

伊万里市危険物安全協会 保安教育DVD一覧

No.	題 名（危険物関係）
1	ゼロ災とKYT1
2	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
3	危険物小さな油断も許さない！危険物の恐怖を知る
4	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
5	第4類危険物の火災事故を防げ！
6	危険物事故とリスク～教訓を活かすために～
7	危険物施設の異常を感知せよ～事事故例から学ぶ日常点検のポイント～
8	危険物施設の事故例に学ぶ保安対策～危険物取扱者の役割～
9	危険物施設の流出事故を防げ！～危険物施設流出事故ファイル～
10	危険物施設におけるヒューマンエラー
11	その腐食を見逃すな！～危険物施設の流出事故防止対策～
12	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～
13	震災時における危険物の仮貯蔵・仮取扱い
14	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～
15	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～
16	危険物取扱者の地震発生時の対応 ～そのときあなたは何をすべきか～
17	灯油等の危険物による火災の実態～燃焼機器火災を未然に防ぐ
18	映像でわかる 地下貯蔵タンクの概要
19	漏えい防止と早期発見 地下タンクは日頃の管理が基本
20	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～
21	事故例から学ぶ 単独荷卸し作業の安全対策
22	映像でわかる 移動タンク貯蔵所
23	事例に学ぶ危険物施設の火災予防～事故ゼロをめざして～
24	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
25	事故例から学ぶ 危険物の保安対策
26	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～
27	安心・安全なガソリンスタンド業務のために
28	危険物施設の事故例及び風水害対策
29	危険物施設のヒューマンエラーゼロをめざして！

No.	題 名（高圧ガス関係）
1	各種高圧ガス容器の破壊実験
2	空気へのガスの流れと拡散
3	空気中へのガスの流入と濃度変化
4	五感で察知ができない高圧ガスが忍び寄る
5	酸素雰囲気における燃焼実験
6	金属フレキシブルホースの内圧破壊実験
7	液化窒素の液封による圧力上昇 液封は危険だ！