった海中基礎 工事にかけた男達の物語を描く | VHS |
| 91 | 〈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～ | 31分 | 関連法令との関係、法令のルールや用語の 使い方など、解説 | VHS |
| 92 | 〈改訂Ⅱ版〉労働安全衛生法とは | 38分 | 事業者等の責務 労働災害防止計画 等 | VHS |
| 93 | 魔の一瞬 怪我をするのはあなた！ 《脚立・梯子篇》 | 25分 | 脚立・梯子からの墜落、転落防止のポイント | DVD |
| 94 | 魔の一瞬Ⅱ 怪我をするのはあなた！ 《電動・エアール具篇》 | 28分 | 丸ノコと釘打機に焦点を絞り、日常作業を例に、 そのどこが危ないのか 等解説 | DVD |
| 95 | プロジェクトX 霞が関ビル 超高層への 果てなき闘い ～地震列島 日本の革命技術～ | 43分 | 日本初の摩天楼が完成するまでの2年半に わたる熱いドラマ | VHS |
| 96 | 交通災害ゼロを目指して ～交通KYでゼロ災運転を～ | 16分 | KYによる安全確保の効果 車を運転する全ての人必見 | VHS |
| 97 | アシモと学ぶ KYTとリスクアセスメント | 17分 | KYTとリスクアセスメントはどこが違うのか この疑問に二足歩行ロボット「アシモ」と学ぶ | VHS |
| 98 | 労働安全衛生マネジメントシステムの あらまし | 20分 | PCDAサイクルを回すなど4つの特性とトップの 方針の表明から始まるOSHMSの流れ | VHS |
| 99 | 安全なバックホウ操作 －森林土木事業安全教育ビデオシリーズ①－ | 17分 | | VHS |
| 100 | 土砂崩壊による労働災害を防ぐ －森林土木事業安全教育ビデオシリーズ②－ | 18分 | | VHS |

建災防長野分会貸し出しビデオ一覧

NO. 6

| NO | タイトル | 時間 | 内容 | |
|-----|---------------------------------------|-----|--|-----|
| 101 | 飛来・落下による災害を防ぐ －森林土木事業安全教育ビデオシリーズ③－ | 19分 | | VHS |
| 102 | 土石流による労働災害を防ぐ －森林土木事業安全教育ビデオシリーズ⑤－ | | | VHS |
| 103 | 明日からでは遅すぎる・2 誰がやる！ ～ 施工現場の安全管理 ～ | 28分 | 墜落・転落災害防止のために根底から問題を洗い直し何をどうすればよいか具体的に提案 | VHS |
| 104 | 舞台の主演 ー今、職方に求められるものー 挨拶・近隣対策 篇 | 25分 | 「職方のマナー」の基本である“挨拶”と、おろそかになりがちな“近隣対策”を取り上げる | VHS |
| 105 | 舞台の主演 ー今、職方に求められるものー 現場の環境 篇 | 30分 | 整理・整頓、清掃、養生さらに、廃棄物の分別までを視野に入れ、現場の環境作りを提案 | VHS |
