

2025年中國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/bzgk/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問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:03-3466-5186
E-mail: jet-fid@jet.or.jp

2025年中國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11月情報

2025/11/20 CNCA 2025年第44号

[SAMR総局 工業及び情報化部電子電気機器製品有害物質使用制限合格評定制度における含有量制限要求及び試験方法の適用規格に関する公告](#)

GB/T 26572-2011+Amd.1、GB 26572-2025等を公布した。

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB/T 26572-2011+Amd.1	電子電気機器製品使用制限物質の含有量制限要求事項	GB/T 26572-2011	2026/1/1
GB 26572-2025	電子電気機器有害物質使用制限要求事項	-	2027/8/1

更新方法：自然の方法

2025/11/12 SAMR 国市監認証発〔2025〕96号

[SAMR総局2025年第2四半期認証有効性抜取り検査結果の公表](#)

SAMR総局は強制製品認証について、認証の有効性に係る抜取り検査を実施した。

対象範囲：家庭用ガスコンロ、電動自転車、消火器、電線ケーブル、小型家電、灯器具、児童用スマートウォッチ、電気毛布、電気ヒーター等23種

ロット数：3001ロット

認証機関カバー率：73.5%

取消し認証書数：1557通

◆付属書：[強制製品認証書及び自己宣言取消しに関する情報](#)

2025/11/11 MIIT

[『モバイルバッテリー安全技術規範』等2項強制国家規格（意見募集稿）についてのパブリックコメント](#)

『モバイルバッテリー安全技術規範』等2項の強制国家規格（意見募集稿）について、規格の意見募集稿及びその説明について公開する。

No.	規格
20254993-Q-339	モバイルバッテリー安全技術規範
20243073-Q-339	電子電気機器用リチウムイオン電池及び電池パックの安全要求 第4部：玩具

推奨実施開始日：公布後12か月

訳者注：新版規格公布後に、モバイルバッテリー及び充電器製品の旧版CCC認証書は無効となります。

◆付属書

- [強制国家規格（意見募集稿）主要内容等一覧表](#)
- [規格の意見募集稿及びその説明](#)
- [強制国家規格フィードバック表](#)

2025/11/3 CNCA 2025年第44号

[CNCA電動自転車強制製品認証管理厳格化に関する公告](#)

2025年8月31日までに出荷した、またはGB17761-2024「電動自転車安全技術規範」に適合しないが、旧版規格に適合する輸入製品は、2025年11月30日まで販売することができる。電動自転車強制製品認証の管理の厳格化のため、以下のように公告する。

内容	取消し期限
旧版規格によるすべてのCCC認証書	2025年12月1日
一時停止かつ一時停止の解除ができない有効なCCC認証書	

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 10 月情報

2025/10/31 SAC

「締結具 - 穴付き六角ボルト - 第 2 部分：細棒、クラス B」を含む 758 件の GB/T 規格、6 つの GB/T+Amd. 規格更新に関する通知

758 件の GB/T 規格及び 6 つの GB/T+Amd. 規格更新した。

No	規格番号	規格名	旧版規格	実施日
42 自己 宣言	GB/T 3883.203-2025	手持ち式及び携帯式電動工具並びに園芸工具の安全性 - 第 203 部分：手持ち式グラインダー、ディスクポリッシャー、及びディスクサンダーの個別要求事項	GB/T 3883.3-2007	2026/5/1
43 自己 宣言	GB/T 3883.206-2025	手持ち式及び携帯式電動工具並びに園芸工具の安全性 - 第 206 部分：手持ち式ハンマー工具の個別要求事項	GB/T 3883.7-2012	2026/5/1
44	GB/T 3883.404-2025	手持ち式及び携帯式電動工具並びに園芸工具の安全性 - 第 404 部分：歩行型芝刈り機の個別要求事項	GB/T 4706.78-2005	2026/5/1
45	GB/T 3883.405-2025	手持ち式及び携帯式電動工具並びに園芸工具の安全性 - 第 405 部分：芝刈りバサミの個別要求事項	GB/T 4706.64-2012	2026/5/1
191 CCC	GB/T 14048.3-2025	低電圧開閉器及び制御装置 - 第 3 部分：スイッチ、アイソレータ、断路器及びヒューズの組み合わせ	GB/T 14048.3-2017	2026/5/1
192 CCC	GB/T 14048.6-2025	低電圧開閉器及び制御装置 - 第 4-2 部分：コンタクタ及びモータスター - モーター用半導体コントローラー、スター、及びソフトスター	GB/T 14048.6-2016	2026/5/1
193 CCC	GB/T 14048.10-2025	低電圧開閉器及び制御装置 - 部 5-2 部分：制御回路機器及びスイッチング素子 - 近接スイッチ	GB/T 14048.10-2016	2026/5/1
194	GB/T 14048.12-2025	低圧配電盤及び制御装置 第 4-3 部分：コンタクタ及びモータスター、非モーター負荷用半導体コントローラー及び半導体コンタクタ	GB/T 14048.12-2016	2026/5/1
210	GB/T 15763.1-2025	建築用安全ガラス 第 1 部分：耐火ガラス	GB 15763.1-2009	2026/8/1
211	GB/T 15763.2-2025	建築用安全ガラス 第 2 部分：強化ガラス	GB 15763.2-2005	2026/8/1
212	GB/T 15763.3-2025	建築用安全ガラス 第 3 部分：合わせガラス	GB 15763.3-2009	2026/8/1
213	GB/T 15763.4-2025	建築用安全ガラス 第 4 部分：均質強化（鋼化）ガラス	GB 15763.4-2009	2026/8/1
390	GB/T 27746-2025	低電圧電気機器用金属酸化物バリスタ (MOV) の技術仕様	GB/T 27746-2011	2026/5/1
392	GB/T 28219.1-2025	スマート家電製品のインテリジェント技術要件および評価 - 第 1 部分：一般要件	GB/T 28219-2018	2026/5/1
743	GB/T 46732-2025	家庭用および類似電気機器用リチウムイオン電池の技術仕様		2026/5/1

◆付属書：[2025 年第 29 号](#)

2025/10/31 SAC 公告

「自動噴水消火システム第 2 部分：湿式警報バルブ、延時装置、水力警報チャイム」を含む 48 件の GB 規格更新に関する通知

48 件の GB 規格を更新した。

2025年中國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

No	規格番号	規格名	旧版規格	実施日
33	GB 29539-2025	家庭用および類似用途のレンジフードと換気扇のエネルギー効率限度値及びエネルギー効率レベル	GB 29539-2013, GB 32049-2015	2026/11/1

◆付属書：[2025年第28号](#)

2025/10/23 CCC 強制認証

[CNCA電動自転車強制製品認証管理に関する公告](#)

GB17761-2024『電動自転車安全技術規範』が2025年9月1日から実施開始するにあたり、旧版規格で認証を取得した製品は、2025年11月30日まで販売停止すること。

認証書取消し期限：2025年12月1日

2025/10/15 CQC省エネ任意認証

[CCC省エネ節水製品認証実施規則改訂に関する通知](#)

省エネ／節水製品認証実施規則を改訂した。

製品区分コード：701、702、704、706、707

認証書書換え期限：2026年9月16日

認証書取消し期限：2027年9月16日

カテゴリ番号	製品	規格番号	規格名
701345	マルチエアコン（ヒートポンプ）ユニットシステム	CQC31-439805-2020	マルチエアコン（ヒートポンプ）ユニットシステム省エネ認証規則
701323	業務用給湯機	CQC31-448149-2011	業務用電気機器省エネ認証規則
701324	業務用IHコンロ	CQC31-448149-2011	業務用電気機器省エネ認証規則
701326	リモートコンデンシングユニット冷蔵ショーケース	CQC31-448149-2011	業務用電気機器省エネ認証規則
701336	コンディショニングユニット内蔵業務用冷蔵庫	CQC31-448149-2011	業務用電気機器省エネ認証規則

