

令和4年度 貸出用ビデオ・DVD一覧表

一般社団法人 宇都宮労働基準協会

| 整理番号 | 題名 | 映写時間(分) | 購入年月 | 大分類 | 小分類 | 備考(業種等) |
|------|--|---------|---------|------|-------------|---------|
| 26 | 安全こそすべて 新入者のみなさんへ | 20 | 平成8年1月 | 安全 | 新入者 | ・ |
| 27 | 実践！！新入者の安全入門 | 16 | 平成8年1月 | 安全 | 新入者 | ・ |
| 28 | 自分の体は自分で守る | 19 | 平成8年1月 | 安全 | 新入者 | ・ |
| 29 | 交通ヒヤリハット運動 | 15 | 平成8年1月 | 安全 | 交通安全・ヒヤリハット | ・ |
| 30 | 機械安全ブライヴ | 20 | 平成8年1月 | 安全 | 安全 | 機械 |
| 32 | 新規入場者のみなさんへ (建設関係) | 20 | 平成8年寄贈品 | 安全 | 新入者 | 建設 |
| 33 | 安全チェック 点検は安全のかなめ (建設関係) | 20 | 平成8年寄贈品 | 安全 | 安全 | 建設 |
| 34 | あぁ結婚(坑内粉じん作業者の心得)(建設関係) | 20 | 平成8年寄贈品 | 安全衛生 | 粉じん | 建設 |
| 35 | 安全第一 基本Uターン (建設関係) | 20 | 平成8年寄贈品 | 安全 | 安全 | 建設 |
| 36 | 中村君の物語 (建設関係) | 20 | 平成8年寄贈品 | 安全 | 安全 | 建設 |
| 37 | 天下御免 安全施工サイクル (建設関係) | 20 | 平成8年寄贈品 | 安全 | 安全 | 建設 |
| 38 | 交通事故ぜぜへの挑戦 1 | 15 | 平成9年1月 | 安全 | 交通安全 | ・ |
| 39 | 交通事故ぜぜへの挑戦 2 | 15 | 平成9年1月 | 安全 | 交通安全 | ・ |
| 40 | 交通事故ぜぜへの挑戦 3 | 15 | 平成9年1月 | 安全 | 交通安全 | ・ |
| 41 | 新任監督者の安全管理12の職務 | 28 | 平成9年1月 | 安全衛生 | 職長 | ・ |
| 42 | アーク溶接作業と安全 | 17 | 平成9年1月 | 安全 | アーク溶接 | ・ |
| 43 | プレス作業の安全マニュアル | 18 | 平成9年1月 | 安全 | プレス | ・ |
| 44 | 働く人の腰痛予防 | 18 | 平成9年1月 | 衛生 | 腰痛 | ・ |
| 45 | 新入社員のための安全と健康 | 22 | 平成9年1月 | 安全衛生 | 新入者 | ・ |
| 46 | 危険予知活動のめざすもの | 18 | 平成9年1月 | 安全 | KYT | ・ |
| 47 | ベテランの中小事業場指導(上)安全管理のポイント | 21 | 平成9年1月 | 安全衛生 | 職長 | ・ |
| 48 | ベテランの中小事業場指導(下)安全管理のポイント | 21 | 平成9年1月 | 安全衛生 | 職長 | ・ |
| 49 | いまなせ健康づくりか | 15 | 平成9年1月 | 衛生 | THP | ・ |
| 50 | THP運動早わかり | 16 | 平成9年1月 | 衛生 | THP | ・ |
| 51 | あなたは職長1 建設現場の安全指導 | 13 | 平成10年1月 | 安全衛生 | 職長 | 建設 |
| 52 | あなたは職長2 建設現場の安全一日 | 15 | 平成10年1月 | 安全衛生 | 職長 | 建設 |
| 53 | あなたは職長3 建設現場の危険予知活動 | 13 | 平成10年1月 | 安全衛生 | 職長 | 建設 |
| 54 | アーク溶接の基本1 溶接の基礎技術 | 29 | 平成10年1月 | 安全 | アーク溶接 | ・ |
| 55 | アーク溶接の基本2 溶接作業の安全 | 24 | 平成10年1月 | 安全 | アーク溶接 | ・ |
