|  |

| **型式の区分** (Type Classification) |
| --- |

 |
| --- | --- | --- |
|  | **特 定 電 気 用 品 名**(Name of Specified Electrical Appliance and Material) | **:** | ゴム絶縁電線 (Rubber insulated electric wires) |
|  | **要　素** (Factor) | **区　分** (Classification) |
|  | 導体の主材料 (Conductor materials) | [ ]  (1) 銅のもの (Copper)[ ]  (2) その他のもの (Others) |
|  | 導体の太さ (Conductor thickness) | [ ]  (1) より線のものにあつては断面積が8.0㎟以下のもの、単線のものにあつては直径が3.2㎜以下のもの (Stranded conductors with cross section area of 8.0㎟ or less, or solid conductors with diameter of 3.2㎜ or less)[ ]  (2) より線のものにあつては断面積が8.0㎟を超え32㎟以下のもの、単線のものにあつては直径が3.2㎜を超えるもの (Stranded conductors with cross section area exceeding 8.0㎟ and less than 32㎟, or solid conductors with diameter exceeding 3.2㎜)[ ]  (3) より線のものにあつては、断面積が32㎟を超えるもの (Stranded conductors with cross section area exceeding 32㎟) |
|  | 絶縁体の主材料 (Insulation materials) | [ ]  (1) 天然ゴム混合物のもの (Natural rubber)[ ]  (2) ブチルゴム混合物のもの (Butyl rubber)[ ]  (3) クロロプレンゴム混合物のもの (Chloroprene rubber)[ ]  (4) エチレンプロピレンゴム混合物のもの (Ethylene propylene rubber)[ ]  (5) クロロスルホン化ポリエチレンゴム混合物のもの (Chlorosulfonated polyethylene rubber)[ ]  (6) けい素ゴム混合物のもの（機械的強度を強化したものを除く。） (Silicon rubber (excluding those mechanically strengthened.))[ ]  (7) けい素ゴム混合物のもの（機械的強度を強化したものに限る。） (Silicon rubber (limited to those mechanically strengthened.))[ ]  (8) その他のもの (Others) |
|  | 線心 (Core) | [ ]  (1) 単心のもの (Single core)[ ]  (2) ２心以上のもの (Two or more cores) |
|  | 主たる用途 (Main applications) | [ ]  (1) 一般固定配線用のもの (For fixed wiring)[ ]  (2) その他のもの (Others) |