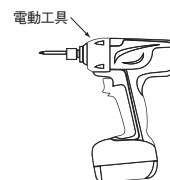


耐震形 Tタイプ

EPゴム絶縁 クロロプレンキャブタイヤケーブル

600V T-2PNCT



準 拠 規 格 : JIS C 3327 電気用品安全法・電気設備技術基準

定 格 電 圧 : AC 600V

定 格 温 度 : 80℃

試 験 電 圧 : 3000V/1分

特 長 : 耐屈曲性に優れています。

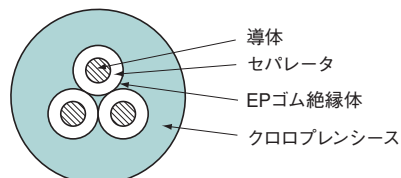
用 途 : 電気工具などの電気機器のリード線用・ペンダント方式

線 心 識 別 : 2心 (黒、白)
3心 (黒、白、赤)
4心 (黒、白、赤、緑)

当 社 仕 様 書 : SP31-90030 (600V T-2PNCT)

断面図

600V T-2PNCT



600V T-2PNCT

線心数	導体			絶縁体厚さ mm	シース厚さ mm	仕上外径 (約) mm	概算質量 kg / km	最大導体抵抗 (20℃) Ω / km	最小絶縁抵抗 (20℃) M Ω · km
	サイズ mm ²	構成 本 / mm	外径 mm						
2	0.75	30/0.18	1.1	0.8	1.7	8.9	105	29.4	500
	1.25	50/0.18	1.5	0.8	1.7	9.7	125	17.7	500
	2	37/0.26	1.8	0.8	1.8	10.5	155	11.3	500
	3.5	45/0.32	2.5	0.8	1.9	12.5	225	6.13	400
3	0.75	30/0.18	1.1	0.8	1.7	9.3	120	29.4	500
	1.25	50/0.18	1.5	0.8	1.8	10.5	150	17.7	500
	2	37/0.26	1.8	0.8	1.8	11.0	185	11.3	500
	3.5	45/0.32	2.5	0.8	1.9	13.0	270	6.13	400
4	0.75	30/0.18	1.1	0.8	1.8	10.5	140	29.4	500
	1.25	50/0.18	1.5	0.8	1.8	11.5	180	17.7	500
	2	37/0.26	1.8	0.8	1.9	12.5	225	11.3	500
	3.5	45/0.32	2.5	0.8	2.0	14.0	335	6.13	400

※上記、線心数以外はお問い合わせください。