| 56 | プレス作業安全の基本1 プレス機械の基本構造 | 25 | 平成10年1月 | 安全 | プレス | ・ |
| 57 | プレス作業安全の基本2 安全装置の仕組みと正しい使い方 | 29 | 平成10年1月 | 安全 | プレス | ・ |
| 58 | プレス作業安全の基本3 安全な作業のすすめ方 | 27 | 平成10年1月 | 安全 | プレス | ・ |
| 59 | 産業用ロボット1 産業用ロボット災害を防ぐには | 20 | 平成10年1月 | 安全 | 産業用ロボット | ・ |
| 60 | 産業用ロボット2 教示作業の安全ポイント | 20 | 平成10年1月 | 安全 | 産業用ロボット | ・ |
| 61 | 自由研削用グラインダの安全 | 27 | 平成10年1月 | 安全 | 砥石 | ・ |
| 62 | 安全こそ繁栄への道 | 20 | 平成10年1月 | 安全 | 安全 | ・ |
| 63 | はさまれ・巻き込まれ災害はなくなる | 18 | 平成11年1月 | 安全 | 安全 | ・ |
| 63の2 | はさまれ・巻き込まれ災害はなくなる (DVD) | 18 | 平成11年1月 | 安全 | 安全 | ・ |
| 64 | 安全衛生マネジメントシステムの評価 | 26 | 平成11年1月 | 安全衛生 | OSHMS・RA | ・ |
| 65 | これからの安全技術のきめ手 上巻 基礎編 | 20 | 平成11年1月 | 安全 | 安全 | ・ |
| 66 | これからの安全技術のきめ手 下巻 技術編 | 22 | 平成11年1月 | 安全 | 安全 | ・ |
| 67 | 40歳を超えたら 一加齢と安全 | 17 | 平成11年1月 | 安全 | 高齢者 | ・ |
| 68 | 週40時間労働制でゆとりとやる気 | 27 | 平成11年1月 | 労働時間 | 労働時間 | ・ |
| 69 | レゾー！時短 | 30 | 平成11年1月 | 労働時間 | 時短 | ・ |
| 70 | 実施しています、40時間労働制 - 貨物運送業制一 | 23 | 平成11年1月 | 労働時間 | 労働時間 | 貨物運送業 |
| 71 | あなたのヒヤリはみんなのヒヤリ | 18 | 平成12年2月 | 安全 | ヒヤリハット | ・ |
| 72 | 「どんな危険がひそんでいるか」徹底訓練 | 27 | 平成12年2月 | 安全 | KYT | ・ |
| 73 | 整理整頓の科学 | 20 | 平成12年2月 | 安全 | 安全 | ・ |
| 74 | こんな時あなたならどうするか？ | 21 | 平成12年2月 | 安全 | 安全 | ・ |
| 74の2 | こんな時あなたならどうするか？ (DVD) | 21 | 平成12年2月 | 安全 | 安全 | ・ |
| 75 | 確認していますか 作業のポイント - 作業手順の上手な活かし方 - | 17 | 平成12年2月 | 安全 | 安全 | ・ |
| 76 | 異常を異常として感じようか | 20 | 平成12年2月 | 安全 | 安全 | ・ |
| 76の2 | 異常を異常として感じようか (DVD) | 20 | 平成12年2月 | 安全 | 安全 | ・ |
| 77 | VDI作業の健康チェック | 17 | 平成12年2月 | 衛生 | VDT | ・ |
| 78 | 健康1分メモ10話 | 20 | 平成12年2月 | 衛生 | 衛生 | ・ |
| 79 | 職長教育シリーズ 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 - | 20 | 平成13年 | 安全衛生 | 職長 | ・ |
| 80 | 職長教育シリーズ その方法で安全は守れますか - 改善のポイントの見つけ方 - | 16 | 平成13年 | 安全衛生 | 職長 | ・ |
| 81 | 職長教育シリーズ 作業環境の安全化に向けて - 安全で快適な環境を作ろう - | 18 | 平成13年 | 安全衛生 | 職長 | ・ |
