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:03-3466-9205

E-mail: jet-fid@jet.or.jp

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

<u>「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</u>

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:手持ち式ハンマーエ 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タ - モーター用半導体コントローラー、スタータ、及びソフトスタータ	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タ、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。

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
22	CD 20520 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	GB 29539-2013,	2026/11/1
33 GB 29539-2025		ルギー効率限度値及びエネルギー効率レベル	GB 32049-2015	2020/11/1

◆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:<u>業務カテゴリ番号及び規則</u>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:

V-2/13/90114			
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	GB/T 19212.5-2011	2025/10/11
	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		

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

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、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	GB/T 6451-2015	2024/4/1
	び要求事項		

◆付属書: 規格の相違点

◆原文リンク:<u>CQC11-461217-2017『電力用変圧器製品認証規則』</u>

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: <u>CQC11-462155-2010『リレー認証規則』</u>

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

製品区分コード:021007

適用規格:

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

_				jet maajet.or.
	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	GB/T 20321.1-2006	2023/05/23
	陽光発電システム用インバータ	GB/T 20321.2-2006	

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: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

<u>卜認証規則』</u>

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

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 30844.1-20241kV 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 30844.1-20142025/7/1

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 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

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』

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』

<u>CQC14-464233-2022『EV 自動車用インケーブル制御及び保護装置お認証規則』</u>

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

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

低圧リアクトル規則改訂および規格更新に関する通知

CQC13-461228-2016『低圧リアクトル認証規則』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	変圧器、リアクトル、電源装置及びそのユニ	GB/T 19212.1-2016	2024/04/01
MOD: IEC61558-1:2017	ットの安全 第1部:一般要求事項及び試験		

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8日 認証書取消し期限:2026 年12月8日 ◆付属書:リアクトル新旧規格相違点

◆原文リンク: CQC13-461228-2016『低圧リアクトル認証規則』

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	定格電圧 72.5 kV 以上のガス絶縁金属密閉式ス	GB/T 7674-2008	2021/06/01	
MOD IEC 62271-203:2011	イッチ設備			

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: 额定定格電圧 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

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	認証書
				書換え期限	取消し期限
GB/T1634.1-2025 MOD ISO75-1:2020	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-	IEC 62790: 2014	2020/07/15
	安全要求事項及び試験		

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	GB/T 26572-2011	2024/6/29
	質の使用量制限要求事項		

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

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

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	低圧スイッチギア及び制御設	GB/T 7251.1-2013	2024/3/1
IDT IEC 61439-1:2020	備 第1部:総則		
GB/T 7251.2-2023	低圧スイッチギア及び制御設	GB/T 7251.12-2013	2024/3/1
IDT IEC 61439-2:2020	備 第2部:電源スイッチギア		
	及び制御設備		

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』

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	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
IDT IEC 61439-1:2020				
GB/T 7251.2-2023	低圧スイッチギア及び制御設備	第2部:電源ス	GB/T 7251.12-2013	2024/3/1
IDT IEC 61439-2:2020	イッチギア及び制御設備			

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

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:

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	GB 4943.1-2011	2023/8/1
MOD IEC 62368-1:2018	機器 第1部:安全要求事項		

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一電子座便器省エネ、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:<u>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</u>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

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』

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: <u>CQC16-448109-2022『家庭用及びそれに類する用途</u>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: <u>CQC12-464221-2017</u>『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_____

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

自動車省エネ認証要求変更に関する通知

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:

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值	_	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	_	追加規格
	離試験方法		
GB/T 31484-2015+	電動自動車動力蓄電池のライフサイクル要求及び	-	追加規格
Am1.	試験方法		
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	GB/T 19753-2013	
	験方法		
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	GB/T 18386-2017	
	法 第2部:大型商用車		

認証書書換え期限: 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

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

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

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

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

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

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:

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	JB/T 10437-2004	2024/10/1
	絶縁材料		

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: <u>CQC12-448100-2009『家庭用及びそれに類する用途の電気機器</u>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	GB 19762-2007	2026/3/1
	及びエネルギー効率等級	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 19762-2007GB 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

