

【本資料に関する説明】

本資料は「泡消火薬剤の技術上の基準を定める省令（昭和50年自治省令第26号）」にて認証を受けた泡消火薬剤について、メーカー別に一覧にまとめたものです。（一部、認証を受けていないものを例外として掲載しています。）

近年、泡消火薬剤については、消防法以外にも化学物質に関する国際条約の締結に基づき「化学物質の審査及び製造等の規制に関する法律（昭和48年法律第117号）（以下、「化審法」と表記）」に代表される各国内法の適用を受けるものが出てきています。これは、2010年に施行された化審法施行令の改正により、以下の物質が第一種特定化学物質に指定されたことによります。今後は、泡消火薬剤の取り扱いが次々と変わっていく可能性があります。

- ・2010年：PFOS又はその塩（以下、「PFOS」と表記）
- ・2021年：PFOA又はその塩（以下、「PFOA」と表記）
- ・2023年：PFHxS若しくはその異性体又はこれらの塩（以下、「PFHxS」と表記）
- ・2024年：PFOA若しくはその異性体又はこれらの塩（以下、「PFOA」と表記）
- ・2025年：ペルフルオロヘキサンスルホン酸関連物質（以下、「PFOA関連物質」と表記）
- ・今後：ペルフルオロヘキサンスルホン酸関連物質（以下、「PFHxS関連物質」と表記）

このような状況を受け、当工業会では各泡消火薬剤の各種法令上の取り扱いについて、可能な限り簡潔に取りまとめました。

なお、本資料の記載内容は発行日時点で当工業会にて確認できた情報に基づいています。情報の更新に伴い、本資料も予告なく更新される場合がありますので、あらかじめご承知おきください。

【表中の用語説明】**1. 型式番号**

国家検定合格時に与えられる消防法上の識別番号です。

- ・泡第●●～●●号：「泡消火薬剤」を表しています。
- ・薬第●●～●●号：「消火器用消火薬剤」を表しています。セルフ給油式ガソリンスタンドに泡消火設備として設置されている場合があります。

- ・水溶性液体用泡消火薬剤の中には型式番号がないものもあります。これは、消防法の分類で型式番号が付与されない場合があるためです。

2. 社名・旧社名

型式を保有している企業の現社名です。型式取得時に現在と異なる社名であった場合には旧社名をカッコ書きにて併記しています。

3. 型式

泡消火薬剤の種類です。

4. 商品名

泡消火薬剤の商品名です。

5. 販売状況

泡消火薬剤が本資料の日付時点において販売しているか否かを示します。

なお、最新の販売状況に関してはメーカーや販売店にお問い合わせください。

6. SDSの有無

SDS（安全データシート：JMSDS）の有無を示します。販売会社の撤退等で入手できない場合や、最新のSDS制度に適合していない場合があります。

7. 有機フッ素化合物の使用

原料として有機フッ素化合物を使用しているかどうかを示します。泡消火薬剤に使用される有機フッ素化合物には様々なものがあるため、有機フッ素化合物を使用している場合において必ずしも化審法の規制対象である第一種特定化学物質を含有しているとは限りません。

「なし」の場合は有機フッ素化合物を使用していないため、原料由来の有機フッ素化合物を含有しません。

【表中の用語説明(つづき)】**8. PFOA等のBAT報告**

原料として有機フッ素化合物を使用している場合はそのBAT報告状況を示します。有機フッ素化合物を使用していない場合や有機フッ素化合物を使用しているがPFOA等が含有しない場合、既に生産終了しているなどBAT報告そのものが不要な商品は「不要」と表記しています。

※BATとは、泡消火薬剤の原料の一つとして有機フッ素化合物を使用する場合において、副生物として微量な第一種特定化学物質（PFOA等）が含まれていることがあります。その副生PFOA等を工業技術的・経済的に可能なレベルまで低減し常に品質を維持管理することをいいます。低減したこと等を関係省庁に報告し受理された場合には、副生PFOA等を化審法の規制対象として取り扱わない運用を行います。

BAT報告が済んでいる有機フッ素化合物は今後も製造が行えるため、それを使用した泡消火薬剤も継続して製造・販売が可能です。

9. 化審法の規制

本資料の日付時点において化審法の規制対象になるかどうかを判明した範囲で示しています。法改正等により変更になる場合があります。

- ・PFOSにより規制対象となっている泡消火薬剤もしくは消火器用機械泡（水成膜）等：36製品
- ・PFOAにより規制対象となっている泡消火薬剤：8製品
- ・PFHxSにより規制対象となっている泡消火薬剤：なし
- ・PFOA関連物質により規制対象となっている泡消火薬剤：なし

10. 水濁法の規制

PFOSとPFOAが水質汚濁防止法（水濁法）に基づく指定物質に追加されたことで、指定物質を含む泡消火薬剤および泡水溶液が流出した場合、都道府県知事への報告等の適切な対応が必要です。泡消火薬剤は「①製造時期によらず全て対象となるもの」、「②製造時期によらず全て対象外となるもの」、「③製造時期により対象または対象外となるもの」の3種類に分かれます。

- ①の例：「化審法の規制対象となっている泡消火薬剤」
「PFOSやPFOA以外の水濁法の指定物質を使用している泡消火薬剤」
「PFOAを副生物として含有して既に生産終了しているため或いはその他の理由によりBAT報告がされていない泡消火薬剤」
- ②の例：「有機フッ素化合物を使用していない泡消火薬剤」
「有機フッ素化合物を使用しているがPFOSやPFOAを含有していない泡消火薬剤」
- ③の例：「PFOAについてBAT報告された有機フッ素化合物を使用している泡消火薬剤」
（BAT報告前のもの：対象、BAT報告後のもの：対象外）

11. 廃棄処理方法

泡消火薬剤および泡水溶液を廃棄する場合は産業廃棄物として適切に処理してください。

一部の泡消火薬剤は、環境省が2022年9月に策定した「PFOS及びPFOA含有廃棄物の処理に関する技術的留意事項」に基づき処理すべき泡消火薬剤に該当します。製造時期によっても対応が異なるため、注意してください。

※「技術的留意事項」では対象となる廃棄物を「PFOS等又はPFOA等を含有する固形状又は液状の廃棄物」と定義しており、対象となるか判断基準となる含有濃度を1μg/L（＝1ppb）を超えるものとしています。
また、技術的留意事項では分解処理を行わずに処分することは不適切と示されており、薄めるだけでは適切な廃棄処理とは見なされません。

※活性汚泥処理など他の方法では有機フッ素化合物を有効に分解できない可能性があります。

※当工業会ホームページ掲載の【PFOS及びPFOA含有廃棄物の処理に関する技術的留意事項について相談できる処理施設の紹介】を参照ください。

その他

化審法や水濁法、廃棄物処理の技術的留意事項では、それぞれの法律等の目的が異なるため、各法律が適用される判断基準が異なります。そのため化審法では規制対象外であっても、水濁法では適用を受ける等の取扱いの違いが生じています。

本資料に記載している内容は、当工業会に所属している各企業の協力を得て整理しており、現在は所属していないものの以前に所属していた企業の商品についても可能な限り記載しています。資料の中で青色塗りとなっている泡消火薬剤は、現在当工業会に所属していない企業もしくは当工業会に所属しているが第二部会（泡系消火設備を検討する部会）に参画していない企業の泡消火薬剤であることを示しています。

