

2025 年中国認証最新情報ダイジェスト版

一般財団法人 電気安全環境研究所
工場調査部 国際対応グループ
jet-fid@jet.or.jp

説明：

(注1) 公告内容等については、JET で翻訳及び編集を行った参考和訳です。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。

また、JET は下記情報に起因する損害等については、その内容如何に関わらず一切責任を負うことができませんので御了承ください。

(注2) 中国標準規格(GB 規格)の日本語版及び中国語原文の入手先情報について、下記情報をご参考にしてください。

<中国標準規格(GB 規格)の日本語版 入手先情報>

中国国家標準化管理委員会(SAC)が発行する標準規格(原文、日本語版、英語版)の正規販売代理店サイト「中国標準規格総合サイト GB NAVI」：<https://gbnavi.jp/>

(※JET の業務協力先である株式会社フォトハイウェイ・ジャパンが運営)

規格番号や規格名称等で検索、ご購入いただけます。

<中国標準化委員会>

GB 規格のオンライン閲覧：<https://openstd.samr.gov.cn/bz/gk/gb/index>

GB 規格の検索：<https://std.samr.gov.cn/gb/gbQuery>

(注3) 中国認証制度の変更、関連法規の変更、準拠規格変更等に伴う、規格変更申請、認証書の書換え申請等の代行業務を承っております。

詳細については下記の間合先までご連絡ください。

(メールにてお問合せ内容を含めてご連絡頂ければ、関連部署での迅速な対応が行えますので、ご協力よろしくお願い致します。)

お問合せ先：

一般財団法人 電気安全環境研究所
工場調査部 国際対応グループ
TEL:03-3466-9205
E-mail: jet-fid@jet.or.jp

2025 年中国認証最新情報ダイジェスト版

一般財団法人 電気安全環境研究所
工場調査部 国際対応グループ
jet-fid@jet.or.jp

2025 年 7 月情報

2025/7/24 CQC 任意認証 家庭用及びそれに類する用途の水処理機安全及び性能認証規則改訂に関する通知			
CQC13-448221-2019『学校用膜ろ過飲用水設備安全及び性能認証規則』等 3 項の認証規則を CQC13-439153-2021『家庭用及びそれに類する用途の水処理機安全及び性能認証規則』に統一した。製品区分コード及び認証要求に変更はない。			
製品区分コード	旧版規則	規則名	
009020	CQC13-448221-2019 学校用膜ろ過飲用水設備安全及び性能認証規則	CQC13-439153-2021 家庭用及びそれに類する用途の水処理機安全及び性能認証規則	
008053	CQC13-439153-2021 家庭用及びそれに類する用途の純水処理機安全及び性能認証規則		
008077	CQC13-439156-2021 家庭用及びそれに類する用途の一般水質処理機安全及び性能認証規則		
実施開始日：2025 年 7 月 24 日 更新方法：自然な方法 ◆原文リンク： CQC13-439153-2021『家庭用及びそれに類する用途の水処理機安全及び性能認証規則』			
2025/7/24 CQC 任意認証 空調機冷凍システム気密性認証新版規格及び認証規則実施に関する通知			
ISO の規格更新に基づき、CQC16-439166-2021『空調機冷凍システム気密性認証規則』について改訂した。 製品区分コード：008079 適用規格：			
新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
ISO 14903:2025	冷凍システム及びヒートポンプ構成部品及び継手の気密性の認定	ISO 14903:2017	2025/1/10
実施開始日：2025 年 7 月 24 日 更新方法：自然な方法 ◆原文リンク： CQC16-439166-2021『空調機冷凍システム気密性認証規則』			
2025/7/23 CQC 任意認証 ガス燃焼器具省エネ・環境保護認証、ガス燃焼器具部品安全及び性能認証実施規則改訂に関する通知			
CQC61-445151-2015『商業用ガスコンロ省エネ・環境保護認証規則』等 7 項の認証規則を CQC61-445151-2015『ガス燃焼器具製品省エネ・環境保護認証規則』に、CQC13-448324-2024『ガス燃焼器具及び燃焼器具用電子制御器安全及び性能認証規則』等 14 項認証規則を CQC13-448324-2024『ガス燃焼器具用部品安全及び性能認証規則』に統一した。製品区分コード及び認証要求に変更はない。			
新版認証規則：◆原文リンク： CQC61-445151-2015『ガス燃焼器具製品省エネ・環境保護認証規則』			
製品区分コード	旧版規則		
041015	CQC16-448208-2024 ガスコンロエネルギー効率先進レベル認証規則		
701349	CQC31-448260-2023 AI 予熱型家庭用ガス瞬間湯沸かし器省エネ認証規則		
701331、 702102	CQC61-448211-2015 家庭用ガスコンロ省エネ・環境保護認証規則		
701332、 702105	CQC61-445151-2015 商業用ガスコンロ省エネ・環境保護認証規則		
701315、 702003	CQC61-448262-2015 家庭用ガス瞬間湯沸かし器及びガス温水暖房省エネ・環境保護認証規則		

2025 年中国認証最新情報ダイジェスト版

一般財団法人 電気安全環境研究所

工場調査部 国際対応グループ

jet-fid@jet.or.jp

702109	CQC61-448210-2024 《平頭炉 ¹ 類ガス器具省エネ・環境保護認証規則》
701360	新設：凝縮式ガス温水暖房超1級エネルギー効率認証
新版認証規則：◆原文リンク： CQC13-448324-2024『ガス燃焼器具用部品安全及び性能認証規則』	
製品区分コード	旧版規則
002033	CQC16-448214-2019 家庭用ガス器具プラグ弁アセンブリ認証規則
002034	CQC16-448213-2024 ガス燃焼器及び燃焼器具用熱電対式立ち消え装置認証規則
002035	CQC16-448216-2024 ガス燃焼器及び燃焼器具用自動及び半自動バルブ認証規則
002036	CQC16-448215-2019 家庭用ガス燃焼器用自吸弁認証規則
002037	CQC16-448217-2024 ガス燃焼器及び燃焼器具用手動ガス弁認証規則
002038	CQC16-448218-2024 ガス燃焼器及び燃焼器具用点火装置認証規則
002039	CQC16-448232-2019 燃焼器具用排気管認証規則
002040	CQC16-448231-2019 燃焼器具用給排気管認証規則
002041	CQC16-448233-2024 ガス燃焼器及び燃焼器具用ガス及び空気比制御システム認証規則
002046	CQC13-448324-2024 ガス燃焼器及び燃焼器具用電子制御器安全及び性能認証規則
002047	CQC13-448325-2024 ガス燃焼器及び燃焼器具用圧力調節装置安全及び性能認証規則
002048	CQC13-448326-2024 ガス燃焼器及び燃焼器具用機械式温度制御装置安全及び性能認証規則
002053	CQC13-448329-2024 ガス用具接続用ゴム複合ホース安全及び性能認証規則
002055	新設：ガス器具及び部品用エストラマーシール
実施開始日：2025年7月23日	
更新方法：自然な方法	

¹ Flat-top Furnace 上部が平らな形状をした炉のことです。主に工業用の加熱炉や金属加工炉に使われる用語で、「平らな炉口を持つ炉」や、「炉の構造がフラットなタイプ」を指します。

2025 年中国認証最新情報ダイジェスト版

一般財団法人 電気安全環境研究所

工場調査部 国際対応グループ

jet-fid@jet.or.jp

2025/7/18 CQC 任意認証

冷凍冷却設備省エネ・環境保護認証規則改訂に関する通知

CQC31-439121-2013『インバータ式ルームエアコン省エネ認証規則』等 25 項の認証規則を CQC31-439121-2013『冷凍冷却設備省エネ・環境保護認証規則』に統一した。製品区分コード及び認証要求に変更はない。

新版認証規則 ◆原文リンク：[CQC31-439121-2013『冷凍冷却設備省エネ・環境保護認証規則』](#)

製品区分コード	旧版規則
701317	CQC31-439132-2009 空調用冷房コンプレッサー省エネ認証規則
701314	CQC31-439122-2010 ルームエアコン省エネ認証規則
701316	CQC31-439121-2013 インバータルームエアコン省エネ認証規則
701318	CQC31-439133-2013 ヒートポンプ給水機省エネ認証規則
701329	CQC31-439126-2014 除湿器省エネ認証規則
701313	CQC61-448104-2016 家庭用冷蔵庫省エネ・環境保護認証規則
701338	CQC61-448117-2016 低温貯蔵庫省エネ・環境保護認証規則
701340	CQC31-439803-2018 低環境温度空気熱利用ヒートポンプ熱風器省エネ認証規則
701339	CQC64-439802-2018 空気熱源ヒートポンプ熱風器乾燥（除湿）ユニット安全、省エネ認証規則
701305	CQC31-439124-2019 パッケージユニット方式エアコン省エネ認証規則
701320	CQC31-439125-2019 コンピューター及びデータ処理室用パッケージユニット方式エアコン省エネ認証規則
701342	CQC31-439130-2019 エアダクト送風式エアコン省エネ認証規則
701346	CQC31-439806-2020 葉タバコ乾燥用空気熱源ヒートポンプユニット省エネ認証規則
701309	CQC31-439135-2021 マルチエアコン（ヒートポンプ）ユニット省エネ認証規則
701327	CQC31-439138-2022 マルチエアコン（ヒートポンプ）ユニットスーパープレミアム効率認証規則
702107	CQC61-448282-2022 医療用冷蔵庫省エネ・環境保護認証規則
701347	CQC31-439167-2023 高換気温度型ルームエアコン省エネ認証規則
701350	CQC31-439192-2023 ファンコイルユニット省エネ認証規則
701217、701306、 701307、701310、 701348	CQC31-439137-2024 ヒートポンプ及び冷水器ユニット省エネ認証規則
701352	CQC31-439194-2024 停車時クーラー省エネ実施認証規則
701353	CQC31-439195-2024 ダブル冷熱源冷水（ヒートポンプ）ユニット省エネ認証規則
701355	CQC31-439196-2024 圧縮コンデンサーユニット省エネ認証規則
701356	CQC31-439197-2024 電気化学的エネルギー貯蔵用熱管理ユニット省エネ認証実施規則

2025 年中国認証最新情報ダイジェスト版

一般財団法人 電気安全環境研究所

工場調査部 国際対応グループ

jet-fid@jet.or.jp

701357	CQC31-448017-2024 複合エアコンユニット省エネ認証規則
702108	CQC61-448284-2024 車載冷蔵庫省エネ・環境保護認証規則

実施開始日：2025 年 7 月 18 日

更新方法：自然な方法

2025/7/14 CQC 任意認証
[電動物干し機安全及び EMC、性能認証実施規則改訂に関する通知](#)

GB/T 4706.123-2024『家庭用及びそれに類する用途の電気機器の安全 第 123 部：電動物干し機の特殊要求事項』は 2024 年 10 月 26 日に公布、それに合わせて CQC14-448138-2023『電動物干し機安全及び EMC、性能認証実施規則』について改訂を行った。

製品区分コード：008082

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB/T 4706.123-2024	家庭用及びそれに類する用途の電気機器の安全 第 123 部；電動物干し機の特殊要求事項	-	2026/11/1

実施開始日：2025 年 7 月 14 日

更新方法：自然な方法

◆原文リンク：[CQC14-448138-2023『電動物干し機安全及び EMC、性能認証実施規則』](#)

2025/7/10 CNCA 市監認証発[2025]57 号
[SAMR 総局事務局 整体環境部事務局 工業及び情報化部事務局 『製品カーボンフットプリントラベル認証試行認証リスト（第 1 号）』公布に関する通知](#)

注：以下のリストについてはあくまでも抜粋でありすべてを含むものではありません。原文に従ってください！

カーボンフットプリントラベル認証試行認証リスト（第 1 回リスト）を制定した。

No.	試行製品	認証リスト
1	リチウムイオン電池	消費型リチウムイオン電池
2		小型リチウムイオン電池
3		大型リチウムイオン電池
4		貯蔵型リチウムイオン電池
5	太陽光発電製品	太陽電池モジュール
10	電子機器（エアコン）	ルームエアコン
11	電子機器（パソコン）	デスクトップマイクロコンピューター
12	電子機器（ノートパソコン）	ポータブルコンピューター
13	電子機器（モーター）	小電力モーター
14	タイヤ	タイヤ

