

化学物質 最新作 DVD

日頃から作業上、化学物質を取り扱っておられる作業員のばく露を防ぐのにどうすればよいか、どのような対策をすればよいのか！

又、今回事業者は、化学物質管理者及び保護具着用管理責任者を選任することが義務づけられました。

当作品は、建設業に関わる職種の内 **塗装・左官・防水** の職種をモデルとして進め方を紹介しています。

他の職種の方は自社の職種におきかえて下さい。

雇い入れ時教育で、化学物質教育が義務化された等詳しく説明しています。

2024年4月1日施行の

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 —

(VK187) 27分 定価47,300円 (税込) 本体43,000円

製作指導 化学物質ビデオ教材製作委員会

製作著作 建設安全研究会



- ・化学物質とは何か
- ・化学物質を使用する主な工事
- ・化学物質管理者の選任の義務 (2024年4月1日施行)
- ・保護具着用管理責任者選任の義務 (2024年4月1日施行)
- ・リスクアセスメント対象物に関する事業者選任の義務

他



主な内容は裏面です

スマートフォン、タブレットでも本作品のダイジェスト版がご覧いただけます。

<https://www.kenanken.co.jp>

建設安全研究会

検索



2024年4月1日施行の

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 —

- ・化学物質とは何か？
- ・建設業で使用する化学物質
 - ・気体・液体・粉体・ミスト
- ・化学物質を使用する主な工事
 - ・杭工事・土工事・鉄筋鉄骨工事・型枠工事
 - ・左官・塗装・防水
- ・安衛法の一部を改正する新たな化学物質規制
 - ・ラベル表示・SDS等による通知義務対象物質の追加
- ・化学物質管理者の選任の義務 (2024年4月1日施行)
 - ・選任要件・職務内容・リスクアセスメント表の作成 など
- ・保護具着用管理責任者の選任の義務 (2024年4月1日施行)
 - ・職務内容：有効な保護具の使用を指導する
- ・リスクアセスメント対象物に関する事業者の義務
 - ・作業員に対するばく露を最小限にする
- ・塗装業の場合の具体例を見る
 - 厚労大臣が定める濃度基準値以下とする (2024年4月1日施行)
 - ばく露の状況を作業員から聴いて、記録に残す
- ・皮フ等障害化学物質へ直接接触の防止
 - ・作業員は、保護メガネ・不浸透性の保護衣・保護手袋を使用する
 - ・GHSラベル・SDSの表示記載があるとき、適切な保護具を使用する
- ・衛生委員会の付議事項の追加 (2024年4月1日施行)
- ・監督官の指示があれば1ヶ月以内に改善措置する (2024年4月1日施行)
- ・健康診断の実施記録作成の義務
- ・雇入れ時教育で化学物質の教育をする (2024年4月1日施行)
- ・化学物質の別容器で保管する措置

配信教材のお申込はホームページからお願い致します

ホームページで上記作品のダイジェスト版がご覧いただけます。

建設安全研究会

検索

建設安全ビデオ申込書

お申し込みはご記入の上FAX03-3551-2521かホームページの購入ホームでお願い致します
作品は全てDVDです 購入か試写かに○印をして下さい。

最新作 2024年4月1日施行の 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 —	購入・試写	貴社名	
		所属 部署	ご氏名
		所在地 〒	
		TEL	FAX

お問い合わせ
お申し込みは

製作
著作



建設安全研究会 (略称 建安研)