No.	1. 社名	2. 型式番号	3. 型式	4. 商品名	5. 販売状況	6. SDS (旧MSDS) の有無	7. 有機フッ素 化合物の使用	8. PFOA等の BAT報告	9. 化審法の 規制	10. 水濁法の規制		11. 廃棄処理方法			備考
										対象に なるもの	対象外に なるもの	技術的留意事項 等に従うもの	焼却処理を 推奨	その他の 処理方法あり	
1	第一化成産業(株)	泡第 58~6号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	DKエアフォーム	販売中	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
2	第一化成産業(株)	泡第 58~7号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	DKフロロフォーム	在庫限り	あり	あり	報告済み	対象外	2021年2月 以前に製造したもの	2021年3月 以降に製造したもの	2021年2月 以前に製造したもの	2021年3月 以降に製造したもの	—	
3	第一化成産業(株)	泡第 58~8号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)		生産実績なし	なし	あり	報告済み	対象外	なし	全て	—	全て	—	
4	第一化成産業(株)	泡第 58~9号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	DKアルコフォーム(3-6)	生産終了	あり (旧規格)	あり	報告済み	対象外	2021年9月 以前に製造したもの	2021年10月 以降に製造したもの	2021年9月 以前に製造したもの	2021年10月 以降に製造したもの	—	
5	第一化成産業(株)	泡第 58~10号	たん白泡 6% (-10℃~+30℃)	DKエアフォーム	生産実績なし	あり (旧規格)	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
6	第一化成産業(株)	泡第 58~11号	たん白泡 3% (-20℃~+30℃)	DKエアフォーム	生産終了	あり (旧規格)	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
7	第一化成産業(株)	泡第 58~12号	合成界面活性剤泡 3% (-5℃~+30℃)	スパークルフォーム	生産終了	あり (旧規格)	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
8	第一化成産業(株)	泡第 62~1号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)		生産実績なし	なし	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
9	第一化成産業(株)	泡第 63~2号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)		生産終了	なし	あり	報告済み	対象外	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	—	
10	第一化成産業(株)	泡第 63~6号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)		生産実績なし	なし	あり	報告済み	対象外	なし	全て	—	全て	—	
11	第一化成産業(株)	泡第 63~8号	たん白泡 6% (-10℃~+30℃)		生産実績なし	なし	あり	報告済み	対象外	なし	全て	—	全て	—	
12	第一化成産業(株)	泡第 2~3号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	スパークルフォーム	生産終了	あり (旧規格)	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
13	第一化成産業(株)	泡第 10~3号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	DKウォーター	在庫限り	あり	あり	報告済み	対象外	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	—	
14	第一化成産業(株)	泡第 12~3号	水成膜泡 3% (-20℃~+30℃)	DKウォーター20	在庫限り	あり	あり	報告済み	対象外	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	—	
15	第一化成産業(株)	泡第 12~4号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	DKアルコフォーム(3)	在庫限り	あり	あり	報告済み	対象外	2020年11月 以前に製造したもの	2020年12月 以降に製造したもの	2020年11月 以前に製造したもの	2020年12月 以降に製造したもの	—	
16	第一化成産業(株)	泡第 13~2号	水成膜泡 3% (-20℃~+30℃)	超耐寒・DKウォーター	在庫限り	あり	あり	報告済み	対象外	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	—	
17	第一化成産業(株)	泡第 13~3号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	DKアルコフォーム(3-3)	在庫限り	あり	あり	報告済み	対象外	2020年12月 以前に製造したもの	2021年1月 以降に製造したもの	2020年12月 以前に製造したもの	2021年1月 以降に製造したもの	—	
18	第一化成産業(株)	泡第 13~4号	たん白泡 3% (-20℃~+30℃)	超耐寒DKフロロフォーム	在庫限り	あり	あり	報告済み	対象外	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	—	
19	第一化成産業(株)	泡第 13~5号	たん白泡 6% (-10℃~+30℃)	DKアルコフォーム(6)	在庫限り	あり	あり	報告済み	対象外	2021年1月 以前に製造したもの	2021年2月 以降に製造したもの	2021年1月 以前に製造したもの	2021年2月 以降に製造したもの	—	
20	第一化成産業(株)	泡第 13~6号	たん白泡 6% (-10℃~+30℃)	DKアルコフォーム(6-6)	在庫限り	あり	あり	報告済み	対象外	2020年12月 以前に製造したもの	2021年1月 以降に製造したもの	2020年12月 以前に製造したもの	2021年1月 以降に製造したもの	—	
21	第一化成産業(株)	泡第 15~1号	合成界面活性剤泡 3% (-5℃~+30℃)		生産終了	なし	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
22	第一化成産業(株)	泡第 15~2号	水成膜泡 6% (-10℃~+30℃)	DKウォーター	在庫限り	あり	あり	報告済み	対象外	なし	全て	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	—	
23	第一化成産業(株)	泡第 17~4号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	スパークルフォーム	生産終了	あり (旧規格)	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
24	第一化成産業(株)	泡第 19~13号	水成膜泡 1% (-10℃~+30℃)	1%DKウォーター	在庫限り	あり	あり	報告済み	対象外	2021年10月 以前に製造したもの	2021年11月 以降に製造したもの	2021年10月 以前に製造したもの	2021年11月 以降に製造したもの	—	
25	第一化成産業(株)	泡第 19~27号	たん白泡 3% (大容量泡放水砲専用) (-10℃~+30℃)	DKフロロフォーム	生産実績なし	あり (旧規格)	あり	報告済み	対象外	なし	全て	—	全て	—	
26	第一化成産業(株)	泡第 20~2号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	スパークルフォーム	販売中	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
27	第一化成産業(株)	泡第 22~1号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	スパークルフォームEF	販売中	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
28	第一化成産業(株)	泡第 22~3号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)		生産実績なし	あり	あり	不要	対象外	なし	全て	—	全て	—	
29	第一化成産業(株)	泡第 23~1号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	DKウォーター	生産実績なし	なし	あり	報告済み	対象外	なし	全て	—	全て	—	
30	第一化成産業(株)	泡第 23~6号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	DKウォーター	在庫限り	あり	あり	報告済み	対象外	2021年1月 以前に製造したもの	2021年2月 以降に製造したもの	2021年1月 以前に製造したもの	2021年2月 以降に製造したもの	—	
31	第一化成産業(株)	泡第 24~2号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	DKアルコウォーター(3-6)	在庫限り	あり	あり	報告済み	対象外	2021年10月 以前に製造したもの	2021年11月 以降に製造したもの	2021年10月 以前に製造したもの	2021年11月 以降に製造したもの	—	
32	第一化成産業(株)	泡第 24~4号	合成界面活性剤泡 1% (-10℃~+30℃)	アクア・スプレッダー	販売中	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
33	第一化成産業(株)	泡第 26~5号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	スパークルフォームAR	生産実績なし	なし	あり	報告済み	対象外	なし	全て	—	全て	—	
34	第一化成産業(株)	泡第 29~2号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	DKアルコウォーター(3-3)	生産終了	あり	あり	報告済み	対象外	2021年10月 以前に製造したもの	2021年11月 以降に製造したもの	2021年10月 以前に製造したもの	2021年11月 以降に製造したもの	—	
35	第一化成産業(株)	泡第 30~1号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	DKウォーターSD	生産実績なし	なし	あり	報告済み	対象外	なし	全て	—	全て	—	
36	第一化成産業(株)	泡第 30~5号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	スパークルフォームEF II	販売中	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
37	第一化成産業(株)	泡第 2019~3号	水成膜泡 3% (-20℃~+30℃)		生産実績なし	なし	あり	報告済み	対象外	なし	全て	—	全て	—	
38	D I C(株) (大日本インキ化学工業(株))	泡第 57~4号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	メガフォームF-128	生産終了	なし	あり	報告予定 なし	対象外	なし	全て	—	全て	—	
39	D I C(株) (大日本インキ化学工業(株))	泡第 58~4号	水成膜泡 6% (-10℃~+30℃)	メガフォームF-126	生産終了	なし	あり	報告予定 なし	対象外	なし	全て	—	全て	—	
40	D I C(株) (大日本インキ化学工業(株))	泡第 1~6号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	メガフォームF-623	生産終了	なし	あり	報告予定 なし	対象 (PFOS)	全て対象	なし	全て対象	—	—	
41	D I C(株) (大日本インキ化学工業(株))	泡第 1~7号	水成膜泡 6% (-10℃~+30℃)	メガフォームF-626	生産終了	なし	あり	報告予定 なし	対象 (PFOS)	全て対象	なし	全て対象	—	—	

