

- 防爆電気機器・家庭用ガス器具・500L超の家庭用冷蔵庫がCCC強制品目に追加されます。市場監督管理総局（SAMR）は、2019年7月5日付の2019年第34号で、CCC強制品目の追加を発表しています。主な内容は以下の通り。
  - ・工業製品生産許可証管理品目の防爆電気・家庭用ガス器具・公称容積500Lを超える家庭用冷蔵庫を、CCC強制品目管理に変更する。
  - ・2019年10月1日より、指定認証機関はCCC申請を受理し、行政当局は生産許可証の受理を中止する。
  - ・2020年10月1日より、当該製品のCCC認証取得及びCCCマークを表示していない製品は製造・販売・輸入又はその他の事業活動に使用してはならない。

※ 下記は、UL Japanの参考和訳です。原文と内容が相違する場合は原文が優先されます。

-----  
防爆電気製品等の製品の生産許可から CCC 認証管理実施への転換に関する  
市場監督管理総局公告 2019 年第 34 号

《更なる工業製品生産許可証管理品目の削減と承認プロセスの簡素化に関する国务院決定》  
（国発 [2018] 33 号）の要求に基づき、市場監督管理総局は、防爆電気製品等製品の生産許可から強制性製品認証（CCC 認証）管理への移管を決定した。  
CCC 認証の円滑な実施と、スムーズかつ整然とした作業の継続性を確保するため、ここに関連する要求を以下のように公告する：

一、認証実施日

2019 年 10 月 1 日より、防爆電気、家庭用ガス器具及び公称容積 500L を超える家庭用冷蔵庫（具体的な製品範囲及び強制性製品認証実施規則は附属文書を参照）は CCC 認証管理範囲に含まれる。各指定認証機関（認証機関と試験所の指定業務は別途公告する）は認証申請の受理を開始する：各省、自治区、直轄市及び新疆生産建設兵団市場監督局（局、委員会）（以下、省レベルの市場監督管理部門と略す）は、関連する生産許可証の申請受理を中止し、受理済のものは法律に従って行政許可手続きを終了する。

2020 年 10 月 1 日より、上記の製品で強制性製品認証証書を取得せず、及び強制性認証マークを表示していない場合は、製造、販売、輸入又はその他の事業活動に使用してはならない。

二、指定認証機関の業務要求

指定認証機関は、強制性製品認証の一般規則及び対応する製品実施規則の要求に基づいて認証実施細則を策定し、2019 年 9 月 25 日までに市場監督管理総局（認証監督管理司）に提出しなければならない。

三、CCC 認証と生産許可証管理の関係

- （一）2020 年 10 月 1 日より前に、国内企業によって生産される上記製品は、有効な生産許可証又は CCC 認証を取得することにより、製造、販売又はその他の経営活動において使用できる。
- （二）すでに生産許可証を取得済の企業の場合、2020 年 10 月 1 日以降に上記製品の生産を継続しない場合は CCC 認証を申請する必要はない。そうでない場合はできるだけ早く認証申請を提出し、2020 年 10 月 1 日以前に CCC 認証を取得しなければならない。
- （三）有効な生産許可証を持つ企業から提出された認証申請については、指定認証機関が該当する審査と試験結果を承認し、関連する転換計画（差異試験項目、補足工場検査等の内容を含む）を制定して実施し、認証要件を満たす製品の CCC 認証証書を転換発行し、同時に、企業の所在地の省レベルの市場監督管理部門に認証取得済み企業のリストを通知しなければならない。  
証書転換中に発生する認証・試験費用は、原則として財政で負担する。
- （四）省レベルの市場監督管理部門は、認証機関からの通知と生産許可証の期限切れの状況に基づき、生産許可証の取消の手続きを迅速に処理する。  
2020 年 10 月 1 日、市場監督管理総局は未転換の有効な生産許可証を全て取り消す。

