

【ISTSW－中国標準情報提供】

中国 RoHS 関連強制国家标准が公布されました

発行元：株式会社 IST ソフトウェア

2025年8月1日に、中国版RoHS規制で対象有害含有量の限度値および表示標識を規定している強制国家标准 GB 26572-2025（電子・電気製品における有害物質の許容限度に関する要件）が公布し、2027年8月1日に実施される予定です。

現在、GB/T 26572-2011 及び SJ/T 11364-2014 は、中国版RoHSが準拠となる「電気電子製品有害物質制限使用管理方法」（以下「管理方法」）の主要支援標準ですが、2026年1月1日より、2標準の後継版である GB/T 26572-2011（第一号修訂單を含む）と SJ/T 11364-2024 に代替される予定です。

しかし、上記2標準とも推奨標準であり、その推奨性と法規強制性の不整合及び標準の法規支援が管理办法に明示されていないため、企業による誤解や政策執行の妨げとなっています。

具体例として、推奨標準を任意標準と誤解し製品に標識しない、または標準値未達の製品が市販されることがあります。加えて、現行では推奨標準実施に関わる監督措置や管理方法が不明確で、法規の実施支援として不十分であります。

今回公布された GB 26572-2025 は強制国家标准で、GB/T 26572-2011（第一号修訂單を含む）と SJ/T 11364-2024 の2本標準を統合したもので、法規（管理弁法）と標準の属性不一致問題を解決したうえ、技術要求も更新しました。

GB/T 26572-2011（第一号修訂單を含む）と比較して、構造調整と編集性改正を除き主な技術変更は以下の通り：

- 1) 「有害物質」「環境保護使用期限」「電気電子製品有害物質制限達標管理目録」「適用例外」の4用語定義を追加し、標準実施の操作性を強化
- 2) 電気電子製品の分類および有害物質使用制限要求（第4章）を追加し、管理方法の「二段階」管理案に準拠
- 3) 有害物質制限使用標識要求（第6章）を追加し、SJ/T11364「標識要求」を標準の規範要求に組込み、法規管理要求に合致かつ業界標準から国家标准へ格上げし、RoHS管理の統一性を促進
- 4) 標準実施関連要求（第7章）を追加し、「本標準施行前に生産または輸入された製品は、本標準施行から13か月目以降に準拠義務」とすることで業界に1年の在庫製品消化期間を与え、RoHS管理コストを効果的に低減

■注意事項

本メルマガに掲載した記事、公告内容等は、弊社IST ソフトウェアが仮訳および編集を行ったものです。記載内容に疑義のある場合には中国語の原文に準じてください。お客様に提供した情報に関連して、万一、お客様が不利益を被る事態が生じたとしても、弊社IST ソフトウェアは責任を負いませんので、ご了承ください。

- 5) 「限用物質」用語定義 (GB/T 26572-2011 3.1) を削除、本標準で未使用
- 6) 電子電気製品分解に関する内容 (GB/T 26572-2011 附録 A) を削除。内容は GB/T 39560.2-2024 及び SJ/T 11692-2017 を参照とした
- 7) 典型分解例 (附録 B) 削除。内容は前項と同様に GB/T 39560.2-2024 及び SJ/T 11692-2017 を参照とした
- 8) X 線蛍光分光分析 (XRF) 補助による分解事例 (附録 C) 削除。内容は前項と同様に GB/T 39560.2-2024 及び SJ/T 11692-2017 を参照とした
- 9) 一般材料・部品中限用物質の存在可能性 (附録 D) 削除。内容は GB/T 39560.2-2024 他関連標準を参照とした

中国 RoHS 関連の新旧標準が混在している状況の中、対応に戸惑うこともあろうかと思いますが、各標準への適用時期を下記の通りにまとめてみたので、ご参考いただければ幸いです。

- ・現時点では、GB/T 26572-2011 と SJ/T 11364-2014 を適用
- ・2026 年 1 月 1 日より、GB/T 26572-2011 (第一号修訂単を含む) と SJ/T 11364-2024 を適用
- ・2027 年 8 月 1 日より、GB 26572-2025 を適用し、GB/T 26572-2011 (第一号修訂単を含む) と SJ/T 11364-2024 が廃止

弊社は、GB 26572-2025、GB/T 26572-2011 (第一号修訂単を含む)、SJ/T 11364-2024 の日本語版を特別価格にてご提供しております。

<特別価格> ※税抜表示

■GB 26572-2025 「電気電子製品における有害物質の使用制限に関する要件」

- ・日本語翻訳版 (PDF) : 75,400 円
- ・中国語原文 (PDF) : 15,500 円
- ・納品方法 : GB NAVI SD にて PDF ファイルをダウンロードいただく
- ・納期予定 : 9/17 (水) まで

■GB/T 26572-2011 (第一号修訂単を含む) 「電子電気製品における規制物質の許容限度に関する要件 (第一号修訂単を含む)」

- ・日本語翻訳版 (PDF) : 80,000 円
- ・中国語原文 (PDF) : 16,300 円
- ・納品方法 : GB NAVI SD にて PDF ファイルをダウンロードいただく
- ・納期 : 7 営業日

■SJ/T 11364-2024 「電気機器・電子製品有害物質使用制限のラベリング要件」

- ・日本語翻訳 (PDF) : 60,000 円
- ・中国語原文 (紙媒体のみ) : 20,000 円
- ・納品方法 : 原文 (書籍のみ) を郵送、日本語翻訳 (PDF) をメールにて
- ・納期 : 7 営業日

■注意事項

本メルマガに掲載した記事、公告内容等は、弊 IST ソフトウェアが仮訳および編集を行ったものです。記載内容に疑義のある場合には中国語の原文に準じてください。お客様に提供した情報に関連して、万一、お客様が不利益を被る事態が生じたとしても、弊 IST ソフトウェアは責任を負いませんので、ご了承ください。

※日本語版をご購入の際、中国語版とセットでのご購入をお願いいたします。日本語版のみの販売はいたしませんので、予めご了承ください。

お問い合わせ、規格の御見積依頼は下記の担当者までご連絡ください。

「お問い合わせ先」

〒144-8721 東京都大田区蒲田 5-37-1 ニッセイ アロマ スクエア 13 階
株式会社 IST ソフトウェア
ソリューション事業本部 SP 事業部 営業部
中国標準規格担当

TEL : 03-5480-6711

E-mail : gbchina@ist-software.co.jp

URL : <https://www.ist-software.co.jp/>

■注意事項

本メルマガに掲載した記事、公告内容等は、~~弊~~IST ソフトウェアが仮訳および編集を行ったものです。記載内容に疑義のある場合には中国語の原文に準じてください。お客様に提供した情報に関する限りで、万一、お客様が不利益を被る事態が生じたとしても、~~弊~~IST ソフトウェアは責任を負いませんので、ご了承ください。