〒104-0042 東京都中央区入船2-10-8 オーク入船ビル

☎03-3551-2491 <https://www.kenanken.co.jp>

No.	タイトル	分	備 考	視聴対象者	購入日
安全D-1	RST講座 職長教育映像教材集 VOL. 1 R(労働省方式)S(安全衛生教育)T(トレーナー)	72	◆講師養成講座における教育技法「講座の流れと教育方法」(10分) ◆「指導案の作成」(16分) ◆マネジメント時代の職長の職務(14分) ◆作業手順の定め方(16分) ◆作業方法の改善を考える(16分)		2008/5/1
安全D-2	RST講座 職長教育映像教材集 VOL. 2 R(労働省方式)S(安全衛生教育)T(トレーナー)	68	◆ケース・スタディー～教え方・指導の仕方～(16分) ◆頑張る田中職長～職長の監督と指示～(18分) ◆作業環境改善の方法(13分) ◆災害事例研究の進め方(21分)		2008/5/1
★安全D-3	守りたい！ ～作業側から見た法令順守～	29	法律違反は自分自身だけでなく、他人をも災害に巻き込む・・・重く、厳しい現実を描いたドラマ構成。 見る者の心を強く揺さぶり、改めて安全作業の大切さを思い起こさせます。作業者が現場で守るべき ことは何か？労働災害でも目立って多い“墜落・転落”“電動・エア工具”“重機”について解説	作業者 現場監督 元 請	2008/10/1
安全D-4	作業手順書ってなんだ？！ ～作業の安全と効率アップに～	23	分かりやすいドラマと具体的な作業の図解で、作業手順書の意味とその作り方が理解できます。 職長教育に活用すれば、受講生の理解向上に役立ち、グループ討議が活発になります		
安全D-5	達人から学ぶ ザ・玉掛け ～安全な玉掛け作業の知識～	19	現場での仮設材・鉄筋・型枠材その他資材や材料・工具をどのような治具を使用して行うのか等、 安全な玉掛け方法のポイントを分かりやすく解説。◆玉掛け作業3つの基本 ◆鳶工の玉掛け ◆鉄筋工の玉掛け ◆型枠大工の玉掛け ◆ほかの玉掛け ◆これだけはやめよう		
安全D-6	高圧ガスの特性と取扱い アセチレン		エア・ウォーター(株)より借用		2009/4/12 (取得日)
安全D-7	<ガス溶接・切断の基本> 可燃性ガス及び酸素の基礎知識		エア・ウォーター(株)より借用		2009/4/12 (取得日)
安全D-8	①高圧ガス保安教育ビデオ ガス爆発実験から学ぶ ②安全なアセチレン溶接・切断作業		日本産業ガス協会(JIGA)より借用		2009/3/31 (取得日)
安全D-9	高圧ガス保安法の概要		エア・ウォーター(株)より借用		2009/4/12 (取得日)
安全D-10	<知って安全・ガスの知識> 高圧ガスの特性と取扱い 酸素		エア・ウォーター(株)より借用		2009/4/12 (取得日)
安全D-11	監督者向け安全教育シリーズ 安全は心から始まる ～部下との信頼関係を強めて～				
★安全D-12	さらに安全な足場を目指して	19	H21. 6. 1 安衛則(足場等関係)改正・対応作品。 足場の構造的な改正内容と、足場の安全確保のための管理について、事業者・注文者・作業 者それぞれの行うべき内容を分かりやすく解説		2009/6/29
安全D-13	形ばかりの安パトに喝！ 引き裂かれた絆 ～現場からの要望をおさなりにしたツゲがもたらすもの～	29	事業主の営利主義が生んだ死亡災害と、それに疑問を持った遺族の事故の真相に迫る行動を ドラマ化。職場巡視を形骸化させないための、監督・職長に求められる作業への分かりやすい 指導方法を学ぶことができます。現場の作業には労災発生時の家族の悲しみが深く心に沁み、 明日からの安全作業を決意させるものです	元 請 協力事業主 現場管理者 作業者	2009/8/11