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

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

<u>『鋼板及び帯鋼梱包、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</u>

SAMR は『鋼板及び帯鋼梱包、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。

1					
	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
	1.7	GB 26969-2025	家用家庭用太陽熱利用給湯システムエネル	GB 26969-2011	2026/0/1
	17	GB 20909-2025	ギー効率限度値及びエネルギー効率等級	GB 20909-2011	2026/8/1
	21	CD 20202 2025	食洗器エネルギー効率水効率限度値及び等	CD 20202 2010	2027/4/1
	21	GB 38383-2025	級	GB 38383-2019	2027/4/1
	22	CD 20440 2025	スマート座便器エネルギー効率水効率限度	CD 20440 2010	2027/4/1
	44	GB 38448-2025	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』

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	ISO 14903:2017	2025/1/10
	構成部品及び継手の気密性の認定	A " \	

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:<u>CQC16-439166-2021『空調機冷</u>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

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	GB30720-2014	2026/3/1
	及びエネルギー効率等級	GB30531-2014	

実施開始日:2025年7月23日

更新方法:自然な方法

◆付属書:

<u>GB 30720-2014 及び GB 30720-2025 相違点及び追加試験要求事項</u> 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:

<u>CQC61-445151-2015</u> 『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』

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:

 25/1/7611				
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	-	2026/11/1	
	気機器の安全 第 123 部;電動物			
	干し機の特殊要求事項			

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:<u>CQC14-448138-2023『電動物干し機安全及び EMC</u>、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		消費型リチウムイオン電池
2	 ── リチウムイオン電池	小型リチウムイオン電池
3	一 サナワムイオン电化	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

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

		jet-na@jet.or.
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
		ı

実施開始日: 2025年7月8日

◆原文リンク:<u>CQC-C1102-2021『強制製品認証実施細則 オー</u>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

<u>『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</u> <u>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</u>

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

認証書書換え期限: 2026年11月30日

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

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:<u>CQC33-461296-2024『電力変換装置認証規</u>則』

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:

X-2/13/90111	7/ - /		
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	GB 28380-2012	2026/2/1
	ー効率限定値及びエネルギー効率		
	等級		

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:

2019年				
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	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

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)

//UIH -	7 P, P			
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

<u>『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〕</u> 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。

適用品目	準拠規格	規則実施日	ラベル表示日 猶予期間*
タワー式及びラックサーバーエネルギー効率	GB43630-2023	2025/12/1	2027/12/1
限度値及びエネルギー効率レベル			
冷水(ヒートポンプ)ユニット	GB19577-2024	2025/2/1	2027/2/1
水熱(地熱)源ヒートポンプユニット			
臭化リチウム吸収式冷水(温水)チラー			
低環境温度エアヒートポンプ(冷水)ユニット			
電力変圧器	GB20052-2024		2027/2/1
一般型照明器具用セルフバラスト蛍光灯	GB19044-2022		2027/2/1
電気炊飯器	GB12021.6-2017		
容積式エアコンプレッサー	GB19153-2019		
家庭及びこれに類する用途の電子レンジ	GB24849-2017		_
家庭及びこれに類する用途の交流換気扇	GB32049-2015		
凝縮ユニット内蔵式業務用冷蔵キャビネット	GB26920.2-2015		
	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 冷水(ヒートポンプ)ユニット 水熱(地熱)源ヒートポンプユニット 臭化リチウム吸収式冷水(温水)チラー 低環境温度エアヒートポンプ(冷水)ユニット 電力変圧器 一般型照明器具用セルフバラスト蛍光灯 電気炊飯器 容積式エアコンプレッサー 家庭及びこれに類する用途の電子レンジ 家庭及びこれに類する用途の交流換気扇	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 冷水(ヒートポンプ)ユニット 水熱(地熱)源ヒートポンプユニット 臭化リチウム吸収式冷水(温水)チラー 低環境温度エアヒートポンプ(冷水)ユニット 電力変圧器 GB20052-2024 一般型照明器具用セルフバラスト蛍光灯 GB19044-2022 電気炊飯器 GB12021.6-2017 容積式エアコンプレッサー GB19153-2019 家庭及びこれに類する用途の電子レンジ GB24849-2017 家庭及びこれに類する用途の交流換気扇 GB32049-2015	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 冷水(ヒートポンプ)ユニット 水熱(地熱)源ヒートポンプユニット 臭化リチウム吸収式冷水(温水)チラー 低環境温度エアヒートポンプ(冷水)ユニット 電力変圧器 GB20052-2024 一般型照明器具用セルフバラスト蛍光灯 GB19044-2022 電気炊飯器 GB12021.6-2017 容積式エアコンプレッサー GB19153-2019 家庭及びこれに類する用途の電子レンジ GB24849-2017 家庭及びこれに類する用途の交流換気扇 GB32049-2015