◆付属書：[業務カテゴリ番号及び規則番号に係る改訂](#)

2025/10/11 CQC 任意認証

[一般用絶縁変圧器安全絶縁変圧器新版規格及び実施規則実施に関する通知](#)

GB/T 19212.5-2025『変圧器、インダクタ、電源装置及びそのユニットの安全 第5部 一般用絶縁変圧器及び内部絶縁変圧器の電源装置特殊要求事項及び試験』を改訂、併せてCQC11-461213-2022について更新を行った。

製品区分コード：001001

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB/T 19212.5-2025	変圧器、インダクタ、電源装置及びそのユニットの安全 第5部 一般用絶縁変圧器及び内部絶縁変圧器の電源装置特殊要求事項及び試験	GB/T 19212.5-2011	2025/10/11

認証書書換え期限：2026年8月31日

認証書取消し期限：2026年11月30日

2025年9月1日前に出荷、市場に投入し、なお且つ今後生産をしない認証取得製品については、認証書の書き換えは不要とする。

◆付属書：[19212.1、19212.5新旧規格相違点及び追加試験](#)

◆原文リンク：[CQC11-461213-2022『一般用絶縁変圧器安全絶縁変圧器認証規則』](#)

2025/9/29 CQC省エネ任意認証

[電子製品省エネ認証規則改訂に関する通知](#)

政府購買リスト製品に該当する7つの認証規則はCQC31-452425-2025『リスト電子製品¹省エネ認証規則』に統一・改訂した。政府購買リストにない製品に該当する9つの認証規則はCQC31-452627-2014『電子及び計測制御製品の省エネ認証規則』に統一・改訂した。

製品区分コード：701001、701006、701008、701009、701321、702104、701005、701042、701002、701003、701043、

¹ *リスト電子製品は、政府購買リスト対象の電子製品

2025年中國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

701046、701047、701048、701053、701106、701337

実施開始日：通知の公布日より実施開始

◆原文リンク

[CQC31-452425-2025 『リスト電子製品省エネ認証規則』](#)
[CQC31-452627-2014 『電子及び計測制御製品省エネ認証規則』](#)

2025/9/19 CQC 省エネ任意認証

[冷却設備、白物家電、業務用電気機器及びガス燃焼器具省エネ節水環境保護認証実施規則改訂に関する通知](#)

CQC31-439121-2013『冷却設備省エネ、環境保護規則』、CQC62-448121-2013『生活用電気機器省エネ節水認証規則』、CQC31-448149-2011『業務用電気機器省エネ認証規則』、CQC61-445151-2015『ガス燃焼器具製品省エネ環境保護認証規則』について改訂を行った。

製品区分コード：701314、701316、701318、701313、701340、701305、701320、701342、701309、701334、701341、701217、701306、701307、701310、701348、701317、701329、701338（省エネ）、702106（省エネ環境保護）701339、701346、701327、702107、701347、701350、701352、701353、701355、701356、701357、702108、702111、701359、701302、706001、701335、701354、701308、701333、704043、704044、701328、701330、706003、701802、706002、701332、702105、701315、702003、041015、701349、701331、702102、702109、701360、701323、701326、701336、701344、701324

実施開始日：通知の公布日より実施開始

更新方法：自然の方法

◆原文リンク

[CQC31-439121-2013 『冷却設備（リスト製品）省エネ認証規則』](#)
[CQC62-448121-2013 『白物家電（リスト製品）省エネ節水認証規則』](#)
[CQC31-448149-2011 『業務用電気機器省エネ認証規則』](#)
[CQC61-445151-2015 『ガス燃焼器具（リスト製品）省エネ環境保護規則』](#)

2025/9/18 CQC 任意認証

[電力用変圧器製品認証新版規格実施に関する通知](#)

CQC11-461217-2017『電力用変圧器製品認証規則』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/T 6451-2023	油入電力変圧器技術パラメータ及び要求事項	GB/T 6451-2015	2024/4/1

◆付属書：[規格の相違点](#)

◆原文リンク：[CQC11-461217-2017 『電力用変圧器製品認証規則』](#)

2025/9/18 CQC 任意認証

[リレー認証規則改訂に関する通知](#)

CQC11-462155-2010『基礎電気機器リレー安全認証規則及びCQC13-462159-2024『ソリッドステートリレー安全及び性能認証規則』を統一し、CQC11-462155-2010『リレー認証規則』に改定した。

製品区分コード：002021、002054

実施開始日：通知の公布日より実施開始

更新方法：自然の方法

◆原文リンク：[CQC11-462155-2010 『リレー認証規則』](#)

2025/9/16 CQC 省エネ任意認証

[電子製品省エネ改訂に関する通知](#)

CQC31-045201-2012『パソコン省エネ認証規則』等16項の認証規則を統一し、CQC31-452425-2025『電子製品省エネ認証規則』に改定した。

製品区分コード：701042、701001、701002、701006、701008、701009、701043、70104、701047、701048、701053、701106、701321、701337、702104

実施開始日：通知の公布日より実施開始

更新方法：自然の方法

◆原文リンク：[CQC31-452425-2025 『電子製品リスト省エネ認証規則』](#)

2025/9/16 CQC 任意認証

[高圧電気機器製品認証規則改訂および準拠規格更新に関する通知](#)

CQC11-448421-2018『高圧電気機器製品認証規則』について改訂を行った。

製品区分コード：021007

適用規格：

2025年中國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

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB/T 1984-2024	高電圧交流遮断機	GB/T 1984-2014	2025/4/1
GB/T 3804-2017	3.6 kV~40.5 kV 高圧交流負荷スイッチ	GB/T 3804-2004	2018/4/1
GB/T 1985-2023	高電圧交流断路器及び接地開閉器	GB/T 1985-2014	2024/4/1
DL/T 486-2021	高電圧交流遮断機及び接地スイッチ	DL/T 486-2010	2021/10/26
GB/T 15166.2-2023	高電圧交流ヒューズ 第2部：限流ヒューズ	GB/T 15166.2-2008	2024/4/01
GB/T 15166.3-2023	高電圧交流ヒューズ 第3部：放出ヒューズ	GB/T 15166.3-2008	2023/10/01
GB/T 15166.4-2021	高電圧交流ヒューズ 第4部：分路電力コンデンサの外部保護用高電圧ヒューズ	GB/T 15166.4-2008	2022/7/1
GB/T 15166.5-2022	高電圧交流ヒューズ 第5部：モーター回路用途における高電圧ヒューズリンクの仕様	GB/T 15166.5-2008	2023/7/1
GB/T 15166.6-2023	高電圧交流ヒューズ 第6部：変圧器回路に用いる高圧ヒューズのヒューズリンクの選択ガイドライン	GB/T 15166.6-2008	2023/10/1
GB/T 4109-2022	1000 Vを超える交流電圧用絶縁ブッシング	GB/T 4109-2008	2022/10/1
GB/T 11032-2020	交流システム用ギャップなし酸化金属サージアレスタ	GB/T 11032-2010	2021/7/1

実施開始日：通知の公布日より実施開始

認証書換え期限：2026年9月15日

認証書取消し期限：2027年9月15日

◆付属書：[GBT1984 規格相違点](#)

◆原文リンク：[CQC11-448421-2018『高圧電気機器製品安全認証規則』](#)

