## 型式の区分

## 型 式 の 区 分 耐燃性ポリオレフィンキャブタイヤケーブル Type Classification Flame resistant polyolefin sheathed flexible cables

	要    素 Factor		区 Classification
(A)	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)	32mm <sup>2</sup> を超えるもの Exceeding 32mm <sup>2</sup>
(B)	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
(C)	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
(D)	線心 Core	(1)	単心のもの Single core
		(2)	2心以上のもの Two or more cores
(E)	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
(F)	耐震性 Vibration resistance	(1)	あるもの Vibration resistant
		(2)	ないもの Vibration resistant
(G)	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

備考:該当する要素記号及び区分番号に 印を付して下さい。

Note: check ( ) the appropriate factors' marks and classifications' no.

JET12022-1/1-(end)