2025/7/9 CCC 強制認証
[オートバイ CCC 認証準拠規格更新に関する通知](#)

CQC-C1102-2021『強制製品認証実施細則 オートバイ』について改訂を行った。

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB4599-2024	自動車道路照明装置及びシステム	GB4599-2007	2025/7/1
GB5920-2024	自動車及びトレーラー光信号装置及びシステム	GB5920-2019	2025/7/1

2025 年中国認証最新情報ダイジェスト版

一般財団法人 電気安全環境研究所

工場調査部 国際対応グループ

jet-fid@jet.or.jp

GB11564-2024	原動機付車両リトリフレクター装置	GB11564-2008	2025/7/1
GB17353-2024	オートバイ及びモペッド盗難防止装置	GB17353-2014	2026/1/1
GB19152-2025	オートバイ及びモペッドリトリフレクター装置	GB 19152-2016	2026/1/1
GB17510-2025	オートバイ及びモペッド光信号装置	GB 17510-2008	2026/1/1
GB18100-2025	オートバイ及びモペッド道路照明及び光信号装置据付け規定	GB18100-2000	2026/1/1
GB15365-2025	オートバイ及びモペッド制御器指示器及び信号装置の図形符号	GB 15365-2008	2026/1/1
GB19482-2025	オートバイ及びモペッド燃油タンク安全性要求及び試験方法	GB 19482-2004	2026/1/1
GB9743-2024+Amd. 1	乗用車タイヤ	GB 9743-2015	2025/5/1
GB9744-2024+Amd. 1	トラックタイヤ	GB 9744-2015	2025/5/1

実施開始日：2025 年 7 月 8 日

◆原文リンク：[CQC-C1102-2021『強制製品認証実施細則 オートバイ』](#)

2026/7/3 SAC

[『金属材料+管+液圧試験方法』等 278 項任意国家規格及び 3 項任意国家規格追補承認・公布に関する公告](#)

『金属材料+管+液圧試験方法』等 278 項任意国家規格及び 3 項任意国家規格追補を承認した。

◆附属書

[『金属材料・管 液圧試験方法』等 278 項任意国家規格及び 3 項追補承認・公布に関する公告](#)

[国家規格公告 2025 年第 14 号-『金属材料+管+液圧試験方法』等 278 項任意国家規格及び 3 項任意国家規格追補承認・公布に関する公告](#)

2025/6/30 CQC 任意認証

[消防防煙排煙設備製品認証新版規格及び認証規則実施に関する通知](#)

GB 15930-2024『建築通風及び排煙システム用防火バルブ』を 2024 年 11 月 28 日に公布、併せて CQC17-439316-2022『消防防煙排煙設備製品認証規則』について改訂を行った。

製品区分コード：032015

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB 15930-2024	建築通風及び排煙システム用防火バルブ	GB 15930-2007	2026/3/1

実施開始日：2026 年 3 月 1 日

認証書書換え期限：2027 年 3 月 1 日

認証書取消し期限：2027 年 5 月 31 日

◆附属書：[GB 15930-2007 及び GB 15930-2024 規格主要相違点及び追加試験要求事項](#)

◆原文リンク：[CQC17-439316-2022『消防防煙排煙設備製品認証規則』](#)

2025/6/30 CQC 任意認証

[建築耐火部材製品認証規則-防火窓及び部品認証新版規格及び認証規則実施に関する通知](#)

GB 16809-2024『防火窓』を公布、併せて CQC17-421292-2021『建築耐火部材製品認証規則-防火窓及び部品』について改訂を行った。

製品区分コード：032011

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB 16809-2024	防火窓	GB 16809-2008	2025/12/1

実施開始日：2025 年 12 月 1 日

認証書書換え期限：2026 年 11 月 30 日

認証書取消し期限：2027 年 2 月 30 日

◆附属書：[GB 16809-2024 及び GB 16809-2008 規格主要相違点及び追加試験要求事項](#)

◆原文リンク：[CQC17-421292-2021『建築耐火部材製品認証規則 防火窓及び部品』](#)

2025 年中国認証最新情報ダイジェスト版

一般財団法人 電気安全環境研究所
工場調査部 国際対応グループ
jet-fid@jet.or.jp

2025/6/27 CNCA

[GB4599-2024 等規格 \(オートバイ部分\) 実施に関する技術決議](#)

GB4599-2024 等規格 (オートバイ部分) を公布、CNCA-C11-02:2021『強制製品認証実施規則 オートバイ』の効果的な実施の保証のため、CNCA TC12 技術専門家チームは技術決議を行った。

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB4599-2024	自動車道路照明装置及びシステム	GB16809-2008	2025/7/1
GB5920-2024	自動車及びトレーラー光信号装置及びシステム	GB5920-2019	
GB11564-2024	原動機付車両両リトロリフレクター装置	GB11564-2008	
GB17353-2024	オートバイ及びモペッド盗難防止装置	GB17353-2014	2026/1/1

2025/6/27 CNCA

[スポット型家庭用煙感知器製品認証準拠規格において引用する新版国家規格 GB 4715-2024 に係る業務要求に関する技術決議](#)

GB22370-2008『家庭用火災安全システム』で引用する GB 4715-2024『スポット型煙探知機』を改訂した。

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB 4715-2024	スポット型煙探知機	GB 4715-2005	2025/5/1

認証書書換え期限：2026年5月1日

認証書取消し期限：2026年8月1日

※変更確認試験項目、サンプル数及び試験のタイムリミットの要求は上記 URL の付属書を参照

補足情報

2025/5/21 CNCA

[電気自動車給電設備強制製品認証重要部品及び材料リストに関する決議](#)

2025年3月1日より指定認証機関は電気自動車給電設備強制製品認証の委託を開始した。TC31 専門家チームは重要部品及び材料リストを作成した。

2025/6/24 CQC 任意認証

[電力変換装置認証規則改訂に関する通知](#)

CQC33-461296-2024『電力変換装置認証規則』について改訂を行った。

製品区分コード：024016

実施開始日：2025年6月24日

◆原文リンク：[CQC33-461296-2024『電力変換装置認証規則』](#)

2025 年中国認証最新情報ダイジェスト版

一般財団法人 電気安全環境研究所
工場調査部 国際対応グループ
jet-fid@jet.or.jp

2025 年 6 月情報

2025/6/26 SAMR SAMR 総局 2025 年第 2 四半期政府オンライン抜取り調査状況			
『政府オンライン及び政務新メディア検査指標』の関連要求に基づき、SAMR 総局はポータルサイト、全国 12315 のネットワークプラットフォームについて 2025 年第二四半期における無作為の抜取り調査を実施した。抜取結果はすべて合格であった。			
2025/6/23 SAMR 2025 年第 20 号 SAMR 総局電動バランスカー等 136 種製品の品質定期抜取り検査実施細則公布に関する公告			
SAMR 総局は電動バランスカー等 136 種製品の品質定期抜取り検査の実施細則を制定、公布した。 実施開始日：2025 年 6 月 23 日 ◆附属書： 電動バランスカー等 136 種製品品質定期抜取り調査実施細則			
2025/6/10 CQC 任意認証 電池式工具新版準拠規格及び認証規則実施に関する通知			
CQC12-442323-2025『電池式工具安全及び EMC 認証規則』を改訂した。 製品区分コード：005004 適用規格：			
新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB 4343.1-2024	家庭用電気機器、電動工具及びそれに類する器具の EMC 要求 第 1 部：エミッション	GB 4343.1-2018	2026/6/1
認証書書換え期限：2027 年 6 月 01 日 認証書取消し期限：2027 年 8 月 30 日 有効期限：5 年 ◆原文リンク： CQC12-442323-2025『電池式工具安全及び EMC 認証規則』 ◆附属書： 附属書 1 GBT3883 シリーズ第 1 部新旧主要相違点、追加試験項目－附録 K 附属書 2 TC10 技術決議 GB4343.1 規格更新の認証実施方法に関する技術決議 附属書 3 GBT 4343.2 新旧規格主要相違点、追加試験項目			
2025/6/9 CQC 任意認証 コンピューター省エネ認証新版規則及び認証規格実施に関する通知			
GB 28380-2025『マイクロコンピューターエネルギー効率限定値及びエネルギー効率等級』を実施開始、併せて CQC31-452425-2025『コンピューター省エネ認証規則』を改訂した。 製品区分コード：701001 適用規格：			
新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB 28380-2025	マイクロコンピューターエネルギー効率限定値及びエネルギー効率等級	GB 28380-2012	2026/2/1
認証書書換え期限：2026 年 5 月 1 日 認証書取消し期限：2026 年 8 月 1 日 ◆原文リンク： CQC31-452425-2025『電子製品省エネ認証規則』			
2025/6/6 CQC 任意認証 オートバイブレーキ認証準拠規格改訂に関する通知			
GB/T 38285-2019『オートバイ及びスクーターブレーキ』を改訂、併せて CQC16-499474-2010『オートバイブレーキ認証規則』を改訂した。 製品区分コード：014008 適用規格：			
新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB/T 38285-2019	オートバイ及びスクーターブレーキ	QC/T 655-2005	2020/7/1
認証書書換え期限：2025 年 8 月 20 日 認証書取消し期限：2025 年 11 月 20 日 ◆原文リンク： CQC16-499474-2010『オートバイブレーキ認証規則』			

2025 年中国認証最新情報ダイジェスト版

一般財団法人 電気安全環境研究所
工場調査部 国際対応グループ
jet-fid@jet.or.jp

2026/6/10 SAC

『製品の幾何特性仕様 (GPS) 円すいのテーパ比及びテーパ角度』等 306 項の任意国家規格に関する公告

SAMR 総局 (SAC) は『製品の幾何特性仕様 (GPS) 円すいのテーパ比及びテーパ角度シリーズ』等 306 項の任意国家規格について公告した。(注 GPS: Geometrical product specifications)

No.	新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
34	GB/T 14711-2025	中小回転電機一般安全要求事項	GB/T 14711-2013	2025/12/1

◆附属書：『製品の幾何特性仕様 (GPS) 円すいのテーパ比及びテーパ角度シリーズ』等 306 項の任意国家規格に関する公告

2025/5/21 CCC 強制認証

電動自動車給電設備強制製品認証重要部品及び材料リストに関する決議

電動自動車給電設備強制製品認証の委託を開始、併せて重要部品及び材料リストを公布した。
詳細は技術決議の附属書『電動自動車給電設備強制製品認証安全重要部品及び材料リスト』及び『電動自動車給電設備強制製品認証 EMC 重要部品及び材料リスト』を参照。
製品区分コード：2501、2502
実施開始日：2025 年 3 月 1 日

補足情報

2025/1/23 NDRC 強制行政許可

『中華人民共和国エネルギー効率ラベル適用品目リスト (第 17 回目録)』及び関連実施規則 (発改環資規 [2025] 45 号)

中国国家発展改革委員会 (NDRC)、SAMR 総局はエネルギー効率ラベル第 17 回目録及び関連実施規則を改定、公布した。

実施規則 No.	適用品目	準拠規格	規則実施日	ラベル表示日 猶予期間*
CEL046-2025	タワー式及びラックサーバーエネルギー効率限度値及びエネルギー効率レベル	GB43630-2023	2025/12/1	2027/12/1
CEL008-2025	冷水(ヒートポンプ)ユニット	GB19577-2024	2025/2/1	2027/2/1
CEL032-2025	水熱(地熱)源ヒートポンプユニット			
CEL033-2025	臭化リチウム吸収式冷水(温水)チラー			
CEL042-2025	低環境温度エアヒートポンプ(冷水)ユニット			
CEL020-2025	電力変圧器	GB20052-2024		2027/2/1
CEL005-2025	一般型照明器具用セルフバラスト蛍光灯	GB19044-2022		2027/2/1
CEL016-2025	電気炊飯器	GB12021.6-2017		-
CEL019-2025	容積式エアコンプレッサー	GB19153-2019		
CEL023-2025	家庭及びこれに類する用途の電子レンジ	GB24849-2017		
CEL036-2025	家庭及びこれに類する用途の交流換気扇	GB32049-2015		
CEL037-2025	凝縮ユニット内蔵式業務用冷蔵キャビネット	GB26920.2-2015		