No.	1. 社名	2. 型式番号	3. 型式	4. 商品名	5. 販売状況	6. SDS (旧MSDS) の有無	7. 有機フッ素 化合物の使用	8. PFOA等の BAT報告	9. 化審法の 規制	10. 水濁法の規制		11. 廃棄処理方法			備考
										対象に なるもの	対象外に なるもの	技術的留意事項 等に従うもの	焼却処理を 推奨	その他の 処理方法あり	
42	D I C(株) (大日本インキ化学工業(株))	泡第 4~4号	水成膜泡 3% (-20℃~+30℃)	メガフォームF-633S	生産終了	なし	あり	報告予定 なし	対象 (PFOS)	全て対象	なし	全て対象	—	—	
43	D I C(株) (大日本インキ化学工業(株))	泡第 7~1号	合成界面活性剤泡 6% (-5℃~+30℃)	メガフォームAGF	生産終了	なし	あり	報告予定 なし	対象 (PFOS)	全て対象	なし	全て対象	—	—	
44	D I C(株) (大日本インキ化学工業(株))	泡第 8~2号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	メガフォームN-103	生産終了	なし	あり	報告予定 なし	対象 (PFOS)	全て対象	なし	全て対象	—	—	
45	D I C(株) (大日本インキ化学工業(株))	泡第 11~1号	合成界面活性剤泡 3% (-5℃~+30℃)	メガフォームAGF-3	生産終了	なし	あり	報告予定 なし	対象 (PFOS)	全て対象	なし	全て対象	—	—	
46	D I C(株) (大日本インキ化学工業(株))	泡第 11~3号	水成膜泡 3% (-5℃~+30℃)	メガフォーム FG	生産実績なし 生産終了	なし	あり	報告予定 なし	対象外	なし	全て	—	—	—	
47	D I C(株) (大日本インキ化学工業(株))	泡第 15~3号	水成膜泡 3% (-20℃~+30℃)	メガフォーム F-633T	注文受付終了	あり	あり	報告済み	対象外	全て対象	なし	2021年1月9日 以前に製造したもの	2021年1月10日 以降に製造したもの	—	PFOS, PFOA以外の指定物質により水濁法の規制対象となる
48	D I C(株) (大日本インキ化学工業(株))	泡第 17~3号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	メガフォーム F-623T	注文受付終了	あり	あり	報告済み	対象外	2020年12月 以前に製造したもの	2021年1月 以降に製造したもの	全て対象	—	—	
49	D I C(株) (大日本インキ化学工業(株))	泡第 20~1号	水成膜泡 1% (大容量泡放水専用) (-5℃~30℃)	メガフォーム CV-1	注文受付終了	あり	あり	報告済み	対象外	全て対象	なし	全て対象	—	—	PFOS, PFOA以外の指定物質により水濁法の規制対象となる
50	D I C(株)	泡第 21~4号	合成界面活性剤泡 3% (-5℃~30℃)	メガフォーム AGF-3T	注文受付終了	あり	あり	報告済み	対象外	全て対象	なし	2021年9月 以前に製造したもの	2021年10月 以降に製造したもの	—	PFOS, PFOA以外の指定物質により水濁法の規制対象となる
51	D I C(株)	泡第 22~2号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	メガフォーム IH-101	生産終了	あり	あり	報告予定 なし	対象外	全て対象	なし	全て対象	—	—	
52	D I C(株)	泡第 22~5号	合成界面活性剤泡 6% (-5℃~30℃)	メガフォーム AGF-T	注文受付終了	あり	あり	報告済み	対象外	全て対象	なし	2021年9月 以前に製造したもの	2021年10月 以降に製造したもの	—	PFOS, PFOA以外の指定物質により水濁法の規制対象となる
53	D I C(株)	泡第 22~8号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	メガフォーム N-103T	注文受付終了	あり	あり	報告済み	対象外	2020年12月 以前に製造したもの	2021年1月 以降に製造したもの	全て対象	—	—	
54	D I C(株)	泡第 22~9号	水成膜泡 2% (-10℃~+30℃)	メガフォーム NCA211T	生産終了	あり	あり	報告済み	対象外	全て対象	なし	全て対象	—	—	PFOS, PFOA以外の指定物質により水濁法の規制対象となる
55	D I C(株)	泡第 23~2号	水成膜泡 6% (-10℃~+30℃)	メガフォーム F-626T	注文受付終了	あり	あり	報告済み	対象外	2020年12月 以前に製造したもの	2021年1月 以降に製造したもの	2020年12月 以前に製造したもの	2021年1月 以降に製造したもの	—	
56	D I C(株)	泡第 23~7号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	メガフォームF-643T	生産終了	あり	あり	報告予定 なし	対象外	全て対象	なし	全て対象	—	—	
57	D I C(株)	泡第 25~4号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	メガフォーム AGF-3TS	注文受付終了	あり	あり	報告済み	対象外	全て対象	なし	全て対象	—	—	PFOS, PFOA以外の指定物質により水濁法の規制対象となる
58	D I C(株)	泡第 26~1号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	メガフォーム MCFJ001	生産実績なし 生産終了	あり	あり	報告予定 なし	対象外	なし	全て	—	—	—	
59	D I C(株)	泡第 26~3号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	メガフォーム F-653AF	注文受付終了	あり	あり	報告済み	対象外	2020年12月 以前に製造したもの	2021年1月 以降に製造したもの	2020年12月 以前に製造したもの	2021年1月 以降に製造したもの	—	
60	D I C(株)	泡第 27~11号	水成膜泡 6% (-10℃~+30℃)	メガフォーム AGF-TS	生産実績なし	あり	あり	報告済み	対象外	全て対象	なし	全て対象	—	—	PFOS, PFOA以外の指定物質により水濁法の規制対象となる
61	D I C(株)	泡第 2019~6号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	メガフォーム F-623K	注文受付終了	あり	あり	報告済み	対象外	2020年12月 以前に製造したもの	2021年1月 以降に製造したもの	2020年12月 以前に製造したもの	2021年1月 以降に製造したもの	—	
62	D I C(株)	泡第 2020~6号	水成膜泡 5% 高発泡用 (-10℃~+30℃)	メガフォーム IH-101K	注文受付終了	あり	あり	報告済み	対象外	2020年12月 以前に製造したもの	2021年1月 以降に製造したもの	全て対象	—	—	
63	D I C(株)	型式番号なし	水溶性液体用泡消火薬剤	メガフォームF-610AT	生産終了	あり	あり	報告予定 なし	対象 (PFOS)	全て対象	なし	全て対象	—	—	
64	D I C(株)	型式番号なし	水溶性液体用泡消火薬剤	メガフォームAT-3	生産終了	あり	あり	報告予定 なし	対象 (PFOS)	全て対象	なし	全て対象	—	—	
65	日新理化産業(株)	泡第 55~2号	たん白泡3% (-10℃~+30℃)	プロテインエアフォーム 3%	生産終了	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
66	日新理化産業(株)	泡第 56~2号	たん白泡6% (-5℃~+30℃)	プロテインエアフォーム 6%	生産終了	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
67	日新理化産業(株)	泡第 58~16号	たん白泡 3% (-20℃~+30℃)	フロロプロテインエアフォーム	生産終了	あり	あり	報告予定 なし	対象外	全て対象	なし	全て対象	—	—	2007年3月生産終了
68	日新理化産業(株)	泡第 59~3号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	フロロプロテインエアフォーム	生産終了	あり	あり	報告予定 なし	対象外	全て対象	なし	全て対象	—	—	2007年2月生産終了
69	日新理化産業(株)	泡第 63~3号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	ファイヤーファイティングフォーム	生産終了	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
70	日新理化産業(株)	泡第 1~2号	水成膜泡 6% (-5℃~+30℃)	フロロフィルムフォーム6%	生産終了	あり	あり	報告予定 なし	対象 (PFOA)	全て対象	なし	全て対象	—	—	2014年12月生産終了。
71	日新理化産業(株)	泡第 1~3号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	フロロフィルムフォーム3%	生産終了	あり	あり	報告予定 なし	対象 (PFOA)	全て対象	なし	全て対象	—	—	2014年12月生産終了。
72	日新理化産業(株)	泡第 6~1号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	ULTRA PROTEIN-F DUAL PURPOSE	生産終了	あり	あり	不要	対象外	なし	全て	—	全て	—	
73	日新理化産業(株)	泡第 10~4号	水成膜泡 3% (-20℃~+30℃)	フロロフィルムフォーム3%超耐寒型	生産終了	あり	あり	報告予定 なし	対象 (PFOA)	全て対象	なし	全て対象	—	—	2014年12月生産終了。
74	日新理化産業(株)	泡第 12~1号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	ULTRA PROTEIN-ARC 3×3 DUAL PURPOSE	販売中	あり	あり	不要	対象外	なし	全て	—	全て	—	
75	日新理化産業(株)	泡第 12~2号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	ULTRA PROTEIN-ARC 3×6 DUAL PURPOSE	販売中	あり	あり	不要	対象外	なし	全て	—	全て	—	
76	日新理化産業(株)	泡第 17~1号	合成界面活性剤泡 3% (-5℃~+30℃)	スノーラップH	生産終了	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
77	日新理化産業(株)	泡第 17~2号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	スノーラップH 耐寒型	生産終了	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
78	日新理化産業(株)	泡第 18~1号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)		生産実績なし 生産終了	—	あり	報告予定 なし	対象外	なし	全て	—	—	—	
79	日新理化産業(株)	泡第 19~6号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	スノーラップFP-3	販売中	あり	あり	不要	対象外	なし	全て	—	全て	—	

No.	1. 社名	2. 型式番号	3. 型式	4. 商品名	5. 販売状況	6. SDS (旧MSDS) の有無	7. 有機フッ素 化合物の使用	8. PFOA等の BAT報告	9. 化審法の 規制	10. 水濁法の規制		11. 廃棄処理方法			備考
										対象に なるもの	対象外に なるもの	技術的留意事項 等に従うもの	焼却処理を 推奨	その他の 処理方法あり	
80	日新理化学工業(株)	泡第 19~20号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	スノーラップSD	販売中	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
81	日新理化学工業(株)	泡第 19~21号	たん白泡 3% (-20℃~+30℃)	スノーラップFP3-30	販売中	あり	あり	不要	対象外	なし	全て	—	全て	—	
82	日新理化学工業(株)	泡第 19~25号	たん白泡 6% (-10℃~+30℃)	スノーラップFP-6	販売中	あり	あり	不要	対象外	なし	全て	—	全て	—	
83	日新理化学工業(株)	泡第 23~4号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)		生産実績なし	—	あり	報告予定 なし	対象外	なし	全て	—	—	—	
84	日新理化学工業(株)	泡第 26~2号	水成膜泡 3% (-20℃~+30℃)	スノーラップAF3-20	生産終了	あり	あり	報告済み	対象外	2023年9月 以前に製造したもの	2023年10月 以降に製造したもの	2023年9月 以前に製造したもの	2023年10月 以降に製造したもの	—	
85	日新理化学工業(株)	泡第 26~6号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	スノーラップAF3-10	在庫限り	あり	あり	報告済み	対象外	2020年7月 以前に製造したもの	2020年8月 以降に製造したもの	2020年7月 以前に製造したもの	2020年8月 以降に製造したもの	—	
86	日新理化学工業(株)	泡第 26~8号	水成膜泡 6% (-10℃~+30℃)	スノーラップAF6	生産終了	あり	あり	報告済み	対象外	2020年7月 以前に製造したもの	2020年8月 以降に製造したもの	全て対象	—	—	
87	日新理化学工業(株)	泡第 2020~1号	水成膜泡 3% (-20℃~+30℃)	スノーラップAF3-20A	生産終了	あり	あり	報告済み	対象外	2023年9月 以前に製造したもの	2023年10月 以降に製造したもの	全て対象	—	—	
88	日新理化学工業(株)	型式番号なし	水溶性液体用泡消火薬剤 (-10℃~+30℃)	フロロ プロテイン アルコフォーム3%	販売中	あり	あり	不要	対象外	なし	全て	—	全て	—	たん白系
89	日新理化学工業(株)	型式番号なし	水溶性液体用泡消火薬剤 (-10℃~+30℃)	フロロ プロテイン アルコフォーム6%	販売中	あり	あり	不要	対象外	なし	全て	—	全て	—	たん白系
90	ニッタン(株)	泡第 51~18号	合成界面活性剤泡 3%	ニッタンジェットフォーム3	生産終了	なし	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
91	ニッタン(株)	泡第 58~17号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	NKフォームPL-3	生産終了	あり (旧規格)	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	—	
92	ニッタン(株)	泡第 63~4号	合成界面活性剤泡 3%	ニッタンジェットフォーム3	生産終了	あり (旧規格)	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
93	ニッタン(株)	泡第 16~4号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	ニッタンジェットフォームX	生産実績なし 生産終了	なし	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	—	
94	ニッタン(株) (株)LIXILニッタン)	泡第 18~3号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	ニッタンジェットフォームXX	販売中	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
95	ニッタン(株) (株)LIXILニッタン)	泡第 21~3号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	ニッタンジェットフォーム3s	販売中	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
96	ニッタン(株) (株)LIXILニッタン)	泡第 22~4号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	ニッタンジェットフォームX3	販売中	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
97	ニッタン(株)	泡第 24~5号	合成界面活性剤泡 1% (-10℃~+30℃)	ニッタンジェットフォームA1	販売中	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
98	ニッタン(株)	泡第 25~2号	水成膜泡 1.5% (-10℃~+30℃)	スプレイウォーター HC-15A	生産終了	あり	あり	報告済み	対象外	2020年9月 以前に製造したもの	2020年10月 以降に製造したもの	全て対象	—	—	
99	ニッタン(株)	泡第 26~4号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	ニッタンFRフォーム	生産終了	あり	あり	報告済み	対象外	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	全て対象	—	—	
100	ニッタン(株)	泡第 2019~1号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	ニッタンジェットフォームX4	販売中	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
101	日本ドライケミカル(株)	泡第 51~3号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	たん白泡 耐寒 3%	販売中	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
102	日本ドライケミカル(株)	泡第 51~17号	合成界面活性剤泡 3% (-5℃~+30℃)	合成界面活性剤泡 3%	生産終了	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
103	日本ドライケミカル(株)	泡第 51~21号	たん白泡 6% (-10℃~+30℃)	たん白泡 耐寒 6%	生産終了	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
104	日本ドライケミカル(株)	泡第 52~1号	たん白泡 3% (-20℃~+30℃)	たん白泡 超耐寒 3%	生産終了	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
105	日本ドライケミカル(株)	泡第 52~5号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	フロロフォーム 3%	在庫限り	あり	あり	報告済み	対象外	2020年11月 以前に製造したもの	2020年12月 以降に製造したもの	2020年11月 以前に製造したもの	2020年12月 以降に製造したもの	—	
106	日本ドライケミカル(株)	泡第 56~3号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	サーフウォーター 3%	生産終了	あり	あり	報告済み	対象外	全て対象	なし	全て対象	—	—	
107	日本ドライケミカル(株)	泡第 56~4号	水成膜泡 6% (-5℃~+30℃)	サーフウォーター 6%	生産実績なし 生産終了	あり	あり	不要	対象外	なし	全て	—	—	—	
108	日本ドライケミカル(株)	泡第 57~3号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	アルコエース	生産終了	あり	あり	報告済み	対象外	全て対象	なし	全て対象	—	—	
109	日本ドライケミカル(株)	泡第 57~5号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	フロロフォーム3%	生産実績なし 生産終了	なし	あり	不要	対象外	なし	全て	—	—	—	
110	日本ドライケミカル(株)	泡第 58~2号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	フロロフォーム3%	生産実績なし 生産終了	なし	あり	不要	対象外	なし	全て	—	—	—	
111	日本ドライケミカル(株)	泡第 59~2号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	合成界面活性剤泡 耐寒 3%	生産実績なし 生産終了	なし	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	—	
112	日本ドライケミカル(株)	泡第 62~3号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	アルコエース3-3	在庫限り	あり	あり	報告済み	対象外	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	—	
113	日本ドライケミカル(株)	泡第 63~5号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	たん白泡 3%	生産実績なし	なし	あり	報告済み	対象外	なし	全て	—	全て	—	
114	日本ドライケミカル(株)	泡第 63~7号	たん白泡 6% (-10℃~+30℃)	たん白泡 6%	生産実績なし	なし	あり	報告済み	対象外	なし	全て	—	全て	—	
115	日本ドライケミカル(株)	泡第 2~2号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	合成界面活性剤泡 耐寒 3%	生産終了	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
116	日本ドライケミカル(株)	泡第 3~6号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	アルコエース 3-3	生産実績なし 生産終了	なし	あり	不要	対象外	なし	全て	—	—	—	
117	日本ドライケミカル(株)	泡第 3~7号	たん白泡 6% (-10℃~+30℃)	アルコエース 6-6	在庫限り	あり	あり	報告済み	対象外	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	—	
118	日本ドライケミカル(株)	泡第 4~5号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	サーフウォーター(II) 3%	生産終了	あり	あり	報告済み	対象外	全て対象	なし	全て対象	—	—	
119	日本ドライケミカル(株)	泡第 5~1号	たん白泡 3% (-20℃~+30℃)	超耐寒フロロフォーム 3%	在庫限り	あり	あり	報告済み	対象外	2021年1月 以前に製造したもの	2021年2月 以降に製造したもの	2021年1月 以前に製造したもの	2021年2月 以降に製造したもの	—	
120	日本ドライケミカル(株)	泡第 6~6号	水成膜泡 3% (-20℃~+30℃)	超耐寒サーフウォーター 3%	在庫限り	あり	あり	報告済み	対象外	2020年11月 以前に製造したもの	2020年12月 以降に製造したもの	2020年11月 以前に製造したもの	2020年12月 以降に製造したもの	—	
121	日本ドライケミカル(株)	泡第 10~2号	たん白泡 6% (-10℃~+30℃)	アルコエース XL	在庫限り	あり	あり	報告済み	対象外	2020年11月 以前に製造したもの	2020年12月 以降に製造したもの	2020年11月 以前に製造したもの	2020年12月 以降に製造したもの	—	