| 82 | 安全衛生基礎シリーズ①コミュニケーションから始めよう - 挨拶そして報告、連絡、相談 - | 8 | 平成13年 | 安全衛生 | 安全衛生 | ・ |
| 83 | 安全衛生基礎シリーズ②かつこい職場にしよう - 4S-整理・整頓・清掃 - | 8 | 平成13年 | 安全衛生 | 4S | ・ |
| 84 | 安全衛生基礎シリーズ③ルールを守ろう！あなたのために - 職場のルール、マナー - | 8 | 平成13年 | 安全衛生 | 安全衛生 | ・ |
| 85 | メンタルヘルス・ケアの進め方①メンタルヘルスの重要性 | 20 | 平成13年 | 衛生 | メンタルヘルス | ・ |
| 86 | メンタルヘルス・ケアの進め方②ケースで学ぶ早期発見・対処のポイント | 30 | 平成13年 | 衛生 | メンタルヘルス | ・ |
| 87 | メンタルヘルス・ケアの進め方③だれでもできるストレス対策 | 20 | 平成13年 | 衛生 | メンタルヘルス | ・ |
| 88 | 安全衛生管理システム①安全衛生を先取りするリスクアセスメント | 20 | 平成13年 | 安全衛生 | OSHMS・RA | ・ |
| 89 | 安全衛生管理システム②安全衛生マネジメントシステムの評価 | 26 | 平成13年 | 安全衛生 | OSHMS・RA | ・ |
| 90 | プレス金型交換作業を安全に | 28 | 平成13年 | 安全 | プレス | ・ |
| 91 | 産業用ロボットの安全 | 16 | 平成13年 | 安全 | 産業用ロボット | ・ |
| 92 | フェールセーフ物語 - 安全で正常ですか - | 29 | 平成13年 | 安全 | 安全 | ・ |
| 93 | 「どんな危険がひそんでいるか」徹底訓練 - KYT基礎4ランド法の進め方 - | 16 | 平成13年 | 安全衛生 | KYT | ・ |
| 94 | 熱傷・薬傷災害はなくなる - 身近な高温・有害物による事故を防ぐ - 【英語版】 | 16 | 平成13年 | 安全 | 高温・有害物 | ・ |
| 95 | 現場で役立つ熱中症対策 - 予防から救急処置まで - | 13 | 平成13年 | 衛生 | 熱中症 | ・ |
| 96 | スパナとレンチの正しい使い方 | 13 | 平成13年 | 安全 | 手工具 | ・ |
| 97 | 仕事を磨き・人を磨くスクリーン作戦推進法(上巻) - 4S徹底のカギ - | 14 | 平成13年 | 安全衛生 | 4S | ・ |
| 98 | 気づき・守る気・続ける気 クリーン作戦必勝法(下巻) - 4S徹底のノウハウ - | 14 | 平成13年 | 安全衛生 | 4S | ・ |
| 99 | クレーン玉掛作業と安全 | 18 | 平成13年 | 安全 | クレーン・玉掛け | ・ |
| 100 | LQ長期休暇でいきいきライブ | 30 | 平成14年寄贈 | 労働時間 | 労働時間 | ・ |
| 101 | 斉藤慶子のなるほどビデオ - L休暇の普及に向けて - | 30 | 平成14年寄贈 | 労働時間 | 労働時間 | ・ |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--|----------|--|-----|------|-------------|-------------|
| 102 | 労災年金福祉協会のあらまし | | | | 10 | その他 | その他 | .. |
| 103 | ここらだつて風邪をひく ～メンタルヘルズ対策を進めよう！～ | | | | 41 | 衛生 | メンタルヘルズ | .. |
| 104 | 労働安全衛生マネジメントシステムのあらまし ～PDCAサイクルを回そう～ | | | | 20 | 安全衛生 | OSHMS・RA | .. |
| 105 | 安全衛生を先取りする リスクアセスメント | | | | 20 | 安全衛生 | OSHMS・RA | .. |
| 106 | アソモと学ぶ KYTとリスクアセスメント | | | | 17 | 安全衛生 | OSHMS・RA、NT | .. |