◆附属書<u>『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</u>

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:

22/14/2010				
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:<u>CQC11-469122-2025『EV 自動車用駆動モーターシステム安全認証規則』</u>

◆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	GB 25502-2017	2024/5/1
	水効率等級	KY	

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: <u>CQC32-372111-2021『便器節水認証規則』</u>

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

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:

<u>CNCA-C11-16:2025『強制製品認証実施規則 電動自転車』</u> <u>CQC-C1116-2025『強制製品認証実施細則 電動自転車』</u>

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

新版規格 規格名 旧版規格 実施開始日 家庭用及びそれに類する用途のプラ GB/T 2099.31-2025 2025/11/1 1 グ・コンセント 第 31 部:USB を付帯 MOD: IEC60884-3-1:2021 する電源コンセントの特殊要求事項 EV 自動車伝導充放電システム 第4 52 GB/T 18487, 4-2025 部:車両外放電の要求事項 家庭用及びそれに類する用途の電気機 73 GB/T 22939.1-2025 GB/T 1019-2008 器包装 第1部:一般要求事項 家庭用及びそれに類する用途の電気機 74 GB/T 22939.2-2025 GB/T 22939.2-2008 器の包装 第2部:レンジフードの特殊 要求事項 家庭用及びそれに類する用途の電気機 GB/T 22939.5-2008 75 GB/T 22939.5-2025 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

2025/04/25 SAC 2025 年第 9 号

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

F

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:

 C) 147701H			
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

<u>オフィス設備ネットワーク安全認証規則改訂に関す</u>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	GB/T 29244-2012	2025/4/1
	設備安全規範	GB/T 38558-2020	

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

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:<u>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</u>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:	GB 4343.1-2018 (IDT: CISPR 14-1:2011)	2026/6/1
(IDI: CISER 14-1:2020)	スミッション	(IDI: CISFN 14-1:2011)	

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

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

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: <u>CQC1629</u> 規格相違点分析(2025 改訂)



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	GB 4343.1-2018	2026/6/1
	要求事項 第1部:エミッション		

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	普通照明用 LED モジュール性能規範	GB/T 24823-2017	2025/6/1
(MOD: IEC 62717:2019)		7	

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:<u>CQC16-465432-2025 『普通照明用 LED モジュール性能認証』</u>

◆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。

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

低圧電気部品強制製品認証実施細則改訂に関する通知

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』

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 [] 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『 \square 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:

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

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:

<u>CQ</u>C12-465421-2025『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:

(2) 147,2611			
新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB/T 14536.1-2022	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
IDT: IEC 60730-1:2013			
GB/T 14536.7-2024	自動電気制御装置 第7部:機械的要求事項	GB/T 14536.7-2010	
IDT: IEC60730-2-6:2015	を含む感圧式自動電気制御装置の特定要求		
	事項		
GB/T 14536.1-2022	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
IDT: IEC 60730-1:2013			
GB/T 14536.12-2024	自動電気制御装置-第2-11部:エネルギー	GB/T 14536.12-2010	
IDT: IEC 60730-2-11:2019	レギュレータの特定要求事項		

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

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

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: <u>CQC-C0101-2024</u>『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:

<u>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</u> 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

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。

	111 1 37 X 2 KB 3 3 1	1 0 11 > 100
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	2025年12月1日
	則(改訂)	
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	X = X
	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)

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

<u>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</u>(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	2027年1月1日		
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

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

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

				jet maajet.or
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ーアセンブリ	GB/T 22068-2018	2025/8/1

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		GB 28380-2012	2026/2/1	
マイクロコンヒュータ 率等級	マーエネルギー効率限定値及びエネルギー効	db 20000 2012	5050/5/1	l

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殊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	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、	
版と 2024 年版	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、	