◆附属書『中華人民共和国エネルギー効率ラベル適用品目リスト (第 17 回目録)』及び認証規則

2025 年中国認証最新情報ダイジェスト版

一般財団法人 電気安全環境研究所
工場調査部 国際対応グループ
jet-fid@jet.or.jp

2025 年 5 月情報

2025/5/20 CQC 任意認証 EV 自動車用駆動モーターシステム新版規格及び認証規則実施に関する通知			
EV 自動車用駆動モーターシステムの準拠規格 GB/T 18488-2024 『EV 自動車用駆動モーターシステム』は、2024 年 5 月 28 日に実施開始した。CQC は併せて CQC11-469122-2025 『EV 自動車用駆動モーターシステム安全認証規則』について改訂を行った。 製品区分コード：006012 適用規格：			
新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB/T 18488-2024	EV 自動車用駆動モーターシステム	GB/T 18488.1-2015 GB/T 18488.2-2015	2024/5/28
認証書書換え期限：2026 年 1 月 17 日 認証書取消し期限：2026 年 4 月 16 日 ◆原文リンク： CQC11-469122-2025 『EV 自動車用駆動モーターシステム安全認証規則』 ◆附属書： TC11-2024-02 『自動車及び部品強制認証製品認証準拠規格更新及び追加』			
2025/5/19 CQC 任意認証 トイレ節水認証規則改訂に関する通知			
GB 25502-2024 『座便器の最小許容水効率値および水効率等級』は 2024 年 10 月 28 日に公布、CQC は併せて CQC32-372111-2021 『便器節水認証規則』について改訂を行った。 製品区分コード：704007 適用規格：			
新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB 25502-2024	座便器の最小許容水効率値および水効率等級	GB 25502-2017	2024/5/1
認証書書換え期限：2026 年 5 月 01 日 認証書取消し期限：一時停止後 3 カ月 規格更新時の提出資料：申請書及び 座便器：GB 25502-2024 の第三者試験レポート スマート座便器：「水の使用量」に係る GB 38448-2019 の第三者試験レポート ◆原文リンク： CQC32-372111-2021 『便器節水認証規則』			
2025/5/8 CCC 強制認証 自動車年少者用補助拘束装置認証準拠規格改訂に関する通知			
GB 27887-2024 『自動車年少者用補助拘束装置』は 2024 年 9 月 29 日に公布、CQC は併せて CQC-C2203-2014 『強制製品認証実施細則 自動車年少者用補助拘束装置』について改訂を行った。 適用規格：			
新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB 27887-2024	自動車年少者用補助拘束装置	GB 27887-2011	2025/7/1
認証書書換え期限： 非据置型児童拘束システム 2026 年 7 月 1 日 据置型児童拘束システム 2027 年 7 月 1 日 認証書取消し期限：一時停止後 3 カ月 ◆原文リンク： CQC-C2203-2014 『強制製品認証実施細則 自動車年少者用補助拘束装置』			
2025/4/30 SAMR SAMR 総局 2024 年製品品質国家抜取検査情報に関する通知			
抜取対象：23764 社の 25250 ロットについて抜取検査を実施、3437 社 3601 ロットの不合格が判明し、不合格率は 14.3%であった。 不合格製品： 不合格なし 加湿器、電動工具（リチウムイオン電池電動ドリル）、座便器、救命ブイ、サーバー、自動車タイヤ、熱間圧延鋼、プラスチック使捨て食器・カトラリー（ナイフ、フォーク、皿、カップ等）、茶葉包装等 9 種 不合格率 10%以下 ガス器具接続用ホース、手持ち式粉末消火器、玩具等 53 種 不合格率 10~20% カシミアセーター、農業用フィルム、花火爆竹等 46 種 不合格率 20%以上 電子錠、リン酸肥料、子供用靴等 39 種 ◆附属書： 一部重点製品抜取検査結果分析			

2025 年中国認証最新情報ダイジェスト版

一般財団法人 電気安全環境研究所
工場調査部 国際対応グループ
jet-fid@jet.or.jp

2025/4/28 CCC 強制認証

『エンジン駆動車両用タイヤの強制製品認証準拠規格 GB 9743-2024、GB 9744-2024 規格更新の通知』変更に関する通知

GB 9743-2024 Amd.1 及び GB 9744-2024 Amd.1 を公布、併せて『エンジン駆動車両用タイヤの強制製品認証準拠規格 GB 9743-2024、GB 9744-2024 更新に関する通知』を変更した。

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB 9743-2024 Amd.1	乗用車用タイヤ	-	2025/5/1
GB 9744-2024 Amd.1	トラック用タイヤ	-	

認証書書換え期限：

箇条 4.6、4.7 以外 2025 年 10 月 31 日

箇条 4.6、4.7 2026 年 4 月 30 日

認証書取消し期限：一時停止期間終了後

◆附属書：[エンジン駆動車両用タイヤの強制製品認証準拠規格 GB 9743-2024、GB 9744-2024 規格更新に関する通知](#)

2025/04/28 CCC 強制認証

電動自転車 CCC 認証実施規則改訂に関する通知

CNCA-C11-16：2025『強制製品認証実施規則 電動自転車』について改訂し、併せて CQC-C1116-2025『強制製品認証実施細則 電動自転車』を制定した。

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB 17761-2024	電動自転車安全技術規範	GB 17761-2018	2025/9/1

実施開始日：2025 年 4 月 18 日

認証書書換え期限：2025 年 12 月 1 日

認証書取消し期限：2026 年 3 月 1 日

◆原文リンク：

[CNCA-C11-16：2025『強制製品認証実施規則 電動自転車』](#)

[CQC-C1116-2025『強制製品認証実施細則 電動自転車』](#)

2025/04/25 SAC 公告 2025 年第 10 号

『家庭用及びそれに類する用途のプラグ・コンセント 第 31 部：USB を付帯する電源コンセントの特殊要求事項』等 295 項任意国家規格及び 2 項任意国家規格追補の承認と公布に関する公告

No	新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
1	GB/T 2099.31-2025 MOD: IEC60884-3-1:2021	家庭用及びそれに類する用途のプラグ・コンセント 第 31 部：USB を付帯する電源コンセントの特殊要求事項	-	2025/11/1
52	GB/T 18487.4-2025	EV 自動車伝導充放電システム 第 4 部：車両外放電の要求事項	-	
73	GB/T 22939.1-2025	家庭用及びそれに類する用途の電気機器包装 第 1 部：一般要求事項	GB/T 1019-2008	2025/11/1
74	GB/T 22939.2-2025	家庭用及びそれに類する用途の電気機器の包装 第 2 部：レンジフードの特殊要求事項	GB/T 22939.2-2008	
75	GB/T 22939.5-2025	家庭用及びそれに類する用途の電気機器の包装 第 5 部：電動洗濯機及び衣類乾燥機の特殊要求事項	GB/T 22939.5-2008	

2025/04/25 SAC 公告 2025 年第 9 号

『道路交通標示及び標線 第 1 部：総則』等 18 項強制国家規格及び 2 項強制国家規格追補の承認と公布に関する公告

No	新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
19	GB 9743-2024 Amd.1	乗用車用タイヤ	GB 9743-2015	2025/5/1
20	GB 9744-2024 Amd.1	トラック用タイヤ	GB 9744-2015	

2025 年中国認証最新情報ダイジェスト版

一般財団法人 電気安全環境研究所
工場調査部 国際対応グループ
jet-fid@jet.or.jp

2025 年 4 月情報

<p>2025/04/28 CQC 任意認証 家庭用洗濯機コンピューター制御性能及び安全認証規則改訂に関する通知</p> <p>CQC13-446441-2010『家庭用洗濯機コンピューター制御性能及び安全認証規則』について改訂を行った。 製品区分コード：002025 適用規格：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>新版規格</th> <th>規格名</th> <th>旧版規格</th> <th>実施開始日</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>GB/T4706.1-2025 附属書 R</td> <td>家庭用及びそれに類する用途の電気機器の安全 第 1 部：一般要求事項</td> <td>GB/T4706.1-2024 附属書 R</td> <td>2026/8/1</td> </tr> </tbody> </table> <p>認証書書換え期限：2026 年 8 月 1 日 認証書取消し期限：2026 年 11 月 1 日 ◆原文リンク：CQC13-446441-2010『家庭用洗濯機コンピューター制御性能及び安全認証規則』</p>				新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日	GB/T4706.1-2025 附属書 R	家庭用及びそれに類する用途の電気機器の安全 第 1 部：一般要求事項	GB/T4706.1-2024 附属書 R	2026/8/1	
新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日									
GB/T4706.1-2025 附属書 R	家庭用及びそれに類する用途の電気機器の安全 第 1 部：一般要求事項	GB/T4706.1-2024 附属書 R	2026/8/1									
<p>2025/04/25 CQC 任意認証 地上用薄膜太陽電池パネル認証実施規則改訂に関する通知</p> <p>CQC33-471542-2025『地上用薄膜太陽電池パネル認証規則』について改訂を行った。 製品区分コード：024004 適用規格：IEC 61215-1:2021、IEC 61215-1-2:2021、IEC 61215-1-3:2021、IEC 61215-1-4:2021、IEC 61215-2:2021、IEC 61730-1:2023、IEC 61730-2:2023 認証書書換え期限：2025 年 07 月 30 日 認証書取消し期限：2026 年 04 月 30 日 ◆原文リンク：CQC33-471542-2025『地上用薄膜太陽電池パネル認証規則』</p>												
<p>2025/04/23 CQC 任意認証 オフィス設備ネットワーク安全認証規則改訂に関する通知</p> <p>GB/T 29244-2024『ネットワーク安全技術 オフィス設備安全規範』を実施開始、併せて CQC11-451413-2025『オフィス設備情報安全認証規則』を修正した。 製品区分コード：001144</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>新版規格</th> <th>規格名</th> <th>旧版規格</th> <th>実施開始日</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">GB/T 29244-2024</td> <td rowspan="2">ネットワーク安全技術 オフィス設備安全規範</td> <td>GB/T 29244-2012</td> <td rowspan="2">2025/4/1</td> </tr> <tr> <td>GB/T 38558-2020</td> </tr> </tbody> </table> <p>認証書書換え期限：2026 年 3 月 31 日 認証書取消し期限：2026 年 6 月 30 日 ◆原文リンク：CQC11-451413-2025『オフィス設備情報安全認証規則』 ◆附属書：GBT29244 新旧版比較</p>				新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日	GB/T 29244-2024	ネットワーク安全技術 オフィス設備安全規範	GB/T 29244-2012	2025/4/1	GB/T 38558-2020
新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日									
GB/T 29244-2024	ネットワーク安全技術 オフィス設備安全規範	GB/T 29244-2012	2025/4/1									
		GB/T 38558-2020										
<p>2025/04/22 CCC 強制認証 CNCA 公告 2025 年第 12 号 CNCA 電動自転車強制認証実施規則公布に関する公告</p> <p>CNCA-C11-16：2025『強制製品認証実施規則 電動自転車』について改訂を行った。 実施開始日：2025 年 4 月 18 日 ◆原文リンク：CNCA-C11-16：2025『強制製品認証実施規則 電動自転車』</p>												
<p>2025/04/21 CCC 強制認証 家庭用及びそれに類する用途の設備 CCC 認証時細則改訂に関する通知</p> <p>CQC-C0701-2024『強制製品認証実施細則 家庭用及びそれに類する用途の設備』について改訂を行った。 製品区分コード：0701-0703、0705-0720 実施開始日：2025 年 4 月 21 日 認証書の書換え：不要 ◆原文リンク：CQC-C0701-2024『強制製品認証実施細則 家庭用及びそれに類する用途の設備』</p>												
<p>2025/04/11 CCC 自己宣言 II 型任意認証 電動工具 II 型任意認証新版規格実施に関する通知</p>												