(五) 生産許可証の有効期間中に製造された製品については、2020年10月1日以降、元の梱包材（生産許可証の要求に適合したもの）を工場出荷販売に使用することができる。

付属文書：

1. 生産許可から強制性製品認証に転換する製品の範囲
2. 強制性製品認証実施規則 防爆電気
3. 強制性製品認証実施規則 家庭用ガス器具

市場監督管理総局  
2019年7月5日

---

記事原文はこちら（言語：中国語）

SAMRホームページ[http://gkml.samr.gov.cn/nsjg/rzjgs/201907/t20190709\\_303296.html](http://gkml.samr.gov.cn/nsjg/rzjgs/201907/t20190709_303296.html)

CNCAホームページ[http://www.cnca.gov.cn/xxgk/ggxx/2019/201907/t20190709\\_57301.shtml](http://www.cnca.gov.cn/xxgk/ggxx/2019/201907/t20190709_57301.shtml)

※「付属文書：1. 生産許可から強制性製品認証に転換する製品の範囲」

<http://gkml.samr.gov.cn/nsjg/rzjgs/201907/W020190709541133259512.pdf>  
の参考和訳を次項に添付しました。

# 付属文書 1

## 生産許可から強制性製品認証に転換する製品の範囲

製品範囲	強制性製品認証実施規則	製品の種類及びコード	製品適用範囲
防爆電気	CNCA-C23-01:2019 強制性製品 認証実施規則 防爆電気	1、防爆モータ (2301)	中心高さ $\leq$ 160mm 又は定格出力 $\leq$ 15kW の各種モータ、160mm $<$ 中心高さ $\leq$ 280mm 又は 15kW $<$ 定格出力 $\leq$ 100kW の各種モータ、280mm $<$ 中心高さ $\leq$ 500mm 又は 100kW $<$ 定格出力 $\leq$ 500kW の各種モータ 中心高さ $>$ 500mm 又は定格出力 $>$ 500kW の各種モータ
		2、防爆電動ポンプ (2302)	定格出力 $\leq$ 15kW の各種電動ポンプ、15kW $<$ 定格出力 $\leq$ 100kW の各種電動ポンプ、定格出力 $>$ 100kW の各種電動ポンプ
		3、防爆配電装置類製品 (2303)	配電ボックス (キャビネット)、電源メンテナンスボックス、ジャンクションボックス、ジャンクションボックス、電源 (ボックス)、フィルタ (ボックス)、電力補償装置、整流器 (ボックス)、電力変換装置 (切換装置)
		4、防爆スイッチ、制御及び保護製品 (2304)	スイッチ (ボックス、キャビネット)、ボタン (ボックス)、サーキットブレーカ、コントロールキャビネット (ボックス、デバイス、パネル)、リレー、操作 (ボックス、パネル、スタンド)、プロテクタ (ボックス)、保護装置、ドリルフロア、トリップユニット、ドライバーコントローラ、スピードコントロールデバイス、断路器 (パワーブレーカ)、リモートトランスミッタ (レシーバ)、チョッパ
		5、防爆スターター類製品 (2305)	スタータ、ソフトスタータ、周波数変換器 (ボックス)、リアクトル
		6、防爆変圧器類製品 (2306)	移動変電所、変圧器 (ボックス)、電圧調整器、変成器
		7、防爆型電動アクチュエータ、電磁弁類製品 (2307)	電動アクチュエータ、電動バルブアクチュエータ、電気空気式バルブポジショナ、電動弁、電磁弁、電磁石、電磁ヘッド、電磁コイル、電動制御弁、電動遮断弁、調整弁、空/電変換器、ブレーキ、スラスト

