

試験確認状況

◆ 令和7年12月1日から令和8年2月28日までに終了した運搬容器等の試験確認状況は、次のとおりです。

1 危険物運搬容器（再生ドラム缶）確認工場 （RDT：クローズタイプ RDO：オープンタイプ MDO：改造・オープンタイプ）

事業者名	確認種別	型式
二木整缶工業(株)	定期調査	RDO*1
大和容器(株)	定期調査	RDT*1
南容器工業(株)千葉工場	定期調査	RDO*2、MDO*1
南容器工業(株)埼玉工場	定期調査	RDT*5、RDO*3
朝日容器工業(株)栃木工場	定期調査 設備変更	RDO*3、MDO*1
(株)中野工業所 名古屋事業所	定期調査	RDT*3
(株)中野工業所 三好事業所	定期調査	RDO*4
田中夏(株)	定期調査	RDO*1
(株)小糸ドラム缶工業所	定期調査	RDT*2、MDO*1
九州容器(株)	定期調査	RDT*2
京都空缶工業(株)大手筋工場	定期調査	RDT*5
京都空缶工業(株)オープンドラム工場	定期調査	RDO*3、MDO*1
幸和産業(株)堺工場	定期調査	RDT*4
(株)中野工業所 横浜事業所	定期調査	RDT*3
(株)北海ドラム	定期調査	RDT*4
横山容器工業(株)	定期調査	RDT*2
中部ドラム缶工業(株)	定期調査	RDT*1、MDO*2
太洋油化工業(有)	定期調査	RDT*2
横浜容器工業(株)横浜工場	定期調査	RDT*5

2 危険物運搬容器（金属板製 18 リットル缶）確認工場

（KT：クローズタイプ KO：オープンタイプ CT：複合タイプ）

事業者名	確認種別	型 式
昭和容器(株)	定期調査	KT*16、KO*7、CT*2
宝工業(株)	定期調査	KT*1
日興製罐(株)大阪工場	定期調査	KT*1

3 危険物運搬容器（ガソリン携行缶／GD缶）

（KT：クローズタイプ KO：オープンタイプ CT：複合タイプ）

事業者名	確認種別	型 式
ニューレイトン(株)	定期性能調査	ガソリン携行缶2型式（50*1、200*1）

4 少量危険物タンク

事業者名	確認種別	製作番号等
匠プレス工業(株)	定期調査	2型式（500型、250型）
青森宝栄工業(株)	定期調査	8型式（AH-990、KS-990、KS-500、KS-490、LS490G、KS-250、KH-500、KH-250）

5 鋼製強化プラスチック製二重殻タンク

事業所名	確認種別	名称	型式
タマダ(株)九州工場	定期調査	被覆等	TMD2-SF-01
タマダ(株)関東工場	定期調査	被覆等	TMD3-SF-01
(株)芦川鉄工所	定期調査 軽変更	被覆等	ASK1-SF-01
(株)サンテック	定期調査 軽変更	被覆等	MRK1-SF-01
(株)亀山鉄工所	軽変更	被覆等	KMY1-SF-01
第一工業(株)	軽変更	被覆等	DIK1-SF-01
(株)JOTA	軽変更	被覆等	IOT1-SF-01
ヤマト油設(株)	軽変更	被覆等	YMT2-SF-01

6 AIシステム実証機

事業者名	確認種別	型式・名称
(株)タツノ／(株)ELEMENTS	重変更	AIシステム実証機（24TAEL-AIJ-01）
(株)タツノ／(株)ELEMENTS	軽変更	AIシステム実証機（24TAEL-AIJ-02）

7 放電加工機

事業者名	確認種別	備考
(株)ソディック	型式変更	

8 リチウムイオン蓄電池用耐火性収納箱等

事業者名	確認種別	備考
(株)別川製作所	新規確認工場	L B X - A 0 0 2