2025 年中国認証最新情報ダイジェスト版

一般財団法人 電気安全環境研究所

工場調査部 国際対応グループ

jet-fid@jet.or.jp

GB 4343.1-2024『家庭用電気、電動工具及びそれに類する器具の EMC 要求 第1部：エミッション』を公布、実施開始する。

製品区分コード：005003、005009、005010、107403

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB 4343.1-2024 (IDT: CISPR 14-1:2020)	家庭用電気、電動工具及びそれに類する器具の EMC 要求 第1部：エミッション	GB 4343.1-2018 (IDT: CISPR 14-1:2011)	2026/6/1

認証書書換え期限：2027年5月31日

認証書取消し期限：2027年8月30日

◆附属書：[TC10 技術決議 GB4343.1 規格更新認証実施方法に関する技術決議](#)

2025/04/11

[照明用スマートコントロール設備及びターミナル製品安全及び性能新版規格及び認証規則実施に関する通知](#)

CQC13-465428-2025『照明用スマートコントロール設備及びターミナル製品安全及び性能認証規則』を改訂した。

製品区分コード：004017

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB/T 19510.1-2023	光源制御装置 第1部：一般要求事項及び安全要求事項	IEC 61347-1-2015	2026/1/1
GB/T 19510.211-2023	光源制御装置 第2-11部：灯器具と併用する雑類電子回路特殊要求事項	GB 19510.12-2005	
GB/T 7000.1-2023	灯器具 第1部：一般要求事項及び試験試験	GB 7000.1-2015	
GB/T 19510.213-2023	光源制御装置 第2-13部：LED モジュール用直流または交流電子制御装置特殊要求事項	IEC 61347-2-13-2014	

認証書書換え期限：2026年12月31日

認証書取消し期限：2027年3月31日

◆原文リンク：[CQC13-465428-2025『照明用スマートコントロール及びターミナル製品安全及び性能認証規則』](#)

◆附属書：[CQC13-465428-2025 照明用スマートコントロール及びターミナル製品安全及び性能認証新旧規格相違点及び試験要求事項](#)

2025/04/10 CQC 任意認証

[新エネルギー電力設備用特殊ケーブル安全認証実施要求事項変更に関する通知](#)

CQC11-463515-2023『新エネルギー電力設備用特殊ケーブル安全認証規則』について改訂を行った。

製品区分コード：011032

適用規格：T/CTBA 006.1-2025

受理開始日：2025年4月15日

◆原文リンク：[CQC11-463515-2023 新エネルギー電力設備用特殊ケーブル安全認証規則](#)

2025/04/10 CQC 任意認証

[CQC1629-2024 特殊電線ケーブル用塗料試験要求事項技術規範改訂に関する通知](#)

CQC1629-2024『特殊電線ケーブル用塗料試験要求事項技術規範』について改訂を行った。

適用規格：GB/T 5023、JB/T 8734 関連規格

認証書書換え期限：2025年5月1日

認証書取消し期限：2025年7月1日

◆附属書：[CQC1629 規格相違点分析 \(2025 改訂\)](#)

2025 年中国認証最新情報ダイジェスト版

一般財団法人 電気安全環境研究所

工場調査部 国際対応グループ

jet-fid@jet.or.jp

2025/04/10 CQC 任意認証 電動工具及び電動工具用電池充電器新版規格及び認証規則実施に関する通知			
GB 4343.1-2024『家庭用電気、電動工具及びそれに類する器具の EMC 要求事項 第1部：エミッション』を公布、実施開始する。併せて CQC12-442322-2025『手持ち式電動工具安全及び EMC 認証規則』、CQC12-464243-2025『電動工具用電池充電器安全及び EMC 認証規則』を改訂した。 製品区分コード：005003、005009、005010			
新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB 4343.1-2024	家庭用電気、電動工具及びそれに類する器具の EMC 要求事項 第1部：エミッション	GB 4343.1-2018	2026/6/1
認証書書換え期限：2027年5月31日 認証書取消し期限：2027年8月30日 ◆原文リンク： CQC12-442322-2025『手持ち式電動工具安全及び EMC 認証規則』 CQC12-464243-2025『電動工具用電池充電器安全及び EMC 認証規則』 ◆附属書： TC10 技術決議 GB4343.1 規格更新認証実施方法に関する技術決議			
2025/04/10 普通照明用 LED モジュール性能認証規則改訂に関する通知			
普通照明用 LED モジュール性能認証の準拠規格 GB/T 24823-2024 について公布、併せて CQC16-465432-2025『普通照明用 LED モジュール性能認証規則』を改訂した。 製品区分コード：010035			
新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB/T 24823-2024 (MOD: IEC 62717:2019)	普通照明用 LED モジュール性能規範	GB/T 24823-2017	2025/6/1
認証書書換え期限：2026年6月1日 認証書取消し期限：2026年9月1日 ◆原文リンク： CQC16-465432-2025『普通照明用 LED モジュール性能認証』 ◆附属書： 普通照明用 LED モジュール性能認証新旧規格相違点対照表			
2025/04/08 CQC 任意認証 電気機械式リレー安全認証新版規格及び新版認証規則に関する通知			
CQC11-462155-2010『電気機械式リレー安全認証規則』について改訂を行った。 製品区分コード：002021 実施開始日：2025年4月8日 適用規格： GB/T 14536.1-2022 電動コントローラー 第1部：一般要求事項 (IDT: IEC 60730-1:2013) GB/T 21711.1-2023 電磁式エレメンタリーリレー 第1部：一般及び安全要求事項 (IDT: IEC 61810-1:2015) ◆原文リンク： CQC11-462155 -2010『電気機械式リレー安全認証規則』			
2025/03/31 SAMR 総局公告 CNCA 2025 年第 11 号公告 CNCA 消防救急照明及び避難指示製品強制認証実施要求事項の調整に関する公告			
GB 17945-2024『消防用非常標識灯及び避難指示システム』を実施開始、関連文書を修正した。 実施開始日：2025年5月1日 強制認証対象品目リスト及び定義表 (2023年改訂版) 及び CNCA-C18-03:2024『強制製品認証実施規則 レスキュー製品』の「消防用非常灯及び避難用指示システム」から「非常灯用電力分配装置」を削除した。			

2025 年中国認証最新情報ダイジェスト版

一般財団法人 電気安全環境研究所
工場調査部 国際対応グループ
jet-fid@jet.or.jp

2025 年 3 月情報

<p>2025/3/31 CQC 任意認証 電動バランスカー安全及び性能認証新版規格及び実施規則改訂に関する通知</p>
<p>CQC13-469391-2025『電動バランスカー安全及び性能認証規則』について改訂を行った。 製品区分コード：001047 実施開始日：2025 年 8 月 1 日 認証書書換え期限：2025 年 9 月 30 日 認証書取消し期限：2025 年 12 月 31 日 適用規格：GB 34668-2024、GB/T 34667-2023 ◆原文リンク：CQC13-469391-2025『電動バランスカー安全及び性能認証規則』 ◆附属書：電動バランスカー安全及び性能認証新旧規格相違点及び追加試験要求</p>
<p>2025/3/26 CQC 任意認証 電動機省エネ認証規則の改訂に関する通知</p>
<p>CQC31-461121-2025『電動機省エネ認証規則』について改訂を行った。 製品区分コード：701202 実施開始日：2025 年 3 月 24 日 適用規格：GB 18613-2020 ◆原文リンク：CQC31-461121-2025 電動機省エネ認証規則</p>
<p>2025/3/26 CCC 強制認証 低圧電気部品強制製品認証実施細則改訂に関する通知</p>
<p>CQC-C0302-2024『強制製品認証実施細則 低圧電気機器 低圧電気部品』について改訂を行った。 実施開始日：2025 年 3 月 26 日 適用規格：GB/T 14048.2-2020、GB/T 14048.9-2024、GB/T 14048.11-2024 ◆原文リンク：CQC-C0302-2024『強制製品認証実施細則 低圧電気機器 低圧電気部品』</p>
<p>2025/3/26 CCC 強制認証 ガス燃焼機器及びガス燃焼機器安全部品 CCC 認証実施細則改訂に関する通知</p>
<p>CQC-C2401-2024『強制製品認証実施細則 ガス燃焼機器』及び CQC-C2402-2024『強制製品認証実施細則 ガス燃焼機器安全部品』について改訂を行った。 製品区分コード：2401-2406 実施開始日：2025 年 4 月 15 日 認証書の書換え：不要 ◆原文リンク： CQC-C2401-2024『強制製品認証実施細則 ガス燃焼機器』 CQC-C2402-2024『強制製品認証実施細則 ガス燃焼機器安全部品』</p>
<p>2025/3/21 CQC 任意認証 太陽光系統連系用インバータ「トッランナー」認証実施規則に関する通知</p>
<p>CQC33-461394-2025『太陽光系統連系用インバータ「トッランナー」認証実施規則』及び CQC33-407660-2025『太陽光発電製品「トッランナー」認証計画通則』について改訂を行った。 製品区分コード：024202 実施開始日：2025 年 3 月 21 日 認証書書換え期限：2025 年 6 月 30 日 認証書取消し期限：2026 年 3 月 20 日 ◆原文リンク： CQC33-461394-2025『太陽光系統連系用インバータ「トッランナー」認証実施規則』 CQC33-407660-2025『太陽光発電製品「トッランナー」認証計画通則』</p>

2025 年中国認証最新情報ダイジェスト版

一般財団法人 電気安全環境研究所

工場調査部 国際対応グループ

jet-fid@jet.or.jp

2025/3/20 CCC 自己宣言

[モーターコンプレッサ II 型任意認証新版規格実施に関する通知](#)

II 型任意認証（モーターコンプレッサ）の準拠規格を公布、併せて CQC12-000001-2020『II 型任意認証通則』を改訂した。

適用規格：

新版規格	規格名	実施開始日	認証書 書換え期限	認証書 取消し期限
GB/T 4706.1-2024 (IDT: IEC 60335-1:2016)	家庭用及びそれに類する用途の電気機器の安全 第 1 部：一般要求事項	2026 年 8 月 1 日	2027 年 7 月 31 日	2027 年 10 月 31 日
GB/T 4706.17-2024 (IDT: IEC 60335-2-34:2021)	家庭用及びそれに類する用途の電気機器の安全 第 17 部：モーターコンプレッサの特殊要求事項	2026 年 8 月 1 日		

◆原文リンク：[CQC12-000001-2020『II 型任意認証通則』](#)

2025/3/19 CQC 任意認証

[HID ランプ安全認証規則改訂に関する通知](#)

CQC11-465139-2011『HID ランプ安全認証規則』について改訂を行った。

製品区分コード：010026

実施開始日：2025 年 3 月 19 日

認証書の書換え：不要

◆原文リンク：[CQC11-465139-2011『HID ランプ安全認証規則』](#)

2025/3/12 NDRC² 公告

[『ポータブル業務用冷蔵庫エネルギー効率ラベル実施規則』等 3 種製品のエネルギー効率ラベル実施規則に関する意見募集](#)

GB 26920-2024『業務用冷凍冷蔵庫エネルギー効率限定値及びエネルギー効率等級』の実施開始にあたり、関連規則の改訂について 2025 年 3 月 20 日まで意見募集を行う。

実施開始日：2026 年 4 月 1 日

◆原文リンク：

[CEL 025-202x『遠隔式業務用冷蔵庫エネルギー効率ラベル実施規則公開草案』](#)

[CEL 037-202x『ポータブル業務用冷蔵庫エネルギー効率ラベル実施規則 公開草案』](#)

[CEL 04x-202x『冷凍冷蔵庫自動販売機エネルギー効率ラベル実施規則 公開草案』](#)