No.	1. 社名	2. 型式番号	3. 型式	4. 商品名	5. 販売状況	6. SDS (旧MSDS) の有無	7. 有機フッ素 化合物の使用	8. PFOA等の BAT報告	9. 化審法の 規制	10. 水濁法の規制		11. 廃棄処理方法			備考
										対象に なるもの	対象外に なるもの	技術的留意事項 等に従うもの	焼却処理を 推奨	その他の 処理方法あり	
122	日本ドライケミカル(株)	泡第 10~6号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	サーフウォーター(Ⅲ) 3%	在庫限り	あり	あり	報告済み	対象外	2020年9月 以前に製造したもの	2020年10月 以降に製造したもの	2020年9月 以前に製造したもの	2020年10月 以降に製造したもの	—	
123	日本ドライケミカル(株)	泡第 12~5号	水成膜泡 3% (-20℃~+30℃)	超耐寒サーフウォーター(Ⅱ) 3%	在庫限り	あり	あり	報告済み	対象外	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	—	
124	日本ドライケミカル(株)	泡第 13~8号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	アルコエース XL-3	在庫限り	あり	あり	報告済み	対象外	2020年12月 以前に製造したもの	2021年1月 以降に製造したもの	2020年12月 以前に製造したもの	2021年1月 以降に製造したもの	—	
125	日本ドライケミカル(株)	泡第 19~19号	水成膜泡 1% (-10℃~+30℃)	サーフウォーター 1%	在庫限り	あり	あり	報告済み	対象外	2021年10月 以前に製造したもの	2021年11月 以降に製造したもの	2021年10月 以前に製造したもの	2021年11月 以降に製造したもの	—	
126	日本ドライケミカル(株)	泡第 20~5号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	合成界面活性剤泡(Ⅱ)	販売中	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
127	日本ドライケミカル(株)	泡第 22~7号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	合成界面活性剤 (FT)	販売中	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
128	日本ドライケミカル(株)	泡第 24~7号	合成界面活性剤泡 1% (-10℃~+30℃)	合成界面活性剤泡 (FT-A)	販売中	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
129	日本ドライケミカル(株)	泡第 24~9号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	サーフウォーター AR3-6	在庫限り	あり	あり	報告済み	対象外	2021年10月 以前に製造したもの	2021年11月 以降に製造したもの	2021年10月 以前に製造したもの	2021年11月 以降に製造したもの	—	
130	日本ドライケミカル(株)	泡第 27~1号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	サーフウォーター M-AR 3%	生産実績なし 生産終了	あり	あり	不要	対象外	なし	全て	—	—	—	
131	日本ドライケミカル(株)	泡第 2019~5号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	合成界面活性剤泡 (FTⅡ)	販売中	なし	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
132	日本ドライケミカル(株)	泡第 2020~5号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	グリーンアルコエース 3-3・6	販売中	あり	あり	不要	対象外	なし	全て	—	全て	—	
133	日本ドライケミカル(株)	泡第 2025~1号	合成界面活性剤泡 3% (-5℃~+30℃)	合成界面活性剤泡 (Ⅲ) (仮)	生産実績なし	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
134	能美防災(株) (能美防災工業(株))	泡第 51~5号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	NCP312	生産終了	なし	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
135	能美防災(株) (能美防災工業(株))	泡第 51~10号	合成界面活性剤泡 3% (-5℃~+30℃)	NCS312	生産終了	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
136	能美防災(株)	泡第 53~1号	合成界面活性剤泡 3% (-5℃~+30℃)	NCS322	生産実績なし 生産終了	なし	不明	報告予定 なし	対象外	なし	全て	—	—	—	
137	能美防災(株)	泡第 27~3号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)		生産実績なし 生産終了	なし	あり	報告済み	対象外	なし	全て	—	—	—	
138	能美防災(株)	泡第 2023~2号	合成界面活性剤泡 6% (-5℃~+30℃)	MCSJ001	販売中	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	全て	—	能美防災(株)の高発泡消火設備専用
139	能美防災(株)	鑑特第 116号	噴霧消火剤 2% (-10℃~+30℃)	NCA211	生産終了	あり	あり	報告予定 なし	対象 (PFOS)	全て対象	なし	全て対象	—	—	
140	(株)初田製作所	泡第 51~6号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	ローヤルエアフォーム	生産終了	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
141	(株)初田製作所	泡第 51~12号	合成界面活性剤泡 3% (-5℃~+30℃)	ハツタフォームLS	生産終了	なし	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
142	(株)初田製作所	泡第 51~22号	たん白泡 6% (-5℃~+30℃)	ローヤルエアフォーム ハツタローヤルエアフォーム6%	生産終了	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
143	(株)初田製作所	泡第 54~2号	合成界面活性剤泡 3% (-5℃~+30℃)	ハツタフォームLS	生産終了	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
144	(株)初田製作所	泡第 58~5号	たん白泡 3% (-20℃~+30℃)	ローヤルエアフォーム ハツタフロフォーム ハツタフロフォーム3%	生産終了	あり	あり	不要	対象外	全て対象	なし	全て対象	—	—	
145	(株)初田製作所	泡第 58~18号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	ローヤルエアフォーム フロフォーム3% ハツタフロフォーム3%	生産終了	あり	あり	不要	対象外	全て対象	なし	全て対象	—	—	
146	(株)初田製作所	泡第 63~1号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	ハツタフロフォームA	生産終了	あり	あり	不要	対象外	全て対象	なし	全て対象	—	—	
147	(株)初田製作所	泡第 63~9号	水成膜泡 3% (-20℃~+30℃)	ハツタフォーム AF3	生産終了	なし	あり	報告予定 なし	対象 (PFOS)	全て対象	なし	全て対象	—	—	
148	(株)初田製作所	泡第 1~5号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	ハツタフォーム AF3	生産終了	あり	あり	報告予定 なし	対象 (PFOS)	全て対象	なし	全て対象	—	—	
149	(株)初田製作所	泡第 14~2号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	ハツタフォームNLS SF-103	生産終了	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
150	(株)初田製作所	泡第 14~4号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	ハツタフォームAF3 ハツタニューフォーム・水成膜-AF-103	生産終了	あり	あり	報告予定 なし	対象 (PFOA)	全て対象	なし	全て対象	—	—	2014年12月生産終了。
151	(株)初田製作所	泡第 15~5号	水成膜泡 3% (-20℃~+30℃)	ハツタニューフォームAF3-20(超耐寒用) ハツタニューフォーム・水成膜-AF-203	生産実績なし 生産終了	あり	あり	報告予定 なし	対象 (PFOA)	全て対象	なし	—	—	—	
152	(株)初田製作所	泡第 18~4号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	ECOSSフォーム・AB界面活性剤・SFAB-103	生産終了	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
153	(株)初田製作所	泡第 19~7号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	フロフォーム・蛋白・PFF-103	生産終了	あり	あり	報告済み	対象外	2021年2月 以前に製造したもの	2021年3月 以降に製造したもの	2021年2月 以前に製造したもの	2021年3月 以降に製造したもの	—	
154	(株)初田製作所	泡第 19~8号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	フロフォームA・蛋白・PFFA-103	生産終了	あり	あり	報告済み	対象外	2020年11月 以前に製造したもの	2020年12月 以降に製造したもの	2020年11月 以前に製造したもの	2020年12月 以降に製造したもの	—	
155	(株)初田製作所	泡第 19~9号	たん白泡 3% (-20℃~+30℃)	ロイヤルエアフォーム・蛋白・RPF-203	生産終了	あり	なし	不要	対象外	—	○	—	—	○	
156	(株)初田製作所	泡第 19~10号	たん白泡 3% (-20℃~+30℃)	フロフォーム・蛋白・PFF-203	在庫限り	あり	あり	報告済み	対象外	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	—	
157	(株)初田製作所	泡第 19~11号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	ECOSSフォーム 水成膜 AF3 A-103	生産実績なし 生産終了	なし	あり	報告済み	対象外	なし	全て	—	—	—	
158	(株)初田製作所	泡第 19~14号	たん白泡 6% (-10℃~+30℃)	ロイヤルエアフォーム・蛋白・RPF-106	生産終了	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
159	(株)初田製作所	泡第 19~15号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	ロイヤルエアフォーム・蛋白・RPF-103	在庫限り	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
160	(株)初田製作所	泡第 19~22号	水成膜泡 3% (-20℃~+30℃)	ECOSSフォーム 水成膜 AF3 A-203	生産実績なし 生産終了	なし	あり	報告済み	対象外	なし	全て	—	全て	—	
161	(株)初田製作所	泡第 21~5号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	フロフォームA蛋白・PFFA-103Ⅱ	生産終了	あり	あり	報告済み	対象外	2020年12月 以前に製造したもの	2021年1月 以降に製造したもの	2020年12月 以前に製造したもの	2021年1月 以降に製造したもの	—	
162	(株)初田製作所	泡第 24~3号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	ECOSSフォームⅡ AB界面活性剤・SFAB-103Ⅱ	生産終了	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	

