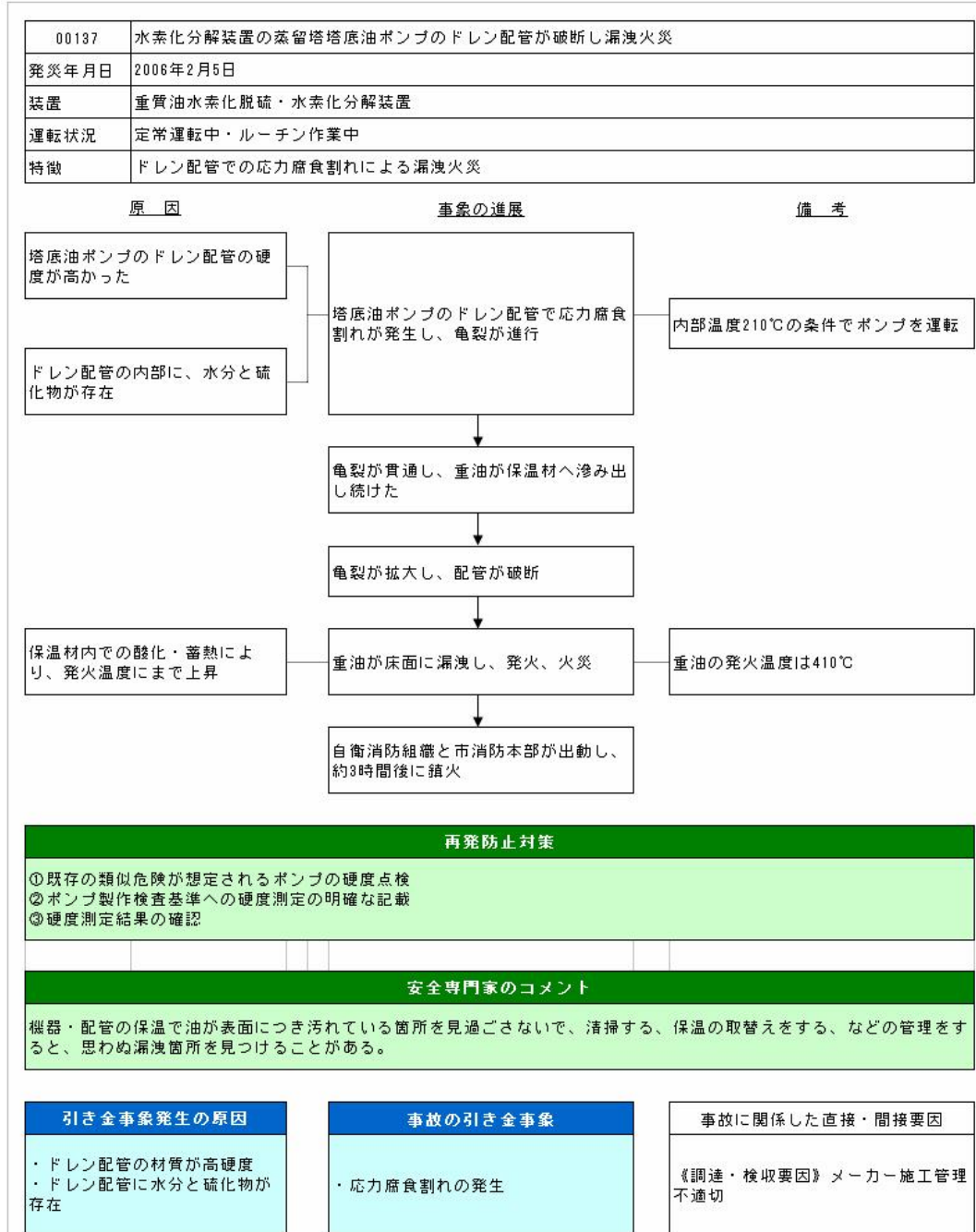




# 水素化分解装置の蒸留塔塔底油ポンプのドレン配管が破断し漏洩火災

## 事象進展図





## 水素化分解装置の蒸留塔塔底油ポンプのドレン配管が破断し漏洩火災

### 添付資料・参考文献・キーワード

#### 参考資料（文献など）

- ・HDC火災関連新聞記事（朝日、毎日、産経）、2006年2月5日
- ・水素化分解装置の火災原因調査結果について、2006年  
( [http://www.eneos.co.jp/company/gaiyou/jigyousho/muroran/oshirase/e71\\_cogajimuos\\_20060313.html](http://www.eneos.co.jp/company/gaiyou/jigyousho/muroran/oshirase/e71_cogajimuos_20060313.html) )

#### ▶ 添付資料

#### ▶ キーワード(>同義語)

- 🔑 間接脱硫 > IDS,間脱,MHC,減圧軽油水素化脱硫,VGO-HDS
- 🔑 塔 > タワー
- 🔑 精留系
- 🔑 遠心式ポンプ
- 🔑 常圧蒸留塔 > CDU,トッパー,トッピング,蒸留塔,PS
- 🔑 重質油水素化脱硫装置 > 直脱,IDS,残油水素化脱硫装置,間接脱硫装置,間脱,直接脱硫装置,重脱,ゴーフアイナー
- 🔑 直接脱硫 > 直脱,LR-HDS,DDS,重油水素化脱硫,ARDS,RDS
- 🔑 精留塔 > フラクシオネーター
- 🔑 ポンプ
- 🔑 水素化分解装置 > ハイドロクラッキング

#### ▶ 関連情報



[http://www.eneos.co.jp/company/gaiyou/jigyousho/muroran/oshirase/e71\\_cogajimuos\\_20060313.html](http://www.eneos.co.jp/company/gaiyou/jigyousho/muroran/oshirase/e71_cogajimuos_20060313.html) 水素化分解装置の火災原因調査結果について、2006年