

危険物

番号	題名	時間	内容
6-22	よくわかる特定屋外タンクの開放周期と内部点検のポイント	30分	特定屋外タンクの開放周期の取扱い及び開放時における内部点検のポイントや個別延長制度を分かりやすく解説 VHS
6-23	よくわかる準特定屋外タンク貯蔵所の安全対策	31分	準特定屋外タンクの技術基準の概要、新基準に適合させるための改修工事の方法等分かりやすく解説 VHS
6-24	危険物の漏えいによる環境汚染を防ぐために	29分	給油取扱所等の地下埋設危険物施設の腐食と事故防止対策を分かりやすく解説 VHS
6-25	危険物6つの扉-危険物の性状と消火の方法-	31分	各類ごとに実験映像や関連事故映像を取り入れ、性状及び火災予防方法や消火方法を分かりやすく解説 VHS
6-26	給油取扱所の安全を考える ガソリンスタンドの火災防止対策	25分	代表的な事故事例とガソリン蒸気の危険性と安全対策、静電気対策を分かりやすく解説 VHS
6-27	危険物施設の火災を防げ！固定泡消火設備の仕組みと使い方	35分	屋外貯蔵タンクやローリー受入設備等に設置されている固定式の泡消火設備のしくみや使い方について分かりやすく解説 VHS
6-28	屋外タンク貯蔵所の火災を防ぐ 事故事例から学ぶ防止策	30分	屋外タンク貯蔵所における火災事例を紹介し、事故防止対策等を解説 VHS
6-29	一般利用客と従業員のためのセルフスタンドの安全対策	26分	危険物施設における事故防止対策の一環としてセルフスタンドの安全対策に関する教育用ビデオ VHS
6-30	事故だ！その時あなたは？-危険物災害への対応と従業員教育-(知多市危険物安全協会所有)	20分	過去の危険物施設の事故事例をもとに、事故発生時の対応措置について検証を行い、危険物の貯蔵・取扱に携わる方々が万が一に備えて、それぞれの立場でどの様に対応することが望まれるのか訴えかけながら、事故のポイントを図解等で分かりやすく紹介。DVD
6-31	自主保安へ たしかな一歩を-自主保安確立のための新たな視点-(知多市危険物安全協会所有)	26分	大規模事業所で発生した災害を教訓に、「経営トップの責任」とは、「危険性の把握」とは、「安全確保体制の整備」とは何かということに焦点を絞り、「なぜそのような事故が発生したのか」を理解し、自主保安確立のたしかな一歩となる内容を説明。DVD
6-32	安全はつくるもの-事故防止対策の推進-(知多市危険物安全協会所有)	27分	自主保安活動の一環として、施設関係者の保安に対する意識の向上・防災の啓発普及を推進するために、危険物施設において発生件数の多い事故事例からの教訓を説明。DVD
6-33	安全はみんなのもの -工事中の事故防止-(知多市危険物安全協会所有)	20分	危険物施設の事故は取り扱い時だけでなく、工事期間や点検作業中でも発生しています。作業時以外の安全管理と工事中の事故を取り上げ、専門家による事故の解説と的確なアドバイスから安全管理のポイントと安全管理体制の構築要領をわかりやすく説明。DVD
6-34	危険物施設の地震対策 地震に備えていますか！？ -事前の地震対策-(知多市危険物安全協会所有)	29分	危険物施設の地震対策について、過去の地震被害を教訓にしなが、ハード面とソフト面の保安対策に分けて、具体的にそして分りやすく説明。DVD
6-35	危険物施設の自主保安 リスクは潜む(知多市危険物安全協会所有)	22分	事故事例からの教訓を生かして、危険有害要因を探り出し、事故に至る可能性の大小を推測し、改善策を見付ける。このように潜在的なリスクを把握する種々の方法、リスクアセスメント手法の活用と、その対策を自主保安活動の一環として、規模別事業毎にわかりやすく説明。DVD
6-36	目指せ！危険物輸送のスペシャリスト-移動タンク貯蔵所の安全対策-	31分	危険物施設における事故防止対策の一環として、移動タンク貯蔵所の安全対策を学識経験者、総務省消防庁、消防機関、関係業界の協力のもとわかりやすく説明。VHS
6-37	危険物施設の事故事例及び風水害対策(給油取扱所、一般・コンビナート編)	86分	それぞれ危険物施設での事故事例、風水害対策を映像で見て学ぶ。DVD
6-38	第4類危険物の火災事故を防げ！	30分	第4類の危険物の性状や消火方法の紹介や危険物施設で実際に発生した事故事例を紹介。DVD
6-39	その腐食を見逃すな！	30分	危険物施設の腐食に起因する流出事故対策についての解説。DVD
6-40	危険物施設の日常点検	20分	小さいことから始まる事故が、危険物の場合は大きな被害をもたらします。些細なミスや小さな異常をなくすことが事故防止の大きなポイントであり、日頃の点検こそが最も効果的な方法です。DVD
6-41	地震だ！あなたははどうする？	20分	阪神・淡路大震災の被害状況をあげるとともに、発災時に一般取扱所、油槽所、給油取扱所、販売取扱所等の危険物施設が行う対応例ほか、日ごろ行われている具体的な事前対策例や防災訓練等についても紹介。DVD
6-42	給油取扱所における事故防止対策-中澤裕子のガソリンスタンド安全レポート-	34分	給油取扱所で販売される危険物の性状と危険性、消火設備と事故発生時の対応及び停電時の対応等を紹介。DVD
6-43	暮らしの中で危険物を安全に取り扱うために-震災を踏まえた危険物の事故防止-	26分	東日本大震災では、ガソリン等の不足やガソリンスタンド等の被災により、通常とは異なる方法や場所における危険物の取扱いを余儀なくされました。このことを踏まえ、非常時のみならず日常生活における危険物の取扱いに伴う火災危険性や、危険物を安全に取り扱うための解説。DVD
6-44	危険物施設の事故事例に学ぶ保安対策-危険物取扱者の役割-(知多市危険物安全協会所有)	36分	危険物施設で実際に起こった火災や流出事故を基に、危険物施設の保安対策と危険物取扱者の役割などを分かりやすく解説。DVD
6-45	危険物施設におけるヒヤリハット-より高い安全をめざして-	37分	危険物の製造所、貯蔵所あるいは取扱所で発生した事故を基に、危険物施設の「ヒヤリハット」について広くとりあげています。また、体験した「ヒヤリハット」の情報の共有化を図ったり、「ヒヤリハット」事例の教訓を基に安全対策などを具体的に作成し、保安確保の向上に役立っている危険物施設の取り組みなどを紹介。DVD
6-46	危険物施設の異常を感じせよ～事故事例から学ぶ日常点検のポイント～	86分	一般編①②・コンビナート編・給油取扱所編に分けて、それぞれの事故事例から日常点検のポイントや事業所の取り組みなどを紹介。DVD
6-47	危険物取扱者の地震発生時の対応	38分	地震における事故事例を紹介。津波への対応、地震発生時の対応をわかりやすく説明。DVD
6-48	地下貯蔵タンクの概要	31分	地下貯蔵タンクの製造から設置までや、実験で検証・破損事例を紹介。また、流出事故事例から学べるようにわかりやすく解説。DVD
6-49	移動タンク貯蔵所	31分	移動タンクの製造工程、移動タンク貯蔵所の種類をわかりやすく説明。また、事故事例を映像で分かりやすく説明。DVD

