

2026 年中国認証最新情報ダイジェスト版

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

説明：

- (注1) 公告内容等については、JET で翻訳及び編集を行った参考和訳です。記載内容に疑義のある場合には中国語の原文に準じてください。
また、JET は下記情報に起因する損害等については、その内容如何に関わらず一切責任を負うことができませんので御了承ください。
- (注2) 中国標準規格(GB 規格)の日本語版及び中国語原文の入手先情報について、下記情報をご参考にしてください。
＜中国標準規格(GB 規格)の日本語版 入手先情報＞
中国国家標準化管理委員会(SAC) が発行する標準規格(原文、日本語版、英語版)の正規販売代理店サイト「中国標準規格総合サイト GB NAVI」： <https://gbnavi.jp/>
(※JET の業務協力先である株式会社フォトハイウェイ・ジャパンが運営)
規格番号や規格名称等で検索、ご購入いただけます。
＜中国標準化委員会＞
GB 規格のオンライン閲覧： <https://openstd.samr.gov.cn/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間合せ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

2026 年中国認証最新情報ダイジェスト版

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

2026 年 1 月情報

2026/1/30 CQC 任意認証

[ダブルキャップ蛍光灯安全認証準拠規格更新に関する通知](#)

GB/T 18774-2023『ダブルキャップ蛍光灯安全要求事項』を改訂、併せて CQC11-465101-2009『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

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB/T 18774-2023 IDT:IEC 61195:2014	ダブルキャップ蛍光灯安全要求事項	GB 18774-2002	2026/1/1
CQC11-465101-2009	ブルキャップ蛍光灯安全認証規	第 3 回改訂	2026/1/24

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：[CQC16-499421-2020『電動自転車用非金属部品難燃性能認証規則』](#)

◆付属書：[ダブルキャップ蛍光灯安全認証新旧規格相違点对照表](#)

2026/1/29 CQC 任意認証

[電動自転車用非金属部品難燃性能認証準拠規格更新に関する通知](#)

電動自転車用非金属部品難燃性能認証規格について改訂、併せて CQC16-499421-2020『電動自転車用非金属部品難燃性能認証規則』を改訂した。

製品区分コード：038003

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
CQC16-499421-2020	電動自転車用非金属部品難燃性能認証規則	第 3 回改訂	2026/1/24

削除規格：GB8410-2006

追加規格：GB 38262-2019、GB/T 5169.16-2017、GB/T 40302-2021

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 31 日

◆原文リンク：[CQC16-499421-2020『電動自転車用非金属部品難燃性能認証規則』](#)

2026/1/21 CQC 任意認証

[電力システム用リレー、保護及び自動装置製品任意認証準拠規格 GB/T 14598.2 及び GB/T 14598.26 更新に関する通知](#)

GB/T 14598.2-2025『メーターリレー及び保護装置第 1 部：一般要求事項』、GB/T 14598.26-2025『メーターリレー及び保護装置 第 26 部：EMC 要求事項』を改訂、併せて CQC11-462152-2015『電力システム用リレー 保護及び自動装置製品認証規則』を改訂した。

製品区分コード：017002、017003

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB/T 14598.2-2025 MOD: IEC 60255-27:2023	測定リレー及び保護機器－第 27 部：製品安全要求事項	GB/T 14598.2-2011	2025/5/30
GB/T 14598.26-2025 MOD: IEC 60255-26:2023	測定リレー及び保護機器－第 26 部：電磁両立性要求事項	GB/T 14598.26-2015	2025/5/30
CQC11-462152-2015	電力システム用リレー 保護及び自動装置製品認証規則	第 4 回改訂	2026/1/6

認証書書換え期限：2026 年 12 月 31 日

認証書取消し期限：2026 年 3 月 31 日

◆原文リンク：[CQC11-462152-2015『電力システム用リレー 保護及び自動装置製品認証規則』](#)