No.	タイトル	分	備 考	視聴対象者	購入日
安全D-14	ベテラン監督から学ぶ 現場監督の心くばり ～お客様・近隣・職方のために～	28	ドラマとインタビューで構成。新人現場監督がお客様・近隣・職方に対してついやってしまう「失敗例」と、その「改善例」を見せていきます	現場監督 元 請	2009/9/1
安全D-15	改正石綿障害予防規則追加教育対応 改正ポイントと対応マスクの選定・装着方法	30	石綿特別教育の改正点である、追加教育内容(4時間⇒4時間30分)を、実際の講義形式にて解説。 石綿障害予防規則の主な改正点6つについても解説。 石綿除去作業用呼吸用保護具(マスク)の区分表付き	元 請 現場監督 協力事業主 職 方	2009/12/17
安全D-16	危ない！倒れる！ 移動式クレーンの脅威	43	◆パート1:ラフテレーンクレーン作業/安全のポイント(20分) ◆パート2:積載型トラッククレーン作業/安全のポイント(15分) ◆パート3:クレーン標準合図法(8分)		2010/2/24
安全D-17	5Sで差がつく！ ～現場の安全・品質－ 整理・整頓・清掃・習慣化(躰)～	24	仕事の基本である「5S活動」の重要性がストレートに伝わるミニドラマ構成。作業員の目線で、「5S」が いかに能率アップ・品質アップ・安全力アップに繋がっているかを解説しています。新規入場者教育、 送り出し教育等、作業員だけでなく職員研修などにも活用できる内容です	元 請 現場監督 協力事業主 職 方	2010/12/7
安全D-18	ヒヤリ・ハット ～放置すれば災害へ 分析すれば安全へ～	15	ヒヤリ・ハットを収集し、それを分析することは、現場作業のリスクを明確に洗い出すことにつながります。 分かりやすい事例から、報告者である作業員にヒヤリ・ハットの重要性を再認識してもらい、ヒヤリ・ハットを 通して現場から危険の芽を取り除く、有効で具体的な取り組みを紹介		2010/12/7
安全D-19	ヒューマンエラーの対処法 ～自動車運転から学ぶ現場の安全～	28	誰もが共感する自動車運転を例に取り、労働災害とヒューマンエラーの相関関係を分かりやすく解説。 ハード面での工夫や、ソフト面の対処法を伝授しています	元 請 現場監督 協力事業主 職 方	2010/12/7
安全D-20	企業の社会的責任(CSR)を果たすために 知っておくべき労災保険の機能と役割	27	安全大会や研修会等の集合教育向け。 労災保険で必要最低限知っておきたい内容をまとめた本編(27分) +本編の内容をより詳しく解説した「項目別詳細編」の2部構成	元 請 協力事業主 現場監督 作 業 者	2010/12/7
安全D-21	知らないではすまされない 労働災害と事業者(あなた)の責任	21	協力会社事業主であっても「労働者を使用する者は、事業者の責任を負っている」ことを強烈に指摘 する、非常にインパクトのある作品です。協力会社事業主の労働災害の責任と防止義務をズバリ 指摘。元請の安全対策への積極参画も導きます		2010/12/7
安全D-22	ある現場の 偽装請負の代償 ～安衛法・建業法・派遣法からの追求～	23	重大災害に端を発し、次々と違法行為が発覚して再現ドラマを通じて、ひとつの災害で安衛法・ 建業法・派遣法とこれらの違反が偽装請負と密接に関わっていることを分かりやすく解説しています	作業所長 職 員 事 業 者	2010/12/27
安全D-23	魔の一瞬 怪我をするのはあなた！ <脚立・梯子篇>	25	ベテラン作業員が、実際の現場を使い、作業者の視点に立って、墜落・転落災害を起こさないためにどう したらいいのかを、視聴者と一緒に考える教材ビデオ。実際の被災やご遺族のメッセージも収録。 新人からベテランまで、見るたび毎に気が引き締まります		2011/2/3
安全D-24	知らないとケガをする！ ～研削砥石の特性と携帯用グラインダの使い方～	21	◆グラインダに保護カネ・防塵マスクは何故いるのか ◆砥石にも研削用と切断用の2種類がある ◆グラインダのノコ刃使用はそれだけ危険か ◆ここが危ない！切断機と卓上グラインダ	作 業 者 現場監督 元 請	2011/2/3
安全D-25	助かった！ ヘルメット・安全帯の底力！！	23	ヘルメット・安全帯の正しい装着で頭部(脳)を守ることがいかに重要かを、現場で起こりうる 様々な状況(飛来落下、切る、刺す、墜落転落)から解説しています		2011/2/3