2025/3/10 NDRC 公告

[『マイクロコンピューターエネルギー効率ラベル実施規則』に関する意見募集](#)

GB 28380-2025『マイクロコンピューターエネルギー効率限定値及びエネルギー効率等級』の実施にあたり、関連規則の改訂について 2025 年 3 月 13 日まで意見募集を行う。

実施開始日：2026 年 2 月 1 日

◆原文リンク：[CEL 027-202x『マイクロコンピューターエネルギー効率ラベル実施規則 公開草案』](#)

2025/3/10 NDRC 公告

[『高圧かご形三相誘導電動機エネルギー効率ラベル実施規則』に関する意見募集](#)

GB 30254-2024『高圧かご形三相誘導電動機エネルギー効率限定値及びエネルギー効率等級』の実施にあたり、関連規則の改訂について 2025 年 3 月 12 日まで意見募集を行う。

実施開始日：2025 年 9 月 1 日

◆原文リンク：

[CEL047-2025『高圧かご形三相誘導電動機エネルギー効率ラベル実施規則 公開草案』](#)

² 中国国家発展及び改革委員会

2025 年中国認証最新情報ダイジェスト版

一般財団法人 電気安全環境研究所
工場調査部 国際対応グループ
jet-fid@jet.or.jp

2025/3/6 CQC 任意認証

タングステンライト用直流交流電子降圧コンバーター安全及び EMC 認証新版規格及び認証規則実施に関する通知

CQC12-465421-2025 『タングステンライト用直流交流電子降圧コンバーター安全及び EMC 認証規則』について改訂を行った。

製品区分コード：004008

適用規格：GB/T 19510.1-2023、GB/T 19510.202-2023

実施開始日：2025 年 3 月 7 日

認証書書換え期限：2026 年 12 月 31 日

認証書取消し期限：2027 年 3 月 31 日

◆原文リンク：

[CQC12-465421-2025 『タングステンライト用直流交流電子降圧コンバーター安全及び EMC 認証規則』](#)

◆附属書：

[CQC12-465421-2025 『タングステンライト用直流交流電子降圧コンバーター安全及び EMC 認証新旧規格相違点及び試験要求事項』](#)

2025/3/6 CQC 任意認証

感圧式自動電気制御装置及びエネルギーレギュレータ新版規格及び認証規則実施に関する通知

GB/T14536.7-2024 及び GB/T14536.12-2024 を実施開始、併せて CQC13-448321-2016 『家庭用及びそれに類する用途の感圧式自動電気制御装置安全認証規則』について改訂を行った。

製品区分コード：002006、002011

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB/T 14536.1-2022 IDT: IEC 60730-1:2013	自動電気制御装置 第 1 部：一般要求事項	GB/T 14536.1-2008	2025/5/1
GB/T 14536.7-2024 IDT: IEC60730-2-6:2015	自動電気制御装置 第 7 部：機械的要求事項を含む感圧式自動電気制御装置の特定要求事項	GB/T 14536.7-2010	
GB/T 14536.1-2022 IDT: IEC 60730-1:2013	自動電気制御装置 第 1 部：一般要求事項	GB/T 14536.1-2008	2025/5/1
GB/T 14536.12-2024 IDT: IEC 60730-2-11:2019	自動電気制御装置-第 2-11 部：エネルギーレギュレータの特定要求事項	GB/T 14536.12-2010	

認証書書換え期限：2026 年 4 月 30 日

認証書取消し期限：2026 年 7 月 30 日

◆原文リンク：[CQC11-448321-2016 『自動電気制御装置安全認証規則』](#)

◆附属書：[GB T 14536 シリーズ規格相違点のまとめ](#)

2025/3/6 CQC 任意認証

普通照明用 LED 電球安全及び EMC 認証規格更新に関する通知

GB/T 24906-2023 を実施開始し、併せて CQC12-465138-2025 『普通照明用 LED 電球安全及び EMC 認証規則』を改訂した。

製品区分コード：010025

適用規格：GB/T 24906-2023 (IDT:IEC 62560:2015)

実施開始日：2025 年 3 月 7 日

認証書書換え期限：2027 年 1 月 1 日

認証書取消し期限：2027 年 4 月 1 日

◆原文リンク：[CQC12-465138-2025 『普通照明用 LED 電球安全及び EMC 認証規則』](#)

◆附属書：[普通照明用 LED 電球安全及び EMC 認証新旧規格相違点对照表](#)

2025 年中国認証最新情報ダイジェスト版

一般財団法人 電気安全環境研究所
工場調査部 国際対応グループ
jet-fid@jet.or.jp

2025/3/5 CCC 強制認証 『強制製品認証実施細則 電線ケーブル』(CQC-C0101-2024) 改訂に関する通知
CQC-C0101-2024『強制製品認証実施細則 電線ケーブル』について改訂を行った。 認証書書換え期限：2025 年 4 月 1 日 認証書取消し期限：2025 年 7 月 1 日 ◆原文リンク： CQC-C0101-2024『強制製品認証実施細則 電線ケーブル』
2025/3/3 CCC 強制認証（自己宣言） 自動車安全ベルト認証規格変更に関する通知
GB 14166-2024『自動車乗務員用』を公布、実施開始した。 適用規格：GB 14166-2024、GB 38262-2019 認証書書換え期限：2026 年 7 月 1 日 認証書取消し期限：2026 年 10 月 1 日
2025/03/03 CCC 強制認証 SAMR 国家消防救済局消防安全表示強制製品認証管理廃止に関する通知
強制製品認証リストにおける消防安全表示（避難用製品カテゴリ）は、強制製品としての管理を廃止する。
補足情報： 2025/2/28 SAMR 2024 年衣類スチーマー等 13 種オンラインショッピング製品品質国家定期抜取検査状況の通知
抜取対象：19 社プラットフォーム、964 社販売業者の 1037 ロットについて抜取検査を実施、315 ロットの不合格品が判明した。 不合格品：衣類スチーマー8 ロット、モバイル電源 65 ロット、電気冷蔵庫 37 ロット、キッズ用スマートウォッチ 7 ロット、IH コンロ 26 ロット、埋込み型照明器具 30 ロット、電動物干し機 3 ロット、小電力モーター30 ロット、家庭用及びそれに類する用途のプラグ及びコンセント（電源アダプタ）7 ロット、回転砥石 4 ロット、電動自転車用ヘルメット用 39 ロット、カシミアセーター21 ロット、子供用家具 38 ロット ◆附属書： 附属書 1：2024 年衣類スチーマー等 13 種オンラインショッピング製品品質国家定期抜取検査不合格製品及び販売事業者リスト 附属書 2：製品品質国家定期抜取検査 2 回連続不合格製造事業者リスト
2025/2/28 SAMR 2024 年空気清浄機等 26 種オンラインショッピング品質国家監督抜取検査状況の通知
抜取対象：26 社プラットフォーム、3190 社販売業者、3234 製造事業者の 3378 ロットについて抜取検査を実施、683 ロットの不合格品が判明した。 不合格品：空気清浄機 2 ロット、貯水式電気湯沸かし器 45 ロット、扇風機 26 ロット、マッサージ器 8 ロット、スキンケア及びヘアケア用品 13 ロット、家庭用電動洗濯機 16 ロット、カラーテレビ 47 ロット、ベビーカー16 ロット、子供用靴 146 ロット、玩具 48 ロット、学生用かばん 23 ロット、学生用文具 22 ロット、ベッド用品 40 ロット、ニットインナー18 ロット、ホームウェア 43 ロット、家庭用可燃ガス探知機 14 ロット、ブレーキホース 4 ロット、電子ロック 57 ロット、防爆灯 30 ロット、防爆モーター3 ロット、防爆電気機器 34 ロット、安全ベルト 14 ロット、安全ヘルメット 13 ロット、ライフジャケット 1 ロット 附属書： 附属書 1：2024 年空気清浄機等 26 種オンラインショッピング品質国家監督抜取検査不合格品及び製造事業者リスト 附属書 2：製品品質国家定期抜取検査 2 回連続不合格製造事業者リスト

2025 年中国認証最新情報ダイジェスト版

一般財団法人 電気安全環境研究所

工場調査部 国際対応グループ

jet-fid@jet.or.jp

2025/1/23 発改環資規〔2025〕45号

[中華人民共和国エネルギー効率ラベル製品リスト（第17号）』及び関連実施規則公布に関する通知](#)

中華人民共和国エネルギー効率ラベル製品リスト（第17号）及び関連実施規則について改訂を行った。

No.	名称	実施開始日
CEL046-2025	タワー型およびラックマウント型サーバーエネルギー効率ラベル実施規則（改訂）	2025年12月1日
CEL008-2025	冷水（ヒートポンプ）エネルギー効率ラベル実施規則（改訂）	2025年2月1日
CEL032-2025	水（地中）熱源ヒートポンプユニットエネルギー効率ラベル実施規則（改訂）	
CEL033-2025	臭化リチウム吸収式冷（温）水ユニットエネルギー効率ラベル実施規則（改訂）	
CEL042-2025	低環境温度空気熱源ヒートポンプ（冷水）ユニットエネルギー効率ラベル実施規則（改訂）	
CEL020-2025	電力変圧器エネルギー効率ラベル実施規則（改訂）	
CEL005-2025	普通照明用電球形蛍光灯エネルギー効率ラベル実施規則（改訂）	
CEL016-2025	電気炊飯器エネルギー効率ラベル実施規則（改訂）	
CEL019-2025	容積式エアコンプレッサーエネルギー効率ラベル実施規則（改訂）	
CEL023-2025	家庭用及びそれに類する用途の電子レンジエネルギー効率ラベル実施規則（改訂）	
CEL036-2025	家庭用及びそれに類する用途の交流換気扇エネルギー効率ラベル実施規則（改訂）	
CEL037-2025	コンデンシングユニット内蔵業務用冷蔵庫エネルギー効率ラベル実施規則（改訂）	

有効期限：5年

◆原文リンク：[中華人民共和国エネルギー効率ラベル製品リスト（第17号）](#)

2025/1/3

[『家庭用冷蔵庫消費電力限定値及びエネルギー効率等級』等3項強制国家規格に関する意見募集について](#)

『家庭用電気冷蔵庫消費電力限定値及びエネルギー効率等級』（20231710-Q-469）、『食洗器エネルギー効率節水効率限定値及び等級』（20241050-Q-469）、『化学繊維ユニット製品エネルギー消費定額』（20231712-Q-469）等3項の強制国家規格について意見募集を行った。

◆附属書：

1- [『家庭用電気冷蔵庫消費電力限定値及びエネルギー効率等級』国家規格（意見募集）](#)

2- [『食洗器エネルギー効率節水効率限定値及び等級』国家規格（意見募集）](#)

3- [『化学繊維ユニット製品エネルギー消費定額』国家規格（意見募集）](#)