2025/9/16 CQC 任意認証

[オフグリッドタイプコントローラー、インバータ及びインバータ制御ユニット認証新版規格実施に関する通知](#)

CQC33-461232-2012『オフグリッドタイプコントローラー、インバータ及びインバータ制御ユニット認証規則』について改訂を行った。

製品区分コード：024002

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB/T 20321-2023	オフグリッド風力エネルギー、太陽光発電システム用インバータ	GB/T 20321.1-2006 GB/T 20321.2-2006	2023/05/23

実施開始日：通知の公布日より実施開始

認証書換え期限：2025年12月31日

認証書取消し期限：2026年3月31日

◆原文リンク：[CQC33-461232-2012『オフグリッドタイプコントローラー、インバータ及びインバータ制御ユニット認証規則』](#)

2025/9/16 CQC 任意認証

[家電用コンデンサ安全及び性能認証規則改訂に関する通知](#)

CQC13-461241-2009『高周波高圧共振誘導加熱コンデンサの安全性能認証規則』及びCQC13-471113-2010『電子レンジ用コンデンサ安全認証規則』を統一し、CQC13-461241-2009『家庭用及びそれに類する用途の電気機器低炭素製品認証規則』へ改訂した。

製品区分コード：002023、002020

実施開始日：通知の公布日より実施開始

更新方法：自然の方法

◆原文リンク：[CQC13-461241-2009『家電用コンデンサ安全及び性能認証規則』](#)

2025/9/16 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](#)

CQC-C0302-2024『強制認証実施細則 低圧電気機器 低圧部品』を改訂した。

実施開始日：通知の公布日より実施開始

◆原文リンク：[CQC-C0302-2024『強制製品認証実施細則 低圧電気機器 低圧部品』](#)

2025/9/15 CQC 任意認証

[可変周波数ドライブ（VFD）設備安全及び性能認証新版規格及び認証規則実施に関する通知](#)

2025年中國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

CQC13-461391-2021『可変周波数ドライブ（VFD）設備安全及び性能認証規則』（Ed. 1.3）及び関連規格を更新した。

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB/T 30844.1-2024	1kV 及びそれ以下の一般型可変周波数ドライブ（VFD）設備 第1部：技術条件	GB/T 30844.1-2014	2025/7/1

実施開始日：通知の公布日より実施開始

認証書換え期限：2026年6月30日

認証書取消し期限：2026年10月1日

◆付属書：[規格更新案及び相違点](#)

◆原文リンク：[CQC13-461391-2021『可変周波数ドライブ（VFD）設備安全及び性能認証規則』](#)

2025/9/15 CQC 任意認証

[発熱体認証規則改訂に関する通知](#)

CQC11-448316-2014『家庭用及びそれに類する用途の面状発熱体安全及び性能認証規則』等6項の認証規則を、CQC11-448311-2023『発熱体認証規則』に統一、改訂した。

製品区分コード：002017、002028、002029、002031、002027、002026

実施開始日：通知の公布日より実施開始

更新方法：自然の方法

◆原文リンク：[CQC11-448311-2023『発熱体認証規則』](#)

2025/9/15 CQC 任意認証

[家庭用及びそれに類する用途の電気機器除菌抗菌清浄認証実施規則改訂に関する通知](#)

CQC16-439165-2020『家庭用及びそれに類する用途の電気機器-空気清浄機除菌、清浄認証規則』等7項の認証規則を、CQC16-448126-2013『家庭用及びそれに類する用途の電気機器除菌抗菌清浄認証規則』に統一、改訂した。

製品区分コード：008046、008047、008048、008074、008068、008063、008072

実施開始日：通知の公布日より実施開始

更新方法：自然の方法

◆原文リンク：[CQC16-448126-2013『家庭用及びそれに類する用途の電気機器除菌抗菌清浄認証規則』](#)

2025/9/15 CQC 任意認証

[地上設置型太陽光発電システム「トップランナー」認証規則改訂に関する通知](#)

CQC33-471545-2024『地上設置型太陽光発電システム「トップランナー」認証規則』について改訂を行った。: 製品区分コード：024201

実施開始日：通知の公布日より実施開始

更新方法：自然の方法

◆原文リンク：[CQC33-471545-2024『地上設置型太陽光発電システム特定場面及び効率等級認証規則』](#)

2025/9/15 CQC 省エネ任意認証

[白物家電省エネ節水認証規則改訂に関する通知](#)

CQC31-448149-2011『家庭用及びそれに類する用途の調理用電気ストーブ』等13項の認証規則を、

CQC62-448121-2013『白物家電省エネ節水認証規則』へ統一、改訂した。

製品区分コード：701354、701335、701302、701308、701333、704043、704044、701328、701330、706003、706001、701802、706002

実施開始日：通知の公布日より実施開始

更新方法：自然の方法

◆原文リンク：[CQC62-448121-2013『白物家電（リスト製品）省エネ節水認証規則』](#)

2025/9/15 CQC 任意認証

[白物家電環境保護認証改訂に関する通知](#)

CQC61-448151-2018『レンジフード省エネ環境保護認証規則』等3項の認証規則を、CQC51-448129-2020『白物家電環境保護規則』へ統一、改訂した。

製品区分コード：702103、703093、703119

実施開始日：通知の公布日より実施開始

更新方法：自然の方法

◆原文リンク：[CQC51-448129-2020『白物家電環境保護認証規則』](#)

2025年中國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

2025/9/13 CQC 任意認証

家庭用及びそれに類する用途の電気機器緑色製品認証規則改訂に関する通知

CQC53-439163-2019『緑色製品認証実施規則 マルチエアコン（ヒートポンプ）ユニット』等14項の認証規則を、CQC53-448800-2022『家庭用及びそれに類する用途の電気機器緑色製品認証規則』へ統一、改訂した。

製品区分コード：713004、713005、713009、713013、713014、713015、713016、713017、713018、713019、713020、713022

実施開始日：通知の公布日より実施開始

更新方法：自然の方法

◆原文リンク：[CQC53-448800-2022『家庭用及びそれに類する用途の電気機器緑色認証規則』](#)

2025/9/13 CQC 任意認証

業務用電気機器省エネ認証規則改訂に関する通知

CQC31-448149-2011『業務用電気給湯機』等5項の認証規則を、CQC31-448149-2011『業務用電気機器省エネ認証規則』へ統一、改訂した。

製品区分コード：701323、701326、701336、701344、701324

実施開始日：通知の公布日より実施開始

更新方法：自然の方法

◆原文リンク：[CQC31-448149-2011『業務用電気機器省エネ認証規則』](#)

2025/9/12 CQC 任意認証

家庭用及びそれに類する用途の電気機器低炭素製品認証実施規則改訂に関する通知

CQC56-439191-2023『低炭素製品認証規則 マルチエアコン（ヒートポンプ）ユニット』及びCQC56-439193-2024『低炭素製品認証規則 パーキングクーラー』をCQC56-439191-2023『家庭用及びそれに類する用途の電気機器低炭素製品認証規則』へ統一、改訂した。

製品区分コード：714001、714002

実施開始日：通知の公布日より実施開始

更新方法：自然の方法

◆原文リンク：[CQC56-439191-2023『家庭用及びそれに類する用途の電気機器低炭素製品認証規則』](#)

2025/9/10 CQC 任意認証

家庭用及びそれに類する用途の電気機器安全及びEMC認証規則改訂に関する通知

CQC12-439123-2009『ヒートポンプ、エアコン及び除湿器安全及びEMC認証規則』等35項の認証規則を、CQC12-448100-2009『家庭用及びそれに類する用途の電気機器安全及びEMC認証規則』へ統一、改訂した。