◆付属書 1：[『GB/T14598.2-2025 規格更新に関わる確認及び追加試験項目』](#)

◆付属書 2：[『GB/T14598.26-2025 規格更新に関わる確認及び追加試験項目』](#)

2026 年中国認証最新情報ダイジェスト版

一般財団法人 電気安全環境研究所

工場調査部 国際対応グループ

jet-fid@jet.or.jp

2026/1/9 CQC 任意認証

[小電力モーター新版規格及び認証規則実施に関する通知](#)

GB/T 14711-2025『中小型旋回モーター一般安全要求事項』を改訂、併せて CQC12-000001-2020『Ⅱ型任意認証通則』を改訂した。

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB/T 14711-2025	中小型ロータリーモーター共通安全要求事項	GB/T 14711-2013	2025/12/1
CQC12-000001-2020	Ⅱ型任意認証通則	第 12 回改訂	2025/12/31

認証書書換え期限：2026 年 12 月 1 日

認証書取消し期限：2027 年 2 月 28 日

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

◆付属書：[GB/T14711-2025『小電力モーター規格更新実施方法に関する決議』](#)

2026/1/7 CQC 任意認証

[中小型モーター新版規格及び認証規則実施開始に関する通知](#)

GB/T 14711-2025『中小旋回モーター一般安全要求事項』を改訂、併せて CQC11-461101-2014『中小型モーター製品認証規則』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 14711-2025	中小ロータリーモーター一般安全要求事項	GB/T 14711-2013	2025/12/1
CQC11-461101-2014	中小型モーター製品認証規則	第 4 回改訂	2026/1/6

認証書書換え期限：2026 年 12 月 1 日

認証書取消し期限：2027 年 2 月 28 日

◆原文リンク：[CQC11-461101-2014『中小型モーター製品認証規則』](#)

◆付属書：[GB/T14711-2025 及び 2013 の相違点分析及び追加試験確認要求](#)

2026/1/7 SAMR・CNCA 2025 年第 57 号

[SAMR 総局強制製品認証リストにおける一部製品認証方式調整に関する公告](#)

【重要情報】

SAMR は製品品質安全監督強化のため、強制製品認証（CCC 認証）リストにおける一部製品について、2027 年 1 月 1 日より第三者認証評価方式を従来方法に戻すことを公布した。対象は、今後は CCC 認証書の取得とマーク表示を義務付け、自己宣言による適合性報告は 2027 年 1 月 1 日以降一律に抹消する。

対象：温度ヒューズ、小型電動機、電動ドリル、電動グラインダー、電動ハンマー、直流アーク溶接機、TIG アーク溶接機、MIG/MAG アーク溶接機、プラズマアーク切断機、自動車用安全ガラス、自動車用シートベルト、自動車の外部照明及び光信号装置、自動車の間接視野装置、自動車用シート及びシートヘッドレスト、自動車用ドライブレコーダー、車体反射標識など 16 種類

書き換え申請受理日：2026 年 7 月 1 日

書き換え猶予期限：2026 年 12 月 31 日

既に出荷し、尚かつ生産が終了した自己宣言製品は、引き続き販売を認める。

2026/1/6 CQC 任意認証

[家庭用及びそれに類する用途の電気機器録音認証準拠規格及び規則改訂に関する通知](#)

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

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
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	CQC1664-2022	2026/1/6
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	第 4 回改訂	2025/12/26

◆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』](#)

2026 年中国認証最新情報ダイジェスト版

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

2026/1/4 CQC 任意認証

[有害物質使用制限\(RoHS\)認証規則改訂に関する通知](#)

CQC21-020304-2011『有害物質使用制限(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
CQC21-020304-2011	有害物質使用制限(RoHS)認証規則	第5回改訂	2026/1/4
GB 26572-2025(+Amd. 1含む)	電子電気製品有害物質使用制限要求事項	GB/T 26572-2011	2027/8/1

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\(RoHS\)認証規則』](#)