No.	1. 社名	2. 型式番号	3. 型式	4. 商品名	5. 販売状況	6. SDS (旧MSDS) の有無	7. 有機フッ素 化合物の使用	8. PFOA等の BAT報告	9. 化審法の 規制	10. 水濁法の規制		11. 廃棄処理方法			備考
										対象に なるもの	対象外に なるもの	技術的留意事項 等に従うもの	焼却処理を 推奨	その他の 処理方法あり	
163	(株)初田製作所	泡第 2019~4号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	ECOSSフォームⅢ AB界面活性剤・SFAB-103 Ⅲ	生産終了	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
164	(株)初田製作所	型式番号なし	水溶性液体用泡消火薬剤	ニューアルコジェットフォーム 3%	生産終了	あり	あり	不要	対象外	全て対象	なし	全て対象	—	—	たん白系
165	(株)初田製作所	型式番号なし	水溶性液体用泡消火薬剤	ニューアルコジェットフォーム 6%	生産終了	あり	あり	不要	対象外	全て対象	なし	全て対象	—	—	たん白系
166	(株)初田製作所	型式番号なし	水溶性液体用泡消火薬剤	ニューアルコジェットフォーム・たん白・ PFUA-103 Ⅱ 3%	生産終了	あり	あり	不要	対象外	全て対象	なし	全て対象	—	—	たん白系
167	(株)初田製作所	型式番号なし	水溶性液体用泡消火薬剤	ニューアルコジェットフォーム・たん白・ PFUA-106 Ⅱ 6%	生産終了	あり	あり	不要	対象外	全て対象	なし	全て対象	—	—	たん白系
168	(株)初田製作所	型式番号なし	水溶性液体用泡消火薬剤	ニューアルコジェットフォーム・たん白・ PFUA-103 Ⅱ 3%	生産終了	あり	あり	不要	対象外	全て対象	なし	全て対象	—	—	たん白系
169	(株)初田製作所	型式番号なし	水溶性液体用泡消火薬剤	ニューアルコジェットフォーム・たん白・ PFUA-106 Ⅱ 6%	生産終了	あり	あり	不要	対象外	全て対象	なし	全て対象	—	—	たん白系
170	(株)初田製作所	型式番号なし	水溶性液体用泡消火薬剤	マニフォーム	生産終了	あり	あり	不要	対象 (PFOS)	全て対象	なし	全て対象	—	—	洗浄機向け自動消火装置用 に使用
171	(株)初田製作所	薬第 8~1号	消火器用機械泡 (水成膜)	ネオフォーム	生産終了	あり	あり	不要	対象 (PFOS)	全て対象	なし	全て対象	—	—	固定式消火設備(セルフスタンド用) 放電加工機向け消火装置 に使用
172	(株)初田製作所	薬第 11~2号	消火器用機械泡 (水成膜)	ネオフォームA	生産終了	あり	あり	不要	対象 (PFOS)	全て対象	なし	全て対象	—	—	固定式消火設備(セルフスタンド用) 放電加工機向け消火装置 に使用
173	(株)初田製作所	薬第 18~2号	消火器用機械泡 (水成膜)	ECOSSコンパクトフォーム	在庫限り	あり	あり	報告済み	対象外	2020年12月 以前に製造したもの	2021年1月 以降に製造したもの	2020年12月 以前に製造したもの	2021年1月 以降に製造したもの	—	固定式消火設備(セルフスタンド用) 放電加工機向け消火装置 に使用
174	(株)初田製作所	薬第 22~7号	消火器用機械泡 (水成膜)	ECOSSネオフォームSA	生産終了	あり	あり	報告済み	対象外	2020年12月 以前に製造したもの	2021年1月 以降に製造したもの	2020年12月 以前に製造したもの	2021年1月 以降に製造したもの	—	自動消火設備(ドラフトチャンバー用) に 使用
175	深田工業(株)	泡第 51~4号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	フカダ・エアフォーム	販売中	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
176	深田工業(株)	泡第 51~14号	合成界面活性剤泡 3% (-5℃~+30℃)	フカダ・ハイフォーム	販売中	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
177	深田工業(株)	泡第 51~23号	たん白泡 6% (-10℃~+30℃)	フカダ・エアフォーム	生産終了	あり (旧規格)	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
178	深田工業(株)	泡第 51~26号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	フカダ・ハイフォーム	販売中	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
179	深田工業(株)	泡第 52~2号	たん白泡 3% (-20℃~+30℃)	フカダ・エアフォーム	生産終了	あり (旧規格)	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
180	深田工業(株)	泡第 52~6号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	フカダ・フロロエアフォーム	販売中	あり	あり	報告済み	対象外	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	—	2027年3月生産終了予定
181	深田工業(株)	泡第 57~2号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	フカダ・フロロアルコフォーム3-6	生産終了	あり (旧規格)	あり	報告済み	対象外	全て対象	なし	全て対象	—	—	
182	深田工業(株)	泡第 58~3号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	フカダ・フロロエアフォーム	生産実績なし	なし	あり	報告済み	対象外	なし	全て	—	全て	—	
183	深田工業(株)	泡第 62~2号	たん白泡 6% (-10℃~+30℃)	フカダ・フロロアルコフォーム6-6	販売中	あり	あり	報告済み	対象外	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	—	2027年3月生産終了予定
184	深田工業(株)	泡第 63~10号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	フカダ・エアフォーム	生産実績なし	なし	あり	報告済み	対象外	なし	全て	—	全て	—	
185	深田工業(株)	泡第 63~11号	たん白泡 6% (-10℃~+30℃)	フカダ・エアフォーム	生産実績なし	なし	あり	報告済み	対象外	なし	全て	—	全て	—	
186	深田工業(株)	泡第 3~5号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	フカダ・フロロアルコフォーム3-3・6	販売中	あり	あり	報告済み	対象外	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	—	2027年3月生産終了予定
187	深田工業(株)	泡第 4~6号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	フカダ・フロロウォーター	生産終了	あり (旧規格)	あり	報告済み	対象外	全て対象	なし	全て対象	—	—	
188	深田工業(株)	泡第 5~2号	たん白泡 3% (-20℃~+30℃)	フカダ・フロロエアフォーム	販売中	あり	あり	報告済み	対象外	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	—	2027年3月生産終了予定
189	深田工業(株)	泡第 6~5号	水成膜泡 3% (-20℃~+30℃)	フカダ・フロロウォーター	販売中	あり	あり	報告済み	対象外	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	—	2027年3月生産終了予定
190	深田工業(株)	泡第 9~3号	たん白泡 6% (-10℃~+30℃)	フカダ・フロロアルコフォームG	生産終了	あり (旧規格)	あり	報告予定 なし	対象 (PFOS)	全て対象	なし	全て対象	—	—	
191	深田工業(株)	泡第 10~5号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	フカダ・フロロアルコフォームG	生産終了	あり (旧規格)	あり	報告予定 なし	対象 (PFOS)	全て対象	なし	全て対象	—	—	
192	深田工業(株)	泡第 13~1号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	フカダ・フロロウォーターF	販売中	あり	あり	報告済み	対象外	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	—	2027年3月生産終了予定
193	深田工業(株)	泡第 13~9号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	フカダ・フロロアルコフォーム3-3	販売中	あり	あり	報告済み	対象外	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	—	2027年3月生産終了予定
194	深田工業(株)	泡第 16~1号	合成界面活性剤泡3% (-5℃~+30℃)	フカダ・ハイフォームⅡ	生産終了	あり (旧規格)	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
195	深田工業(株)	泡第 16~2号	水成膜泡 3% (-20℃~+30℃)	フカダ・フロロウォーターD	販売中	あり	あり	報告済み	対象外	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	—	2027年3月生産終了予定
196	深田工業(株)	泡第 16~3号	水成膜泡 6% (-10℃~+30℃)	フカダ・フロロウォーター	販売中	あり	あり	報告済み	対象外	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	—	2027年3月生産終了予定
197	深田工業(株)	泡第 18~5号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	フカダ・ハイフォームⅡ	生産終了	あり (旧規格)	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
198	深田工業(株)	泡第 19~12号	水成膜泡 1% (-10℃~+30℃)	フカダ・フロロウォーターONE	販売中	あり	あり	報告済み	対象外	2021年10月 以前に製造したもの	2021年11月 以降に製造したもの	2021年10月 以前に製造したもの	2021年11月 以降に製造したもの	—	2027年3月生産終了予定
199	深田工業(株)	泡第 19~28号	たん白泡 (大容量泡放水砲専用) 3% (-10℃~+30℃)	フカダ・フロロエアフォームFMC	生産終了	あり (旧規格)	あり	報告済み	対象外	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	—	
200	深田工業(株)	泡第 20~3号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	フカダ・ハイフォームⅢ	販売中	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
201	深田工業(株)	泡第 22~6号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	フカダ・ハイフォームS-220HG	生産終了	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
202	深田工業(株)	泡第 24~1号	水成膜泡 3% (-5℃~+30℃)	フカダ・ライトニングAR	販売中	あり	あり	報告済み	対象外	2021年10月 以前に製造したもの	2021年11月 以降に製造したもの	2021年10月 以前に製造したもの	2021年11月 以降に製造したもの	—	2027年3月生産終了予定
203	深田工業(株)	泡第 24~6号	合成界面活性剤泡 (A火災用泡消火薬剤) 1% (-10℃~+30℃)	フカダ・ハイフォームA	販売中	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	