| 106 | 舞台の主演 ー今、職方に求められるものー 顧客満足 篇 | 30分 | 職方さんからもたらされた情報を、元請と協力会社が一体となって問題解決していく姿勢 | VHS |
| 107 | 重機が襲う！ －飛来落下・激突・はさまれ・その威力！－ | 20分 | 小型移動式クレーンとユンボの威力を検証 | VHS |
| 108 | 工事魔多し －ボーリング・グラウチング工事の安全－ | 15分 | ボーリングマシンに従事する作業員の新規入場時教育、安全教育、特別教育の補助教材 | DVD |
| 109 | 心の中にも親綱を －法面工事における墜落災害防止－ | 17分 | 法面工事の災害で特に多い墜落災害の事例を再現し、基本的対策のチェックポイント | VHS |
| 110 | 安全衛生責任者とは 建設現場のリーダーになるために！ | 15分 | 安全衛生責任者(職長)の職務・やりがい 混在作業による危険の有無と排除 等 | DVD |
| 111 | 現場で活かす安全施工サイクル 無災害の決め手！ | 15分 | 安全施工サイクルの意味と具体的な内容を説明 安全朝礼、作業前点検 等 | DVD |
| 112 | 舞台の主演 ザ・リフォーム 外装編 | 26分 | 「外壁塗装工事」を舞台にお客様のストレスになりやすい事例やその解決策を解説 | VHS |
| 113 | たかが脚立！？されど脚立！？ | 19分 | 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 | VHS |
| 114 | 助かった！ ヘルメット・安全帯の底力！ | 23分 | 災害の瞬間を再現し、ヘルメット・安全帯が、どのように作業者の身を守るか、検証 | VHS |
| 115 | 舞台の主演 ザ・リフォーム ～人の振り見て、わが振り直せ～ | 25分 | 職人さんのマナー向上がリフォーム工事受注のカギを握る！ | VHS |
| 116 | 石綿(アスベスト)含有建築物の 解体・改修工事 レベル3 実作業篇 | 13分 | 低濃度石綿(レベル3)の解体・改修工事についての安全衛生対策をわかりやすく示す | VHS |
| 117 | 見えない侵入者への危険予知 アスベスト・粉じん対策 | 24分 | アスベスト(石綿)の体に与える影響 粉じん作業から身を守る方法 等 | VHS |
| 118 | 土止め先行工法による安全作業の進め方 | 30分 | 土止め先行工法の作業手順と留意事項をわかりやすく説明 | DVD |
| 119 | 締固め機械の安全作業 ハンドガイド式ローラー編 | 10分 | イラストを使用し着工から完工まで、災害事例を引用してまとめた道路工事の安全教育用 | VHS |
| 120 | 締固め機械の安全作業Ⅱ マカダム・タイヤ・振動ローラー編 | 10分 | " | VHS |
| 121 | 舗装工事の安全作業 アスファルトフィニッシャー編 | 10分 | " | VHS |
| 122 | 油断大敵 リフォーム・アフターケア時の安全確保 | 25分 | 限られた条件、限られた経費の中で、リフォーム現場の安全をいかに確保するか？ | VHS |