| 107 | 中小企業の時短の進め方 | | | | 30 | 労働時間 | 時短 | .. |
| 108 | 中小企業の時短の進め方 | | | | 30 | 労働時間 | 時短 | .. |
| 109 | L休暇ってすてきじゃない | | | | 30 | 労働時間 | 休暇 | .. |
| 110 | しつかり休みいきいき働く 長期休暇(L休暇)の提案 | | | | 32 | 労働時間 | 休暇 | .. |
| 111 | 所定外労働削減を考える | | | | 24 | 労働時間 | 所定外 | .. |
| 112 | 定時に帰ろう！ | | | | 22 | 労働時間 | 時短 | .. |
| 113 | VDT&パソコン作業の疲労回復法 テクノストレスと心の疲労回復 | | | | 20 | 衛生 | VDT | .. |
| 114 | VDT&パソコン作業の疲労回復法 ひとり一台時代の健康管理 | | | | 20 | 衛生 | VDT | .. |
| 115 | 違法人 - 重大な災害の後にくるもの - | | | | 28 | 安全 | 安全 | .. |
| 116 | みんなが進める高齢化への対応 - 安全いきいき職場づくり - | | | | 20 | 安全衛生 | 高齢者 | .. |
| 118 | 有給休暇が決め手！新しい発想と業務の効率化を生む企業経営 (DVD) | | | | 34 | 労働時間 | 有給休暇 | .. |
| 119 | 未来の労働環境を求めて！ - 所定外労働削減の試み - | | | | 26 | 労働時間 | 所定外 | .. |
| 120 | 未来の労働環境を求めて！ - 所定外労働削減の試み - | | | | 26 | 労働時間 | 所定外 | .. |
| 121 | OSHMSにおけるシステム監査 | | | | 29 | 安全衛生 | OSHMS・RA | .. |
| 123 | これからの安全技術のきめ手(下)技術編 ～工作機械の制御機構のフェールセーフ化に関するガイドライン～ | | | | 22 | 安全 | 工作機械 | .. |
| 124 | 安全衛生を先取りする リスクアセスメント | | | | 20 | 安全衛生 | OSHMS・RA | .. |
| 125 | 健康管理と水分補給 - 熱中症の予防と対策 - | | | | 15 | 衛生 | 熱中症 | .. |
| 126 | 健康管理と水分補給 - 旅行者血圧症の予防と対策 - | | | | 12 | 衛生 | 旅行者血圧症 | .. |
| 127 | 健康管理と水分補給 - 生活習慣病の予防と対策 - | | | | 15 | 衛生 | 生活習慣病 | .. |
| 128 | 健康管理と水分補給 - 水は生命の源 - | | | | 8.5 | 衛生 | 健康 | .. |
| 129 | 筋肉疲労をふとばそう！ - 明日への疲れを残さない - | | | | 12 | 衛生 | 健康 | .. |
| 130 | リスクアセスメントの考え方、進め方 | | (DVD) | | 20 | 安全衛生 | OSHMS・RA | .. |
| 131 | 知っていますか安全配慮義務 | | (DVD) | | 26 | 安全衛生 | 安全配慮義務 | .. |
| 132 | 職長・作業リーダーのための作業手順書作成マニュアル | | (DVD) | | 18 | 安全衛生 | 職長 | .. |
| 133 | 産業用ロボットの安全 | | (DVD) | | 16 | 安全 | 産業用ロボット | .. |
| 134 | 危険！有機溶剤 ～爆発実験と取扱い方～ | | (DVD) | | 17 | 安全衛生 | 有機溶剤 | .. |
| 135 | プレス金型交換作業を安全に | | (DVD) | | 28 | 安全 | プレス | .. |
| 136 | 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～ | | (DVD) | | 24 | 衛生 | 有機溶剤 | .. |