No.	1. 社名	2. 型式番号	3. 型式	4. 商品名	5. 販売状況	6. SDS (旧MSDS) の有無	7. 有機フッ素 化合物の使用	8. PFOA等の BAT報告	9. 化審法の 規制	10. 水濁法の規制		11. 廃棄処理方法			備考
										対象に なるもの	対象外に なるもの	技術的留意事項 等に従うもの	焼却処理を 推奨	その他の 処理方法あり	
204	深田工業(株)	泡第 24~8号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	フカダ・フロアルコウオーター3-6	販売中	あり	あり	報告済み	対象外	2021年10月 以前に製造したもの	2021年11月 以降に製造したもの	2021年10月 以前に製造したもの	2021年11月 以降に製造したもの	—	2027年3月生産終了予定
205	深田工業(株)	泡第 27~9号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	フカダ・アルコハイフォーム3-6	生産実績なし	なし	あり	報告済み	対象外	なし	全て	—	全て	—	
206	深田工業(株)	泡第 29~1号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	フカダ・フロアルコウオーター3-3	販売中	あり	あり	報告済み	対象外	2021年10月 以前に製造したもの	2021年11月 以降に製造したもの	2021年10月 以前に製造したもの	2021年11月 以降に製造したもの	—	2027年3月生産終了予定
207	深田工業(株)	泡第 2019~2号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	フカダ・ハイフォームS-220HG	販売中	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
208	深田工業(株)	泡第 2020~4号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	フカダ・エコアルコフォーム3-3・6	販売中	あり	あり	不要	対象外	なし	全て	—	全て	—	
209	ホーチキ(株)	泡第 51~11号	合成界面活性剤泡 3% (-5℃~+30℃)	NF S-1	生産終了	なし	不明	報告予定 なし	対象外	全て対象	なし	全て対象	—	—	1981年 生産終了
210	ホーチキ(株)	泡第 53~6号	合成界面活性剤泡 3% (-5℃~+30℃)	NF L-1	生産終了	なし	不明	報告予定 なし	対象外	全て対象	なし	全て対象	—	—	2013年 生産終了
211	モリタ宮田工業(株) (宮田工業(株))	泡第 52~4号	合成界面活性剤泡 3% (-5℃~+30℃)	ミヤフォームHC	生産終了	なし	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	1987年6月生産終了
212	モリタ宮田工業(株) (宮田工業(株))	泡第 54~1号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	ミヤフォームプラスF	生産終了	なし	あり	報告予定 なし	対象外	全て対象	なし	全て対象	—	—	1995年1月生産終了
213	モリタ宮田工業(株) (宮田工業(株))	泡第 58~14号	水成膜泡 6% (-10℃~+30℃)	ミヤフォームAF3	生産実績なし 生産終了	なし	あり	報告予定 なし	対象外	なし	全て	—	—	—	
214	モリタ宮田工業(株) (宮田工業(株))	泡第 58~15号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	ミヤフォームAF3	生産終了	なし	あり	報告予定 なし	対象外	なし	全て	—	全て	—	
215	モリタ宮田工業(株) (宮田工業(株))	泡第 60~1号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	ミヤフォームPR	生産実績なし 生産終了	なし	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	—	
216	モリタ宮田工業(株) (宮田工業(株))	泡第 60~3号	たん白泡 6% (-5℃~+30℃)	ミヤフォームPR	生産実績なし 生産終了	なし	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	—	
217	モリタ宮田工業(株) (宮田工業(株))	泡第 60~4号	たん白泡 3% (-20℃~+30℃)	ミヤフォームPRL	生産実績なし 生産終了	なし	あり	報告予定 なし	対象外	なし	全て	—	—	—	
218	モリタ宮田工業(株) (宮田工業(株))	泡第 1~4号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	ミヤフォームHC	生産実績なし 生産終了	なし	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	—	
219	モリタ宮田工業(株) (宮田工業(株))	泡第 4~2号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	ミヤフォームAF3	生産終了	なし	あり	報告予定 なし	対象	全て対象	なし	全て対象	—	—	
220	モリタ宮田工業(株) (宮田工業(株))	泡第 4~3号	水成膜泡 6% (-10℃~+30℃)	ミヤフォームAF3	生産実績なし 生産終了	なし	あり	報告予定 なし	対象	全て対象	なし	全て対象	—	—	生産実績の有無を調査中
221	モリタ宮田工業(株) (宮田工業(株))	泡第 6~2号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	ミヤフォームAF3	生産実績なし 生産終了	なし	あり	報告予定 なし	対象	全て対象	なし	全て対象	—	—	生産実績の有無を調査中
222	モリタ宮田工業(株) (宮田工業(株))	泡第 6~3号	水成膜泡 6% (-5℃~+30℃)	ミヤフォームAF3	生産実績なし 生産終了	なし	あり	報告予定 なし	対象	全て対象	なし	全て対象	—	—	生産実績の有無を調査中
223	モリタ宮田工業(株) (宮田工業(株))	泡第 19~24号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	ミヤフォームAF3T	生産実績なし 生産終了	なし	あり	報告済み	対象外	なし	全て	—	—	—	
224	モリタ宮田工業(株) (宮田工業(株))	型式番号なし	放電加工機用	—	生産終了	あり	あり	不要	対象	全て対象	なし	全て対象	—	—	放電加工機用
225	モリタ宮田工業(株) (宮田工業(株))	型式番号なし	自動消火装置用	—	生産終了	あり	あり	不要	対象	全て対象	なし	全て対象	—	—	自動消火装置用
226	モリタ宮田工業(株) (宮田工業(株))	型式番号なし	自動消火装置用	CMFT	在庫限り	あり	あり	報告済み	対象外	2020年12月 以前に製造したもの	2021年1月 以降に製造したもの	全て対象	—	—	放電加工機用、自動消火装置用
227	モリタ宮田工業(株) (宮田工業(株))	薬第 56~3号	消火器用機械泡 (水成膜)	SLRL	生産終了	あり	あり	不要	対象	全て対象	なし	全て対象	—	—	セルフ給油式ガソリンスタンドに設置
228	モリタ宮田工業(株) (宮田工業(株))	薬第 60~12号	消火器用機械泡 (水成膜)	SFA	生産終了	あり	あり	不要	対象	全て対象	なし	全て対象	—	—	パッケージⅡ型用泡
229	モリタ宮田工業(株) (宮田工業(株))	薬第 61~5号	消火器用機械泡 (水成膜)	SFB	生産終了	あり	あり	不要	対象	全て対象	なし	全て対象	—	—	セルフ給油式ガソリンスタンドに設置
230	モリタ宮田工業(株) (宮田工業(株))	薬第 22~5号	消火器用機械泡 (水成膜)	SST	生産終了	あり	あり	報告済み	対象外	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	—	セルフ給油式ガソリンスタンドに設置
231	モリタ宮田工業(株) (宮田工業(株))	薬第 22~10号	消火器用機械泡 (水成膜)	SFAT	生産終了	あり	あり	報告済み	対象外	全て対象	なし	2021年9月 以前に製造したもの	2021年10月 以降に製造したもの	—	セルフ給油式ガソリンスタンドに設置 PFOS, PFOA以外の指定物質により水濁法の規 制対象となる
232	モリタ宮田工業(株) (宮田工業(株))	薬第 27~4号	消火器用機械泡 (水成膜)	FF	在庫限り	あり	あり	報告済み	対象外	全て対象	なし	2021年9月 以前に製造したもの	2021年10月 以降に製造したもの	—	セルフ給油式ガソリンスタンドに設置 PFOS, PFOA以外の指定物質により水濁法の規 制対象となる
233	モリタ宮田工業(株) (宮田工業(株))	薬第 27~5号	消火器用機械泡 (水成膜)	FSS	在庫限り	あり	あり	報告済み	対象外	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	—	セルフ給油式ガソリンスタンドに設置
234	ヤマトエンジニアリング(株)	泡第 15~4号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	GFフォーム	生産終了	あり	あり	報告予定 なし	対象	全て対象	なし	全て対象	—	—	
235	ヤマトプロテック(株) (ヤマト消火器(株))	泡第 51~1号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	ヤマトエアフォーム310	生産終了	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
236	ヤマトプロテック(株) (ヤマト消火器(株))	泡第 51~9号	合成界面活性剤泡 3% (-5℃~+30℃)	プロフォーム305	販売中	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
237	ヤマトプロテック(株) (ヤマト消火器(株))	泡第 51~20号	たん白泡 6% (-10℃~+30℃)	ヤマトエアフォーム610	販売中	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
238	ヤマトプロテック(株) (ヤマト消火器(株))	泡第 51~24号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	プロフォーム310	販売中	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
239	ヤマトプロテック(株) (ヤマト消火器(株))	泡第 59~1号	たん白泡 3% (-20℃~+30℃)	ヤマトエアフォーム320	生産終了	あり	あり	報告済み	対象外	なし	全て	調査中	調査中	—	
240	ヤマトプロテック(株) (ヤマト消火器(株))	泡第 59~4号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	ニューマイティフォーム	販売中	あり	あり	不要	対象外	なし	全て	—	全て	—	
241	ヤマトプロテック(株) (ヤマト消火器(株))	泡第 60~6号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	ヤマトエアフォーム310	販売中	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
242	ヤマトプロテック(株)	泡第 3~2号	水成膜泡 3% (-20℃~+30℃)	アルファフォーム	生産終了	あり	あり	報告予定 なし	対象外	全て対象	なし	全て対象	—	—	
243	ヤマトプロテック(株)	泡第 3~3号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	アルファフォーム	生産終了	あり	あり	報告予定 なし	対象外	全て対象	なし	全て対象	—	—	
244	ヤマトプロテック(株)	泡第 3~4号	水成膜泡 6% (-5℃~+30℃)	アルファフォーム	生産終了	あり	あり	報告予定 なし	対象外	全て対象	なし	全て対象	—	—	