2025 年中国認証最新情報ダイジェスト版

一般財団法人 電気安全環境研究所
工場調査部 国際対応グループ
jet-fid@jet.or.jp

2025 年 2 月情報

2025/2/27 CQC 任意認証 始動装置（電子トリガー）安全認証新版規則及び認証規則実施に関する通知 （訳者注：放電灯用等の始動装置）				
『始動装置（電子トリガー）安全認証規則』は CQC11-465426-2025 へ改訂した。 製品区分コード：004005 適用規格： GB/T 19510.1-2023 (MOD: IEC 61347-1:2017) GB/T 19510.201-2023 (MOD: IEC 61347-2-1:2013)				
実施開始日	認証書書換え期限	認証書取消し期限		
2026 年 1 月 1 日	2026 年 12 月 31 日	2027 年 3 月 31 日		
◆付属書： CQC11-465426-2025『始動装置（電子トリガー）安全認証新旧規格相違点及び試験要求事項 ◆原文リンク： CQC11-465426-2025『始動装置（電子トリガー）安全認証規則』				
2025/2/27 CQC 任意認証 溶接機安全認証規則改訂に関する通知				
CQC11-442551-2024『溶接機安全認証規則』について改訂を行った。 製品区分コード：006013 実施開始日：2024 年 8 月 31 日 認証書の書換え：不要 ◆原文リンク： CQC11-442551-2024『溶接機安全認証規則』				
2025/2/26 CCC 強制認証（自己宣言） 自動車シート及びヘッドレスト認証準拠規格更新に関する通知				
GB 13057-2023『乗用車用シート及びその車両固定具の強度』、GB 24406-2024『スクールバス用学生シート及びその車両固定具の強度』を公布、2 段階で実施開始する。 実施開始日：2024 年 1 月 1 日、2025 年 1 月 1 日				
規格	実施開始日	認証書書換え期限	認証書取消し期限	
GB 13057-2023	2024 年 1 月 1 日	第 1 段階 2024 年 2 月 28 日	2025 年 2 月 28 日	一時停止後 3 カ月
		第 2 段階 2025 年 7 月 1 日	2026 年 7 月 1 日	一時停止後 3 カ月
GB 24406-2024	2025 年 1 月 1 日	-	2026 年 1 月 1 日	一時停止後 3 カ月
2025/2/25 CQC 任意認証（自己宣言） 自動車外部照明及び光信号装置 GB 4599-2024、GB5920-2024、GB 11564-2024 規格更新に関する通知				
GB 4599-2024『自動車道路照明装置及びシステム』、GB 5920-2024『自動車及びトレーラー光信号装置及びシステム』、GB 11564-2024『自動車再帰反射装置』を公布し、関連規格及び CNCA 自動車及び部品技術専門家チーム TC11-2024-02 技術決議を参照とする。 製品区分コード：013056、014017、107302、107306、013012、013610、014601、013602				
対象製品	実施開始日	認証書書換え期限	認証書取消し期限	
その他	2025 年 7 月 1 日	2028 年 7 月 1 日	一時停止後 3 カ月	
ロービーム、ハイビーム、バックアップランプ、ブレーキランプ	2027 年 1 月 1 日			
◆付属書： TC11-2024-02 自動車及び部品強制製品認証準拠規格更新及び技術決議の追加				

2025 年中国認証最新情報ダイジェスト版

一般財団法人 電気安全環境研究所

工場調査部 国際対応グループ

jet-fid@jet.or.jp

2025/2/21 CCC 強制認証

自動車 CCC 認証準拠規格更新に関する通知

CQC-C1101-2020『強制製品認証実施細則 自動車』を改訂した

認証書書換え期限：リスト参照

認証書取消し期限：一時停止後 3 カ月

◆付属書：[自動車 CCC 認証準拠規格更新リスト](#)

No	新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
1	GB 11566-2024	乗用車用外部凸物	GB 11566-2009	2026/1/1
2	GB 17354-2024	乗用車用フロントリアエンド保護装置	GB 17354-1998	2025/7/1
3	GB 20182-2024	商用運転席外部突起物 商用車運転室外部突起物	GB 20182-2006	2026/1/1
4	GB 26134-2024	乗用車ルーフトップ耐衝撃強度	GB 26134-2010	2025/7/1
5	GB 4599-2024	自動車道路照明装置及びシステム	GB 4599-2007、 GB 21259-2007、 GB 25991-2010、 GB/T 30036-2013、 GB/T 30511-2014、 GB 4660-2016	2025/7/1
6	GB 5920-2024	自動車及びトレーラー光信号装置及びシステム	GB 5920-2019、 GB 15235-2007、 GB 11554-2008、 GB 17509-2008、 GB 18408-2015、 GB 18409-2013、 GB 18099-2013、 GB 23255-2019	2025/7/1
7	GB 11564-2024	自動車再帰反射装置	GB 11564-2008、 GB 19151-2003、 GB 23254-2009、 GB 25990-2010	2025/7/1
8	GB 14166-2024	自動車乗員用シートベルト及び拘束装置	GB 13057-2014	2025/7/1
9	GB 14167-2024	自動車乗員用シートベルト及び拘束装置取付け固定ポイント	GB 14166-2013	2025/7/1
10	GB 27887-2024	自動車用児童乗員用拘束装置	GB 14167-2013	2025/7/1
11	GB 13057-2023	乗用車用シート及びその車両固定具の強度	GB 15740-2006	2024/1/1
12	GB 24406-2024	スクールバス用学生シート及びその車両固定具の強度	GB 24406-2012	2025/1/1
13	GB 15740-2024	自動車盗難防止装置	GB 27887-2011	2026/1/1
14	GB 30510-2024	大型商用車車両燃料消費限度値	GB 13392-2005	2025/7/1
15	GB 20997-2024	小型商用車車両燃料消費限度値及び評価指標	GB 20997-2015	2026/1/1
16	GB 13392-2023	道路運輸危険貨物車両標示	GB 22757.1-2017	2025/4/1
17	GB 22757.1-2023	小型自動車エネルギー消費表示 第1部：ガソリン車とディーゼル車	GB 22757.2-2017	2024/7/1
18	GB 22757.2-2023	小型自動車エネルギー消費表示 第1部：外部充電式ハイブリッド電気自動車と純電気自動車	GB 30510-2018	2024/7/1
19	GB 9743-2024	乗用車用タイヤ	GB 9743-2015	2025/5/1
20	GB 9744-2024	トラック用タイヤ	GB 9744-2015	2025/5/1
21	GB/T 31486-2024	EV 自動車用動力電池の電氣的性能要件と試験方法	GB/T 17259-2009	2025/4/1

2025 年中国認証最新情報ダイジェスト版

一般財団法人 電気安全環境研究所

工場調査部 国際対応グループ

jet-fid@jet.or.jp

22	GB/T 26990-2023	燃料電池 EV 自動車搭載用酸素システム技術条件	GB/T 26990-2011	2023/11/27
23	GB/T 17259-2024	自動車用液化石油ガスポンペ	GB/T 31486-2015	2024/3/1
24	GB/T 19515-2023	道路車両 再利用及び再資源化率要求及び算出方法	GB/T 17692-1999	2025/1/1
25	GB/T 17692-2024	自動車用エンジン及び駆動モーター定格出力試験方法	GB/T 18487.1-2015	2024/5/28
26	GB/T 18488-2024	EV 自動車用駆動モーターシステム	GB/T 18488.1-2015、 GB/T 18488.2-2015	2024/4/1
27	GB/T 18487.5-2024	EV 自動車コンダクティブ充電システム 第5部：GB/T 20234.3 に用いる直流充電システム	GB/T 19515-2015	2023/9/7
28	GB/T 20234.1-2023	EV 自動車コンダクティブ充電用接続装置 第1部：一般要求事項	GB/T 20234.1-2015	2023/9/7
29	GB/T 20234.3-2023	EV 自動車コンダクティブ充電用接続装置 第3部：直流充電ポート	GB/T 20234.3-2015	2024/3/1
30	GB/T 27930-2023	非車載コンダクティブ充電器及び EV 自動車間におけるデータ通信プロトコル	GB/T 27930-2015	2024/4/1

2025/2/11 SAC 2025 年第 2 号

[『金属粉末乾式ふるい分けによる粒子サイズの決定』等 162 項任意国家規格及び 20 項任意国家規格追補に関する公告](#)

GB/T 1634.1-2025 プラスチック 負荷変形温度測定 第1部：一般試験方法	GB/T 1634.1-2019	2025/8/1
GB/T 6594.2-2025 プラスチック ポリスチレン (PS) 成形及び押出材料 第2部：試験片作製及び特性測定	GB/T 6594.2-2003	2025/8/1
GB/T 16981-2025 情報技術オフィス設備 プリンター及び複合機 規格に含む基本内容及び関連測定方法	GB/T 16981-2008	2025/8/1
GB/T 18216.12-2025 交流 1000V 及び直流 1500V またはそれ以下の低電圧配電システムの電気安全 保護措置の試験、測定又は監視設備 第12部：電力測定及び監視装置 (PMD)	GB/T 18216.12-2010	2025/8/1
GB/T 18964.2-2025 プラスチック 耐衝撃性ポリスチレン (PS-I) 成形及び押出材料 第2部分：試験片作成及び特性測定	GB/T 18964.2-2003	2025/8/1
GB/T 20840.10-2025 変圧器 第10部：低電力受動変流器の補足技術要求事項		2025/8/1
GB/T 22068-2025 自動車空調用電動コンプレッサアセンブリ	GB/T 22068-2018	2025/8/1

2025 年中国認証最新情報ダイジェスト版

一般財団法人 電気安全環境研究所

工場調査部 国際対応グループ

jet-fid@jet.or.jp

補足情報:

2025/1/24 SAC 2025 年第 1 号

[『原子力工場環境放射線防護規定』等 10 項強制国家規格及び 1 項強制国家規格追補に関する公告](#)

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB 20943-2025	交流-直流及び交流-交流電源エネルギー効率限定値及びエネルギー効率等級	GB 20943-2013	2027/2/1
GB 28380-2025	マイクロコンピューターエネルギー効率限定値及びエネルギー効率等級	GB 28380-2012	2026/2/1

2025/1/3 CCC 強制認証

[GB 4343.1-2024 規格更新認証実施方法技術決議](#)

GB 4343.1-2024『家庭用電気機器、電動工具及びそれに類する器具の EMC 要求 第 1 部：エミッション』を公布した。

実施開始日：2026 年 6 月 1 日

要追加試験：4.3.2、4.3.3.7、4.3.5、5.2.2.1、5.4.2.3、6.3、A.1.1、A.1.9（附属書参照）

2025/1/3 CCC 強制認証

[家庭用及びそれに類する用途の設備規格更新認証実施方法技術決議（TC04-2025-01）](#)

GB/T 4706.1-2024『家庭用及びそれに類する用途の電気機器の安全 第 1 部：一般要求事項』及びそれに係る製品の特種要求事項シリーズの国家規格を公布した。

実施開始日：2026 年 8 月 1 日

規格番号	追加試験項目
GB/T4343.1-2018 年版と 2024 年版	4.3.2、4.3.3.7、4.3.5、5.2.2.1、5.4.2.3、6.3、附属書 A.1.1、附属書 A.1.9
GB/T 4706.1-2005 年版と 2024 年版	3.1.12、3.3.16、3.6.6、3.6.7、3.6.8、3.7.8、5.10、5.13、5.17、5.19、7.1、7.4、7.6、7.8、7.12、7.12.1、7.12.5、7.12.6、7.12.9、7.14、7.15、8.1.3、8.1.4、10.1、10.2、表 3、11.3、13.2、14、15.2、16.2、19.1、19.9、19.11、19.11.2、19.11.3、19.11.4.2、19.11.4.3、19.11.4.6、19.11.4.7、19.11.4.8、19.13、19.14、19.15、20.1、22.5、22.12、22.33、22.40、22.46、22.49、22.50、22.51、22.52、22.53、22.54、22.55、22.56、22.57、23.3、23.5、24.1、24.1.2、24.1.4、24.1.7、24.1.8、24.1.9、24.2、24.7、24.8、25.5、25.7、25.8、25.10、25.15、27.1、27.2、27.3、27.4、27.5、27.6、28.2、28.3、29、29.1、29.1.1、29.1.4、29.1.5、29.2.1、29.2 表 17、29.2.2、29.2.3、29.2.4、29.3、29.3.4、30.2、30.2.1、30.2.2、30.2.3、30.2.3.1、30.2.3.2、附属書 B、附属書 G、附属書 R、附属書 S、附属書 T
GB/T 4706.2-2007 年版と 2024 年版	7.12、21.102、22.7、22.103、22.106、22.107、25.7、30.2.2、7.12.1、11.8、19.105、19.4、19.7、21.106、22.102、22.103、25.7、30.2.101、30.2.102、附属書 B、附属書 R、附属書 S、
GB/T 4706.8-2008 年版と 2024 年版	1、3.117、5.2、5.5、5.7(10,11,19)、5.12、7.1、7.6、7.12、7.14、7.15、10.1、11.101、15.101、19.1、19.102、19.109、19.110、19.111、19.113、21.1、21.105、21.111.1、21.113、21.113.1、21.113.2、24.1.5、25.23、30.102、附属書 AA、附属書 CC
GB/T 4706.11-2008 年版と 2024 年版	5.7、7.1、7.12.1、11.3、11.8、22.50、22.51、22.105、22.108、図 104(箇条 11.3)、附属書 R
GB/T 4706.1-1998、GB 4706.12-2006 年版と 2024 年版	3.3.12、3.3.13、3.6.6、5.19、7.1、7.6、7.8、7.12、7.12.1、7.12.9、7.14、7.15、7.102、8.1.3、8.1.4、10.1、10.2、表 3、11.3、11.8、13.2、14、15.2、19.1、19.2、19.3、19.9、19.11、19.11.2、19.11.3、19.11.4、19.13、22.5(箇条 19.11.4.3、19.11.4.4)、22.12、22.40、22.46、22.49、22.50、22.51、22.52、22.53、22.54、22.55、22.56、