| 137 | 特定化学物質による障害予防の基礎知識 | | (DVD) | | 28 | 衛生 | 特定化学物質 | .. |
| 138 | 新入社員の安全と健康 | | (DVD) | | 22 | 安全衛生 | 新入者 | .. |
| 139 | 職場巡視の効果的な進め方～見る巡視から考える巡視へ～ | | (DVD) | | 20 | 安全衛生 | 安全衛生 | .. |
| 140 | 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～ | | (DVD) | | 26 | 衛生 | メンタルヘルズ | .. |
| 141 | あなたを守る 3つのポイント～使い捨て式防じんマスクの正しい使い方～ | | (DVD) | | 17 | 衛生 | 保護具 | .. |
| 142 | 平成16年度 メンタルヘルズ対策の推進(職場復帰支援の手引き) | | (CD-ROM) | | 15 | 衛生 | メンタルヘルズ | .. |
| 143 | リスクアセスメントのすすめ方(流通・小売業における行動災害の防止) | | (DVD) | | 21 | 安全衛生 | OSHMS・RA | 流通・小売業 |
| 144 | リスクアセスメントのすすめ方(運輸業等における荷役災害の防止) | | (DVD) | | 21 | 安全衛生 | OSHMS・RA | 運輸事業 |
| | RST講座 職長教育映像教材集 VOL. 1 | | (DVD) | | 72 | 安全衛生 | 職長 | .. |
| | 内容1 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 | | 職長教育講師 | .. |
| | 内容2 講師養成講座における教育技法 指導案の作成 | | | | 16 | | 職長教育講師 | .. |
| 145 | 内容3 マネジメント時代の職長の職務 | | | | 14 | | | .. |
| | 内容4 作業手順の定め方 | | | | 16 | | | .. |
| | 内容5 作業方法の改善を考える | | | | 16 | | | .. |
| | RST講座 職長教育映像教材集 VOL. 2 | | | | 68 | 安全衛生 | 職長 | .. |
| | 内容1 ケーススタディ - 教え方・指導の仕方 - | | | | 16 | | | .. |
| 146 | 内容2 頑張る 田中職長 - 職長の監督と指示 - | | | | 18 | | | .. |
| | 内容3 作業環境改善の方法 | | | | 13 | | | .. |
| | 内容4 災害事例研究の進め方 | | | | 21 | | | .. |
| 147 | 交通安全ゼロを目指して ～交通KYでゼロ災運転を～ | | (DVD) | | 16 | 安全 | 交通安全 | .. |
| 148 | ～安全健康づくりのキメ手～ 活き生きミミーティング | | (DVD) | | 18 | 安全衛生 | 安全 | .. |
| 149 | リスクアセスメントとは ～リスク編～ | | (DVD) | | 10 | 安全衛生 | OSHMS・RA | .. |
| 150 | リスクアセスメントとは ～アセスメント編～ | | (DVD) | | 10 | 安全衛生 | OSHMS・RA | .. |
| 151 | 知らないとかげガをする！ ～研削砥石の特性と携帯用グラインダーの使い方～ | | (DVD) | | 21 | 安全衛生 | 研削と石 | 建設業等(製造業も可) |
| 152 | 重大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～ | | (DVD) | | 29 | 安全衛生 | 安全衛生 | .. |
| 153 | リフレッシュ 安全衛生委員会 ～機能する安全衛生委員会を目指して～ | | (DVD) | | 22 | 安全衛生 | 安全衛生 | .. |