6-50	事故事例から学ぶ危険物の保安対策	31分	危険物施設での事故事例を紹介。日常点検、定期点検のポイントをわかりやすく説明。DVD
6-51	震災時における危険物の仮貯蔵・仮取扱い	30分	震災時における仮貯蔵・仮取扱いについての危険性及び安全対策についてをわかりやすく説明。DVD
6-52	危険物施設におけるヒューマンエラー	37分	危険物施設でのヒューマンエラーによって発生した事故事例を紹介。事故防止のポイントをわかりやすく説明。DVD
6-53	消防法における危険物の性状に応じた火災予防と消火方法	39分	消防法における危険物の性状に応じた火災予防と消火方法についてわかりやすく説明。DVD
6-54	危険物事故とリスク ～教訓を活かすために～	29分	危険物施設の事故事例から保安対策をわかりやすく説明。DVD
6-55	事故事例から学ぶ単独荷卸し作業の安全対策	41分	事故事例を交えながら、単独荷卸しを行う際の留意事項・安全対策についてわかりやすく説明。単独荷卸し給油取扱所の従業員の保安教育に最適。DVD
6-56	ノウハウknow why 危険物施設における保安教育の充実	32分	ノウハウからノウハウイヘ。ノウハウの理由や背景を知り、理解することで作業ミスによる事故を減らすことができる。危険物施設の保安教育をわかりやすく説明。DVD
6-57	備えあれば憂いなし 震災に備えて危険物施設にできること	29分	東日本大震災、熊本地震による危険物施設の事故を例に、今後の事故防止対策となる取組事例を紹介。DVD
6-58	ぬらすな × キケン！	26分	禁水性物質の誤った取扱いや消火方法による災害が増加している。本DVDでは代表的な禁水性物質の性質や消火方法等をわかりやすく解説。DVD
6-59	安心・安全なガソリンスタンド業務のために ～給油取扱所における事故防止対策～	35分	ガソリンスタンドを取り巻く環境の変化を踏まえた新たな法令や規則を紹介するとともに、事故を防止するための注意点をわかりやすく解説。DVD
6-60	危険物施設のヒューマンエラーゼロをめざして！	86分	給油取扱所編(21分)・コンビナート編(21分)・一般編(22分)・全編編(22分)に分けて、それぞれの事故事例からヒューマンエラー対策のポイントや事業所の取り組みなどを紹介。DVD。(令和6年)