建災防長野分会貸し出しビデオ一覧

NO. 7

| NO | タイトル | 時間 | 内容 | |
|-----|--|-----|---|-----|
| 123 | 〈改〉新任監督者の安全衛生12の職務 ～職長教育を復習しよう～〈建設編〉 | 30分 | | VHS |
| 124 | 知らないではすまされない 作業員の6つの法的義務 | 18分 | 建設作業員が遵守すべき安衛法・安衛則・クレーン則を6項目の義務に分類 | VHS |
| 125 | 重量物運搬災害を防ぐ 車輛積載形クレーンの操作と安全 | 21分 | 車輛積載形クレーンでの作業状況の問題点発見を行う | VHS |
| 126 | 事故・災害はゼロにできる ～低層建築現場のKY活動の進め方～ | 15分 | 低層住宅の建築現場で働く人のために、現場のさぎょうについてのKY活動の進め方 | VHS |
| 127 | 作業員(あなた)が、みくびったとき山がくる ～掘削現場の危険～ | 15分 | 下水管敷設現場において起こる土砂崩壊の怖さ | VHS |
| 128 | アッ落ちる！ — 墜落・転落の衝撃を検証 — | 14分 | 災害の瞬間を再現し、視聴者への危険の再認識を促す。 | DVD |
| 129 | 明日からでは遅すぎる！ — 施工会社の安全管理 — | 25分 | 元請の立場から、施工会社に対して、今すぐ取り組ませるべき安全対策とは何かを提案 | DVD |
| 130 | ヒューマンエラーシリーズ 労働災害に潜むヒューマンエラー！ | 15分 | ある事例を通してヒューマンエラーのメカニズムを解明している | DVD |
| 131 | ヒューマンエラーシリーズ ヒューマンファクターとは何か？ | 15分 | ヒューマンエラーを引き起こす原因を探り、どうすればこのヒューマンエラーを減らす事ができるか | DVD |
| 132 | 危ない！倒れる！ 移動式クレーンの脅威 | 43分 | 移動式クレーンについて、安全に作業を進めるための基本的なポイントを3部構成で説明している | DVD |
| 133 | これぞ究極の安全パトロール — 危険有害要因を活かして — | 16分 | 危険有害要因を洗い出しパトロール時にその対策が守られているか確認又は改善し災害を防ぐ | DVD |
| 134 | 知っておこう 災害発生時のあなたの役割 | 32分 | 災害が現場で起きたら、常日頃から災害が発生した時あわてず各自の役割と対応の仕方を訓練 | DVD |
| 135 | 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 | 15分 | 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 | DVD |
| 136 | 1メートルは一命取る 第1巻 足場から落ちないために | 16分 | 労働安全衛生規則(足場等関係)改正 足場の種類とその特徴、墜落災害の要因と対処法 | DVD |
| 137 | 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 | 17分 | 労働安全衛生規則(足場等関係)改正 開口部の種類、墜落災害の事例 等 | DVD |
| 138 | 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 | 17分 | 労働安全衛生規則(足場等関係)改正 作業のリスク低減、優先順位1高所作業をなくす 等 | DVD |
| 139 | 不当要求防止 対応 土木建設業界編 | 15分 | 物品の購入要求事案 建設会社に対する下請介入事案 | VHS |
| 140 | 建設現場で働く皆さん これだけは守ろう基本ルール17カ条 | 23分 | 安全の基本ルールを守り、不安全行動を起こさないことが重要になる等の解説 | DVD |
| 141 | チェックしよう あなたの健康 あなたの安全 | 58分 | 職長がその日作業する上で部下1人ひとりの健康状態を知っておくことが大切であると説明 | DVD |
| 142 | 新版 チョットマッタ！ その作業 | 13分 | 職長が巡回で発見した作業員の不安全行動 作業員への適切な指導と正しい注意のしかた等 | DVD |
| 143 | 作業員 意識改革のすすめ | 15分 | 自分の身体は自分で守るという自覚 どんな作業でもまず安全の確保から | DVD |
| 144 | ここからスタート 建設業労働安全衛生マネジメントシステム | 17分 | 専門工事業店社の導入ポイント マネジメントシステムの基本となるプランの部分の解説 | DVD |