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

	jet-fid@jet.or.
	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、
GB/T 4706.13-2014 年版と 2024 年版	附属書 AA. 24、附属書 AA. 25. 5、附属書 BB
db/1 +700.15 2014 +7/IX C 2024 +7/IX	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、
GB/T 4706.14-2008(GB4706.29-2008 を	24.7、24.8、25、25.7、26、27、29、30.1、 附属書 EE
含む)年版と 2024 年版	$11.101 \sim 11.105, 13.2, 15.2, 16.1, 19.1, 19.11.2, 19.103, 19.106,$
	19.107、21.101、22.101、22.113~22.115、24.1.3、24.1.4、附属書
GB/T 4706.15-2008 年版と 2024 年版	R 2, 7.1, 7.6, 7.12, 7.14, 7.15, 7.12.9, 8.1.4, 10, 11.2, 11.8,
<u> </u>	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
GB/T 4706.17-2010 年版と 2024 年版	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
	19.14、22.7、22.9、24.101、29.1、24.101、29.1、29.3、4、附属音
GB/T 4706.19-2008 年版と 2024 年版	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
GB/T 4706.21-2008 年版と 2024 年版	7、7.12、15、18、19.101、22.103、22.104、22.117、22.118、22.120、
GB/T 4706.22-2008 年版と 2024 年版	22.121、27.1、附属書 AA、附属書 BB
四月 1 4700.22 2000 平成 2 2024 平成	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. 1	
GB/T 4706.23-2007 年版と 2024 年版	22.115、22.120、22.122~22.138、30.2、31、32.101、附属書 R
db/1 +700. 25 2001 +7/IX C 2024 +7/IX	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)
GB/T 4706.24-2008 年版と 2024 年版	7. 12, 11. 3, 11. 8, 15. 2, 15. 101, 19. , 19. 101, 20. 102, 20. $104 \sim 20.107$,
CD/T 470C 9C 9000 FIFT 1, 2024 FIF	22.101、22.103、22.106~22.108、附属書 R、附属書 BB、附属書 CC
GB/T 4706.26-2008 年版と 2024 年版	8.1.1、8.2、15.2、20.101、20.103、20.104、21.101、附属書 R、附 属書 AA
GB/T 4706.20-2004 年版と 2024 年版	7.1, 7.12, 7.15, 11.7, 19.1, 19.9, 20.104, 22.104~22.108, 29.2,
CD/T 470C 27 2000 /= UE 1, 2024 /= UE	30.101、附属書 R、附属書 AA、附属書 BB
GB/T 4706.27-2008 年版と 2024 年版 GB/T 4706.27-2008 及び	7. 12、 7. 12. 1、 20. 102、 21. 101、 22. 101、 22. 102、 27. 3 5. 6、 6. 2、 7. 12、 7. 12. 1、 11. 5、 15. 101、 19. 1、 19. 102、 20. 1、 20. 101、
GB4706.48-2009 年版と	20.102、20.104、21.101、25.7、27.3
GB/T4706.115-2024 年版	
GB 4706.28-2008 年版と GB/T 4706.28-2024 年版	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
GB/T 4706.30-2008 年版と 2024 年版	7.12、10.1、11.7、11.7.105、11.7.108、19.1、19.7、19.11.2、19.13、
CD /T 4700 22 2012 F-W-1, 2024 F-W-	19.103、20.2、20.101、20.106、20.114、22.104、附属書 R
GB/T 4706.32-2012 年版と 2024 年版	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 \sim 22.116(22.116.2 \sim 22.116.6), 22.117(22.117.1 \sim

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

	jet-nawjet.or.
	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、
	Magarana Magarana
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

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

<u>附属書 2:GBT 5169.13-2024 及び GBT 5169.13-2013</u> 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』

『鉄道製品認証管理辨法』『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』
- <u>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』</u>
- 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』
- ▶ <u>CNCA-RC-06:2025『鉄道製品認証規則特定要求事項 転換機』</u>
- 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

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:

<u>CQC-C1201-2024 『強制製品認証実施細則 自動車用タイヤ』</u> <u>CNCA-C12-01:2024 『強制製品認証実施規則 自動車用タイヤ』</u>

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。

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:<u>CQ</u>C12-465319-2025 『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	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

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:

<u>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</u>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 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

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