補足：2025/12/23 CCC 強制認証 2025 年第 27 号公告

[CNCA モバイルバッテリー等強制製品認証マーク試行改革事項に関する公告](#)

CNCA はモバイルバッテリー等製品に CCC マーク様式及び貼付方法について試行改革を実施する。

試行製品：

強制製品認証リスト内におけるモバイルバッテリー、電動自転車及び安全部品、ガス燃焼器具及び安全部品

試行管理要求：

『強制製品認証マーク管理要求事項』に基づき、CCC マークの図案右横に二次元コードを表示し、1セットとする。

試行スケジュール：

CCC 二次元コードを貼付することで、出荷、販売、輸入またはその他経営活動における使用を認める。

2026 年 3 月 1 日 新規認証取得製品

2027 年 3 月 1 日 すべての認証取得製品

◆付属書：[試行製品 CCC マーク様式及び管理要求](#)

標準マーク		印字/成型マーク	
			
製品小カテゴリ名称	マーク寸法	製品小カテゴリ名称	マーク寸法
モバイルバッテリー	8mm	家庭用ガス瞬間湯沸かし器	15mm
電動自転車	15mm	ガス暖房給湯器	15mm
電動自転車用リチウムイオン蓄電池	電池セル 8mm	業務用ガス燃焼器具	15mm
	電池パック 15mm	ガス工具接続用ホース	8mm
電動自転車用充電器	8mm	ガス緊急切断弁	8mm
電動自転車乗員用ヘルメット	8mm	家庭用ガスコンロ	15mm

2025/12/4 CCC 強制認証 CNCA 専門家チーム TC12 技術決議

[GB19152-2025 等規格実施に関する技術決議](#)

GB19152-2025『オートバイ及びモペッド道路照明装置』、GB17510-2025『オートバイ及びモペッド』、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え付け規定』、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』、GB19482-2025『オートバイ及びモペッド燃油タンク安全性能要求時既往及び試験方法』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
GB19152-2025	オートバイ及びモペッド道路照明装置	-	2026/1/1
GB17510-2025	オートバイ及びモペッド	-	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え付け規定	-	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	-	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時既往及び試験方法	-	2026/1/1
GB4599-2024	自動車道路照明装置及び照明システム	-	2025/7/1
GB5920-2024	自動車及びレッカー車光信号装置及びシステム	-	2025/7/1

2026 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 12 月情報

2025/12/31 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](#)

CQC13-036047 -2009『非金属材料及びその部品性能認証規則』について改訂を行った。

製品区分コード：134002、134003、134006

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
CQC13-036047 -2009	非金属材料及びその部品性能認証規則	第 12 回改訂	2025/12/31

更新方法：自然の方法

◆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』](#)

2025/12/29 SAMR

[2025 年ルームエアコン等 17 種製品品質国家定期抜取検査状況の通達](#)

抜取対象：17 種製品 1018 ロット（tmall 等 13 プラットフォームにおける 283 社で販売されている 297 ロット製品、広東等 15 省の 58 社の販売事業者から 59 ロット、江蘇等 30 省の 662 社の製造事業者から 662 ロット）

不合格品：82 ロット（違法 4 ロット：アクティブスピーカー 1 ロット、自動車用ブレーキライニング 3 ロット、試験不合格 79 ロット：ルームエアコン 2 ロット、マッサージ器 5 ロット、食洗器 3 ロット、電気湯沸かしポット 5 ロット、アクティブスピーカー 3 ロット、電子製品用リチウムイオン電池及び電池パック 2 ロット、原動機付車両外部照明及び光信号装置 5 ロット、自動車安全シートベルト 4 ロット、自動車用ブレーキライニング 3 ロット、電源変圧器 1 ロット、手持式粉末消火器 2 ロット、バルブ 2 ロット、カリ肥料 7 ロット、ポリエチレン（PE）管材 24 ロット、アルミニウム合金建築用型材 11 ロット）

