No.	タイトル	内容	時間
住宅	防火関係		
1	石坂浩二さんと学ぶ 住宅用防災機器ってな~に?	火災の実態がわかる、イラストでポイントを知る、住宅用防災機器を学ぶ。	20分
2	住宅用火災警報器交換のおすすめ 10年たったら、とりカエル。	住宅用火災警報器の交換の必要性と定 期的な作動確認について分かりやすく 説明した内容となっています。	10分
3	忘れてませんか?火災から命を守る住宅用火災警報器の点検・交換	住宅用火災警報器を設置していた場合と未設置の場合の被害の違いや点検・交換をおこなわなかったことによる被害を事例を交えながら説明し、住宅用火災警報器の設置及び点検・交換することの重要性を説明する内容となっている。	10分
4	マムシさんと学ぶ!高齢者住まいの防火塾	超高齢社会の現在、高齢者を住宅火災から守るため、高齢者ご本人やご家族、地域の方々にご覧いただけるよう制作したものです。高齢者住宅の防火対策について学べる内容となっています。	26分
5	【アニメ】おじいちゃんが残してくれたもの 〜燃えても燃えない?燃えにくい!〜	マモル君のおばあちゃんは、台所で火事に遭いますが、おじいちゃんからプレゼントされた防炎品のエプロンをつけていたため、大ケガをしなくて済みました。防炎品について学べる内容となっています。	10分
6	みんなで考える 防火安全の知恵!	住宅火災や外出先・旅行先での防火や 避難に関するポイントを学べる内容と なっています。	42分
7	彼女のプレゼント 〜燃えなかったクッション〜	ぼや騒ぎがあった現場で、燃え残っていたクッションの謎。防炎品とはどんな物なのか紹介しています。	17分
8	『防炎品』てすごいね -防炎化が必要なわけ-	防炎品と非防炎品の違いについて、実 験映像を紹介しています。	9分
9	たばこ火災を防ぐ ワン!ポイント!!	火災原因で、最も多いのが、たばこの 不始末から起こるたばこ火災。様々な 火災実験を通じて、たばこ火災への理 解を深め、未然に防ぐポイントを解説 しています。	10分
10	電気なら安全?増加する家庭電気火災	電気製品や配線器具などを個別に取り上げ、火災事例、火災実験の映像などその危険性を解説し、火災を起こさない環境や習慣をどのように心がければよいかを考える内容となっています。	18分
11	たしかめくんとボウサイちゃんのこんろ火災防止大作戦!	たしかめくんとボウサイちゃんがこん ろ火災を防ぐポイントを分かりやすく 説明してくれます。	10分

No.	タイトル	内容	時間
防火	管理関係		
12	防火管理者の仕事	消防設備の点検・整備や自衛消防訓練の実施をはじめ、地震対策を含めた防火管理業務に必要な業務について分かりやすく解説した内容になっています。	29分
13	充実した防火管理を行うために 消防計画の作成要領	消防計画の重要性や作成要領等について説明したものです。消防計画について理解を深め、防火安全に寄与できる内容となっています。	20分
14	火気管理	火気管理の重要性と火気使用設備の管理、器具の取扱い等についてできるだけ現実に即した事例をとりあげて、出 火防止を主眼に具体的に説明しています。	18分
15	防火管理者の行動	防火管理者は実際にどのような行動で 仕事を進めていくのか、防火管理者に 選任された部長の姿をドラマ仕立てで 紹介した内容になっている。	23分
16	防火管理って何?火災から生命を守る防火のヒーロー 〜防火管理者の意義と防火管理者の役割〜	防火管理者とはどんな役割があるのか、具体的にどんなことを行うのかを 分かりやすく説明した内容となっている。	12分
17	問われる防火管理者の責任 一職場の中で防火対策 -	2001年に起きた、新宿歌舞伎町のビル火災。この火災をきっかけに、消防法が大幅に改正され、防火管理者の責任が一段と厳しく問われています。今ここで、職場の防火対策を見直しましょう。	23分
18	消防用設備・施設の日常点検	消防用設備等や防火避難施設の重要性 について、説明しています。	23分
19	火災事例から学ぶ 店舗火災編	大型店舗で発生した火災事例について、発生原因や被害が拡大した要因な どを検証していきます。	44分

No.	タイトル	内容	時間
地震	- 防災関係		
20	地震火災-あなたの命を守るために出来る事-	東日本大震災における本震による火災のうち、過半数が電気関係の出火でした。地震が引き起こす電気火災とはどのようなメカニズムで発生するのかアニメーションと実際の映像を交えて解説しています。	11分
21	ウルトラマンに学ぶ キッズ防火防災教室	ウルトラマンが子供たちや怪獣たちに 防火防災についてわかりやすく教えて くれます。	15分
22	地震だ!その時どうする?自分を守り、みんなで助け合おう。	小学校高学年を対象にした内容で、自 分の身の安全を守る方法や周りの人と どう協力し助け合えるか、震災対策に 関する知識を分かりやすく説明した内 容となっています。	18分
23	【アニメ】あっ地震だ津波は?じぶんの命はじぶんでまもる	津波避難について、アニメを交えてわ かりやすく学べる内容となっていま す。	14分
24	【アニメ】あさりちゃんと学ぶ 地震への備え	幼児から年配の方までが実施できる有 効な対策を、分かり易くコンパクトに まとめたものです。	10分
25	お友だちと考えよう住宅防火!	「火事はなぜ起こる?」「どう防 ぐ?」「起きてしまったら?」をみん なで考えながら、学べる内容です。	15分