建災防長野分会貸し出しビデオ一覧

NO. 8

| NO | タイトル | 時間 | 内 容 | |
|-----|---|-----|---|-----|
| 145 | 職長安全衛生責任者の大きな役割 | 15分 | 安全衛生責任者の職務 統括安全衛生責任者との連絡 等 | DVD |
| 146 | もしものときの対処法 第1巻 企業として、どうする？ | 20分 | 事前に決定・準備しておくもの 災害報告～社内関係者への連絡 等 | DVD |
| 147 | もしものときの対処法 第2巻 作業所では、どうする？ | 20分 | 災害発生時の緊急対応 被災の程度による対応 事後のフォロー 等 | DVD |
| 148 | 見なおそう よりよい 危険源の リストアップ法はこれだ | 17分 | リスクアセスメントで最も重要な危険源を探し出すこと にポイントを置き、危険源をリストアップしていく手法 | DVD |
| 149 | 安衛則改正 足場はこうかわった — 設備と点検のポイント — | 36分 | 安衛則改正 足場解説編と、足場安全点検の ポイント編に分け、解説 | DVD |
| 150 | 日々の作業行動災害を防ぐ ～点検・確認・確認！～ | 18分 | 比較的軽作業だと軽視し意外に災害の多い作業 について災害事例やその行動分析を含め解説 | DVD |
| 151 | 新版 協力会社の事業者責任 第1巻 判例から学ぶ 四重責任 | 15分 | ある判例を通して、協力会社の事業者に課せら れる四重責任についてわかりやすく解説 | DVD |
| 152 | 新版 協力会社の事業者責任 第2巻 安全配慮義務とは何か | 15分 | 労働災害が発生した時の経営責任者が背負う 義務と責任について学ぶ | DVD |
| 153 | 管理監督者の責任と役割 新人編 ～安全太郎の成長日記～ | 17分 | 入社1年目の仕事ぶりを追いながら、その成長して ゆく姿を通し管理監督者としての責任と役割を紹介 | DVD |
| 154 | 三大災害をビジュアルで学ぶ 建設業の労働災害事例集 | 29分 | 「墜落・転落災害」「建設機械・クレーン等の災害」 「倒壊・崩落災害」を撲滅することができるのか？ | DVD |
| 155 | 目で学ぶ 危険の体感実験 — これが我が身であったら — | 23分 | 保護具編と日常作業編に分け説明 危険を危険と感じる感受性を高める | DVD |
| 156 | 夏の建設現場が危ない 熱中症の恐怖 — 予防対策のポイント — | 41分 | 作業員編(17分)と指導員編(24分) 熱中症の要因、災害事例、予防対策等について | DVD |
| 157 | 元気な職場をつくる メンタルヘルス6 ストレス・コーピングによるセルフケア | 26分 | ストレス対処(コーピング)の6つの方法の効果と 注意点を分かりやすく解説 | DVD |
| 158 | 元気な職場をつくる メンタルヘルス6 部下を心の不調から守るラインケア | 26分 | ラインケアとして、メンタル面で不安定になりがちな 部下を管理職がメンタル不調から守る対応方法 | DVD |
| 159 | プロジェクトX 妻へ贈ったダイニングキッチン ～勝負は一坪・住宅革命の秘密～ | 43分 | 昭和30年代に誕生し、その後の日本の食生活 を決定づけた「ダイニングキッチン」誕生の物語 | DVD |
| 160 | プロジェクトX 新羽田空港 底なし沼に建設せよ | 43分 | “日本の空”を救うために前代未聞の一大プロジェクト に挑み、見事成功に導いた技術者たちの闘いの記録 | DVD |
| 161 | プロジェクトX 鉄道分断 突貫作戦 奇跡の74日間 ～阪神・淡路大震災～ | 43分 | 「神戸復興」に向けて思いをひとつにする技術 者の町の人々との74日間の記録 | DVD |
| 162 | プロジェクトX シリーズ黒四ダム 秘境へのトンネル 地底の戦士たち 絶壁に立つ巨大ダム 1千万人の激闘 | 86分 | 史上最大の難工事と言われた黒四ダムの着工 から完成までを、2週にわたって特集した 「シリーズ黒四ダム」 | DVD |
| 163 | よくわかる建設現場の統括管理 第1巻 — 元方事業者編 — | 49分 | 安全衛生管理体制、特定元方事業者の講ず べき措置6項目、元方事業者の実施13項目等 | DVD |
| 164 | よくわかる建設現場の統括管理 第2巻 — 関係請負人編 — | 35分 | 関係請負人が実施する主な項目(新規入場時 教育他7項目)、作業員の遵守義務13項目等 | DVD |
| 165 | 命をうばう空気 — 酸化炭素中毒 ココが危ない | 19分 | 一酸化炭素が発生する原因、一酸化炭素中毒 の防止対策、異常時の措置等 | DVD |

