

600V キャブタイヤケーブル

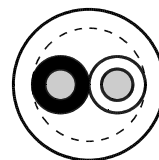
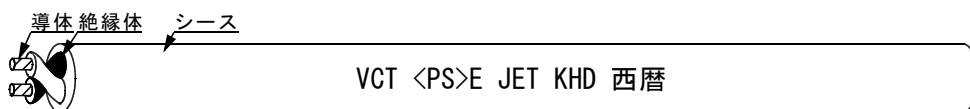


RoHS対応

用途：交流600V以下の移動用電気機器等のプラグ付き電源ケーブル及び延長ケーブル

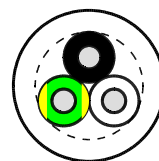
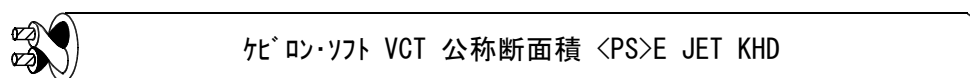
特長：可とう性、加工性に優れています。

《VCT》ビニルキャブタイヤ丸形ケーブル



丸形 2心断面図

《ケビロン・ソフトVCT》ソフトビニルキャブタイヤ丸形ケーブル



丸形3心断面図

品名・記号	規格	環境対応	定格電圧	耐熱性	難燃性	絶縁材	シース材
VCT	<PS>E	RoHS	600V	60℃	60° 傾斜難燃	PVC	PVC
ケビロン・ソフト VCT							ソフト PVC

品名・記号	線心数 心	導体			絶縁体	シース	仕上外径 mm	導体抵抗 (20℃) Ω/km以下	概算質量 kg/km	標準 条長 m
		公称 断面積 mm ²	構成 素線数/素線径 本/mm A	外径 mm	厚さ mm	厚さ mm				
VCT	2	0.75	30/0.18	1.1	0.8	1.7	8.8	25.10	101	200
		1.25	50/0.18	1.5	0.8	1.7	9.6	15.10	125	200
		2.0	37/0.26	1.8	0.8	1.8	10.4	9.79	154	100
ケビロン・ソフト VCT	3	0.75	30/0.18	1.1	0.8	1.7	9.2	25.10	115	150
		1.25	50/0.18	1.5	0.8	1.7	10.1	15.10	145	150
		2.0	37/0.26	1.8	0.8	1.8	11.0	9.79	184	100