No.	タイトル	分	備 考	視聴対象者	購入日
安全D-26	知っておこう 災害発生時のあなたの役割	32	災害発生時の各自の役割と対応の仕方を訓練するための教材 ◆パート1:ある現場の災害から(18分) ◆パート2:災害発生時の措置/解説編…パート1で紹介した内容の各項目毎に詳しく説明(14分)	職 長 事 業 主 元 請	2011/2/3
安全D-27	目で学ぶ 危険の体感実験 ～これが我が身であったら～ 保護具編/日常作業編	23	現場の作業中「何が危険か」「どうなれば危険か」を、災害実験で見て・聞いて・感じる。 危険の感受性を向上させるための教材。 ◆パート1:保護具編(15分)◆パート2:日常作業編(8分)	新規入場時 送り出し教育 職長再教育	2011/2/3
安全D-28	部下を災害から守る 職長安全衛生責任者の大きな役割	15	「作業中、作業員が首筋に火傷を負ってしまった…」 事故の原因を災害発生から時間を戻して、検証。職長がどこで重大なミスをしたのかを再現		2011/4/18
安全D-29	再確認しよう 職長・安全衛生責任者教育 ー第1巻ー 職長・安全衛生責任者とは ～リスクアセスメント編～	17	建設現場の安全衛生管理体制の中から、ある特定の安全衛生責任者に焦点をあて、その職務の中で リスクアセスメントはどのように活用されているのか、また理想とする職長・安責者像はどうあるべきかなどを 探っていきます		2011/4/18
安全D-30	再認識しよう 職長・安全衛生責任者教育 ー第2巻ー 現場で活かす安全施工サイクル ～KY活動編～	17	職長・安責者の一日の職務を追いながら、KY活動を含む安全施工サイクルはどのように行われ、どの ように労働災害を防ぐことに活かされているのかを考えています。 ◆安全朝礼 ◆安全MT・KY活動 ◆作業前点検 ◆ 作業中の指導・監督 ◆安全行程打合せ ◆持ち場後片付け ◆終業時の確認		2011/4/18
安全D-31	チェックしよう あなたの健康 あなたの安全	58	◆パート1:災害を防ぐための健康管理のすすめ(17分) ◆パート2:中高年齢作業員の健康と安全対策(16分) ◆パート3:産業医がかたるあなたの健康へのアドバイス(25分)		2011/9/15
安全D-32	墜落災害を防ぐリスクアセスメント	17	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、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		2011/10/20
安全D-33	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	「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共に作成する「単位作業の 作業手順書」で各作業単位の危険性・有害性を洗い出し、墜落・転落の危険がどこに潜んでいるか など、リスクアセスメントについて電気工事・空調工事・給排水工事それぞれの具体的な作業をもとに解説		2011/10/20
安全D-34	<改訂版> 酸欠症等の災害事例と安全作業のポイント ～酸素欠乏危険場所で働く皆さんへ～	38			2011/10/20
安全D-35	<改訂版> 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～	24			2011/10/20
安全D-36	見なおそう よりよい危険源のリストアップ法はこれだ ～より効果的なリスクアセスメントを進めるために～	17	リスクアセスメントで最も重要な「危険源をリストアップ」していくという手法を分かりやすく解説 ◆危険源すべてのリストアップ ◆分類のチェックリスト ◆危険源のリストアップは働く環境すべてが対象 ◆危険源のもれがないかを探す ◆危険源は災害の型分類でなく、危険源の型分類から出す …等		2012/2/23
安全D-37	危険物 小さな油断も許さない! ～危険物の恐怖を知る～	20	危険物火災防止教育DVD(一般向け) ◆あなたの身近な危険物火災 ◆危険物の性質を知る ◆第4類の危険物について ◆危険物施設と危険物の取り扱い上のポイント ◆給油取扱所における安全のポイント	一 般 向 け	2012/5/11
安全D-38	実践! 作業手順書の活かし方 ～隠れた危険が見えてくる～	21	せっかく苦労して作り上げた作業手順書を活用しないまま、置き去りにしていませんか? 作業前に必ず作業手順書を確認して、実践していくことが、「安全で確実、ムダのない作業に繋がる」 ということを、作業員に分かりやすく伝えます	管理・監督者 事業者 現場従事者	2012/5/11