◆原文

[付属書 1：2025 年ルームエアコン等 17 種製品国家抜取検査不合格品及び製造事業者リスト](#)

[付属書 2：製品品質国家抜取検査連続 2 回抜取不合格製造事業者リスト](#)

2025/12/24 SAMR 2025 年 107 号

[SAMR 総局等部門『工業製品オンライン販売品質安全特別措置行動法案（2025-2027 年）』に関する通知](#)

工業製品オンライン販売の品質安全管理監督について方案を制定した。

重点製品：高齢者、児童、障害者等が使用する製品；電子電気機器等生命や財産の安全を脅かす可能性がある製品；クレームが多い社会的に関心度の高い製品；抜取検査の不合格率が高い製品；リコール実績のある製品

重点オンライン取引事業者：大型総合ネットワーク取引プラットフォーム、専門製品オンライン取引プラットフォーム、ライブコマースプラットフォーム、ソーシャルコマースプラットフォーム、自社業務展開のオンラインプラットフォーム、自社で構築したウェブサイトやその他オンラインサービスで製品を販売するオンライン取引事業者

重点問題：販売を禁止または制限するオンライン販売製品；行政許可または強制製品認証等管理要求に不適合、強制国家規格要求に不適合な製品の販売；認証書、行政許可書、検査報告書の偽造または不正使用；模倣品や粗悪品の混入及び販売、メーカー名、メーカー所在地、商標の 3 点が記載されていない製品の販売；リコール実績のある製品の販売

2025/12/23 CQC 任意認証

[CQC8025.1-2025『デジタル製品認証技術規範 第 1 部分 定格電圧 0.6/1 kV 及びそれ以下の電線ケーブル』改訂に関する通知](#)

CQC8025.1-2025『デジタル製品認証技術規範 第 1 部分 定格電圧 0.6/1 kV 及びそれ以下の電線ケーブル』を改訂、併せて CQC13-463419-2024『電線ケーブルデジタル化製品認証実施規則 定格電圧 0.6/1 kV 及びそれ以下の電線ケーブル』も改訂を行った。

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
CQC13-463419-2024	電線ケーブルデジタル化製品認証実施規則 定格電圧 0.6/1 kV 及びそれ以下の電線ケーブル	第 2 回改訂	2025/12/5

認証書書換え期限：2026 年 12 月 5 日

認証書取消し期限：2027 年 2 月 5 日

◆付属書：[規格相違点分析 CQC8025.1-2025（2025 年改訂）](#)

◆原文リンク：[CQC13-463419-2024『電線ケーブルデジタル化製品認証実施規則 定格電圧 0.6/1 kV 及びそれ以下の電線ケーブル』](#)

2026 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

2025/12/23 CQC 任意認証

EV 自動車コンダクティブ充電システム用ケーブル新版規格及び実施規則の実施開始に関する通知

GB/T 33594-2025『EV 自動車充電用ケーブル』を公布、併せて CQC11-463426-2024『電動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』について改訂を行った。

製品区分コード：011033

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
CQC11-463426-2024	電動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	第 2 回改訂	2025/12/23
GB/T 33594-2025	EV 自動車充電用ケーブル	GB/T 33594-2017	2026/5/1

認証書書換え期限：2027 年 4 月 30 日

認証書取消し期限：2027 年 7 月 30 日

◆付属書：[規格相違点分析](#)

◆原文リンク：[CQC11-463426-2024『電動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』](#)

