

各 位

会 社 名 東レ株式会社

代表者名 代表取締役社長 日覺 昭廣

(コード番号:3402)

問合せ先 広報室長 松村 俊紀

(TEL. 03 - 3245 - 5178)

当社樹脂製品における UL 認証登録の状況 および再発防止策の実行状況について

東レ株式会社(本社:東京都中央区、代表取締役社長:日覺 昭廣、以下「東レ」)が2022年1月31日付で公表しました、ULの認証における不適正な対応に関するULによる調査が完了しましたのでお知らせいたします。既に2022年3月31日付で52品種が認証登録取り消しになっていましたが、この度、2022年8月31日付で10品種が追加で取り消されることになりました。

東レは、登録取り消し品種の内、今後もUL認証品として販売を継続する29品種については、ULと協議し新しい品種名での認証登録の取得を進めており、8月31日現在で28品種の登録が完了し、残り1品種は現在評価中です。

今般の不適正行為に関し、関係の皆様および広く社会に対してご心配とご迷惑をおかけしておりますことを、あらためて深くお詫び申し上げます。

東レは今回の一連の措置を真摯に受けとめ、2022年4月12日に公表しました有識者調査委員会の調査結果報告書での提言およびULと協議を行った結果に基づいて取締役会が策定した再発防止策を、経営陣が先頭に立って確実に実行し、お客様および広く社会からの信頼回復に全力で努めていく所存です。

本件の概要は下記の通りです。

記

- 1. UL 認証登録追加取り消し
- (1) 対象製品 ABS 樹脂「トヨラック®」 10 品種 (詳細別紙)
 - ※ UL 認証登録状況の詳細については、以下の当社樹脂製品サイトの特設ページにて随時 更新しています。

問い合わせ対応特設ページ:

(日本語) https://www.plastics.toray/ja/ul/ul_001.html (英語) https://www.toray.jp/plastics/en/ul/ul_001.html (中国語) https://www.toray.cn/plastics/ul/ul_001.html

(2) 取消日 2022 年 8 月 31 日

(3) この度の登録取り消しの対象製品を使用されているお客様の UL 認証取得されている製品の お取り扱いに関しご質問等ございましたら、お手数ですが、以下のリンクからULマーケッ トサーベランス部門にご確認をお願いします。(英語対応のみ)

https://www.ul.com/resources/market-surveillance-departments

2. UL 認証が取り消しとなった品種のうち、あらためて登録を実施する品種につきましては、 順次 UL と協議の上、新規の認証登録を進めており、現時点で申請品種の 95%以上の登録が 終了しています。製品の登録内容については上記1.の特設サイトから詳細状況をご確認願 います。

不適正対応の対象品種

全 122 品種

・3月31日付 登録取り消し品種

52 品種 …新規登録申請 19 品種 (18 品種登録済み)

・8月31日付 登録取り消し品種 10品種 …新規登録申請10品種(10品種登録済み)

· 登録維持決定品種

54 品種

・ UL 認証不要で登録を削除した品種 6品種

3. 取締役会決議に基づいて推進している再発防止策の実行状況については、下記特設サイトに て実行状況を公開しておりますのでご参照ください。引き続き、東レは経営陣が先頭に立っ て再発防止対策およびコンプライアンス活動を推進してまいります。

特設サイト: https://www.toray.co.jp/aboutus/information/inf220502_01.html

以上

【別紙】

■ 8月31日付認証登録取り消し品種一覧

1. ABS樹脂「トヨラック®」

| UL登録品種名 |
|---------|
| 180 |
| 700(rn) |
| 910 |
| 912 |
| 920 |
| 930 |
| 950 |
| SX01 |
| TP10 |
| TP90 |
| |

■ 3月31日付認証登録取り消し品種一覧(既報)

1. ABS樹脂「トヨラック®」

| UL登録品種名 |
|-----------|
| 100 |
| 107 |
| 125 |
| 250 |
| 300 |
| 500(rh) |
| 520 |
| 560 |
| 600 |
| 900 |
| 982 |
| 420 |
| 440 |
| 450 |
| 470 |
| 440Y |
| 450Y(rh) |
| 470Y |
| AX05 |
| PX10 |
| VX10 |
| VX60 |
| RFX10 |
| RNX84 X01 |
| TP40 |
| TP70 |
| TP82 |
| TP82Y |
| TP84Y |

| UL登録品種名 |
|-------------------------------|
| TP86F |
| TP88 |
| TP88F |
| TP88G-10 |
| TP88R-20 HL372 |
| 824V |
| 826T |
| 828T |
| 834V |
| 844V |
| 884 |
| 855VG(ee1) |
| 855VG-10 |
| 855VG-20 |
| 855VG-30 |
| 100G−(yy) _{yy=11~19} |

2. PLA樹脂「エコディア®」

| UL登録品種名 |
|---------|
| V554X51 |

_3. LCP樹脂「シベラス[®]」

| UL登録品種名 |
|---------|
| L204G35 |
| L304G35 |
| L304T35 |
| L304T40 |
| L304X35 |
| L304M35 |