2025 年中国認証最新情報ダイジェスト版

一般財団法人 電気安全環境研究所

工場調査部 国際対応グループ

jet-fid@jet.or.jp

	22.57、22.104、23.3、23.5、24.1、24.1.2、24.1.4、24.1.7、24.1.8、24.1.9、24.7、24.8、24.102、24.102.1、24.102.2、25.5、25.7、25.10、25.23、27.1、27.2、27.3、27.4、27.5、27.6、28.2、28.3、29、30.2、30.2.1、30.2.2、30.2.3、30.2.3.1、30.2.3.2、附属書 R、附属書 S、附属書 T、附属書 A101、附属書 R、附属書 AA.7.12.1、附属書 AA.13.2、附属書 AA.24、附属書 AA.25.5、附属書 BB
<u>GB/T 4706.13-2014 年版と 2024 年版</u>	3.6.104、7.1、7.12、7.12.1、10.2、11.1、11.8、11.101、15.101、15.101.1、15.101.2、19.1、19.8、19.13、19.104、22.7、22.9、22.101、22.103、22.108、22.109、22.116、22.117、23.3、24.1、24.1.4、24.5、24.7、24.8、25、25.7、26、27、29、30.1、附属書 EE
<u>GB/T 4706.14-2008(GB4706.29-2008 を含む)年版と 2024 年版</u>	5.101、7.12、7.14、7.15、7.101、8.1.3、11.1、11.3、11.6~11.8、11.101~11.105、13.2、15.2、16.1、19.1、19.11.2、19.103、19.106、19.107、21.101、22.101、22.113~22.115、24.1.3、24.1.4、附属書 R
<u>GB/T 4706.15-2008 年版と 2024 年版</u>	2、7.1、7.6、7.12、7.14、7.15、7.12.9、8.1.4、10、11.2、11.8、15.2、19.2、19.7、19.101、20.1、21.1、21.101、22.13、22.103、24.101、25.5、25.7、25.14、25.15
<u>GB/T 4706.17-2010 年版と 2024 年版</u>	3.1.102、5.102、5.103、6.104、7.1、7.6、7.14、7.101、18.101、19.11.2、19.14、22.7、22.9、24.101、29.1、24.101、29.1、29.3.4、附属書 AA、附属書 BB、附属書 CC、附属書 DD、18.101、附属書 EE
<u>GB/T 4706.19-2008 年版と 2024 年版</u>	7.1、7.12、7.12.4、10.1、10.2、11.2、11.3、11.7.104、15.2、15.103、19.2、19.4、19.7、19.13、19.101、19.104~19.108、20.101、20.102、20.103、22.7、22.40、22.103、22.109、22.112~22.115、24.1.3、24.101、25.22、30.2
<u>GB/T 4706.21-2008 年版と 2024 年版</u>	7、7.12、15、18、19.101、22.103、22.104、22.117、22.118、22.120、22.121、27.1、附属書 AA、附属書 BB
<u>GB/T 4706.22-2008 年版と 2024 年版</u>	6.2、7.1、7.6、7.9、7.12、7.12.1、7.12.3、7.15、7.103、10.1、10.2、11.3、11.101、13.2、15.2、16.1、19.1、19.4、19.11.4、19.13、19.102、19.103、20.102、21.101、21.102、22.7、22.40、22.51、22.102、22.104、22.115、22.120、22.122~22.138、30.2、31、32.101、附属書 R
<u>GB/T 4706.23-2007 年版と 2024 年版</u>	7.1、7.10、7.12、7.12.1、7.14、7.15、8.2、11.2、11.3、11.8、15.2、19.1、19.103、19.107、19.109、19.112、19.113、19.115~19.117、21.1、21.101、21.104、21.105、21.106、21.107、22.2、22.39、22.105、22.109~22.112、24.1.4、24.101、24.102、25.7、29.2、30.1、30.101、図 104(箇条 11)
<u>GB/T 4706.24-2008 年版と 2024 年版</u>	7.12、11.3、11.8、15.2、15.101、19.、19.101、20.102、20.104~20.107、22.101、22.103、22.106~22.108、附属書 R、附属書 BB、附属書 CC
<u>GB/T 4706.26-2008 年版と 2024 年版</u>	8.1.1、8.2、15.2、20.101、20.103、20.104、21.101、附属書 R、附属書 AA
<u>GB/T 4706.20-2004 年版と 2024 年版</u>	7.1、7.12、7.15、11.7、19.1、19.9、20.104、22.104~22.108、29.2、30.101、附属書 R、附属書 AA、附属書 BB
<u>GB/T 4706.27-2008 年版と 2024 年版</u>	7.12、7.12.1、20.102、21.101、22.101、22.102、27.3
<u>GB/T 4706.27-2008 及び GB4706.48-2009 年版と GB/T4706.115-2024 年版</u>	5.6、6.2、7.12、7.12.1、11.5、15.101、19.1、19.102、20.1、20.101、20.102、20.104、21.101、25.7、27.3
<u>GB 4706.28-2008 年版と GB/T 4706.28-2024 年版</u>	7.1、7.6、7.12、7.12.1、7.14、7.15、11.2、11.8、15.1.1、15.2、20.101、22.103、22.104、30.101
<u>GB/T 4706.30-2008 年版と 2024 年版</u>	7.12、10.1、11.7、11.7.105、11.7.108、19.1、19.7、19.11.2、19.13、19.103、20.2、20.101、20.106、20.114、22.104、附属書 R
<u>GB/T 4706.32-2012 年版と 2024 年版</u>	5.10、7.1、7.6、7.12.1、7.103~7.111、8.1.5、11.2.2、11.2.4、11.2.5、11.3、11.4、11.7、11.8、13.2、16.2、19.1~19.3、19.7、19.9、19.11.4、19.13、19.103~19.105、20、21.1、21.2、21.101、22.46、22.103、22.112、22.114~22.116(22.116.2~22.116.6)、

2025 年中国認証最新情報ダイジェスト版

一般財団法人 電気安全環境研究所

工場調査部 国際対応グループ

jet-fid@jet.or.jp

	22.117(22.117.1~22.117.3)、22.118~22.121 (22.121.1、22.121.2)、22.122、22.123、22.125~22.134、23、24.1、24.1.4、24.102、25.1、27.5、30.1、30.101、32.101.1~32.101.4、附属書 DD、附属書 DD.3.1、DD.3.2、DD.3.3、DD.4.4、DD.4.5、DD.5、DD.7、DD.8、DD.9、DD.12、附属書 EE.1、附属書 FF.1、FF.2.1、FF.2.2、FF.2.3、FF.2.4、FF.2.5、附属書 GG.1.1~GG.1.4、GG.2~GG.14、附属書 HH.1、附属書 JJ.1、JJ.2、附属書 KK.1、附属書 LL.1、附属書 MM.1、附属書 NN.1、附属書 PP.1、附属書 QQ.1
GB/T 4706.53-2008 年版と 2024 年版	3.1.9、5.3、6.2、7.12.1、8.1.1、8.2、11.8、19.13、21.101、21.103、21.103.1、21.103.2、22.24、22.48、22.102、22.105、24.101、30.101、31.101、附属書 R.2.2.5、附属書 R.2.2.9

2025 年中国認証最新情報ダイジェスト版

一般財団法人 電気安全環境研究所

工場調査部 国際対応グループ

jet-fid@jet.or.jp

2025 年 1 月情報

2025/1/23 CQC 任意認証

[非金属材料及び部品の性能安全認証規格更新版及び家電 UV-C 放射障害検査項目追加に関する通知](#)

CQC13-036047-2009『非金属材料及び部品の性能安全規則』について修正を行った。

製品区分コード：134002、134003

適用規格：

GB/T 5169.12-2024 (IDT: IEC 60695-2-12:2021)

GB/T 5169.13-2024 (IDT: IEC 60695-2-13:2021)

実施開始日	認証書書換え期限	認証書取消し期限
2025 年 3 月 1 日	2026 年 2 月 28 日	2026 年 5 月 31 日

◆原文リンク：

[CQC13-036047-2009 『非金属材料及び部品の性能安全規則』](#)

◆附属書

[附属書 1：GB/T 5169.12-2024 及び GB/T 5169.12-2013 規格主要相違点及び追加試験要求](#)

[附属書 2：GB/T 5169.13-2024 及び GB/T 5169.13-2013 規格主要相違点及び追加試験要求](#)

2025/1/21 SAC

[『電動自転車安全技術規範』\(GB 17761-2024\) 強制国家規格主要技術内容の回答](#)

- 一、 新版規格における電動自転車の設計最高速度はどのように設定されているか
- 二、 新版規格における電動自転車の耐火難燃要求はどのように強化されたか
- 三、 新版規格における車両用プラスチック部品の使用比率はどのように規定されているか
- 四、 新版規格におけるモーター性能の要求について
- 五、 新版規格における電動自転車の改変防止要求はどのように強化されたか
- 六、 なぜ永久耐高熱識別コードラベルの貼付が必要か
- 七、 新版規格の企業品質保証能力及び生産一致性要求事項はどのように満たせばよいか
- 八、 新版規格における鉛蓄電池のベース車型式重量限度値はどのように規定されるか
- 九、 新版規格におけるペダル走行装置はどのように規定されているか
- 十、 新版規格におけるバックミラーはどのように規定されているか
- 十一、 新版規格における中国 GNSS 航法衛星測位システム（北斗）、通信及び動的な安全観測機能はどのように規定されているか
- 十二、 新版規格における中国 GNSS 航法衛星測位システム（北斗）、通信及び動的な安全観測機能の追加後の、個人のプライバシー及びデータ安全はどのように考慮されるか
- 十三、 新版規格に耐用年数要求が追加されたが、企業及び消費者はどのように使用すればよいか
- 十四、 新版規格の移行期間はどのように設けられているか

2025/1/20 CNCA

[CNCA 2025 年第 2 号公告 『CNCA 鉄道製品認証規則に関する公告』](#)

『鉄道製品認証管理辦法』『鉄道製品認証目録（第 1 号）』に基づき、鉄道製品認証規則の一般要求及び第 1 号 11 部特定要求事項を公布した。

◆附属書

- [CNCA-RC-00：2025 『鉄道製品認証規則一般要求事項』](#)
- [CNCA-RC-01：2025 『鉄道製品認証規則特定要求事項 固定システム \(Railway fastening System\)』](#)
- [CNCA-RC-02：2025 『鉄道製品認証規則特定要求事項 レール収縮調節器』](#)
- [CNCA-RC-03：2025 『鉄道製品認証規則特定要求事項 レール』](#)
- [CNCA-RC-04：2025 『鉄道製品認証規則特定要求事項 分断絶縁器』](#)
- [CNCA-RC-05：2025 『鉄道製品認証規則特定要求事項 25Hz 位相検知軌道回路電子式受信機』](#)
- [CNCA-RC-06：2025 『鉄道製品認証規則特定要求事項 転換機』](#)
- [CNCA-RC-07：2025 『鉄道製品認証規則特定要求事項 鉄道分岐器スナッグチェッカー \(snug checker\)』](#)
- [CNCA-RC-08：2025 『鉄道製品認証規則特定要求事項 AX シリーズ継電器』](#)
- [CNCA-RC-09：2025 『鉄道製品認証規則特定要求事項 点灯ユニット \(フィラメント交換装置を含む\)』](#)
- [CNCA-RC-10：2025 『鉄道製品認証規則特定要求事項 MRP 接続器アセンブリ』](#)
- [CNCA-RC-11：2025 『鉄道製品認証規則特定要求事項 ブレーキホース接続器アセンブリ』](#)