製品区分コード：008027、008040、009009、009010、009006、008022、008009、008001、008010、008039、008025、008018、008005、008021、008024、008016、008015、008026、008017、008008、008041、009004、009002、009003、009011、008044、008045、009012、009015、008067、008023、008073、008060、008090、008014、008065

実施開始日：通知の公布日より実施開始

更新方法：自然の方法

◆原文リンク：[CQC12-448100-2009『家庭用及びそれに類する用途の電気機器安全及びEMC認証規則』](#)

2025/9/10 CQC 任意認証

EV自動車非車載充電器等関連製品実施規則改訂に関する通知

CQC14-464232-2022『EV自動車非車載充電器認証規則』、CQC14-464233-2022『EV自動車用インケーブル制御及び保護装置（IC-CPD）認証規則』及びCQC14-464234-2022『EV自動車交流充電ステーション認証規則』を改訂した。

製品区分コード：127001、127002、127003

実施開始日：2025年9月12日

認証書換え期限：2026年2月28日

認証書取消し期限：2026年4月30日

◆原文リンク：

[CQC14-464232-2022『EV自動車非車載充電器認証規則』](#)

[CQC14-464233-2022『EV自動車用インケーブル制御及び保護装置認証規則』](#)

[CQC14-464234-2022『EV自動車交流充電ステーション認証規則』](#)

2025/9/10 CQC 任意認証

太陽光発電系統連系用インバータ加重総効率認証規則改訂に関する通知

CQC33-461394-2025は『太陽光発電系統連系用インバータ「トップランナー」認証規則』から『太陽光発電系統連系用インバータ WTE*認証規則』に名称を変更した。

製品区分コード：024202

実施開始日：通知の公布日より実施開始

更新方法：自然の方法

2025年中國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

◆原文リンク：[CQC33-461394-2025『太陽光発電系統連系用インバータ WTE 認証規則』](#)

*WTE: Weighted Total Efficiency 設備の使用効率を評価するための指標

2025/9/9 CQC 任意認証

低圧リクトル規則改訂および規格更新に関する通知

CQC13-461228-2016『低圧リクトル認証規則』を改訂した。

製品区分コード：020008

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB/T 19212.1-2023 MOD: IEC61558-1:2017	変圧器、リクトル、電源装置及びそのユニットの安全 第1部：一般要求事項及び試験	GB/T 19212.1-2016	2024/04/01

実施開始日：通知の公布日より実施開始

認証書換え期限：2026年9月8日

認証書取消し期限：2026年12月8日

◆付属書：[リクトル新旧規格相違点](#)

◆原文リンク：[CQC13-461228-2016『低圧リクトル認証規則』](#)

2025/9/9 CQC 省エネ任意認証

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『冷却設備省エネ、環境保護認証規則』を改訂、CQC31-439195-2024『デュアル冷熱源水冷ウォーターチラー（ヒートポンプ）/外気ユニット省エネ認証規則』を追加した。

製品区分コード：702001、702106、701334、701341、701359

実施開始日：通知の公布日より実施開始

更新方法：自然の方法

◆原文リンク：[CQC31-439121-2013『冷凍設備（リスト製品）省エネ認証規則』](#)

2025/9/9 CQC 任意認証

高圧スイッチアセンブリ設備認証規則改訂および規格更新に関する通知

CQC11-448422-2021『高圧スイッチアセンブリ設備認証規則』を改訂した。

製品区分コード：021009

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB/T 7674-2020 MOD IEC 62271-203:2011	定格電圧 72.5 kV 以上のガス絶縁金属密閉式スイッチ設備	GB/T 7674-2008	2021/06/01

実施開始日：通知の公布日より実施開始

更新における既存の認証書の処理に影響はない

◆付属書：[額定定格電圧 72.5kV 以上のガス絶縁金属新旧相違点](#)

◆原文リンク：[CQC11-448422-2021『高圧スイッチアセンブリ設備認証規則』](#)

2025/9/9 CQC 任意認証

家庭用及びそれに類する用途の水処理器性能認証規則改訂に関する通知

CQC13-448221-2019『学校用膜処理飲料水設備』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器性能認証規則』へ統一、改訂した。

製品区分コード：009020、008053、008077

実施開始日：通知の公布日より実施開始

更新方法：自然の方法

◆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器性能認証規則』](#)

2025/9/9 CNCA 公告

CNCA 緑色製品に関する認証実施規則公布に関する公告

『SAMR 緑色製品評価基準リスト及び認証目録（第5号）公布に関する公告』SAMR 公告 2025年第9号に基づき、CNCAは照明製品等9つの緑色製品認証実施規則を制定、衛生用セラミック等7つの緑色製品実施を改訂した。

実施開始日：通知の公布日より実施開始

更新方法：自然の方法

◆付属書：(電気機器類製品)

付属書1. 緑色製品認証実施規則 照明製品

付属書7. 緑色製品認証実施規則 パソコン

付属書8. 緑色製品認証実施規則 プリンター及び複合機

2025/9/9 CQC 任意認証

非金属材料及びその部品性能認証実施規則改訂に関する通知

2025年中國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

CQC13-036047-2009『非金属材料及びその部品性能認証規則』を改訂した。

製品区分コード：134002、134003

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日	認証書 書換え期限	認証書 取消し期限
GB/T1634.1-2025 MOD IS075-1:2020	プラスチック 負荷変形温度の測定 第1部：一般試験方法	GB/T1634.1-2019	2025/9/30	2026/7/30	2026/10/31
GB/T1040.1-2025 MOD IS0527-1:2019	プラスチック 引張り性能の測定 第1部：総則	GB/T1040.1-2018	2025/10/1	2026/9/30	2026/12/31

実施開始日：2025年9月8日

◆原文リンク：[CQC13-036047-2009『非金属材料及びその部品性能認証規則』](#)

2025/9/9 CQC 任意認証

[電子盗難防止ロック認証規則改訂に関する通知（001118）](#)

CQC13-429922-2022『電子盗難防止認証規則』を改訂した。

製品区分コード：001118

実施開始日：通知の公布日より実施開始

更新方法：自然の方法

◆原文リンク：[CQC13-429922-2022『電子盗難防止ロック認証規則』](#)

2025/9/8 CQC 任意認証

[太陽光発電モジュール用端子箱認証要求事項変更に関する通知](#)

CQC33-462192-2020『太陽光発電モジュール用端子箱認証規則』及びその関連文書について改訂した。

製品区分コード：02400

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
IEC 62790 : 2020	太陽光電池モジュール用端子箱－安全要求事項及び試験	IEC 62790 : 2014	2020/07/15

実施開始日：通知の公布日より実施開始

認証書 書換え期限：2026年8月31日

認証書 取消し期限：2026年12月30日

◆原文リンク：[CQC33-462192-2020『太陽光発電モジュール用端子箱認証規則』](#)

2025/9/8 CQC 任意認証

[有害物質使用制限（RoHS）認証改訂に関する通知](#)

GB/T 26572-2011『電子電気製品における規制物質の使用量制限要求事項』（第1号追補）を公布、実施開始した。

CQC21-020304-2011『有害物質規の使用制限（RoHS）認証規則』を改訂した。

製品区分コード：130101、130102、130103

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB/T 26572-2011 Amd.1	電子電気製品における規制物質の使用量制限要求事項	GB/T 26572-2011	2024/6/29

実施開始日：2026年1月1日

更新方法：自然の方法

◆原文リンク：[CQC21-020304-2011『有害物質使用制限（RoHS）製品認証規則』](#)