建災防長野分会貸し出しビデオ一覧

NO. 9

| NO | タイトル | 時間 | 内容 | |
|-----|---|-----|--|-----|
| 166 | 現場で活かす リスクアセスメント — 作業手順書とKY — | 24分 | リスクアセスメント作業手順書のつくり方(職長向) リスクアセスメントKYのすすめ方(職長・作業員向) | DVD |
| 167 | つくる安全現場の1年 | 60分 | 安全衛生の年間行事に合わせ「安全編」「火災編」 「交通編」「電気編」「衛生編」+「熱中症編」で構成。 | DVD |
| 168 | 実践！専門職種別 送り出し教育 | 30分 | 雇い入れ時の教育、送り出し教育、新規入場時教育 に最適。また、事故事例を視聴しKYトレーニング。 | DVD |
| 169 | 新版 墜落の波紋 油断が招いた大きな災難 | 18分 | ウツカリボンヤリであっても、災害は決して自分だけ ですまないことを解説 | DVD |
| 170 | 高齢者の安全対策 快適で安心して働くために | 20分 | 何故、今、高齢者の安全対策が問題か？ 加齢に伴う心身機能低下・高齢者の安全対策等 | DVD |
| 171 | より安全な足場とは 改正安衛則の3つのポイント | 13分 | 足場からの墜落災害を防ぐには、大きく3つのポイン トが取り上げられる。 | DVD |
| 172 | 異業人を仲間に迎えて こうする 職長のコミュニケーションのとり方 | 34分 | 職長がどのようにして転職者の若年者や中高年齢 者等とのコミュニケーションを取っていけばいいかを解説 | DVD |
| 173 | はじめよう 現地KYと一人現地KY | 18分 | 1職長と作業員の現地KYのやり方 2一人現地KYの やり方 3一人現地KYの留意点 等 | DVD |
| 174 | こうして防げ！ 重機災害 ～災害事例とリスクアセスメント～ | 16分 | 災害事例を参考にして、「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」 | DVD |
| 175 | アッ危ない！ 何故転倒するのか — その原因と予防対策 — | 19分 | 中高年齢者による転倒の原因と対策を解説。 そして筋力を保持していくためのストレッチ紹介。 | DVD |
| 176 | 危険！ 自動車運転中のスマホ 事項発生メカニズム | 19分 | 事故の再現映像や実験映像などで、運転中のスマホ 操作の危険性を科学的に検証。運転スマホの防止。 | DVD |
| 177 | 腰は体の要 仕事の要 — 腰痛予防対策とストレッチ — | 22分 | 作業員の方が、腰痛についての知識とそして作業前の 簡単ストレッチで未然に防げるとわかりやすく説明。 | DVD |
| 178 | 現場の戦力 高齢作業員を災害から守る | 15分 | 災害事例を元に、原因を明らかにしつつ、高齢者を 事故から守る効果的な労働災害防止対策を紹介。 | DVD |
| 179 | CG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 | 32分 | 玉掛け、クレーン、足場の一連の作業における災害 事例を、その原因と対策を分かりやすく解説。 | DVD |
| 180 | 安全な有機溶剤作業の基礎知識 ～有機溶剤中毒を防ぐには～ | 26分 | 1.有機溶剤の活躍と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 等 | DVD |
| 181 | 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～ | 17分 | 専門家でなくとも簡易に化学物質のリスク評価を行う ことができるコントロール・バンディングについて解説。 | DVD |
| 182 | これだけは知っておきたい 建設作業の基本ベスト10 | 20分 | 災害の要因となっている設備や機械・工具など10項目、 それぞれの作業について知っておくべきポイントを解説。 | DVD |
| 183 | 不注意は起こる！ 「〇〇に注意」は安全指示とは言えない | 16分 | 「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等解説。 | DVD |
| 184 | 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～ | 15分 | 安全管理活動の基本「作業手順」「安全管理」「4S」。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、進め方。 | DVD |
| 185 | ゼロから学ぶ安全健康 ～初めて職場に入る人たちへ～ | 15分 | 初めて社会に出る若者、他業者からの転入者や外国人に 「災害とは」「安全第一」「災害の起き方」などを解説。 | DVD |
| 186 | “危険軽視”によるヒューマンエラー | 22分 | 「危険軽視」をテーマに危険軽視による死亡災害が多発して いること、心理学から学ぶ危険軽視対策について解説。 | DVD |
| 187 | 重機が凶器となる瞬間 | 19分 | バックホウの作業半径内を立入禁止にせず、バックホウの動 きを信用しきっているが、突然凶器に変わることを教えている。 | DVD |