| 154 | リスクアセスメント ～化学物質取扱い作業編～ | | (DVD) | | 23 | 安全衛生 | OSHMS・RA | .. |
| 155 | リスクアセスメント ～工作機械作業編～ | | (DVD) | | 23 | 安全衛生 | OSHMS・RA | .. |
| 156 | <改訂版>心肺蘇生法とAEDの実技 ～いざという時のために～ | | (DVD) | | 21 | 衛生 | 救急救命 | .. |
| | RST 講座 職長教育映像教材集 追加版 | | | | 36 | 安全衛生 | 職長 | .. |
| 157 | 内容1 作業環境・方法の改善 - 建設編 | | | | 17 | | | 建設業 |
| | 内容2 マネジメント時代の職長の職務 - 問題解決を図る田中職長 - | | | | 19 | | | .. |
| 158 | みんなのでリスクアセスメント ～アセスメント徹底演習～ | | (DVD) | | 25 | 安全衛生 | OSHMS・RA | .. |
| 159 | 最新- KYTの進め方 ～基礎4ラウンド法 研修用～ | | (DVD) | | 23 | 安全衛生 | KYT | .. |
| 160 | 電気取扱い作業の安全 ～低圧電気の基礎知識～ | | (DVD) | | 18 | 安全 | 電気 | .. |
| 161 | 誰もが危険 熱中症の新常識 | | (DVD) | | 22 | 労働衛生 | 熱中症 | .. |
| 162 | 産業安全運動100年記念 『安全専一』から100年～未来へつなごう安全の心～ | | (DVD) | | 27 | 安全 | 安全 | .. |
| 163 | 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～ | | (DVD) | | 19 | 安全 | 研削と石 | .. |
| 164 | グラインダーの正しい使い方2 ～研削と石の取替え作業～ | | (DVD) | | 14 | 安全 | 研削と石 | .. |
| 165 | 見落としていませんか 危険を ～「巡視」で安全パトロールを見直そう～ | | (DVD) | | 23 | 安全衛生 | 安全衛生 | .. |
| | 安全衛生基礎シリーズ | | (DVD) | | 24 | 安全衛生 | 安全衛生 | .. |
| 166 | | | | | 8 | | | .. |

①コミュニケーションから始めよう！

| 166 | ②かっこいい職場にしよう！ ③ルールを守ろう！あなたのために | 8 | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
|-----|--|-------|----------|------|--------------|----|----|-----------|
| 167 | フォークリフト作業の安全 一点検・走行・操作一 | (DVD) | 平成25年2月 | 安全 | フォークリフト | .. | .. | .. |
| 168 | 改訂版 プレス作業安全の基本 第1部 プレス機械の基本構造 | (DVD) | 平成25年6月 | 安全 | プレス | .. | .. | .. |
| 169 | 改訂版 プレス作業安全の基本 第2部 安全装置の仕組みと正しい使い方 | (DVD) | 平成25年6月 | 安全 | プレス | .. | .. | .. |
| 170 | 改訂版 プレス作業安全の基本 第3部 安全な作業のすすめ方 | (DVD) | 平成25年6月 | 安全 | プレス | .. | .. | .. |
| 171 | 職長・事業主・元請の皆さんへ 知っておこう 災害発生時のあなたの役割 | (DVD) | 平成26年1月 | 安全衛生 | 労働災害 | .. | .. | .. |
| 172 | 職場の健康シリーズ vol.4 第一部 酸素欠乏症と硫化水素中毒を防ぐには(平成23年度版) 第二部 粉じん障害の防止と防じんマスク | (DVD) | 平成26年1月 | 衛生 | 酸素欠乏症 粉じん | .. | .. | .. |
