



2023.1.30

エコテックス®スタンダード 100 2023 年新規制

エコテックス® (OEKO-TEX®) 国際共同体は例年同様、各種認証やラベルに適用する試験基準や規制値及び要求事項を更新します。なお、エコテックス®スタンダード 100 (OEKO-TEX® STANDARD 100) の新しい試験基準及び規制値は、2023 年 4 月 1 日よりすべての認証において適用されます。新規制は次のとおりです。

<規格の改訂について>

エコテックス®の根幹にあるのは、高い品質の認証規格の維持です。技術水準が最高レベルにあることを保証するため、エコテックス®ではテキスタイルエンジニア、技術者、化学者、毒物学者、弁護士、社会学者、マーケティング担当者など、分野や国の異なる様々な立場の社内外の専門家で構成された各種委員会にて世界的規制、科学的データ、産業界の技術などをベースに毎年協議を行い、規格が改訂されます。



1. 要監視物質から除外された化学物質

化学物質名	CAS 番号
4-Chloro-3-methylphenol (CMC / CMK)	59-50-7
2-(Thiocyanomethylthio)benzothiazole (TCMBT)	21564-17-0
2-Octylisothiazol-3(2H)-on (OIT)	26530-20-1
C.I. Disperse Red 60	92-80-8, 12223-37-9, 17418-58-5

2. 新規追加の化学物質

要監視物質から規制値表（付属書 4、6）に追加された化学物質。

2.1 農薬

化学物質名	CAS 番号	規制値
Dicofol	115-32-2	0.5 ¹ / 1 ² mg/kg
Tolyfluanide	731-27-1	0.5 ¹ / 1 ² mg/kg
Silafluofen	105024-66-6	0.5 ¹ / 1 ² mg/kg
Carbendazim	10605-21-7	0.5 ¹ / 1 ² mg/kg
Dichlorophene	97-23-4	0.5 ¹ / 1 ² mg/kg
Chlorothalonil	1897-45-6	0.5 ¹ / 1 ² mg/kg
DTTB	63405-99-2	0.5 ¹ / 1 ² mg/kg

1 製品クラス I 用 2 製品クラス II~IV 用

2.2 その他

化学物質名	CAS 番号	規制値
2,5-Diaminotoluene/ 2-methyl-p-phenylenediamine	615-50-9	20 mg/kg
4-Ethoxyaniline / p-phenetidine	156-43-4	20 mg/kg
3,3-Diaminobenzidin	91-95-2	20 mg/kg
2-Methoxy-1-propanol ³	1589-47-5	10 mg/kg
1,2-Diethoxyethane ³	629-14-1	10 mg/kg
2-MBT	149-30-4	1000 mg/kg
Solvent Yellow 34 / C.I. Basic Yellow 2	2465-27-2, 492-80-8	50 mg/kg

³ Annex 6 のみ追加対象

2.3 新規 SVHC

化学物質名	CAS 番号	規制値
Tris(2-methoxyethoxy)vinylsilane	1067-53-4	1000 mg/kg
6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	1000 mg/kg
N-(hydroxymethyl)acrylamide	924-42-5	1000 mg/kg

2.4 PFAS の変更点

欧州委員会は、2021年8月4日付で「炭素数9から14までのペルフルオロカルボン酸（C9-C14 PFCA）、その塩及びC9-C14 PFCA 関連物質に関して、欧州議会及び理事会規則（EC）No 1907/2006の附属書XVIIを修正する欧州委員会規則（EU）2021/1297」を発表しました。

化学物質名	規制値
PFNA, PFDA, PFUdA, PFD _o A, PFT _r A, PFT _e DA and further PFCA each and sum	25 µg/kg
PFSA	250µg/kg
Partly fluorinated carboxylic and sulfonic acids	250µg/kg
Partly fluorinated linear alcohols	250µg/kg
Esters of fluorinated alcohols with acrylic acid	250µg/kg
Sum of partly fluorinated compounds	250µg/kg
PFOA related substances	250µg/kg



2023.1.30

3. PFAS 由来の全有機フッ素化合物含有量

スタンダード 100（付属書 4-7）、レザースタンダード、エコパスポートにおける PFC/PFAS の意図的な使用を 2023 年より全面禁止します。各物質合計の規制値を 10mg/kg として開始します。製品分類 II～IV は 1 年間の移行期間が設けられますが、製品分類 I は移行期間がなく、即時禁止となります。また、PPE では全有機フッ素化合物含有量は特例として扱われます。

4. 新規要監視物質

以下の物質を「要監視物質」とする（付属書 4、6）。

化学物質名	CAS 番号
Drometrizole	2440-22-0
N-ethyl-2-pyrrolidone	2687-91-4

5. ウェットワイブ

ウェットワイブについて、pH 範囲基準に特例が設けられました。pH 範囲基準は 3.5～7.5 です。

<お問合せ先>

エコテックス® 認証について

一般財団法人ニッセンケン品質評価センター
ライフ アンド ヘルス事業本部 エコテックス®事業所
E-mail : oekeo-tex@nissenken.or.jp

エコテックス® PR について

一般財団法人ニッセンケン品質評価センター
事業推進室マーケティンググループ
E-mail : pr-contact@nissenken.or.jp