No.	タイトル	分	備 考	視聴対象者	購入日
安全D-39	知らないとかガをする！電動丸のこの使い方 ～使用前準備と使用時のポイント～	29	◆丸のこ：使用前準備、使用時のポイント ◆卓上丸のこ使用時のポイント ◆丸のこペンチスタンド使用時のポイント ◆型枠工事における丸のこ等の取扱いのポイント		2012/5/11
安全D-40	ひと目で理解できる 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～	15			2012/7/4
安全D-41	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	言葉はコミュニケーションの基盤です。声掛けを軽視するとムダやムリが増え、仕事が遅れたり、ミスに繋がるばかりか、人間関係がこじれたり、災害が起こる原因にもなります。“声掛け”が危険の芽を摘み取るのに有効な手立てであることを様々な具体例から通じて解説しています		2012/10/19
安全D-42	必ず守ろう！安全ルール 心にノを ^{くさび}	17	作業員に安全ルールを守らせるものでなく、作業員自身がルールを守ろうと思えるように構成された教材。何をしてはいけないのか、何をしなければいけないのかを「労働安全衛生法」「安全施工サイクル」「作業手順書」をもとに説明しています		2012/10/19
★安全D-43	近道・省略行動がまねく危険！ ～災害事例から読み解く安全の極意～	25	災害事例を知る機会がなく、自分の行動が災害に結びつく不安全行動かどうか分からない作業員は大勢います。災害事例を知り、危険への感度を高めることは災害に遭わないためにとっても大切です。脚立、丸のこ、釘打ち、サンダー、開口部の災害事例をベテラン作業員が再現、安全の極意を解説！		2012/10/19
安全D-45	<改訂版> 自由研削用グラインダーの安全 ～砥石の破壊災害を防ぐには～	27			2012/12/3(取得日)
安全D-46	違法人 ～重大な災害の後にくるもの～	28	ある死亡災害を通じて、労基署の調査の過程を再現し、関係者の誰が、どのような責任を追及されていくかを検証。法律を守り、安全管理体制を徹底するという観点から対策を5つのポイントとしてまとめています。「安全はすべてに優先する」という意識を喚起させる、事業者教育のベストセラー	元 請 協力事業主 現場監督	※写真等一部と同じものです
安全D-47	見落としていませんか 危険を ～「巡思」で安全パトロールを見直そう～	23			
★安全D-48	酸欠 ココが危ない！！ ～酸素欠乏症・硫化水素中毒を防ぐためには～	21	酸欠災害発生！！ すぐに救助に入れば二次災害となります。なぜ酸欠は恐いのか、酸欠空気を一瞬でも吸うと瞬時にして命を奪われます。酸欠！どのような場所が危ないのか、入る前に何をすべきかを分かりやすく解説		
安全D-49	知っておきたい低圧電流の衝撃 ～感電災害を防ぐために～	21	低圧電機による感電災害等、災害事例を交えて低圧電気の基礎知識を分かりやすく解説。 ◆低圧電気取扱い業務特別教育 ◆電気工事士も特別教育が必要 ◆アーク溶接作業の注意点 ◆感電災害が発生したらどうするか ◆絶縁用保護具、防具、検電器 …等		
安全D-50	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～	21	なぜダメなのか？キチンと理由を話せていますか？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。職長教育のテキストにある教え方の原則をもとに、「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	作 業 者 現 場 監 督 元 請	2013/4/9
安全D-51	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？～	16	安衛法に定められた作業員が守るべき義務を守らずに災害に遭ったり、他人を巻き込んだ場合どうなるのか？事故の加害者だけでなく、被災者にも過失があった場合、加湿の大きさに応じて被災請求額が減らされる「過失相殺」について、分かりやすく解説しています		2013/4/9
安全D-52	知らないではすまされない 作業員の6つの法的義務	18	建設作業員が遵守すべき安衛法・安衛則・クレーン則を6項目の義務に分類し、どのような義務があるのか、そしてその項目の条文の内容を事例で紹介、分かりやすく解説しています	雇入時教育 送り出し教育	2013/4/9

No.	タイトル	分	備 考	視聴対象者	購入日
安全D-53	改定Ⅲ版 労働安全衛生法とは	34			
安全D-54	入場初日を甘く見るな！ － 第1巻 作業員向け －	15	新規入場者教育を軽視し、疎かにしたベテラン作業員の実際の災害をもとに、入場初日は昨日までの現場とは異なる隠された危険がいっぱいであることを検証し、それ故の「新規入場者教育」であることを悲惨な災害事例を通じて訴える《新規入場時教育シリーズ》		
安全D-56	管理・監督者のKY活動 「問いかけKYの進め方」	22	KY活動は、製造業・建設業・サービス業等多くの職場で行われています。しかし実態はマンネリ化したただやっているだけの活動になっていませんか？一歩踏み込んだ、管理・監督者へのKYT教育教材	管理・監督者	2013/5/22
安全D-57	安全衛生基礎シリーズ	24	◆パート1: コミュニケーションから始めよう！(8分) ◆パート2: カッコいい職場にしよう！(8分) ◆パート3: ルールを守ろう！あなたのために(8分)		2013/5/22
安全D-58	リスクマネジメント時代の 「安全管理者の役割」	22	これからの時代の安全管理者が何を求められ、何をすべきか、その基本的な役割について、実際の現場の状況に則して映像化し、ポイントを絞ってわかりやすく解説しています	安全管理者	2013/5/22
安全D-59	協力会社の事業者責任 【第1巻】あなたが背負う四重責任	15			
安全D-60	重大な災害の後にくるもの 違法人Ⅱ ～あまりにも大きかったその代償～	29	第三者被害と経済的補償の重い現実をドラマで再現。日頃の慣れから来る緊張感の欠如、見過ごされている「危険の芽」、それが一旦爆発した時、想像を超える現実が待ち構えている…。企業のリスクマネジメントの観点から安全を捉え直すベストセラー教材	作業 者 現 場 監 督 元	
安全D-61	最新 KYTの進め方 ～基礎4ラウンド法研修用～	23	中災防ゼロ災推進部の指導の下、従来の各種KYTラウンド法の進め方ビデオ作品を見直し、新しい事例のトレーニング用イラストとその再現映像を対比させながら、危険要因を分かりやすく解説するとともに最新の進め方を紹介		2013/10/17
安全D-62	安全宣言で災害防止！ ～自分で自覚し、仲間からの声掛けで気付く！～	22	不安全行動是正のための新たな取り組み『安全宣言』とは？ ついやってしまう不安全行動。まずは一つのことを決めて、身に付くまでやってみる。身に付いたら次の目標をまた書いて貼る。その具体例を紹介しています		2013/10/17
★ 安全D-63	もう労基署は怖くない ～監督官を現場の安全安心のアドバイザーに～	50	監督官が臨検に入った時、現場はどのような対応をすれば良いのか…元・監督官がそのポイントを分かりやすく解説。◆パート1(本編): 元監督官のインタビュー、臨検時の対応 …等 (27分) ◆パート2(参考資料): これだけは知っておきたい労働基準監督署への適正対応のしかた(23分)		2014/3/18
安全D-64	労災の代償 会社崩壊 ～事業主と職長がすすめる9つの安全管理～	20	移動式クレーンが転倒、作業員がブームの下敷きに…!! 災害事例に基づき、協力会社が災害を発生した時どのような責任・ダメージを事業主が負うのか。災害を起こさないための、9つの安全管理について解説		2014/7/16
★ 安全D-65	よくわかる建設現場の統括管理 第1巻 一元方事業者編	49	厚生労働省の「元方事業者による建設現場安全管理指針」に基づいて制作された教材 ◆パート1: 本編(28分): 災害事例から見る管理責任者は、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、他業種メーカーのエンジニアリング会社も統括管理が必要 …等 ◆パート2: 講師・安全管理者用資料編(21分)	元 請 所 長 研 修 安 責 者 教 育	2015/2/26
★ 安全D-66	よくわかる建設現場の統括管理 第2巻 関係請負人編	35	厚生労働省の「元方事業者による建設現場安全管理指針」に基づいて制作された教材 ◆パート1: 本編(21分): 新任安責者の不安、安責者は現場の危険防止措置の実行行為者、両罰規則とは、関係請負人が実施する主な項目、作業員の遵守義務13項目 …等 ◆パート2: 講師・安全管理者用資料編(13分)	元 請 所 長 研 修 安 責 者 教 育	2015/2/26