2025/12/23 CQC 任意認証

CQC1303-2025『定格電圧 450/750V 及びそれ以下の一般ソフトケーブル認証技術規範』シリーズ技術規範改訂に関する通知

CQC1303-2025『定格電圧 450/750V 及びそれ以下の一般ソフトケーブル認証技術規範』シリーズの技術規範を改訂、併せて CQC11-463414-2020『定格電圧 450/750V 及びそれ以下のソフトケーブル（コード）安全認証規則』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
CQC1303-2025	定格電圧 450/750V 及びそれ以下の一般ソフトケーブル認証技術規範	CQC1303-2013	2025/12/5
CQC1303.31-2025	定格電圧 450/750V 及びそれ以下の一般ソフトケーブル認証技術規範 第 31 部 定格電圧 300/500V 及びそれ以下の低煙ハロゲンフリー熱可塑性混合物絶縁及びシースソフトケーブル	CQC1303-2016	2025/12/5
CQC1303.41-2025	定格電圧 450/750V 及びそれ以下の一般ソフトケーブル認証技術規範 第 41 部 定格電圧 300/500V 耐高温ゴムスリーブソフトケーブル	CQC1145-2020	2025/12/5
CQC1303.42-2025	定格電圧 450/750V 及びそれ以下の一般ソフトケーブル認証技術規範 第 32 部 定格電圧 450/750V 防水ゴムスリーブソフトケーブル	CQC1146-2020	2025/12/5
CQC1303.51-2025	定格電圧 450/750V 及びそれ以下の一般ソフトケーブル認証技術規範 第 51 部 定格電圧 450/750V 及びそれ以下の信号または線芯制御用のソフトケーブル	CQC1139-2020	2025/12/5
CQC1303.32-2025	定格電圧 450/750V 及びそれ以下の一般ソフトケーブル認証技術規範 第 32 部 定格電圧 450/750V 及びそれ以下の押出ポリ塩化ビニル絶縁電線ケーブル（コード）	-	2025/12/5
CQC11-463414-2020	定格電圧 450/750V 及びそれ以下のソフトケーブル（コード）安全認証規則	第 3 改訂	2025/12/5

認証書書換え期限：2026 年 12 月 5 日

認証書取消し期限：2027 年 2 月 5 日

◆付属書：[CQC1303-2025 新旧規格相違点分析](#)

◆原文リンク：[CQC11-463414-2020『定格電圧 450/750V 及びそれ以下のソフトケーブル（コード）安全認証規則』](#)

2026 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

2025/12/23 CNCA 公告

CNCA モバイルバッテリー等製品 強制製品認証マーク試験的改革事項に関する公告

モバイルバッテリー等製品の CCC マーク様式及び貼付要求の試験的改革を実施する。

対象製品：強制製品認証リスト内のモバイルバッテリー、電動自転車及び安全部品、ガス燃焼器具及び安全部品
実施開始日：

新規認証取得製品：2026 年 3 月 1 日

すべての認証取得製品：2027 年 3 月 1 日

2027 年 3 月 1 日以前に現行要求に基づいて CCC マークを貼付し出荷、販売、輸入またはその他経営活動に使用した対象製品については、マーク変更を要求しない。

◆付属書：[試験的製品 CCC マーク様式及び管理要求事項](#)

2025/12/17 SAMR

2025 年モバイルバッテリー等 20 種製品品質国家定期抜取検査状況に関する通達

抜取対象：20 種製品の 1107 ロット（tmall 等 18 社プラットフォームにおける販売事業者 528 社の 575 ロット、浙江等 18 省における販売事業者 91 社の 106 ロット、江蘇等 28 省における製造事業者 426 社の 426 ロット）

不合格品：96 ロット（違法 72 ロット、検査不合格 24 ロット）、モバイルバッテリー 2 ロット、ドラム乾燥機 2 ロット、窒素肥料 1 ロット、電動脱穀機 4 ロット、手持式（小型）耕うん機 2 ロット、ケイ酸塩セメントクリンカー 1 ロット、熱間圧延鋼 1 ロット、建築用接着剤 2 ロット、断路スイッチ 4 ロット、キッチン油汚れクリーナー 1 ロット、眼鏡レンズ 4 ロット

◆付属書：

[付属書 1：2025 年モバイルバッテリー等 20 種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](#)

[付属書 2：製品品質国家定期抜取 2 回連続不合格製造事業者リスト](#)