2025/9/8 CQC 任意認証

[固定式電気装置のスイッチ（電子制御装置）製品任意認証新版規格実施及び実施規則改訂に関する通知](#)

2025年中國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/T 16915.2-2024『家庭用及びそれに類する用途の固定式電気装置のスイッチ 第2-1部：電子制御装置の特殊要求事項』を改訂、併せてCQC11-461233-2009『固定式電気装置のスイッチ（電子制御装置）製品認証規則』を改訂した。

製品区分コード：003011

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB/T 16915.2-2024 MOD IEC 60669-2-1:2021	家庭用及びそれに類する用途の固定式電気装置のスイッチ 第2-1部：電子制御装置の特殊要求事項	GB/T 16915.2-2012	2025/10/01

実施開始日：2025年10月1日

認証書書換え期限：2026年10月1日

認証書取消し期限：2027年1月1日

◆付属書：[GBT16915.2新旧規格主要相違点及び追加試験（調査項目）](#)

◆原文リンク：[CQC11-461233-2009『固定式電気装置のスイッチ（電子制御装置）製品認証規則』](#)

2025/9/5 CQC 任意認証

高原で使用する低圧スイッチギア及び制御設備認証新版規格及び認証規則実施に関する公告

CQC1341-2025『高原で使用する低圧スイッチギア及び制御設備技術規範』を公布、併せてCQC13-462284-2022『高原で使用する低圧スイッチギア及び制御設備製品認証規則』を改訂した。

製品区分コード：020042

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB/T 7251.1-2023 IDT IEC 61439-1:2020	低圧スイッチギア及び制御設備 第1部：総則	GB/T 7251.1-2013	2024/3/1
GB/T 7251.2-2023 IDT IEC 61439-2:2020	低圧スイッチギア及び制御設備 第2部：電源スイッチギア 及び制御設備	GB/T 7251.12-2013	2024/3/1

実施開始日：通知の公布日より実施開始

認証書書換え期限：2026年9月5日

認証書取消し期限：2027年9月5日

◆原文リンク：[CQC13-462284-2022『高原で使用する低圧スイッチ設備及び制御設備製品認証実施規則』](#)

2025/9/5 CQC 省エネ任意認証

家庭用太陽熱温水システム認証要求事項変更に関する通知

CQC61-448261-2012『家庭用太陽熱温水システム省エネ環境保護認証規則』を、CQC61-448261-2012『家庭用太陽熱温水システム省エネ認証規則』(Ed.1.4)及びCQC16-448270-2025『家庭用太陽熱温水システム認証規則』に分けた。製品区分コード：707001、031004

適用規格：GB 26969-2011、GBT 19141-2011

実施開始日：通知の公布日より実施開始

更新方法：自然の方法

◆原文リンク：

[CQC61-448261-2012『家庭用太陽熱温水システム』](#)

[CQC16-448270-2025『家庭用太陽熱温水システム認証規則』](#)

2025/9/5 CQC 任意認証

低圧スイッチギア省エネ認証新版規格及び認証規則実施に関する公告

CQC3177-2025『低圧スイッチギア省エネ認証技術規範』を改訂、併せてCQC31-462227-2021『低圧スイッチギア省エネ製品認証規則』を改訂した。

製品区分コード：701110

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB/T 7251.1-2023 IDT IEC 61439-1:2020	低圧スイッチギア及び制御設備 第1部：総則	GB/T 7251.1-2013	2024/3/1
GB/T 7251.2-2023 IDT IEC 61439-2:2020	低圧スイッチギア及び制御設備 第2部：電源スイッチギア 及び制御設備	GB/T 7251.12-2013	2024/3/1

実施開始日：通知の公布日より実施開始

認証書書換え期限：2026年9月5日

2025年中國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

認証書取消し期限：2027年9月5日 ◆原文リンク： CQC31-462227-2021『低圧スイッチギア省エネ製品認証規則』												
2025/9/4 CQC 任意認証 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認証（001031）実施規則改訂に関する通知												
CQC11-464112-2015『固定式電子設備リチウムイオン電池及び電池パック安全認証規則』を改訂した。 製品区分コード:001031 実施開始日：通知の公布日より実施開始 相違点項目の試験及び認証書の書き換えは不要 ◆原文リンク： CQC11-464112-2015『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認証規則』												
2025/9/4 CQC 任意認証 製品区分コード 011033EV 自動車コンダクティブ充電システム用ケーブル認証規則改訂に関する通知												
CQC11-463426-2024『EV自動車コンダクティブ充電システム用ケーブル安全認証規則』を改訂、併せて CQC1147-2025『EV自動車充電用液冷ケーブル認証技術規範』を改訂した。 製品区分コード:011033 実施開始日：2025年9月3日 認証書書換え期限：2026年9月3日 認証書取消し期限：2026年12月3日 ◆付属書： 相違点分析 ◆原文リンク： CQC11-463426-2024『EV自動車接触充電システム用ケーブル安全認証規則』												
2025/9/4 CQC 任意認証 車内用直流電源アダプタ実施規則改訂に関する通知												
CQC1335-2025『車内用直流電源アダプタ認証規則』を改訂した。 製品区分コード: 001114 適用規格： <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 4943.1-2022</td><td>オーディオビデオ、情報技術及び通信機器 第1部：安全要求事項</td><td>GB 4943.1-2011</td><td>2023/8/1</td></tr><tr><td>MOD IEC 62368-1:2018</td><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>	新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日	GB 4943.1-2022	オーディオビデオ、情報技術及び通信機器 第1部：安全要求事項	GB 4943.1-2011	2023/8/1	MOD IEC 62368-1:2018			
新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日									
GB 4943.1-2022	オーディオビデオ、情報技術及び通信機器 第1部：安全要求事項	GB 4943.1-2011	2023/8/1									
MOD IEC 62368-1:2018												
実施開始日：通知の公布日より実施開始 更新方法：自然の方法 ◆付属書： 新旧規格相違点対照表—車内用直流電源アダプタ認証 ◆原文リンク： CQC16-461286-2021『車内用直流電源アダプタ認証規則』												
2025/9/4 CQC 任意認証 家庭用及びそれに類する用途の電気機器—電子座便器省エネ、節水、抗菌認証規則改訂に関する通知												
CQC64-448160-2018『家庭用及びそれに類する用途の電気機器—電子座便器省エネ、節水、抗菌認証規則』について改訂を行った。 製品区分コード: 008064 実施開始日：通知の公布日より実施開始 更新方法：自然の方法 ◆原文リンク： CQC64-448160-2018『家庭用及びそれに類する用途の電気機器—電子座便器省エネ、節水、抗菌認証規則』												
2025/9/2 CQC 任意認証 ダブルキャップ蛍光灯安全認証規則改訂に関する通知												
CQC11-465001-2016『ダブルキャップ蛍光灯安全認証規則』を改訂した。 製品区分コード: 010021 発行済みの認証書への影響なし ◆原文リンク： CQC11-465001-2016『照明製品ブルーライト危害等級認証規則』												
2025/9/2 CQC 任意認証 制御ケーブル及びパソコン用ケーブル安全認証実施規則改訂に関する通知												
CQC11-463429-2022を併合し、CQC11-463411-2023『制御ケーブル及びパソコン用ケーブル安全認証実施規則』を改訂した。 製品区分コード: 011014 実施開始日：通知の公布日より実施開始 更新方法：自然の方法 ◆原文リンク： CQC11-463411-2023『制御ケーブル及びパソコン用ケーブル安全認証規則』												
2025/9/2 CQC 省エネ任意認証												