No.	タイトル	内容	時間
児童	- 幼児関係		
26	【アニメ】あさりちゃんの火の用心	あさりちゃんが拾った使い捨てライターを使用し、危うく大火事を起こしそうになる。火遊びが危険なことや、 火事が発生したときの避難方法、助けを呼ぶことを学ぶ。	10分
27	【アニメ】火あそびは火事のもと ケンタとニャンタの火の用心	ケンタとニャンタの主人公が、子供たちに分かりやすく身近にある火に対する知識を身につけてもらうため、火の扱い方、火の恐ろしさを教えてくれる内容となっています。	13分
28	【アニメ】桃太郎の火あそびやめよう!火の用心	桃太郎と仲間たちが火の恐ろしさや避 難の方法等をわかりやすく説明しま す。	10分
29	【アニメ】孫悟空の火の用心	孫悟空と仲間達が火災の恐ろしさを学びます。使い捨てライターによる火遊びや花火をする時の注意点などクイズを交えながら勉強します。	12分
30	【アニメ】のぶながくんのんみんなで約束火の用心	学校の友達に張り合って、火縄銃ライターをかまえ写真を撮る。あっぱれな出来の写真に気をよくしたのぶなが君は紙ふぶきをまき散らします。するとろうそくの火が燃え移り・・・。火事の恐ろしさや、避難の方法など分かりやすく伝える内容となっています。	10分
31	【アニメ】やめて!ライターあそび どうぶつ村の消ぼう隊出どう	火の扱い方、火の恐ろしさを知ってもらうため、子どもたちが興味深く、親しみを持って見られるアニメーションで、「火遊びは絶対やめよう!」と強く訴えかけています。	14分

No.	タイトル	内容	時間
危険	· 物関係		
32	ぬらすな×キケン!禁水性物質の性状に応じた火災予防と消火方法	禁水性物質とはどのようなものかを実験などを通じて確認し、その火災予防や消火方法などについて解説した内容となっています。	26分
33	震災時における危険物の仮貯蔵・仮取扱い	東日本大震災における危険物仮貯蔵・ 仮取扱の状況を紹介し、仮貯蔵・仮取 扱の危険性と、安全対策実施計画と手 続きについて詳しく説明した内容と なっています。	30分
34	危険物施設の事故事例及び風水害対策【給油取扱所編】【一般・コン ビナート編】	給油取扱所、コンビナートでの事故事 例や風水害対策をわかりやすく説明し ている内容となっています。	1 時間26分
35	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〜	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分かりやすく解説します。	35分
36	危険物事故とリスク〜教訓を活かすために〜	様々な事故事例(給油取扱所含む) や、リスクアセスメントの実例、人材 育成・技術の伝承の重要性などが描か れています。	29分
37	事故事例から学ぶ 単独荷卸し作業の安全対策	単独荷卸しが認められるための要件、 単独荷卸しを行う際の留意事項等につ いてわかりやすく解説しています。	41分
38	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~	過去の震災での危険物施設被害の状況・事故事例を紹介。東日本大震災や 熊本地震を振り返ります。	29分
39	万一水素火災が起こったら? ~FCV・水素ステーションの安全のために~	水素とはなにか?から始まり、水素エネルギーの活用用途や水素ステーションの概要、水素漏えい・火災への対応等の事業所向けの内容となっています。	35分
40	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	消防法おける危険物について、同法別表第11に定める各類ごとの性状及び取扱い上の注意事項、消火方法等についてわかりやすく解説した内容となっています。	39分
41	Know Why 危険物施設における保安教育の充実	平成27年中の危険物施設の事故概要を紹介。事故事例を通じて、「ノウホワイ=原理原則の理解」の説明、ノウホワイ教育の実例及び参考事例を紹介しています。	32分
42	危険物施設の異常を感知せよ 〜事故事例から学ぶ日常点検のポイント〜	一般編、コンビナート編、給油取扱所 編等日常点検のポイントを解説してい ます。	1時間26分
43	危険物施設におけるヒューマンエラー	危険物施設(給油取扱所を含む)におけるヒューマンエラーによる火災,流出事故を紹介し、事業所の取り組み事例や事故防止ポイントについて説明されています。	37分
44	アザラシ・タマちゃんの火の用心	アニメーションで人気のアザラシ・タマちゃんを主人公に、楽しみながら火の扱い方や恐ろしさなど、火に対する知識を身につけてもらう内容になっています。	11分