

# 性能評価状況

◆ 平成30年2月1日から平成30年3月31日までに実施した性能評価状況は、次のとおりです。

## 1 危険物関連設備等の性能評価

評価番号	申請者名	名称（商品名）・型式名	評価種別
0008	能美防災(株)	パッケージ型移動式泡消火設備（M I D E X）	定期性能調査
0043	コンボルト・ジャパン(株)	コンボルト型地上設置式貯蔵タンク	定期性能調査
0066	積水化学工業(株)	地下埋設用熱可塑性樹脂配管(エスロンバリアパイプエスエシステム)	定期性能調査
0082	(株)タツノ	ガソリンベーパー液化回収装置（計量機別置型）	定期性能調査
0083	(株)タツノ	ガソリンベーパー液化回収装置（計量機一体型）	定期性能調査 重変更
0084	(株)タツノ	ガソリンベーパー液化回収装置（荷卸し用）	定期性能調査
0086	(株)ホクエイ	電磁ポンプ式集中給油システム「New Refuel&Network System」	新規

## 2 大型化学消防車等の評価

申請者名	評価種別
J X T G エネルギー(株)知多製造所	軽変更（甲種普通化学消防車導入）

## 3 単独荷卸しに係る仕組みの評価

申請者名	評価種別
コスモ石油マーケティング(株)	定期調査

## 4 変更工事に係る認定事業所の評価

申請者名	評価種別
白島石油備蓄(株)北九州事業所	更新

## 5 縦置円筒型地下貯蔵タンク及びタンク室の構造に係る評価

申請者名	評価種別
三井物産(株)・三井不動産(株)	新規

## 6 ガス系消火設備に係る評価

申請者名	消火剤の種類	防火対象物名
神戸市建設局	窒素	魚崎ポンプ場改築更新事業
北関東防衛局長	窒素	硫黄島（27）局舎新設工事
三井不動産㈱	I G - 5 4 1	（仮称）豊洲二丁目駅前地区第一種市街地再開発事業 2 - 1 街区 A C 棟新築工事
東京都水道局	窒素	三郷浄水場受変電所・常用自家発電所及び排泥濃縮槽 等築造工事

※一般財団法人日本消防設備安全センターと共同で実施