2025/12/19 CQC 任意認証

電気電子製品有害物質使用制限認証実施細則（国推 RoHS）改訂に関する通知

GB/T 26572-2011『電気電子製品における使用制限物質の使用制限値要求事項』+ Amd. 1、GB 26572-2025『電気電子製品有害物質使用制限要求事項』等関連国家規格を公布、併せて CQC21-NV330-2019『電気電子製品有害物質使用制限認証実施細則』を改訂した。

製品区分コード：330101、330102、330103、330104、330105、330106、330107、330108、330109、330110、330111、330112

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
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
CQC21-NV330-2019	電気電子製品有害物質使用制限認証実施細則	第 2 回改訂	2025/12/19

更新方法：自然の方法

◆原文リンク：[CQC21-NV330-2019『電気電子製品有害物質使用制限認証実施細則』](#)

2026 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

2025/12/16 CCC 強制認証

自動車 CCC 認証準拠規格改定に関する通知

CQC-C1101-2020『強制製品認証実施細則 自動車』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 20071-2025 (NEQ: ECE R95)	自動車側面衝突乗員保護	GB 20071-2006	2026/7/1
GB 20072-2024 (NEQ: ECE R34)	乗用車後部衝突安全要求事項	GB 20072-2006	2026/7/1
GB 38031-2025	EV 自動車用動力蓄電池安全要求事項	GB 38031-2020	2026/7/1
GB 11555-2025 (NEQ: EEC/78/317)	自動車フロントガラス曇り止めシステム技術規範	GB 11555-2009	2026/1/1
GB/T 13594-2025	商用車輛及びトレーラーアンチロックブレーキシステムの性能要求事項及び試験方法	GB/T 13594-2003	2025/8/1
GB/T 17350-2024	特殊用途車両及びトレーラーの分類、命名、型式指定方法	GB/T 17350-2009	2026/1/1
GB/T 31484-2015+ Amd.1	EV 自動車用動力蓄電池リサイクル寿命要求事項及び試験方法	-	2025/4/1
GB 9743-2024	乗用車用タイヤ	-	2025/5/1
GB 9744-2024	貨物自動車用タイヤ	-	2025/5/1

◆付属書：規格相違点分析

2025/12/16 CQC 任意認証

高強度気体放電ランプ安全認証規格改定に関する通知

GB/T 19652-2023『放電ランプ（蛍光ランプを除く）安全規範』を公布、併せて CQC11-465139-2011『高強度気体放電ランプ安全認証規則』を改訂した。

製品区分コード：010026

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB/T 19652-2023 (MOD: IEC 62035:2016)	放電ランプ（蛍光ランプを除く）安全規範	GB 19652-2005	2026/1/1
CQC11-465139-2011	高強度気体放電ランプ安全認証規則	第 2 回改訂	2025/12/11

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

◆付属書：規格相違点分析

◆原文リンク：[CQC11-465139-2011『高強度気体放電ランプ安全認証規則』](#)

2025/12/11 CCC 強制認証

子供用品（玩具及びベビーカー）強制製品認証新版国家規格 GB/T 19865-2024 実施に関する公告

GB/T 19865-2024『電動玩具の安全』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 19865-2024 (MOD: IEC 62115:2017)	電動玩具の安全	GB 19865-2005	2026/8/1

認証書書換え期限：2026 年 8 月 1 日以降に実施する定期工場調査前まで

認証書取消し期限：書換え期限後 3 か月

◆付属書

付属書 1：子供用（玩具及びベビーカー）GB/T 19865-2024 新版規格 3C 認証書書き換え実施方案

付属書 2：[GB/T 19865-2024 及び GB 19865-2005 規格の主な相違点及び追加試験要求事項](#)

