

株式会社オーディオテクニカ

品質保証本部

# オーディオテクニカグループ製品環境品質基準改定

## 第 10 版の事前周知のご連絡

2024 年 8 月 1 日 発行

2024年9月にオーデオテクニカグループ製品環境品質基準を改定し、第10版の発行を予定しております。  
改定後は即日運用開始とさせていただきます。

閾値を超えて使用している場合は、各事業所の調達窓口にご連絡をお願いします。

なお、本書でご連絡した改定内容は、法規制の施行状況に応じて修正する場合がございます。

その際は改定版発行時に改めてご連絡いたします。

## 【予定の改定内容】

### 管理レベルの変更

管理レベル	物質/物質群	対象	閾値
管理 ⇒禁止	1,6,7,8,9,14,15,16,17,17,18,18-ドデカクロロペンタシクロ[12.2.1.16,9.02,13.05,10]オクタデカ-7,15-ジエン (“デクロランプラス”™)	全て	意図的添加または 成形品や混合物中の0.0001重量% (1 ppm, 1000 ppb)
管理 ⇒禁止	2-(2H-ベンゾトリアゾール-2-イル)-4,6-ジ-tert-ペンチルフェノール (UV-328)	全て	意図的添加または 成形品や混合物中の0.001重量% (10 ppm)

### 対象・閾値の変更

管理レベル	物質/物質群	対象	閾値
禁止	パーフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) とその塩	全て	意図的添加または PFOS とその塩の合計で成形品や混合物中の0.0000025重量% (25ppb)
禁止	鉛	電池	電池中の鉛の0.01重量% (100 ppm)

### 追記

管理レベル	物質/物質群	対象	閾値
禁止	六価クロム化合物	皮膚に接触する皮革製品 および皮革部品	皮革部品中の乾燥総重量の六価クロム 3ppm

### 追加物質

管理レベル	物質/物質群	対象	閾値
禁止	芳香環数 1~7 の鉱物油 芳香族炭化水素 (MOAH)	包装部品・材料, 印刷物	インク中の0.1重量% (1000ppm)
禁止	芳香環数 3~7 の鉱物油 芳香族炭化水素 (MOAH)	包装部品・材料, 印刷物	インク中の0.0001重量% (1ppm)
禁止	炭素数 16~35 の鉱物油 飽和炭化水素 (MOSH)	包装部品・材料, 印刷物	インク中の0.1重量% (1000ppm)
禁止	ペンタクロロフェノール (PCP) とその塩およびエステル	全て	意図的添加または 成形品や混合物中の0.0005重量% (5ppm)
禁止	PFOS 関連物質	全て	意図的添加または PFOS 関連物質またはそれらの組み合わせで成形品や混合物中の0.0001重量% (1ppm, 1000ppb)
禁止	ペルフルオロヘキサンスルホン酸 (PFHxS) とその塩	全て	意図的添加または PFHxS とその塩の合計で成形品や混合物中の0.0000025重量% (25ppb)

管理レベル	物質/物質群	対象	閾値
禁止	PFHxS 関連物質	全て	意図的添加または PFHxS 関連物質またはそれらの組み合わせで成形品や混合物中の 0.0001 重量% (1ppm, 1000ppb)
禁止	ウンデカフルオロヘキサ酸 (PFHxA) とその塩	繊維, 皮革, 毛皮製品	PFHxA とその塩の合計で均質材料中の 0.0000025 重量% (25ppb)
禁止	PFHxA 関連物質	繊維, 皮革, 毛皮製品	PFHxA 関連物質またはそれらの組み合わせで均質材料中の 0.0001 重量% (1ppm, 1000ppb)
管理	パー及びポリフルオロアルキル化合物 (PFAS)	全て	意図的添加

以上