No.	1. 社名	2. 型式番号	3. 型式	4. 商品名	5. 販売状況	6. SDS (旧MSDS) の有無	7. 有機フッ素 化合物の使用	8. PFOA等の BAT報告	9. 化審法の 規制	10. 水濁法の規制		11. 廃棄処理方法			備考
										対象に なるもの	対象外に なるもの	技術的留意事項 等に従うもの	焼却処理を 推奨	その他の 処理方法あり	
245	ヤマトプロテック(株)	泡第 3~8号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	マイティフォーム3610	販売中	あり	あり	報告済み	対象外	2019年4月 以前に製造したもの	2019年5月 以降に製造したもの	2019年4月 以前に製造したもの	2019年5月 以降に製造したもの	—	
246	ヤマトプロテック(株)	泡第 9~4号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	マイティフォーム3310	販売中	あり	あり	報告済み	対象外	2019年4月 以前に製造したもの	2019年5月 以降に製造したもの	2019年4月 以前に製造したもの	2019年5月 以降に製造したもの	—	
247	ヤマトプロテック(株)	泡第 10~1号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	アルファフォーム310	生産終了	あり	あり	報告予定 なし	対象 (PFOS)	全て対象	なし	全て対象	—	—	
248	ヤマトプロテック(株)	泡第 11~2号	水成膜泡 3% (-20℃~+30℃)	アルファフォーム320	生産終了	あり	あり	報告予定 なし	対象 (PFOS)	全て対象	なし	全て対象	—	—	
249	ヤマトプロテック(株)	泡第 11~4号	たん白泡 3% (-20℃~+30℃)	マイティフォーム3620	販売中	あり	あり	報告済み	対象外	2019年4月 以前に製造したもの	2019年5月 以降に製造したもの	2019年4月 以前に製造したもの	2019年5月 以降に製造したもの	—	
250	ヤマトプロテック(株)	泡第 11~5号	水成膜泡 6% (-5℃~+30℃)	アルファフォーム605	生産終了	あり	あり	報告予定 なし	対象 (PFOS)	全て対象	なし	全て対象	—	—	
251	ヤマトプロテック(株)	泡第 14~1号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	ヤマトエコフォーム2&3	生産終了	あり	あり	報告予定 なし	対象外	なし	全て	—	—	—	
252	ヤマトプロテック(株)	泡第 19~1号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)		生産実績なし 生産終了	なし	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	—	
253	ヤマトプロテック(株)	泡第 19~2号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)		生産実績なし 生産終了	なし	あり	報告済み	対象外	なし	全て	—	—	—	
254	ヤマトプロテック(株)	泡第 19~3号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)		生産実績なし 生産終了	なし	あり	報告済み	対象外	なし	全て	—	—	—	
255	ヤマトプロテック(株)	泡第 19~4号	たん白泡 3% (-20℃~+30℃)		生産実績なし 生産終了	なし	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	—	
256	ヤマトプロテック(株)	泡第 19~5号	たん白泡 6% (-10℃~+30℃)		生産実績なし 生産終了	なし	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	—	
257	ヤマトプロテック(株)	泡第 19~16号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)		生産実績なし 生産終了	なし	あり	不要	対象外	なし	全て	—	—	—	
258	ヤマトプロテック(株)	泡第 19~17号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)		生産実績なし 生産終了	なし	あり	不要	対象外	なし	全て	—	—	—	
259	ヤマトプロテック(株)	泡第 19~18号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)		生産実績なし 生産終了	なし	あり	不要	対象外	なし	全て	—	—	—	
260	ヤマトプロテック(株)	泡第 19~26号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	アルファフォーム310R	生産終了	あり	あり	報告済み	対象外	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	2020年10月 以前に製造したもの	2020年11月 以降に製造したもの	—	
261	ヤマトプロテック(株)	泡第 21~2号	水成膜泡 1% (大容量泡放水砲用) (-10℃~+30℃)		生産実績なし 生産終了	あり	あり	報告済み	対象外	なし	全て	全て対象	—	—	
262	ヤマトプロテック(株)	泡第 23~3号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	プロフォーム310T	生産終了	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
263	ヤマトプロテック(株)	泡第 23~5号	水成膜泡 2% (-10℃~+30℃)	アルファフォーム210R	生産終了	あり	あり	報告済み	対象外	2021年1月 以前に製造したもの	2021年2月 以降に製造したもの	2021年1月 以前に製造したもの	2021年2月 以降に製造したもの	—	
264	ヤマトプロテック(株)	泡第 27~4号	合成界面活性剤泡 3% (-5℃~+30℃)	ニュープロフォーム3305A	生産終了	あり	あり	報告済み	対象外	全て対象	なし	2021年9月 以前に製造したもの	2021年10月 以降に製造したもの	—	
265	ヤマトプロテック(株)	泡第 27~5号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	ニューアルファフォーム3310A	生産終了	あり	あり	報告済み	対象外	全て対象	なし	2021年9月 以前に製造したもの	2021年10月 以降に製造したもの	—	
266	ヤマトプロテック(株)	泡第 27~7号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)		生産実績なし 生産終了	なし	あり	報告済み	対象外	なし	全て	—	—	—	
267	ヤマトプロテック(株)	泡第 27~8号	水成膜泡 1% (-10℃~+30℃)	アルファフォーム110R	生産実績なし 生産終了	あり	あり	報告済み	対象外	なし	全て	全て対象	—	—	
268	ヤマトプロテック(株)	泡第 27~10号	水成膜泡 3% (-20℃~+30℃)	アルファフォーム320R	生産終了	あり	あり	報告済み	対象外	2020年11月 以前に製造したもの	2020年12月 以降に製造したもの	2020年11月 以前に製造したもの	2020年12月 以降に製造したもの	—	
269	ヤマトプロテック(株)	泡第 30~2号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	アルファフォーム310X	販売中	あり	あり	報告済み	対象外	2020年9月 以前に製造したもの	2020年10月 以降に製造したもの	2020年9月 以前に製造したもの	2020年10月 以降に製造したもの	—	
270	ヤマトプロテック(株)	泡第 30~4号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	ネオアルファフォーム3310	生産終了	あり	あり	報告済み	対象外	2021年4月 以前に製造したもの	2021年5月 以降に製造したもの	2021年4月 以前に製造したもの	2021年5月 以降に製造したもの	—	
271	ヤマトプロテック(株)	泡第 2020~2号	水成膜泡 3% (-20℃~+30℃)	アルファフォーム320X	生産終了	あり	あり	報告済み	対象外	2020年11月 以前に製造したもの	2020年12月 以降に製造したもの	2020年11月 以前に製造したもの	2020年12月 以降に製造したもの	—	
272	YSB(株)	泡第 27~6号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)		販売中	あり	あり	報告済み	対象外	2019年4月 以前に製造したもの	2019年5月 以降に製造したもの	2019年4月 以前に製造したもの	2019年5月 以降に製造したもの	—	
273	スリーエムジャパン(株) (住友スリーエム(株))	泡第 51~7号	水成膜泡 6% (-5℃~+30℃)	ライトウォーターFC-3031	生産終了	備考欄 参照	あり	報告予定 なし	対象 (PFOS)	全て対象	なし	全て対象	—	—	SDSではないが同様の資料あり 事務局へ問い合わせ
274	スリーエムジャパン(株) (住友スリーエム(株))	泡第 53~5号	水成膜泡 3% (-5℃~+30℃)	ライトウォーターFC-3033	生産終了	備考欄 参照	あり	報告予定 なし	対象 (PFOS)	全て対象	なし	全て対象	—	—	SDSではないが同様の資料あり 事務局へ問い合わせ
275	スリーエムジャパン(株) (住友スリーエム(株))	泡第 60~2号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	ライトウォーターFC-3103	生産終了	備考欄参照	あり	報告予定 なし	対象 (PFOS)	全て対象	なし	全て対象	—	—	SDSではないが同様の資料あり 事務局へ問い合わせ
276	スリーエムジャパン(株) (住友スリーエム(株))	泡第 60~5号	水成膜泡 6% (-10℃~+30℃)	ライトウォーターFC-3104	生産終了	備考欄参照	あり	報告予定 なし	対象 (PFOS)	全て対象	なし	全て対象	—	—	SDSではないが同様の資料あり 事務局へ問い合わせ
277	スリーエムジャパン(株) (住友スリーエム(株))	泡第 8~1号	水成膜泡 3% (-20℃~+30℃)	ライトウォーターFC-3073	生産終了	備考欄参照	あり	報告予定 なし	対象 (PFOS)	全て対象	なし	全て対象	—	—	SDSではないが同様の資料あり 事務局へ問い合わせ
278	スリーエムジャパン(株) (住友スリーエム(株))	型式番号なし	水溶性液体用泡消火薬剤	ライトウォーターATFCF-3035	生産終了	なし	あり	報告予定 なし	対象 (PFOS)	全て対象	なし	全て対象	—	—	
279	スリーエムジャパン(株) (住友スリーエム(株))	型式番号なし	水溶性液体用泡消火薬剤	ライトウォーターFC-3103	生産終了	なし	あり	報告予定 なし	対象 (PFOS)	全て対象	なし	全て対象	—	—	
280	三愛オブリ(株) (三愛石油(株))	泡第 51~8号	合成界面活性剤泡 3% (-5℃~+30℃)	スーパーフォーム											
281	三愛オブリ(株) (三愛石油(株))	泡第 52~3号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	スーパーフォーム											
282	三愛オブリ(株) (三愛石油(株))	泡第 53~2号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	プロトフォーム											
283	三愛オブリ(株) (三愛石油(株))	泡第 55~1号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	スーパーフォーム	生産終了										
284	三愛オブリ(株) (三愛石油(株))	泡第 56~1号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	スーパーフォーム											
285	三愛オブリ(株) (三愛石油(株))	泡第 58~1号	合成界面活性剤泡 3% (-5℃~+30℃)	スーパーフォーム											

