

## CCC認証ケーブルのご案内

### CCC認証について

中国ではWTO加盟に伴い強制製品認証制度を見直し、「中華人民共和国国家品質監督検査検疫総局(AQSIQ)」及び「中国国家認証認定管理委員会(CNCA)」から新認証制度が公告され、2002年5月1日より実施されております。

また、2003年5月1日から新しい認証マーク及び認証書を取得していない製品に対し、出荷、輸入及び販売は禁止されております。

対象となる製品にはCCC認証マークの表示が義務づけられます。

CCCは基本デザインで、“China Compulsory Certification”を意味しています。

マーキングデザインについては一般財団法人電気安全環境研究所(JET)のホームページにてご確認ください。

※出典：一般財団法人電気安全環境研究所(JET)ホームページ  
詳細は以下記載のURLにてご確認ください。

[http://www.jet.or.jp/cooperation/ccc\\_cqc/](http://www.jet.or.jp/cooperation/ccc_cqc/)

### CCC認証規格のケーブルについて

ケーブルは第一次強制品目の電線及びケーブルの5品目にあたります。

5品目は以下のように区分出来ます。

基本的にGB規格は国際規格のIEC規格と一致しています。

- ・コードセット
- ・採掘用可とうゴムシース電線
- ・3kV以下の鉄道用絶縁電線
- ・450/750V以下のゴム絶縁電線
- ・450/750V以下のビニル絶縁電線

CCCケーブルの規格には、RV、RVV、RVVY、BVV、TVVなどの型があります。

それぞれの型の仕様はGB規格により規定されています。

このうち耐油性能を規格上要求されているのはRVVYであり、

ミスミでは11年度よりRVVY対応のグローバル規格ケーブルを発売開始しました。

ラインナップは以下の4つのカテゴリがあります。

詳細は各商品ページにてご確認ください。

ミスミオリジナルのMASTERシリーズにてラインナップ。

- ・耐震電源ケーブル600Vタイプ([☛4403ページ](#))
- ・耐震電源ケーブル300Vタイプ([☛4427ページ](#))
- ・固定電源ケーブル600Vタイプ([☛4201ページ](#))
- ・固定電源ケーブル300Vタイプ([☛4215ページ](#))