

# 危険物関連設備等性能評価一覧表

平成28年11月14日現在

評価番号	名称（商品名）・型式名	申請者
危評第0002号	廃自動車残留ガソリン回収装置・GTP150、GTP150R	(有)日豊機工
危評第0005号	ウルトラドーム	三井住友建設(株)
危評第0006号	給油取扱所の固定給油設備用埋設配管（JFEポリブテン管）・スーパーセルフJFEポリブテン管	JFE継手(株)／モリタ宮田工業(株)
危評第0008号	パッケージ型移動式泡消火設備（MIDEX）・MRF511、MRF521	能美防災(株)
危評第0009号	コンタミ防止、過剰注入防止機能付き単独荷卸しシステム	日立オートモティブシステムズメジャメント(株)
危評第0010号	地下埋設用フレキシブル配管（ジオフレックス）	日本タンク装備(株)
危評第0011号	地下埋設用フレキシブル配管（エンバイロテックス）	日立オートモティブシステムズメジャメント(株)／玉田工業(株)
危評第0012号	コンタミ防止、過剰注入防止機能付き単独荷卸しシステム	(株)タツノ
危評第0014号	OCM形静電浄油装置	(株)プラントテクノス
危評第0015号	地下埋設用フレキシブル配管（UPPシステム配管）	(株)タツノ
危評第0017号	危険物施設用免震管継手（メンシンベンダー）	(株)水研
危評第0018号	ユカロンエクセルパイプ	三菱樹脂(株)／ヤマトプロテック(株)
危評第0019号	親子式計量器緊急停止システム	(株)タツノ
危評第0020号	超音波連続板厚測定装置・UDT-24	関西エックス線(株)
危評第0021号	コンタミ防止、過剰注入防止機能付き単独荷卸しシステム	美和ロック(株)
危評第0023号	プッシュロック配管システム（プッシュロックⅡポリブテンパイプ）	(株)初田製作所
危評第0024号	導電性樹脂製ローリー車用注入ホース（TPローリーホース）	弘進ゴム(株)
危評第0025号	超音波探傷法を用いた連続板厚測定装置	旭化成エンジニアリング(株)
危評第0026号	油処理剤（バイオ忍者-01 防火製剤（陸上用））	(株)ゲイト
危評第0031号	地下埋設用熱可塑性樹脂配管（JTO Flex）	日本タンク装備(株)
危評第0033号	集中給油システム（RaNS）	石油連盟／サンデン(株)
危評第0035号	塩素酸ナトリウムのタンクコンテナによる溶解及びその関連設備	諸星運輸(株)／エルコワールドワイド
危評第0038号	電磁気法を用いた連続板厚測定装置（SLOFEC FS400）	日本工業検査(株)／非破壊検査(株)／東亜非破壊検査(株)
危評第0039号	地下埋設用フレキシブル配管（UPPシステム配管）	P&Dジャパン(有)
危評第0041号	電気自動車用金属食塩電池（zebra電池）	昭和飛行機工業(株)
危評第0042号	地下埋設用フレキシブル配管（フジペトロライン）	富士化工(株)
危評第0043号	コンボルト型地上設置式貯蔵タンク	コンボルトジャパン(株)
危評第0044号	閉鎖型噴霧消火装置	能美防災(株)
危評第0045号	油中ポンプ設備	独立行政法人石油天然ガス・金属鉱物資源機構
危評第0046号	NaS電池（PQタイプ）	日本碍子(株)
危評第0047号	電磁気法を用いた連続板厚測定装置（IMZ-8000）	日本電測機(株)

# 危険物関連設備等性能評価一覧表

平成28年11月14日現在

評価番号	名称（商品名）・型式名	申請者
危評第0048号	潜熱蓄熱輸送システム（トランスヒートコンテナシステム）	三機工業(株)/(株)日陸
危評第0049号	集合住宅用集中給油システム（ABOSSE）	(株)工技研究所
危評第0050号	S S Tライニング	テクノネット(株)
危評第0051号	消火システムNE-1 [評価対象物のみ有効]	(株)コーアツ
危評第0052号	ガソリンベーパー液化回収装置	(株)タツノ
危評第0053号	点検用疑似液（エコブルー）を使用して行う一体点検方法	ヤマトプロテック(株)
危評第0054号	コンボルト型屋外貯蔵タンクシステム	コンボルトジャパン(株)
危評第0055号	ガソリンスタンド地下埋設配管用ポリエチレン管	日本ドライケミカル(株)
危評第0056号	ウルトラドーム [タンク内径60mを超え120m以下]	三井住友建設(株)
危評第0058号	ウルトラドーム [タンク内径60m未満]	宇部工業(株)
危評第0059号	超音波探傷法を用いた連続板厚測定装置（T-RIS-1）	日鋼検査サービス(株)
危評第0060号	静電浄油装置	(株)クリーンテック
危評第0061号	横置角型タンク搭載漏れ防止構造プレコン地下タンク設備	(株)チカタン
危評第0062号	超音波法による連続板厚測定装置（CBMS-1632）	日本工業検査(株)
危評第0063号	超音波連続板厚測定装置（UDT-48）	関西エックス線(株)
危評第0064号	ナトリウム・硫黄電池の延焼拡大防止対策	日本碍子(株)
危評第0065号	テムコアルミドーム	(株)NIPPO
危評第0066号	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スシステム）	積水化学工業(株)
危評第0067号	パッケージ体型NAS電池設備	日本碍子(株)
危評第0068号	フォームウォータースプリンクラーヘッド	ヤマトプロテック(株)
危評第0069号	SMART FLEX	(株)サンフロイント
危評第0070号	マイクロ波加熱装置及びマイクロ波加熱プロセス	四国計測工業(株)
危評第0071号	むつ小川原石油備蓄基地Aポンプ室の赤外線3波長式炎検知設備	むつ小川原石油備蓄(株)
危評第0072号	超音波探傷法を用いた連続板厚測定装置	非破壊検査(株)
危評第0073号	ウルトラドーム [タンク内径60mを超え120m以下]	宇部工業(株)
危評第0074号	超音波探傷法を用いた連続板厚測定装置（TOA TANK MAPPING SYSTEM）	東亜非破壊検査(株)
危評第0075号	小判型地下タンク	(株)島倉鉄工所
危評第0076号	消防法（昭和23年法律186号）第2条第7項に規定する危険物第3類に該当する「アルキルアルミニウム及び有機金属化合物（アルキルアルミニウム及びアルキルリチウムを除く。）」に起因した火災を抑制する火災抑制剤（名称：アルキルフォーム）の火災抑制効果	ヤマトプロテック(株)
危評第0077号	高発泡消火設備 [評価対象物のみ有効]	新日鐵住金(株) 八幡製鐵所

# 危険物関連設備等性能評価一覧表

平成28年11月14日現在

評価番号	名称（商品名）・型式名	申請者
危評第0078号	コンテナ一体型ナトリウム・硫黄電池設備	日本碍子株
危評第0079号	契約者向け灯油配達システム（商標：タンクDE届け～る）	松村物産ホームエネルギー(株)
危評第0080号	ペーパー回収装置	日立オートモティブシステムズメジャメント(株)