建災防長野分会貸し出しビデオ一覧

NO. 10

| NO | タイトル | 時間 | 内容 | |
|-----|--|-----|--|-----|
| 188 | 新版 新規入場時教育 入場初日を甘く見るな | 15分 | 人は誰でもわかりきっていることを軽く見て、面倒なことを省略しようとしがち。新規入場時教育がいかに大切か解説。 | DVD |
| 189 | 真夏の建設現場 熱中症の危険と脳梗塞 | 16分 | 熱中症の分類と症状をもう一度確認しておこう。具体的にはどんな予防対策をしたらよいのか。脳梗塞の原因は。 | DVD |
| 190 | 見て感じて危険回避 — もし我が身であったなら — | 35分 | 「何が危険か」「どうなれば危険か」を、保護具編と日常作業編に分けて、現場で危険回避するための実験映像。 | DVD |
| 191 | CGでリアルに再現！ 「事故・災害事例集」 | 65分 | 「共通編」「基礎編」「躯体編」「仕上編」「設備編」の5つの工種別で作成、「事故発生の過程とその瞬間」をリアルに再現。 | DVD |
| 192 | わかる 安衛則改正 フルハーネス型安全帯 ココがポイントだ | 30分 | 安衛則改正の3つのポイント、作業に関する知識 フルハーネス型安全帯に関する知識、災害発生時の措置 | DVD |
| 193 | 職長の能力向上のための 効果的な安全施工サイクル | 29分 | 前日の作業の連絡・調整会議からスタートさせる安全施工サイクルに沿って各活動のポイントを示している。 | DVD |
| 194 | リスクアセスメントの徹底活用術 ～あなたの作業手順書が現場の安全力を高める～ | 21分 | リスクアセスメント作業手順書を活用し、1人ひとりが安全意識を高め、リスクを未然に防止する行動への共通意識が深まる。 | DVD |
| 195 | 自己を知り 気づき ミスを減らす自覚で災害は防げる — ヒューマンエラー対策のすすめ方 — | 24分 | 自分の性格が4タイプのどういう傾向にあるか知り、作業する上で、ヒューマンエラーを防ぐための4つの対策を解説。 | DVD |
| 196 | 危ない 電動工具の威力 — またかのくり返し災害とその対策 — | 21分 | 電動工具に対する正しい知識と安全に対する意識をわかり易く解説。(電動工具の機能と種類、災害事例の原因と対策等) | DVD |
| 197 | また発覚 労災かくし 犯罪と知りつつ ナゼ — その動機と防止するポイント — | 23分 | なぜ「労災かくし」をするのか。「労災かくし」を防止するためのポイントを元請店社や作業現場においてどうすべきかを説明。 | DVD |
| 198 | 必ずなくそう！ 墜落・転落災害 現場の事例から学ぶ 災害原因と防止対策 | 80分 | 建設現場内の作業箇所からの墜落・転落災害事例を再現し、その発生原因と防止対策を2部構成でわかりやすく説明。 | DVD |
| 199 | 知っておこう 通勤災害と業務上災害のちがいと そのダメージ — ある会社の取り組みを見る — | 28分 | 建設現場と住居や現場と現場等移動で交通事故を起こした時どのような場合が通勤災害か、業務上災害になるのか等説明。 | DVD |
| 200 | 新版 熱中症を防ぐ — 熱をためない、うまく出す。そのためには？ — | 17分 | なぜ、水分、塩分、適度な休憩が必要なのか。この「なぜ？」について、そこに関わる身体のメカニズムをわかりやすく紹介。 | DVD |
| 201 | どこでもいつでも起きる！ 転倒・転落災害 ～実践で知る、原因と対策～ | 20分 | スタントマンの迫力ある実践演技で、転倒、転落災害の原因と対策について解説。「漫才による爆笑安全話」を盛り込む。 | DVD |
| 202 | 重機災害と安全法令 災害事例から学ぶ その発生原因と防止対策 | 18分 | 実際に発生した4つの重機災害を紹介し、原因と対策、安全法令を解説。 | DVD |
| 203 | 受けよう、活かそう！ ストレスチェック | 15分 | ストレスチェック制度の目的 / ストレスチェック 実施の流れ / ストレスチェックの結果とその活用方法 ほか | DVD |
| 204 | 元気な職場をつくる メンタルヘルス7 ストレスチェックを活用したセルフケア | 25分 | ストレス状態への気づきと対処 / 気づきの活かし方 ストレスチェック制度とは 他 | DVD |
| 205 | 元気な職場をつくる メンタルヘルス7 部下が休職する前にできること ～ラインケアに活かそう！ ストレスチェック制度～ | 25分 | 部下の異変への気づき方 産業保健スタッフへの橋渡し ストレスチェック制度とラインによるケア 他 | DVD |
| 206 | すご腕 職長がすすめる 教育カリキュラム のポイントと実践！ グループ演習はこうする | 33分 | ・教育カリキュラムのポイント11項目 ・グループ演習はこうする ・リーダーを決め、役割分担をする 他 | DVD |
| 207 | 知ろう 重機の危機ココが危ない — オペレータと周辺作業員の安全 — | 28分 | バックホウの安全作業のポイント(オペレータの場合、周辺作業員の場合)、ローラーの安全作業のポイント | DVD |
| 208 | 道路工事の労働災害・公衆災害 | 35分 | 舗装工事・掘削工事・公衆災害・除雪工事・植栽維持管理について災害事例をCGアニメで再現 | DVD |