2025年中國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

電源省エネ認証新版規則及び認証規格実施に関する通知

GB 20943-2025『AC-DC 及び AC-AC 電源エネルギー効率限定値及びエネルギー効率等級』を公布、併せて CQC31-461236-2014『単出力 AC-DC 及び AC-AC 外部電源省エネ認証規則』及び CQC31-461235-2014『マイクロコンピュータ用スイッチ電源省エネ認証規則』を CQC31-452425-2025『電子製品省エネ認証規則』へ統一、改訂した。製品区分コード：701002、701003

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB 20943-2025	AC-DC 及び AC-AC 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

実施開始日：2027年2月1日

認証書書換え期限：2028年1月31日

認証書取消し期限：2028年5月1日

◆原文リンク：[CQC31-452425-2025『電子製品省エネ認証規則』](#)

2025年中國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8月情報

2025/8/29 CQC 任意認証

家庭用及びそれに類する用途の電気機器グリーントーン認証規則及び技術規範更新に関する通知

CQC1664-2025『家庭用及びそれに類する用途の電気機器グリーントーン認証技術規範』及びCQC16-448109-2022『家庭用及びそれに類する用途の電気機器グリーントーン認証規則』を改訂した。

製品区分コード：008080

実施開始日：通知の公布日より実施開始

規格更新及び認証書の書換えは不要

実施規則更新：

◆原文リンク：[CQC16-448109-2022『家庭用及びそれに類する用途の電気機器グリーントーン認証規則』](#)

2025/8/27 CQC 任意認証

車両用駆動電池認証準拠規格変更に関する通知

CQC12-464221-2017『車両駆動電池安全認証規則』を改訂した。

製品カテゴリ：013057

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日	認証書 書換え期限	認証書 取消し期限
GB 38031-2025	EV自動車用駆動蓄電池安全要求事項	GB 38031-2020	2026/7/1	2027/7/1	2027/10/1
GB/T 31486-2024	EV自動車用駆動蓄電池電気特性要求事項及び試験方法	GB/T 31486-2015	2025/4/1	2026/4/1	2026/7/1
GB/T31484-2015 Amd. 1	EV自動車用駆動蓄電池サイクル寿命要求事項及び試験方法	GB/T31484-2015	2025/4/1	2026/4/1	2026/7/1

◆原文リンク：[CQC12-464221-2017『車両動力電池安全認証規則』](#)

2025/8/20 CQC 任意認証

自動切替えスイッチ用電子式制御装置任意認証準拠規格 CQC1127-2025 更新に関する通知

CQC1127-2025『自動切替えスイッチ用電子式制御装置認証技術規範』を改訂、併せてCQC11-462225-2017『自動切替えスイッチ用電子式制御装置認証規則』を改訂した。

製品区分コード：012021

認証書書換え期限：2026年8月20日

認証書取消し期限：2026年11月20日

◆原文リンク：[CQC11-462225-2017『自動切替えスイッチ用電子式コントローラー認証規則』](#)

◆付属書：[自動切替えスイッチ用電子式制御装置更新における相違点及び追加試験項目](#)

2025年中國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

2025/8/19 CQC 任意認証 <u>自動車省エネ認証要求変更に関する通知</u>																																											
CQC31-491102-2017『自動車省エネ認証規則』について改訂を行った。																																											
適用規格：																																											
<table border="1"><thead><tr><th>適用規格</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 19578-2021</td><td>乗用車用燃料消費量限度値</td><td>—</td><td>追加規格</td></tr><tr><td>GB 30510-2024</td><td>大型商用車燃料消費量限度値</td><td>—</td><td>追加規格</td></tr><tr><td>GB/T 43252-2023</td><td>燃料電池電動自動車エネルギー消費用及び走行距離試験方法</td><td>—</td><td>追加規格</td></tr><tr><td>GB/T 31484-2015+Am1.</td><td>電動自動車動力蓄電池のライフサイクル要求及び試験方法</td><td>—</td><td>追加規格</td></tr><tr><td>GB 20997-2024</td><td>小型商用車燃料消費量限度値及び評価指標</td><td>GB 20997-2015</td><td rowspan="3">2026/1/1</td></tr><tr><td>GB/T 19233-2020</td><td>軽自動車燃料消費量試験方法</td><td>GB/T 19233-2008</td></tr><tr><td>GB/T 19753-2021</td><td>軽量ハイブリッド電動自動車エネルギー消費量試験方法</td><td>GB/T 19753-2013</td></tr><tr><td>JT/T 719-2025</td><td>旅客輸送車燃料消費量限度値及び測定方法</td><td>JT/T 719-2016</td><td rowspan="19">2025/10/1</td></tr><tr><td>JT/T 711-2025</td><td>貨物輸送車燃料消費量限度値及び測定方法</td><td>JT/T 711-2016</td></tr><tr><td>GB/T 18386.2-2022</td><td>電動自動車エネルギー消費量及び走行距離試験方法 第2部：大型商用車</td><td>GB/T 18386-2017</td></tr></tbody></table>				適用規格	規格名	旧版規格	実施開始日	GB 19578-2021	乗用車用燃料消費量限度値	—	追加規格	GB 30510-2024	大型商用車燃料消費量限度値	—	追加規格	GB/T 43252-2023	燃料電池電動自動車エネルギー消費用及び走行距離試験方法	—	追加規格	GB/T 31484-2015+Am1.	電動自動車動力蓄電池のライフサイクル要求及び試験方法	—	追加規格	GB 20997-2024	小型商用車燃料消費量限度値及び評価指標	GB 20997-2015	2026/1/1	GB/T 19233-2020	軽自動車燃料消費量試験方法	GB/T 19233-2008	GB/T 19753-2021	軽量ハイブリッド電動自動車エネルギー消費量試験方法	GB/T 19753-2013	JT/T 719-2025	旅客輸送車燃料消費量限度値及び測定方法	JT/T 719-2016	2025/10/1	JT/T 711-2025	貨物輸送車燃料消費量限度値及び測定方法	JT/T 711-2016	GB/T 18386.2-2022	電動自動車エネルギー消費量及び走行距離試験方法 第2部：大型商用車	GB/T 18386-2017
適用規格	規格名	旧版規格	実施開始日																																								
GB 19578-2021	乗用車用燃料消費量限度値	—	追加規格																																								
GB 30510-2024	大型商用車燃料消費量限度値	—	追加規格																																								
GB/T 43252-2023	燃料電池電動自動車エネルギー消費用及び走行距離試験方法	—	追加規格																																								
GB/T 31484-2015+Am1.	電動自動車動力蓄電池のライフサイクル要求及び試験方法	—	追加規格																																								
GB 20997-2024	小型商用車燃料消費量限度値及び評価指標	GB 20997-2015	2026/1/1																																								
GB/T 19233-2020	軽自動車燃料消費量試験方法	GB/T 19233-2008																																									
GB/T 19753-2021	軽量ハイブリッド電動自動車エネルギー消費量試験方法	GB/T 19753-2013																																									
JT/T 719-2025	旅客輸送車燃料消費量限度値及び測定方法	JT/T 719-2016	2025/10/1																																								
JT/T 711-2025	貨物輸送車燃料消費量限度値及び測定方法	JT/T 711-2016																																									
GB/T 18386.2-2022	電動自動車エネルギー消費量及び走行距離試験方法 第2部：大型商用車	GB/T 18386-2017																																									
認証書換え期限： 2026年7月31日																																											
認証書取消し期限： 一時停止後3か月超過																																											
新版規格未実施のものは、規格実施日から1年の規格更新猶予期間を超過した場合は一時停止、一時停止後3か月を超過した場合は認証書を取消しとする。																																											
◆原文リンク： CQC31-491102-2017『自動車省エネ認証』																																											
2025/8/18 CQC 任意認証 <u>室内 Mini LED ディスプレイユニット HDR 等級別認証技術規範及び認証規則改訂に関する通知</u>																																											
CQCPV 12012-2024『室内 Mini LED ディスプレイユニット HDR 等級別認証技術規範』及び CQC16-452514-2024『室内 Mini LED ディスプレイユニット HDR 等級別認証規則』について改訂を行った。																																											
製品区分コード：001155																																											
実施開始日：2025年8月18日																																											
更新方法：自然な方法																																											
◆原文リンク： CQC16-452514-2024『室内 Mini LED ディスプレイユニット HDR 等級別認証規則』																																											
2025/8/14 CQC 任意認証 <u>家庭用及びそれに類する用途の電気機器性能認証規則改訂に関する通知</u>																																											
CQC16-448115-2013『制冷器』急速冷凍性能認証規則』等10項目の認証を CQC16-439169-2023『家庭用及びそれに類する用途の電気機器性能認証規則』に統一、改訂した。																																											
製品区分コード：008062、008083、008086、008087、008061、008075、008092、008104、008105、008106																																											
実施開始日：2025年8月14日																																											
◆原文リンク： CQC16-439169-2023『家庭用及びそれに類する用途の電気機器性能認証規則』																																											
2025/8/12 CCC 強制認証 <u>モバイルバッテリー、リチウムイオン電池及び電池パック強制製品認証実施規則／細則改訂に関する通知</u>																																											