No.	タイトル	分	備 考	視聴対象者	購入日
★安全D-67	命をうばう空気 一酸化中毒ココが危ない ～エンジン式機械の正しい使い方～	19	◆作業中に一酸化炭素中毒の災害再現◆一酸化炭素が発生する原因 ◆エンジン式機械を使用する時の対策 ◆濃度の高い現場では呼吸用保護具を使用する ◆異常時の措置 …等 【参考資料】AEDの使い方、空気呼吸器の装着手順		2015/2/26
安全D-68	現場で役立つ教え方・育て方	18	職長・安責者の指導および教育の目的には、単に「教える」だけでなく、その後の「育てる」があり、相手が「変わった」ことを確かめて初めて「教育した」といえるのです。教え方の4段階を各ステップで“良い例”と“悪い例”を比較させながら、職長・安責者のインタビューも交えて具体的に解説しています	職 長 安責者教育	2015/3/16
★安全D-69	はじめよう 現地KYと一人現地KY	18	現場での日々のKY活動が、同じ目標ばかりでマンネリ化していませんか？「現地KY」を行うことで危険有害要因が目に見えるようになり、行動目標がより具体的になります。 ◆職長と作業員の現地KYのやり方 ◆一人現地KYのやり方 ◆一人現地KYの留意点 ◆一人現地KYの効果	協力会社 職 長 作 業 員	2015/3/16
安全D-70	危険な場所に近づくな！ ～自分の身は自分で守る～	18	作業員不足の中、異業種からの転職者、外国人等が今後も増えていくことが予想されます。未経験者や経験の浅い作業員が「危険な場所に近づかない」「自分の身は自分で守る」という基本中の基本を、様々な具体例から分かりやすく理解できます。 ◆重機作業半径内の危険 ◆吊り荷の下の危険 ◆高所作業の危険 …等	協力会社 作 業 員 現場監督 事 業 主	2015/3/16
★安全D-71	できてないでは、すまされない！ 現場の確認と改善	15	注意されていたにも関わらず事故は起きた…。事故を起こした現場は大抵、PDCAの“C(CHECK)”と“A(ACT)”ができていません。この場合、労働安全衛生法違反による刑事責任、安全配慮義務違反による民事責任に問われる可能性があります。事業主はどう行動していれば事故を防げたのか？分かりやすいシミュレーションドラマを通じて体験できます	【協力会社】 事 業 主 職 長 作 業 員	2015/3/16
★安全D-72	ザ・足場 安衛則改正点のポイント ～足場のエキスパート現場を見る～	37	安衛則の改正によりH27年7月1日より、足場の組み立て・解体等の作業には特別教育が必要になりました。安衛則改正ののポイントに触れ、分かり易く解説しており、特別教育の副教材としても有用です。 ◆パート1:足場の基礎知識編(17分) ◆パート2:足場実践応用編(14分) ◆パート3:わく組足場解体編(6分)	管理・監督者 作 業 員	2015/8/6
安全D-73	知っておこう 災害発生時のあなたの役割	32	災害が現場で起きたら、自分是一体何をすればいいのか？ 常日頃から災害が発生した時、慌てないで各自の役割と対応の仕方を訓練するための教材です。 ◆パート1:ある現場の災害から(18分) ◆パート2:災害発生時の措置 解説編(14分)	職 長 事 業 主 元 請	2017/6/14
安全D-74	フルハーネス型安全帯 ココがポイントだ	30	2019年2月安衛則改正により、フルハーネス型安全帯使用作業員は特別教育が義務化されます。特別教育カリキュラムの学科教育、実技教育に応じた副教材です。 ◆安衛則改正の3つのポイント(6分) ◆作業に関する知識(4分) ◆フルハーネス型安全帯に関する知識(17分) ◆災害発生時の措置(3分)	協力会社 職 長 作 業 員	2018/12/10
安全D-75	フルハーネス型安全帯でいっそうの安全作業を！	22	2019年2月安衛則改正により、フルハーネス型安全帯使用作業員は特別教育が義務化されます。特別教育カリキュラムの学科教育、実技教育に応じた副教材です。 ◆墜落制止用器具に関する知識 ◆労働災害の防止に関する知識(事故発生時の措置) ◆墜落制止用器具の使用方法等	協力会社 職 長 作 業 員	2018/12/10
安全D-76	軽く見るな！転倒災害 ～我が身、人の身、会社の身～	18	転倒事故は軽視されがちですが、、十分な対策がなされていないと、大けがを負ってしまう事もあります。転倒災害の要因・原因・対策をCGや実際の災害事例を実写で再現し、分かりやすく解説。転倒災害の危険性を作業員に教えるのに最適です。	作 業 員 新人作業員	2021/3/8