2025/12/11 CQC 任意認証

電源用電磁障害防止固定コンデンサ安全認証規則改訂に関する通知

2026 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

CQC11-471112-2015『電源用電磁障害防止固定コンデンサ安全認証規則』を改訂した。

製品区分コード：001038

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
IEC 60384-14:2023	電子機器に使用する固定コンデンサー第 14 部：品種別通則；固定電磁障害防止コンデンサ及び電源への接続	IEC 60384-14:2013 +AMD1:2016	2023/1/25
CQC11-471112-2015	電源用電磁障害防止固定コンデンサ安全認証規則	第 5 回改訂	2025/12/9

◆付属書：[旧版規格 IEC 60384-14:2013+AMD1:2016 及び新版規格 IEC60384-14:2023 の主な相違点及び試験要求事項 \(001038 電源用障害防止用固定コンデンサ\)](#)

◆原文リンク：[CQC11-471112-2015『電源用電磁障害防止固定コンデンサ安全認証規則』](#)

2025/12/9 CCC 強制認証

[塗料製品 CCC 認証新版規格及び細則実施に関する通知](#)

GB 30981.2-2025『塗料に含まれる有害物質使用制限値 第 2 部：工業用塗料』及び GB 30981.1-2025『塗料に含まれる有害物質使用制限値 第 1 部：建築用塗料』を改訂、併せて CQC-C2101.01『強制製品認証実施細則 塗料製品』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 30981.2-2025	塗料に含まれる有害物質使用制限値 第 2 部：工業用塗料	GB 18581-2020	2026/6/1
GB 30981.1-2025	塗料に含まれる有害物質使用制限値 第 1 部：建築用塗料	GB 18582-2020	
CQC-C2101.01-2024	強制製品認証実施細則 塗料製品	CQC-C2101.01-2014	2024/7/1

認証書書換え期限：2026 年 6 月 1 日以降に実施する定期工場調査前まで

認証書取消し期限：書換え期限後 3 か月

更新方法：自然の方法

◆付属書

付属書 1：[溶剤型木製器具塗料、水性内壁用塗料強制製品認証準拠規格更新実施に関する技術決議](#)

付属書 2：[塗料新版規格 CCC 認証書書き換え実施方案](#)

◆原文リンク：[CQC-C2101.01-2024『強制製品認証実施細則 塗料製品』](#)

2025/12/8 CCC 強制認証

[オートバイ外部照明及び光信号装置規格更新に関する通知](#)

GB19152-2025『オートバイ及びモペッド道路照明装置』GB17510-2025『オートバイ及びモペッド光信号装置』を改訂した。

製品区分コード：014017、014601、107306

適用規格：

新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
GB19152-2025 (NEQ: ECE R56, ECE R76)	オートバイ及びモペッド道路照明装置	GB19152-2016	2026/1/1
GB17510-2025 (NEQ: ECE R50)	オートバイ及びモペッド光信号装置	GB17510-2008	

認証書書換え期限：2026 年 1 月 1 日

認証書取消し期限：書換え期限後 3 か月

GB19152-2025、GB4599-2024、GB17510-2025、GB5920-2024 新旧規格相違点及び認証実施要求は上記 URL の付表を参照。

2025/12/4 CNCA 専門家チーム TC12 技術決議

[GB19152-2025 等規格実施に関する技術決議](#)

GB 19152-2025『オートバイ及びモペッド道路照明装置』、GB 17510-2025『オートバイ及びモペッド光信号装置』、GB 15365-2025『オートバイ及びモペッド操縦装置、指示器および信号装置の記号』、GB 19482-2025『オートバイ及びモペッド燃油タンク安全性能要求事項及び試験方法』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 19152-2025	オートバイ及びモペッド道路照明	GB 19152-2016	2026/1/1

