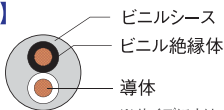


ラバロン

ビニル絶縁ソフトビニルシースキャブタイヤケーブル

認証区分	規格・区分	認証番号
JIS	C3312 : 1~4心 0.75mm ² ~100mm ²	—
JCS	—	—
電気用品安全法	2心以上 0.75mm ² ~8mm ²	JET1342-12012-1013
	2心以上 14mm ² ~32mm ²	JET1342-12012-1006
	2心以上 32mm ² を超えるもの	JET1342-12012-1007
Fマーク燃焼	—	—

【構造】



※サイズにより、介在や押し巻きテープを施してある場合がございます。

【識別】



- ラバロン(VCT・ソフトVCTF)はVCTFと仕様寸法が同じ。
- ソフトタイプで柔軟性、耐寒性が良い。
- シースは黒色(ラバロン→ツヤなし、ソフトVCTF→ツヤあり)紙包装。

【仕様】 (使用温度、許容電流 及び 曲げ半径の詳細については、技術資料をご参照下さい。)

サイズ (mm)	導體		標準 厚さ (mm)	標準 厚さ (mm)	仕上 外径 (mm)	製品質量(ドラム質量込み)						把寸法			使用温度(°C)		許容 電流 (A)	導體 抵抗 (Ω/km)	曲げ 半径 (mm) (以上)	押し 巻き	介在			
	構成 (本/mm)	外径 (mm)				100m巻き		長尺巻き①		長尺巻き②		内径 (mm)	外径 (mm)	高さ (mm)	最高	最低温度								
						kg	ドラム	m	kg	ドラム	m					kg						ドラム	固定	移動
2X3.5	45/0.32	2.5	0.8	1.8	11.8	19.5	—	500	121	4.6	—	—	—	230	430	130	60	-30	-15	32	5.24	48	—	—
3X3.5				1.9	12.6	24.5	—	500	148	5.4	—	—	—	230	460	130	27	51	—	—				
4X3.5				2.0	13.9	31.0	—	500	181	5.5	—	—	—	270	510	130	25	56	—	○				
2X5.5	70/0.32	3.1	1.0	2.0	14.2	29.0	—	500	171	5.5	—	—	—	260	490	150	60	-30	-15	41	3.37	57	—	—
3X5.5				2.0	15.0	36.0	—	500	206	5.6	—	—	—	260	520	150	35	60	—	—				
4X5.5				2.1	16.5	45.5	—	500	254	6.4	—	—	—	260	570	150	32	66	—	○				
2X8	50/0.45	3.7	1.2	2.1	16.4	39.5	—	500	229	6.4	—	—	—	240	570	170	60	-30	-15	51	2.39	66	—	—
3X8				2.2	17.5	49.0	—	500	281	6.5	—	—	—	240	570	170	43	70	—	—				
4X8				2.3	19.3	63.5	—	500	343	6.6	—	—	—	250	650	170	39	78	—	○				
3X14	88/0.45	4.9	1.4	2.4	21.4	106	4.4	200	192	4.7	300	287	6.5	—	—	—	60	-30	-15	62	1.36	86	—	—
4X14				2.5	23.6	128	4.5	200	238	5.6	300	354	7.2	—	—	—	56	95	—	○				
3X22	7/20/0.45	6.7	1.6	2.7	26.7	159	4.7	200	305	6.6	300	446	7.5	—	—	—	60	-30	-15	83	0.869	107	—	—
4X22				2.9	29.7	193	5.5	200	377	7.4	300	576	9.2	—	—	—	75	119	—	○				
3X38	7/34/0.45	8.8	1.8	3.1	32.9	239	6.4	200	453	7.5	300	690	9.2	—	—	—	60	-30	-15	110	0.511	132	—	—
4X38				3.3	36.5	298	6.6	200	600	9.2	—	—	—	—	—	100	146	—	○					

※絶縁物の許容温度は60°C

表面表示	3.5mm ² ~38mm ²	ラバロン VCT (サイズ) <PS>E FUJI E.W.C 製造年
------	---------------------------------------	-------------------------------------