建災防長野分会貸し出しビデオ一覧

NO. 11

| NO | タイトル | 時間 | 内容 | |
|-----|---|-----|--|-----|
| 209 | 知っておこう 白い煙の正体【屋内作業編】 — 溶接ヒュームから身を守るために — | 21分 | 金属アーク溶接作業について、健康防止の措置が義務化され、2022年4月1日より溶接ヒュームが人体に与える | DVD |
| 210 | 知っておこう 白い煙の正体【屋外作業編】 — 溶接ヒュームから身を守るために — | 14分 | 影響で、ヒュームの濃度測定、換気、保護具の選択、フィットテストの仕方、特化物作業主任者の役割を解説。 | DVD |
| 211 | 天と地を見る — 地下埋設物と架空線の損傷防止対策 — | 26分 | 地下埋設物損傷事故例と架空線損傷事故例に基づき、災害を再現、事故を防止するポイントを詳しく説明。 | DVD |
| 212 | ロープに命をたくして のり面ロープ高所作業の安全 — のり面作業の基礎知識 — | 20分 | 安衛則の改正により、義務付けられた「ロープ高所作業」を行う場合、ライフライン設置、作業計画の作成等のポイント説明。 | DVD |
| 213 | あおり運転 加害者にも被害者にもならないために | 17分 | 社会問題になっている「あおり運転」。加害者にも被害者にもならないために私たちはどうすればよいか解説。 | DVD |
| 214 | 職場のパワハラ対策シリーズ ①パワハラ対策 オフィス基礎編 | 32分 | パワハラの事例ドラマを通して、それぞれの何がなぜパワハラか、定義や指針を紐解きながら解説。 | DVD |
| 215 | 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 | 20分 | 作業現場を舞台にした8事例のロング版と4事例のショート版の2編を収録し、定義や指針について解説。 | DVD |
| 216 | 危険有害な作業で事業者が負う新たな責任とは — 安衛法第22条に基づく省令の改正 — | 18分 | 安衛法第22条に基づく11省令の内、有機溶剤中毒予防規則を取上げ、省令の改正点、改正の背景等説明。 | DVD |
| 217 | 高所作業車での一人KY ちょっと待った！ 作業前に危険源のポイントを見る | 16分 | 高所作業車を使つての作業で、「落ちないか」「転ばないか」「はさまれないか」「ぶつからないか」の危険について説明。 | DVD |
| 218 | 法令が求める職場の安全衛生管理 ～ 安全衛生法は企業のSDGsの原点 ～ | 18分 | 働く人たちの安全と健康を守る「労働安全衛生法」を中心とした法令が「事業者にどんな管理求めるか」等解説。 | DVD |
| 219 | これからの化学物質管理 ～ 自律的な管理を目指して ～ | 21分 | 化学物質の自律的な管理へ転換に向けて、時間的経過従い、内容・ポイントについて解説。 | DVD |
| 220 | 化学物質規制 新たにココがふえる — 事業者がやるべき義務とは — | 27分 | 建設業に関わる職種の塗装・左官・防水の職種をモデルとして進め方を紹介。 | DVD |
| 221 | 建築物石綿含有建材調査の基本！ | 40分 | ・建築物石綿含有建材調査に関する基礎知識 ・石綿含有建材の構築面調査 ・現地調査の実際と留意点 | DVD |
| 222 | 凶器に変わる！突然襲う！ 建設機械の安全対策 | 16分 | 建設機械の主な災害 6種類12事例を災害統計の型別に具体的な事例を再現してわかりやすく解説。 | DVD |
| 223 | 建設業の働き方改革 心と身体の健康対策 | 20分 | 建設業働き方改革について、主な改革は、法規制による労働時間の制限。働き過ぎで生じる疲労をテーマに解説。 | DVD |
| 224 | 作業手順を省くから災害になる！ | 15分 | 作業に対する慣れや「できて当たり前」という考えから起こる事故を防止するために作業手順の見直しが必要であると説明 | DVD |
| 225 | 建設作業員のための交通安全 | 22分 | 普段何気なく運転している道で起こりうる交通事故と事故を起こさないための安全対策ポイントを時系列順にみていく。 | DVD |
| 226 | その行動は危険だ あなたは気づきましたか — 過去の事例からも学ぶ — | 22分 | 建設業における災害事例を作業別に再現したもので、最近発生した災害や過去の事例等の繰り返し災害を紹介し説明。 | DVD |
| 227 | 玉掛け作業 必ず励行しよう 3・3・3運動 | 26分 | 現場で玉掛け作業による災害を起こさないために行われている3・3・3運動、2つのパターンを紹介し、その仕方、手順を説明 | DVD |
| 228 | 現場巡視の強化！ 自分の担当現場から災害を決して起こさない | 23分 | 工事担当者が現場に工程の進捗を見に行つたとき、最低限ここを見れば、安全管理のポイントが押さえられるよう作成。 | DVD |
| 229 | 安全パトロールの見方が変わる！ | 16分 | 安全パトロールの際の指示の出し方、声の掛け方、コミュニケーションのとり方など、心がけているポイントを紹介。 | DVD |
| 230 | うまく伝える しっかり守る 現場の安全指示 | 21分 | 現場で、職長として指示をうまく伝える、作業員として指示をしっかりと守るにはどうすればよいかを具定例を挙げ説明。 | DVD |