2025年中國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

CNCA-C09-02:2025『強制製品認証実施規則 モバイルバッテリー、リチウムイオン電池及び電池パック(試行)』及びCQC-C0902-2025『強制製品認証実施細則 モバイルバッテリー、リチウムイオン電池及び電池パック(試行)』を公布した。実施開始後 CNCA-C09-01:2023 及び CQC-C0901-2023 はモバイルバッテリー、リチウムイオン電池及び電池パックに適用しない。

実施開始日：2025年8月15日

更新方法：自然な方法

◆原文リンク：

[CNCA-C09-02:2025『強制製品認証実施規則 モバイルバッテリー、リチウムイオン電池及び電池パック\(試行\)』](#)
[CQC-C0902-2025『強制製品認証実施細則 モバイルバッテリー、リチウムイオン電池及び電池パック\(試行\)』](#)

2025/8/5 CQC 任意認証

[電線ケーブル用プラスチック CQC 任意認証準拠規格 JBT 10437-2024 改訂に関する通知](#)

JB/T 10437-2024『電線ケーブル用架橋ポリエチレン絶縁材料』を公布し、併せて CQC11-363231-2024『電線ケーブル用プラスチック安全認証規則』を改訂した。

製品区分コード：011017

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
JB/T 10437-2024	電線ケーブル用架橋ポリエチレン絶縁材料	JB/T 10437-2004	2024/10/1

実施開始日：2025年10月1日

認証書書換え期限：2025年10月1日

認証書取消し期限：2026年2月1日

◆付属書：[規格相違点及び追加試験要求事項](#)

2025/8/4 CQC 任意認証

[家庭用及びそれに類する用途の電気機器安全及びEMC認証規則改訂に関する通知](#)

CQC12-439123-2009『ヒートポンプ、エアコン及び除湿器安全及びEMC認証規則』等35項の認証規則をCQC12-448100-2009『家庭用及びそれに類する用途の電気機器安全及びEMC認証規則』に統一した。

適用規格：008027、008040、009009、009010、009006、008022、008009、008001、008010、008039、008025、008018、008005、008021、008024、008016、008015、008026、008017、008008、008041、009004、009002、009003、009011、008044、008045、009012、009015、008067、008023、008073、008060、008090、008014

実施開始日：2025年8月4日

更新方法：自然な方法

◆原文リンク：[CQC12-448100-2009『家庭用及びそれに類する用途の電気機器安全及びEMC認証規則』](#)

2025/8/1 CQC 任意認証

[遠心ポンプ新版規格及び認証規則改訂に関する通知](#)

GB 19762-2025『遠心ポンプエネルギー効率限度値及びエネルギー効率等級』を公布し、併せて CQC31-432212-2009『遠心ポンプ省エネ認証規則』について改訂を行った。

製品区分コード：701204（浄水遠心ポンプ）、701208（化学工業ポンプ）

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB 19762-2025	遠心ポンプエネルギー効率限度値 及びエネルギー効率等級	GB 19762-2007	2026/3/1
		GB 32284-2015	

認証書書換え期限：2027年03月01日

認証書取消し期限：2027年05月31日

◆原文リンク：[CQC31-432212-2009『遠心ポンプ省エネ認証規則』](#)

◆付属書：[『旧版規格 GB 19762-2007 GB 32284-2015 及び新版規格 GB 19762-2025 主要相違点及び追加試験要求事項』](#)

2025/8/1 CNCA 公告

[CNCA『強制製品認証実施規則 モバイルバッテリー、リチウムイオン電池及び電池パック\(試行\)』公布に関する広告](#)

CNCAはCNCA-C09-02:2025『強制製品認証実施規則 モバイルバッテリー、リチウムイオン電池及び電池パック(試行)』を制定した。実施開始後にCNCA-C09-01:2023『強制製品認証実施規則 電子製品及び安全部品』はモバイ

2025年中國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

ルバッテリー、リチウムイオン電池及び電池パックに適用しない。

実施開始日：2025年8月15日

更新方法：自然な方法

◆付属書：[CNCA-C09-02：2025『強制製品認証実施規則 モバイルバッテリー、リチウムイオン電池及び電池パック（試行）』](#)

2025/8/1 SAC 2025年第19号

[『鋼板及び帶鋼梱包、ラベル及び品質証明書の一般要求事項』等416項の任意国家規格及び3項の任意国家規格追補承認、公布に関する公告](#)

SAMRは『鋼板及び帶鋼梱包、ラベル及び品質証明書の一般要求事項』等416項の任意国家規格3項の任意国家規格追補について改訂を行った。

No.	新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
149	GB/T 21551.7-2025	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 浄化機能 第7部：電子座便器特殊要求事項	—	2027/1/1
165	GB/T 24803.2-2025	エレベーター安全要求事項 第2部：エレベーター基本安全要求を満たす安全パラメータ	GB/T 24803.2-2013	2026/2/1
369	GB/T 45990.1-2025	家庭用及びそれに類する用途の電気機器デジタルシミュレーション試験 第1部：一般要求事項	—	2026/2/1
370	GB/T 45991-2025	家用家庭用及びそれに類する用途の電気機器通信品質評価規範	—	2026/2/1

2025/8/1 SAC 2025年第18号

[『消防ポンプ』等35項強制国家規格承認公布に関する公告](#)

SAMRは『消防ポンプ』等35項の強制国家規格について承認した。

No.	新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
16	GB 26572-2025	電気電子製品有害物質使用制限要求事項	GB/T 26572-2011	2027/8/1
17	GB 26969-2025	家用家庭用太陽熱利用給湯システムエネルギー効率限度値及びエネルギー効率等級	GB 26969-2011	2026/8/1
21	GB 38383-2025	食洗器エネルギー効率水効率限度値及び等級	GB 38383-2019	2027/4/1
22	GB 38448-2025	スマート座便器エネルギー効率水効率限度値及び等級	GB 38448-2019	2027/4/1
26	GB 46030-2025	建築用安全ガラス安全技術要求事項	—	2026/8/1