| 173 | みんなで5S・サービスマスター ～ 整理・整頓・清掃・親切 ～ | (DVD) | 平成27年3月 | 安全衛生 | 5S | .. | .. | サービスマスター |
| 174 | 違法な一重大な災害の後にくるもの一 | (DVD) | 平成27年3月 | 安全 | 安全 | .. | .. | .. |
| 175 | 産業用ロボット3 産業用ロボットの安全の基本 | (DVD) | 平成27年9月 | 安全 | 産業用ロボット | .. | .. | .. |
| 176 | 産業用ロボット4 産業用ロボットの教示ポイント | (DVD) | 平成27年9月 | 安全 | 産業用ロボット | .. | .. | .. |
| 177 | 危険予知活動研修ビデオ 第5巻 作業指示者危険予知訓練 | (DVD) | 平成27年11月 | 安全 | KYT | .. | .. | .. |
| 178 | 管理監督者のKY活動(問いかけKYの進め方) | (DVD) | 平成27年11月 | 安全 | KYT | .. | .. | .. |
| 179 | 安全先取りの企業風土をつくる ～ゼロ災推進、ここがポイント～ | (DVD) | 平成27年11月 | 安全 | 労働災害 | .. | .. | .. |
| 180 | (ガイドライン2015改訂版)AEDの使い方が分かる「心肺蘇生法・救命講習DVD」 日本教育研究出版 | (DVD) | 平成28年6月 | 衛生 | 救命救命 | .. | .. | 全産業 |
| 181 | 転倒予防体操 ～ 滑り・つまづき・踏み外しを防ぐ～ | (DVD) | 平成30年12月 | 安全衛生 | 高齢者等 | .. | .. | 全産業 |
| 182 | 玉掛作業の安全 | (DVD) | 平成30年12月 | 安全 | 玉掛 | .. | .. | 製造業 |
| 183 | 安衛則改正「わかる フルハーネス型安全帯 ココがポイントだ」 | (DVD) | 平成30年12月 | 安全 | 安全帯 | .. | .. | 建設業(製造業等) |
| 184 | 指差呼称で防げ 職場のヒューマンエラー | (DVD) | 令和元年10月 | 安全 | KYT | .. | .. | .. |
| 185 | 指差呼称して防げ 職場のヒューマンエラー | (DVD) | 令和元年10月 | 安全 | KYT | .. | .. | .. |
| 186 | 腰痛 その予防と対処法 | (DVD) | 令和3年5月 | 安全衛生 | 災害防止 | .. | .. | 全産業 |
| 187 | 転倒災害はこうして防ぐ | (DVD) | 令和3年5月 | 安全 | 災害防止 | .. | .. | 全産業 |
| 188 | 職場のメンタルヘルス対策シリーズ 第1巻 セルフケア全員編 | (DVD) | 令和3年9月 | 衛生 | メンタルヘルス | .. | .. | THP所有 |
| 189 | 職場のメンタルヘルス対策シリーズ 第2巻 新人・若手社員編 | (DVD) | 令和3年9月 | 衛生 | メンタルヘルス | .. | .. | THP所有 |
| 190 | 職場のメンタルヘルス対策シリーズ 第3巻 管理職のためのラインケア | (DVD) | 令和3年9月 | 衛生 | メンタルヘルス | .. | .. | THP所有 |

ご利用になられる会員皆様へのお願い

- 1 利用期間は多くの皆様にご利用いただくため、原則として5本まで、3日間以内とさせていただきます。
- 2 予め電話でご予約をいただきますと、貸出し利用状況がわかりますので便利です。
- 3 ご予約は、整理番号をお電話(633-4133)かFAX(633-8507)でお申し出てください。
- 4 DVD・CD-ROM表示以外のものは、VHSテープです。
- 5 ビデオテープの破損、DVD記録面の汚染等を生じないよう、十分ご留意の上ご利用ください。
- 6 再生不能による欠番 No.13,31,117,122
- 7 no.1～25は、平成7年以前の購入につき、掲載省略