No.	タイトル	分	備 考	視聴対象者	購入日
安全D-77	工具の正しい使い方 ～手動工具編～	27	近年、特段の教育・訓練を受けずに工具を使用し、災害を繰り返すケースが増加しています。工具の正しい安全な使い方、作業のコツ等のポイントを映像化しています。従事作業者の再教育にも。 ◆モンレンチ◆めがねレンチ◆スパナ◆ドライバー◆プライヤー◆ペンチ◆万力◆片手ハンマ◆効ネ◆パール	作業員 新人作業員	2021/3/8
安全D-78	工具の正しい使い方 ～電動工具編～	33	近年、特段の教育・訓練を受けずに工具を使用し、災害を繰り返すケースが増加しています。工具の正しい安全な使い方、作業のコツ等のポイントを映像化しています。従事作業者の再教育にも。 ◆高速切断機◆ロータリーハットソー◆電動インパクトレンチ◆電動ドライバー◆電気ディスクグラインダー◆電気ドリル◆卓上ボール盤	作業員 新人作業員	2021/3/8
安全D-79	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	アーク溶接作業される作業員を溶接ヒュームからの曝露を防ぐにはどのような対策をすればよいのか、そして作業主任として行う職務内容を分かりやすく説明しています。 ◆溶接ヒュームが新たに特化則の特定化学物質に◆塩基酸性マンガンによる中毒症状◆特化則の概要 ◆有効な呼吸用保護具の使用◆法令の規定による措置 他	管理・監督者 作業員	2022/3/18
安全D-80	目で見る石綿含有建材の除去作業	64	石綿含有建材の建築物等解体・改修等工事における講習用視聴覚教材。石綿の基礎知識から石綿含有建材のレベル別ばく露防止対策、保護具の適正な使用方法までわかりやすく解説しています。 ◆石綿の基礎知識◆建築物等における石綿含有建材等◆事前調査及び分析調査の実施 ◆石綿粉じんのばく露防止対策◆保護具	管理・監督者 作業員	2022/3/28
安全D-81	高年齢労働者の安全対策	19	労働者全般の高齢化が進み、高年齢の労働者が労働災害の被災者になる事例も増加傾向にある現在、加齢に伴う心身機能の変化を知り、災害防止のための対策を学びましょう。 ◆データから高年齢労働者の被災理由を検討◆改善のポイントや工夫点を分かりやすく図解で表示	管理・監督者 作業員	2022/3/28
安全D-82	作業員と職長の災害事例から学ぶ 予定外作業の影響 あなたならどうしますか？	21	予定外作業が発生した場合、どんな危険があるのか？自分勝手な判断が大きな災害につながることを元請・職長・作業員それぞれの立場から、詳細に分かりやすく解説しています。 ◆予定外作業をしない・させないための対策 ◆作業員に関わる災害事例 その原因と対策 ◆職長に関わる災害事例 その原因と対策	管理・監督者 作業員	2023/8/7
安全D-83	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	2024年4月1日より「化学物質管理者の選任の義務」「保護具着用管理責任者の選定の義務」「雇い入れ時教育で化学物質の教育をする」など事業者が行うべき義務が増えます。本作品では＜塗装＞＜左官＞＜防水＞の職種をモデルとして進め方を紹介しています。	管理・監督者 作業員	2024/2/7