2025/7/31 CQC 任意認証

[CQC51-463418-2021『電線ケーブル環境保護認証規則』改訂に関する通知](#)

CQC51-463418-2021『電線ケーブル環境保護認証規則』について改訂した。

製品区分コード：703120

改訂日：2025年7月30日

更新方法：自然な方法

◆原文リンク：[CQC51-463418-2021『電線ケーブル環境保護認証規則』](#)

2025年中國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、改訂した。

製品区分コード：009020、008053、008077

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ー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

家庭用ガスコンロ及び業務用ガスコンロ省エネ環境認証新版規格実施及び実施規則改訂、ガス燃焼器具用部品安全及び性能認証改訂実施規則に関する通知

CQC61-445151-2015『業務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『ガス燃焼器及び燃焼器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、改訂した。

製品区分コード：701331、702102、701332、702105、041015、701349、701315、702003、702109、701360、002033、002034、002035、002036、002037、002038、002039、002040、002041、002046、002047、002048、002053、002055

規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB30720-2025	ガスコンロエネルギー効率限定値 及びエネルギー効率等級	GB30720-2014 GB30531-2014	2026/3/1

実施開始日：2025年7月23日

更新方法：自然な方法

◆付属書：

[GB 30720-2014 及び GB 30720-2025 相違点及び追加試験要求事項](#)

[GB30531-2014 及び GB 30720-2025 相違点及び追加試験要求事項](#)

◆原文リンク：

[CQC61-445151-2015『ガス燃焼器具（リスト製品）省エネ環境保護認証規則』](#)

[CQC13-448324-2024『ガス燃焼器具用部品安全及び性能認証規則』](#)

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、改訂した。

製品区分コード：701317、701314、701316、701318、701329、701313、701338、701340、701339、701305、701320、701342、701346、701309、701327、702107、701347、701350、701217、701306、701307、701310、701348、701352、701353、701355、701356、701357、702108、

実施開始日：2025年7月18日

更新方法：自然な方法

◆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』](#)

2025年中國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

2025/7/14 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年中國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 原動機付車両リトロリフレクター装置	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ロリフレクター装置	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能要求及び試験方法	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『建築耐火部品製品認証規則-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

認証書換え期限：2026年11月30日

2025年中國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

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『建築耐火部品製品認証規則 防火窓及び部品』](#)

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年中國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ഷン	GB 4343.1-2018	2026/6/1

認証書換期限：2027 年 6 月 01 日

認証書取消期限：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、追加試験項目一附録 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

認証書換期限：2026 年 5 月 1 日

認証書取消期限：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

認証書換期限：2025 年 8 月 20 日

認証書取消期限：2025 年 11 月 20 日

2025年中國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

◆原文リンク：[CQC16-499474-2010『オートバイブレーキ認証規則』](#)

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年中國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	2024/5/28
		GB/T 18488.2-2015	

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

2025年中國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

◆附属書：[一部重点製品抜取検査結果分析](#)

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 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	
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 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](#)

2025年中國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

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4月情報

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

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：

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

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』](#)

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

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』](#)

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

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

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 GB/T 38558-2020	2025/4/1

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](#)

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

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』](#)

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

2025年中國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

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』](#)

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](#)

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](#)

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

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）](#)

JET参考用資料

2025年中國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 <u>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</u>											
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											
<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 4343.1-2024</td><td>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</td><td>GB 4343.1-2018</td><td>2026/6/1</td></tr></tbody></table>				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
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 <u>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</u>											
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											
<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/T 24823-2024 (MOD: IEC 62717:2019)</td><td>普通照明用 LED モジュール性能規範</td><td>GB/T 24823-2017</td><td>2025/6/1</td></tr></tbody></table>				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
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 <u>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</u>											
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 <u>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</u>											
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年中國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

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

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](#)

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

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](#)

2025/3/26 CCC 強制認証

低圧電気部品強制認証実施細則改訂に関する通知

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』](#)

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

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』](#)

2025/3/21 CQC 任意認証

太陽光系統連系用インバータ「トップランナー」認証実施規則に関する通知

CQC33-461394-2025『太陽光系統連系用インバータ「トップランナー」認証実施規則』及びCQC33-407660-2025『太陽光発電製品「トップランナー」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「トップランナー」認証実施規則』](#)

[CQC33-407660-2025『太陽光発電製品「トップランナー」認証計画通則』](#)

2025年中國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 <u>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</u>																			
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：																			
<table border="1"><thead><tr><th>新版規格</th><th>規格名</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 (IDT: IEC 60335-1:2016)</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>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/T 4706.17-2024 (IDT: IEC 60335-2-34:2021)</td><td>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</td><td>2026年8月1日</td><td></td><td></td></tr></tbody></table>					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		
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： <u>CQC12-000001-2020『II型任意認証通則』</u>																			
2025/3/19 CQC 任意認証 <u>HID ランプ安全認証規則改訂に関する通知</u>																			
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： <u>CQC11-465139-2011『HID ランプ安全認証規則』</u>																			
2025/3/12 NDRC ² 公告 <u>『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</u>																			
GB 26920-2024『業務用冷凍冷蔵機器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： <u>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』</u> <u>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』</u> <u>CEL 04x-202x『冷凍冷蔵自動販売機エネルギー効率ラベル実施規則 公開草案』</u>																			
2025/3/10 NDRC 公告 <u>『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</u>																			
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： <u>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』</u>																			
2025/3/10 NDRC 公告 <u>『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</u>																			
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： <u>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』</u>																			

² 中国国家発展及び改革委員会

2025年中國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 <u>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</u>																						
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 <u>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</u>																						
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： <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/T 14536.1-2022 IDT: IEC 60730-1:2013</td><td>自動電気制御装置 第1部：一般要求事項</td><td>GB/T 14536.1-2008</td><td>2025/5/1</td></tr><tr><td>GB/T 14536.7-2024 IDT: IEC60730-2-6:2015</td><td>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</td><td>GB/T 14536.7-2010</td><td></td></tr><tr><td>GB/T 14536.1-2022 IDT: IEC 60730-1:2013</td><td>自動電気制御装置 第1部：一般要求事項</td><td>GB/T 14536.1-2008</td><td>2025/5/1</td></tr><tr><td>GB/T 14536.12-2024 IDT: IEC 60730-2-11:2019</td><td>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</td><td>GB/T 14536.12-2010</td><td></td></tr></tbody></table>			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	
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 <u>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</u>																						
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対照表																						

2025年中國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 国家消防救援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年中國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年中國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
		第2段階 2025年7月1日	2026年7月1日
GB 24406-2024	2025年1月1日	-	2026年1月1日

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、GB 5920-2024、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ヶ月
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			

◆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年中國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				
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	自動車盜難防止装置	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

2025年中國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

21	GB/T 31486-2024	EV自動車用動力電池の電気的性能要件と試験方法	GB/T 17259-2009	2025/4/1
22	GB/T 26990-2023	燃料電池EV自動車搭載用水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ボンベ	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項目任意国家規格及び20項目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ー・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』を公布了。

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殊要求事項シリーズの国家規格を公布了。

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、

2025年中國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

	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、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、19.1、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)、22.117(22.117.1~

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

	22.117.3)、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

JET参考用和訳資料

2025年中國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：GBT 5169.12-2024 及び GBT 5169.12-2013 規格主要相違点及び追加試験要求

附属書2：GBT 5169.13-2024 及び GBT 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ク \(snug checker\)』](#)
- [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

2025年中國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

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

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』](#)

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

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』](#)

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

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ഷ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。

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

◆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

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

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

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

◆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](#)

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

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

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

◆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](#)

2025年中國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年中國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