|  | | | **型式の区分** (Type Classification) | | --- | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | **特 定 電 気 用 品 名**  (Name of Specified Electrical Appliance and Material) | | **:** | | 耐燃性ポリオレフィンキャブタイヤケーブル (Flame resistant polyolefin sheathed flexible cables) | |
|  | | **要　素** (Factor) | | **区　分** (Classification) | |
|  | | 導体の断面積 (Cross sectional area of conductor) | | (1) 8.0㎟以下のもの (8.0㎟ or less)  (2) 8.0㎟を超え32㎟以下のもの (Exceeding 8.0㎟ and less than or equal to 32㎟)  (3) 32㎟を超えるもの (Exceeding 32㎟) | |
|  | | 絶縁体の主材料 (Insulation materials) | | (1) ポリオレフィン混合物のもの (Polyolefin)  (2) 耐燃性ポリオレフィン混合物のもの (Flame resistant polyolefin)  (3) 架橋ポリオレフィン混合物のもの (Cross linked polyolefin)  (4) 耐燃性架橋ポリオレフィン混合物のもの (Flame resistant cross linked polyolefin)  (5) その他のもの (Others) | |
|  | | 外装の主材料 (Sheath materials) | | (1) 耐燃性ポリオレフィン混合物のもの (Flame resistant polyolefin)  (2) 耐燃性架橋ポリオレフィン混合物のもの (Flame resistant cross linked polyolefin) | |
|  | | 線心 (Core) | | (1) 単心のもの (Single core)  (2) ２心以上のもの (Two or more cores) | |
|  | | 線心の構成 (Core Structure) | | (1) 丸形のもの (Round)  (2) 平形のもの (Flat)  (3) その他のもの (Others) | |
|  | | 耐震性 (Vibration resistance) | | (1) あるもの (Vibration resistant)  (2) ないもの (Not vibration resistant) | |
|  | | 金属製の導体補強線 (Metal messenger wires) | | (1) あるもの (With metal messenger wires)  (2) ないもの (Without metal messenger wires) | |