

適合性検査証明書

電気用品安全法第8条第1項に規定する技術基準及び同法第9条第2項の経済産業省令で定める基準（法第9条第1項第2号に係る検査に係るものに限る）に適合していることを証明します

1. 証明書番号：JET1129-12009-1001
2. 発行年月日：平成21年 5月24日
3. 有効年月日：平成28年 5月23日
4. 申込者名
住 所：福岡県久留米市南2-15-1

氏名又は名称：大電株式会社

5. 特定電気用品名：キャブタイヤコード
6. 型式の区分：別紙のとおり
7. 製造工場名
住 所：別紙のとおり

氏名又は名称：別紙のとおり

8. 適用試験規格：電気用品の技術上の基準を定める省令第1項
別表第一(1)、(6)及び(9)

9. 適合性検査の方法：

- 1) 試験用の特定電気用品については、電気用品の技術上の基準を定める省令に定める方法
- 2) 当該特定電気用品に係る届出事業者又は事業場における検査設備については、電気用品安全法施行規則別表第四の検査設備の欄に掲げる検査設備ごとにそれぞれ同表の技術上の基準の欄に掲げる方法

財団法人 電気安全環境研究所

理事長 吉澤 均



東京都渋谷区代々木5-14-12

適合性検査証明書別紙

製造工場名

(1) 住 所：佐賀県三養基郡みやき町中津隈3330番地

氏名又は名称：大電株式会社 佐賀事業所

(2) 住 所：福岡県久留米市南2-15-1

氏名又は名称：大電株式会社 久留米事業所

証明書番号：JET1129-12009-1001

適合性検査証明書別紙

型式の区分

要素	区分
絶縁体の主材料	(2) 耐熱性ビニル混合物のもの
外装の主材料	(2) 耐熱性ビニル混合物のもの
導体の種類	(1) A種のもの
線心の構造	(1) 同一のもの
耐震性	(1) あるもの
金属製の導体補強線	(2) ないもの