



アルミニウム粉



軽油の引火点測定

サーモカメラ



### 主な内容

1. 消防法上の危険物
2. 第四類 引火性液体
3. 第五類 自己反応性物質
4. 第一類 酸化性固体
5. 第六類 酸化性液体
6. 第二類 可燃性固体
7. 第三類 自然発火性物質及び禁水性物質
8. IMDGコード／GHS

DVDに関するお問い合わせは下記まで。

危険物保安技術協会 企画部企画課

〒105-0001 東京都港区虎ノ門四丁目3番13号  
ヒューリック神谷町ビル1階

[TEL] 03-3436-2353 [FAX] 03-3436-2251

<http://www.khk-syoubou.or.jp/>

■取り扱いについて

DVD対応プレーヤーで再生してください。一部のパソコンでは再生できない場合がございます。ご了承ください。

	日本語	COLOR	MPEG-2	
	39分	片面・1層ディスク	2016年制作	

※このDVDビデオを無断で複製、放送、有線放送、営利的上映、有償レンタルに使用することは法律で禁じられています。



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



# 消防法における 危険物の性状に応じた 火災予防と消火方法

ナビゲーター：八田亜矢子

【企画製作】

危険物保安技術協会

Hazardous Materials Safety Techniques Association

【制作】

株式会社自己啓発協会・HEAD