No.	タイトル	分	備 考	視聴対象者	購入日
★衛生D-1	真夏の建設現場 熱中症の危険と脳梗塞	16	◆熱中症の応急処置 ◆具体的な予防策 ◆脳梗塞を予防するには ◆現場も日頃の生活も重要 等		2009/8/1
衛生D-2	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			2009/12/1
★衛生V-3	熱中症をあなたどるな ～熱中症の危険と対策～	17			VHS
★衛生D-4	健康管理と水分補給	50	大塚製薬より提供 ◆水は生命の源(8分30秒) ◆熱中症の予防と対策(15分) ◆旅行者血栓症の予防と対策(12分) ◆生活習慣病の予防と対策(15分)		2010/11/1
衛生D-5	「国家検定品のマスクだから大丈夫」そう思っていないか？ ～マスクはフィットが重要です～	14	興研株式会社より提供		
★衛生D-6	誰もが危険 熱中症の新常識	22	新しく解明された熱中症発生の要因を詳しく解説。最高気温よりもWBGT値の活用等、最新の予防法を分かりやすく紹介しています ◆暑さの「初日」が最も恐い！ ◆最高気温よりもWBGT値 ◆水分補給はその「成分」に注意、作業環境も一工夫		2013/5/21
★衛生D-7	熱中症の恐怖 ～予防対策のポイント～	41	◆作業員編(17分) 建設現場での災害事例、自己チェック法、予防対策、救急処置の仕方 …等 ◆指導員編(24分) 災害事例、インタビュー、熱中症人物発見法、職場環境作り、5つの対策 …等		2014/3/6
衛生D-8	心肺蘇生法とAEDの実技 ～いざという時のために～	21			

No.	タイトル	分	備 考	視聴対象者	購入日
★交通D-1	ドキュメント事故現場 悲劇の瞬間 ～心の乱れが事故を呼ぶ～	26	なぜ交通事故は起きるのか？怒り・焦り・驕りといった感情が運転中に表れ、その感情をコントロールできずに冷静さを失った時、認知・判断・操作の段階においてミスを誘発し、事故になることが多いのです。実際の事件事例を通して、交通事故を未然に防ぐ「心のコントロール」の大切さを訴えます		2009/1/18
★交通D-2	二つの崩れた家族 飲酒が車を凶器に変えた	30			2009/1/18
交通D-3	従業員の交通事故と企業リスク	22	業務で社用車を運転中に交通事故を起こした場合、従業員本人が負わなくてはならない「社会的・道義的責任と法的責任」について、ドラマ形式で解説しています。事故によっては企業にも責任が及ぶ場合があり、その場合問われるの企業の責任や損失についても分かりやすく解説しています		2015/3/16

事務局オススメの教材

★がついたDVDは予備があります。貸出中の場合は事務局員に声をお掛け下さい

No.	タイトル	分	備 考	視聴対象者	購入日
環境防災 D-1	地震と津波 ～しくみとその脅威～	23	NHK DVD教材		2015/3/18

No.	タイトル	分	備 考	視聴対象者	購入日
	安全施工サイクル	16	制作/山九(株)プラント工事部 …… 山九(株)より借用		2014/8/1
	現場パトロールでの注意点	16	制作/山九(株)プラント工事部 …… 山九(株)より借用 ◆Part1:9分 ◆Part2:7分		2014/8/1
	探検バクモン「鉄の王国に進撃せよ」 ～新日鐵住金 君津工場/前編～	25	NHKにて放送された番組		
	探検バクモン「鉄の王国に進撃せよ」 ～新日鐵住金 君津工場/後編～	25	NHKにて放送された番組		