この資料は (株) UL Japan の参考和訳です。使用する際には必ず原文を確認して下さい。無断転載・複製を禁じます。

		8、防爆プラグイン装置 (2308)	電気コネクタ、プラグ（プラグ、ソケットを含む）、プラグスイッチ
		9、防爆監視製品 (2309)	カメラ、雲台、モニタ、モニタリング（サブ）ステーション、リピータ、伝送インターフェース、ビデオサーバ、ディスプレイ（モニタ、プロジェクタ、表示ボックス）、コンピュータ、産業用コンピュータ（付属品、音と光（言語、信号、静電気）を含む）、警報装置（器）
		10、防爆通信及び信号装置 (2310)	トランシーバ、スピーカ（電気ホーン）、電話器、プレーヤ、電話局、基地局（基地局）、交換機、光端末、分岐機、信号コンバイナ、増幅器、スプリッタ、エキスパンダ、ネットワーク（回線）端末、隔離器、スピーカ、タッパー（タッパー）、信号装置、電気ベル（電気笛）、通信インターフェイス、アナライザ（機、ボックス）、インジケータ、ネットワークアクセス装置、ブリッジ（ブリッジ）、ドライバ、ゲートウェイ、トランスミッタ、受信機（器）、信号（光電、データ）コンバータ
		11、防爆エアコン、換気装置(2311)	冷凍（熱）空調機又はユニット、除湿機、ファンコイルユニット、ファン、ヒータ、扇風機
		12、防爆電熱製品 (2312)	電気加熱器、電気暖房機、電気加熱ベルト、電気加熱ケーブル、電気加熱棒、電気加熱プレート、電気加熱管
		13、防爆アクセサリ、Ex 部品 (2313)	スレッディングボックス、ジャンクションボックス、密閉ボックス、防炎エンクロージャ、フレキシブルコネクティングチューブ、ケーブル引き込み装置、スタッフィングボックス、プラスチック製ファン（羽根）、端子台、端子スリーブ、パイプジョイント、インシュレータ
		14、防爆計装類製品(2314)	コレクタ（ボックス）、カウンタ、エンコーダ、デコーダ、カードリーダー、レコグナイザ、ID カード、識別カード
		15、防爆センサ (2315)	光電センサ、速度センサ、温度（湿度）センサ、状態センサ、音響（光）センサ、焦電（赤外線）センサ、張力センサ、煙センサ、石炭パイル（石炭レベル）センサ、タッチセンサ、引き裂きセンサ、偏差センサ、

			スロットルセンサ、電圧（電流）センサ、傾斜センサ、磁気（ホール）センサ、フィードセンサ、近接スイッチ（センサ）、遅延センサ、停止（非常停止）センサ、材料センサ、位置（変位、ストローク）センサ
		16、安全柵類製品（2316）	ツェナーバリア、アイソレーションバリア、セーフティリミッタ（モジュール）、セーフティマッチャー、本質安全電源
		17、防爆計装箱類製品（2317）	計装箱、計装パネル、計装キャビネット、メーターボックス
家庭用ガス機器	CNCA-C24-01:2019 強制性製品 認証実施規則 家庭用ガス機器	1、家庭用ガスコンロ（2401）	1つのバーナが定格熱負荷 $\leq 5.23\text{kW}$ のガスコンロ
		2、家庭用ガス瞬間湯沸かし器（2402）	定格熱負荷が70kW以下の給湯器。
		3、ガス暖房給湯炉（2403）	定格熱負荷70kW以下、最大暖房用作動水圧0.3MPa以下、作動水温95℃以下、大気圧バーナ又はファン補助バーナ又はフルプレミックスバーナを採用したもので、暖房温水併用及び暖房専用の器具。
公称容積500Lを超える家庭用冷蔵庫	CNCA-C07-01:2017 強制性製品 認証実施規則 家庭用及び類似用途の機器	1、家庭用冷蔵庫及び冷凍庫（0701）	公称容量500L以上の家庭用冷蔵庫及び食品冷凍庫

この資料は（株）UL Japan の参考和訳です。使用するには必ず原文を確認して下さい。無断転載・複製を禁じます。