2025/1/15 CQC 任意認証

[デジタル設備用移動電源認証 \(カテゴリ 001046\) の準拠規格 GB 40165-2021 追加に関する通知](#)

2025 年中国認証最新情報ダイジェスト版

一般財団法人 電気安全環境研究所

工場調査部 国際対応グループ

jet-fid@jet.or.jp

<p>CQC11-464116-2022 『デジタル設備用移動電源認証規則』について改訂を行った。 製品区分コード：001046 適用規格：GB 40165-2021 『固定式電子設備用リチウムイオン電池及び電池パック 安全技術規範』 実施開始日：2025年1月15日 更新方法：自然な方法 ◆原文リンク：CQC11-464116-2022 『デジタル設備移動電源認証規則』</p>												
<p>2025/1/13 CCC 強制認証 自動車用タイヤ新版実施細則実施に関する通知</p>												
<p>CQC-C1201-2024 『強制製品認証実施細則 自動車用タイヤ』について改訂を行った。 製品区分コード：1201 実施開始日：2025年1月1日 更新方法：自然な方法 ◆原文リンク： CQC-C1201-2024 『強制製品認証実施細則 自動車用タイヤ』 CNCA-C12-01：2024 『強制製品認証実施規則 自動車用タイヤ』</p>												
<p>2025/1/8 CCC 強制認証 家庭用及びそれに類する用途の設備 CCC 認証新版規格実施に関する通知</p>												
<p>GB/T 4706.1-2024 『家庭用及びそれに類する用途の電気機器安全 第1部：一般要求事項』、GB 4343.1-2024 『EMC 家庭用電気、電動工具及びそれに類する機器の要求 第1部：エミッション』を公布、実施開始した。それに係る CQC-C0701-2024 『強制製品認証実施細則 家庭用及びそれに類する用途の設備』を改訂した。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>新版規格</th> <th>実施開始日</th> <th>認証書書換え期限</th> <th>認証書取消し期限</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>GB/T 4706.1-2024</td> <td>2026年8月1日</td> <td>2027年7月31日</td> <td>2027年10月31日</td> </tr> <tr> <td>GB 4343.1-2024</td> <td>2026年6月1日</td> <td>2027年5月31日</td> <td>2027年8月31日</td> </tr> </tbody> </table> <p>◆原文リンク：CNCA-C07-01：2024 『強制製品認証実施規則 家庭用及びそれに類する用途の設備』 ◆附属書： 附属書1：家庭用及びそれに類する用途の設備規格更新認証実施方式の技術決議 附属書2：GB 4343.1-2024 規格更新認証実施方式の技術決議</p>	新版規格	実施開始日	認証書書換え期限	認証書取消し期限	GB/T 4706.1-2024	2026年8月1日	2027年7月31日	2027年10月31日	GB 4343.1-2024	2026年6月1日	2027年5月31日	2027年8月31日
新版規格	実施開始日	認証書書換え期限	認証書取消し期限									
GB/T 4706.1-2024	2026年8月1日	2027年7月31日	2027年10月31日									
GB 4343.1-2024	2026年6月1日	2027年5月31日	2027年8月31日									
<p>2025/1/7 CQC 任意認証 ライティングチェーン及びテープライト安全及び EMC 認証規則改訂に関する通知</p>												
<p>CQC12-465319-2025 『ライティングチェーン及びテープライト安全及び EMC 認証規則』について改訂を行った。 製品区分コード：010008 適用規格：GB/T 7000.1-2023、GB/T 7000.220-2023、GB/T 7000.221-2023</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>実施開始日</th> <th>認証書書換え期限</th> <th>認証書取消し期限</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2026/01/01</td> <td>2026/12/31</td> <td>2027/3/31</td> </tr> </tbody> </table> <p>◆原文リンク：CQC12-465319-2025 『ライティングチェーン及びテープライト安全及び EMC 認証規則』 ◆附属書：新旧版規格相違点及び試験要求事項</p>	実施開始日	認証書書換え期限	認証書取消し期限	2026/01/01	2026/12/31	2027/3/31						
実施開始日	認証書書換え期限	認証書取消し期限										
2026/01/01	2026/12/31	2027/3/31										
<p>2025/1/3 CQC 省エネ任意認証 永久磁石同期電動機省エネ認証新版規格及び認証規則実施に関する通知</p>												
<p>GB 30253-2024 『永久磁石同期電動機エネルギー効率及びエネルギー効率等級』を公布、CQC31-461122-2024 『永久磁石同期電動機省エネ認証規則』を改訂した。 製品区分コード：701210 適用規格：GB 30253-2024、GB/T 22669-2008、GB/T 32877-2022</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>実施開始日</th> <th>認証書書換え期限</th> <th>認証書取消し期限</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2025年10月1日</td> <td>2026年9月30日</td> <td>2026年12月31日</td> </tr> </tbody> </table> <p>◆原文リンク：CQC31-461122-2024 『永久磁石同期電動機省エネ認証規則』 ◆附属書：永久磁石同期電動機エネルギー効率新旧規格更新主要相違点及び追加試験要求事項</p>	実施開始日	認証書書換え期限	認証書取消し期限	2025年10月1日	2026年9月30日	2026年12月31日						
実施開始日	認証書書換え期限	認証書取消し期限										
2025年10月1日	2026年9月30日	2026年12月31日										

2025 年中国認証最新情報ダイジェスト版

一般財団法人 電気安全環境研究所

工場調査部 国際対応グループ

jet-fid@jet.or.jp

2025/1/3 中国エネルギー効率標識ネット 能標委字[2025]001号

『家庭用冷蔵庫消費電力限定値及びエネルギー効率等級』等3項の強制国家規格パブリックコメント

SACは『家庭用冷蔵庫消費電力限定値及びエネルギー効率等級』（計画番号：20231710-Q-469）、『食器洗浄機エネルギー効率節水性能限定値及び等級』（計画番号：20241050-Q-469）、『化学繊維単位製品エネルギー消費定額』（計画番号：20231712-Q-469）等3項の強制国家規格についてパブリックコメントを募集する。

2025/1/3 CNCA 2024年第29号

CNCA 家庭用及びそれに類する用途の設備強制製品認証準拠規格更新の関連業務明確化に関する公告

GB/T 4706.1-2024『家庭用及びそれに類する用途の電気機器の安全 第1部：一般要求事項』及び付随する関連製品の特殊要求事項シリーズの国家規格について公布、CNCA-C07-01：2024『強制製品認証実施規則 家庭用及びそれに類する用途の設備』について改訂を行った。

実施開始日：2026年8月1日

詳細は本文における附属書『家庭用及びそれに類する用途の設備強制製品認証準拠規格リスト』参照

◆原文リンク：[CNCA-C07-01：2024『強制製品認証実施規則 家庭用及びそれに類する用途の設備』](#)

2025/1/3 SAMR 定期抜取検査

2024年ノートパソコン等17種製品の品質国家定期抜取検査状況の通達

抜取対象：1271製造事業者、757販売事業者の1315ロットについて抜取検査を実施、124ロットの不合格品が判明した。

不合格品：コピー機1ロット、瞬間湯沸かし器1ロット、厨房機器2ロット、自動車用エンジン潤滑油7ロット、自動車用ブレーキオイル17ロット、自動車用外部照明及び光信号装置2ロット、フィルター式消防自給式呼吸器2ロット、手持ち式粉末消火器4ロット、危険化学品梱包物（金属桶、缶）11ロット、メガネフレーム13ロット、メガネレンズ14ロット、家庭用ガスコンロ48ロット、制服2ロット

◆附属書：

[附属書1 2024年ノートパソコン等17種製品品質国家定期抜取検査不合格品及び製造事業者リスト](#)

[附属書2 製品品質国家定期抜取検査連続2回不合格製造事業者リスト](#)

2025/1/2 SAMR 定期抜取検査

2024年家庭用洗濯機等32種製品品質国家定期抜取検査状況の通達

抜取対象：3087製造事業者、968販売事業者の3126ロットについて抜取検査を実施、445ロットの不合格品が判明した。

不合格品：家庭用洗濯機1ロット、扇風機16ロット、太陽光発電系統連系用インバータ1ロット、ケーブル11ロット、家庭用可燃ガス探知機5ロット、冷間加工異形棒鋼13ロット、レンジフード21ロット、アクティブ2ロット、児童及び乳幼児用服110ロット、建築防水シート61ロット、鉛合金建築型材、新型壁材（レンガ及びブロック）54ロット、マッサージ器8ロット、スキンケア及びヘアケア用品2ロット、トウモロコシ用コンバイン2ロット、貯水式電気温水器4ロット、防火扉24ロット、空気清浄機3ロット、ベニヤ板6ロット、ランバーコア合板6ロット、安全ベルト16ロット、安全ヘルメット5ロット、安全ネット1ロット、防爆灯器具21ロット、防爆モーター2ロット、防爆電気器具13ロット、救命胴衣2ロット、スーツケース21ロット

◆附属書：

[附属書1 2024年家庭用洗濯機等32種製品品質国家定期抜取検査不合格品及び製造事業者リスト](#)

[附属書2 製品品質国家定期抜取検査2回連続不合格製造事業者リスト](#)

[附属書3 製品品質国家定期抜取検査拒否企業リスト](#)

2025 年中国認証最新情報ダイジェスト版

一般財団法人 電気安全環境研究所

工場調査部 国際対応グループ

jet-fid@jet.or.jp

補足情報：

2024/12/31 SAC 2024 年第 32 号

『工業用硫酸』等承認、公布する 243 項国家規格に関する公告

家電機器に関連する性能規格

NO.	新版規格	規格名称	旧版規格	実施開始日
48	GB/T 21551.1-2024	家庭用及びそれに類する用途の電気機器抗菌、除菌、浄化機能 第 1 部：一般通則	GB 21551.1-2008	2027/1/1
49	GB/T 21551.2-2024	家庭用及びそれに類する用途の電気機器抗菌、除菌、浄化機能 第 2 部：抗菌材料の特殊要求事項	GB 21551.2-2010	2027/1/1
50	GB/T 21551.3-2024	家庭用及びそれに類する用途の電気機器抗菌、除菌、浄化機能 第 3 部：空気清浄機の特殊要求事項	GB 21551.3-2010	2027/1/1
51	GB/T 21551.4-2024	家庭用及びそれに類する用途の電気機器抗菌、除菌、浄化機能 第 4 部：冷蔵庫の特殊要求事項	GB 21551.4-2010	2027/1/1
52	GB/T 21551.5-2024	家庭用及びそれに類する用途の電気機器抗菌、除菌、浄化機能 第 5 部：洗濯機の特殊要求事項	GB 21551.5-2010	2027/1/1
53	GB/T 21551.6-2024	家庭用及びそれに類する用途の電気機器抗菌、除菌、浄化機能 第 6 部：空調機の特殊要求事項	GB 21551.6-2010	2027/1/1
220	GB/T 45171-2024	プラスチック類の食品と接触する材料及び電子レンジ加熱条件下における製品の食品接触面の温度測定	-	2025/7/1

補足情報：

2024/12/31 SAC 2024 年第 31 号

『静電気事故防止一般要求事項』等承認、公布する 14 項の強制国家規格に関する公告

家電機器に関連する性能規格

NO.	新版規格	規格名称	旧版規格	実施開始日
5	GB 17761-2024	電動自転車安全技術規範	GB 17761-2018	2025/9/1