No.	1. 社名	2. 型式番号	3. 型式	4. 商品名	5. 販売状況	6. SDS (旧MSDS) の有無	7. 有機フッ素 化合物の使用	8. PFOA等の BAT報告	9. 化審法の 規制	10. 水濁法の規制		11. 廃棄処理方法			備考
										対象に なるもの	対象外に なるもの	技術的留意事項 等に従うもの	焼却処理を 推奨	その他の 処理方法あり	
286	三愛オブリ(株) (三愛石油(株))	泡第 58~13号	合成界面活性剤泡 3% (-5℃~+30℃)	スーパーフォーム											
287	三愛オブリ(株) (三愛石油(株))	泡第 3~1号	水成膜泡 3% (-5℃~+30℃)	スーパーAF3											
288	三愛オブリ(株) (三愛石油(株))	泡第 3~9号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	スーパーAFC	生産終了										
289	三愛オブリ(株) (三愛石油(株))	泡第 8~3号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	AFFFB											
290	三愛オブリ(株) (三愛石油(株))	泡第 9~1号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	AFFFA											
291	三愛オブリ(株) (三愛石油(株))	泡第 18~2号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	三愛スーパーフォーム											
292	三愛オブリ(株) (三愛石油(株))	泡第 23~10号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	三愛スーパーフォーム											
293	芦森工業(株)	泡第 2023~1号	合成界面活性剤泡 1% (A火災用泡消火薬剤) (-10℃~+30℃)												
294	五十鈴工業(株)	泡第 51~15号	合成界面活性剤泡 3% (-5℃~+30℃)		生産終了										
295	(株)エコケミカルジャパン	泡第 26~7号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	パワーフォーム エコ936N											
296	(有)オーエン	泡第 4~1号	水成膜泡 3% (-20℃~+30℃)	アンガス・トリドール・スーパー	生産終了		あり	報告予定 なし	対象 (PFOS)	全て対象	なし	全て対象	—	—	
297	柏汽船産業(株)	泡第 55~3号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	KSW											
298	(株)カシワテック (柏汽船産業(株))	泡第 55~4号	たん白泡 3% (-20℃~+30℃)	KSW											
299	(株)カシワテック (柏汽船産業(株))	泡第 55~5号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	KSW											
300	(株)カシワテック	泡第 23~9号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	3%型KSW DUAL FOAM											
301	鐘淵化学工業(株)	泡第 53~3号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	バッシュフォーム											
302	鐘淵化学工業(株)	泡第 53~4号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	バッシュフォーム											
303	更新産業(株)	泡第 51~19号	合成界面活性剤泡 3% (-5℃~+30℃)	エマルジフォームA											
304	三洋商事(株)	泡第 5~3号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	サンフォームA	生産終了										
305	三洋商事(株)	泡第 5~4号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	サンフォームB	生産終了										
306	千住金属工業(株)	泡第 2024~1号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	AwaAwa 10	販売中	あり	なし	不要	対象外	なし	全て	—	—	○	
307	ナンワ化工(株)	泡第 1~8号	水成膜泡 3% (-20℃~+30℃)	アルファフォーム											
308	ナンワ化工(株)	泡第 2~1号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	アルファフォーム											
309	ナンワ化工(株)	泡第 2~4号	水成膜泡 6% (-5℃~+30℃)	アルファフォーム											
310	日産化学工業(株)	泡第 51~13号	合成界面活性剤泡 3% (-5℃~+30℃)	スノーラップH											
311	日産化学工業(株)	泡第 51~25号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	スノーラップH											
312	日産化学工業(株)	泡第 6~4号	水成膜泡 3% (-5℃~+30℃)	スノーラップF											
313	日産化学工業(株)	泡第 9~2号	水成膜泡 3% (-10℃~+30℃)	スノーラップF											
314	日産化学工業(株)	泡第 10~7号	水成膜泡 3% (-20℃~+30℃)	スノーラップF											
315	日本機械工業(株)	泡第 20~4号	水成膜泡 1% (大容量泡放水砲用) (-10℃~+30℃)	ANSUL サンダーストーム F-601J											
316	原田産業(株)	泡第 1~1号	水成膜泡 3% (-20℃~+30℃)	アンガス・トリドール・スーパー	生産終了		あり	報告予定 なし	対象 (PFOS)	全て対象	なし	全て対象	—	—	
317	(株)古河テクノマテリアル	泡第 13~7号	合成界面活性剤泡 0.5% (+5℃~+40℃)	フォス・チェック WD881											
318	プレスト産業(株)	泡第 51~2号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	プレスト空気泡原液	生産終了										
319	プレスト産業(株)	泡第 51~16号	合成界面活性剤泡 3% (-5℃~+30℃)	プレストフォームエース	生産終了										
320	プレスト産業(株)	泡第 53~7号	合成界面活性剤泡 3% (-10℃~+30℃)	プレストKKKフォーム	生産終了										
321	(株)モリタ (森田ポンプ(株))	泡第 5~5号	水成膜泡 3% (-20℃~+30℃)	モリタフォーム											
322	(株)モリタ	泡第 14~3号	水成膜泡 3% (-20℃~+30℃)	ラビタックII	生産終了		あり	報告予定 なし	対象 (PFOA)	全て対象	なし	全て対象	—	—	
323	(株)モリタ	泡第 19~23号	合成界面活性剤泡 1% (-10℃~+30℃)	ミラクルフォーム											
324	(株)モリタ	泡第 21~1号	合成界面活性剤泡 1% (-10℃~+30℃)	ミラクルフォームα											
325	(株)モリタ	泡第 24~10号	合成界面活性剤泡 1% (-10℃~+30℃)	ミラクルフォームα+PLUS											
326	(株)モリタ	泡第 25~3号	合成界面活性剤泡 0.5% (-10℃~+30℃)												

No.	1. 社名	2. 型式番号	3. 型式	4. 商品名	5. 販売状況	6. SDS (旧MSDS) の有無	7. 有機フッ素 化合物の使用	8. PFOA等の BAT報告	9. 化審法の 規制	10. 水濁法の規制		11. 廃棄処理方法			備考
										対象に なるもの	対象外に なるもの	技術的留意事項 等に従うもの	焼却処理を 推奨	その他の 処理方法あり	
327	(株)モリタ	泡第 27~2号	水成膜泡 3% (-20℃~+30℃)	ラビタックⅢ											
328	(株)モリタ	泡第 28~2号	合成界面活性剤泡 1% (-20℃~+30℃)	ミラクルフォームα+PLUS											
329	(株)モリタ	泡第 28~3号	合成界面活性剤泡 1% (-20℃~+30℃)	ミラクルフォームα+PLUS											
330	(株)モリタ	泡第 30~3号	合成界面活性剤泡 1% (-20℃~+30℃)	ミラクルフォームα+PLUS											
331	(株)モリタ	泡第 30~6号	合成界面活性剤泡 1% (-20℃~+30℃)	マルチA											
332	(株)モリタ	泡第 2020~3号	水成膜泡 3% (-20℃~+30℃)	ラビタックⅣ											
333	(株)モリタ	泡第 2022~1号	合成界面活性剤泡 1% (A火災用泡消火薬剤) (-20℃~+30℃)												
334	ヨネ(株)	泡第 23~8号	合成界面活性剤泡 0.5% (-10℃~+30℃)	フォレックスパン・S											
335	ヨネ(株)	泡第 28~1号	合成界面活性剤泡 0.5% (-10℃~+30℃)	フォレックス ライト											
336	リスロン(株)	泡第 57~1号	たん白泡 3% (-10℃~+30℃)	プロテイン エアー フォーム	生産終了	あり	なし	不要	対象外			—	—	○	