2026 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

(NEQ: ECE R56, ECE R76)		装置		
GB 17510-2025 (NEQ: ECE R50)		オートバイ及びモペッド光信号装置	GB 17510-2008	
GB 15365-2025 (NEQ: ISO 6727)		オートバイ及びモペッド操縦装置、指示器および信号装置の記号	GB 15365-2008	
GB 19482-2025 (NEQ: EEC 指令 97/24/EC6)		オートバイ及びモペッド燃油タンク安全性能要求事項及び試験方法	GB 19482-2004	
2025/11/12 NCA 専門家チーム TC19 技術決議 溶剤型木製器具用塗料、水性内壁用塗料強制製品認証準拠規格更新に関する技術決議				
GB 30981.2-2025『塗料に含まれる有害物質使用制限値 第2部：工業用塗料』、GB 30981.1-2025『塗料に含まれる有害物質使用制限値 第1部：建築用塗料』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 30981.2-2025		塗料に含まれる有害物質使用制限値 第2部：工業用塗料	GB 18581-2020	2026/6/1
GB 30981.1-2025		塗料に含まれる有害物質使用制限値 第1部：建築用塗料	GB 18582-2020	
2025/12/2 SAC 2025 年第33号 2025『アルコール一般分析方法』等 261 項の任意国家規格公布に関する公告				
No.	新版規格	規格名	旧版規格	実施開始日
2	GB/T 1633-2025 (MOD: ISO 306:2022)	プラスチック 熱可塑性プラスチックピカット軟化温度 (VST) の求め方	GB/T 1633-2000	2026/7/1
4	GB/T 2406.4-2025 IDT: ISO 4589-4:2021	プラスチック 酸素指数による燃焼性の試験方法第4部：高速気流における試験	-	2026/7/1
5	GB/T 4588-2025	片面及び両面プリント配線板規範	GB/T 4588.1-1996 GB/T 4588.2-1996	2026/7/1
6	GB/T 4701.10-2025	フェロチタン、硫黄含有量の測定 赤外線吸収法及び燃焼中和滴定法	GB/T 4701.10-2008	2026/7/1
20	GB/T 7251.5-2025 IDT: IEC 61439-5:2023	低電圧開閉装置及び制御装置アセンブリ 第5部：公共電力網の配電用アセンブリ	GB/T 7251.5-2017	2026/7/1
28	GB/T 11944-2025	複層ガラス	GB/T 11944-2012	2026/7/1
55	GB/T 19466.1-2025 MOD: ISO 11357-1:2023	プラスチック 示差走査熱量測定法 (DSC) 第1部：一般要求事項	GB/T 19466.1-2004	2026/7/1
56	GB/T 19466.2-2025 MOD: ISO 11357-2:2020	プラスチック 示差走査熱量測定法 (DSC) 第2部：ガラス転移温度およびステップ高さの測定	GB/T 19466.2-2004	2026/7/1
57	GB/T 19466.3-2025 MOD: ISO 11357-3:2018	プラスチック 示差走査熱量測定法 (DSC) 第3部：温度及び溶融及び晶出のエントルピーの測定	GB/T 19466.3-2004	2026/7/1
58	GB/T 19466.4-2025 MOD: ISO 11357-4:2021	プラスチック 示差走査熱量測定法 (DSC) 第4部：比熱容量の測定	GB/T 19466.4-2016	2026/7/1
59	GB/T 19466.7-2025 MOD: ISO 11357-7:2022	プラスチック 示差走査熱量測定法 (DSC) 第7部：晶出反応速度の測定	-	2026/7/1
60	GB/T 19466.8-2025 MOD: ISO 11357-8:2021	プラスチック 示差走査熱量測定法 (DSC) 第8部：熱伝導率の決定	-	2026/7/1
70	GB/T 20641-2025 IDT: IEC 62208:2023	低電圧開閉装置及び制御装置 アセンブリのための空のエンクロージャー一般要求事項	GB/T 20641-2014	2026/7/1

2026 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

113	GB/T 33047.1-2025 MOD: ISO 11358-1:2022	プラスチック重合体の熱重量測定法(TG) 第1 部：一般原理	GB/T 33047.1-2016	2026/7/1
-----	---	-----------------------------------	-------------------	----------