

Dy-reCT-VS

(超柔軟 ビニルキャブタイヤケーブル)

Dyden retardant-characteristics cabtyre cable for very soft

～ 高い柔軟性により優れた取扱性・配線性を実現 ～

【 特 長 】

・ 優れた柔軟性

導体の細線構成、超柔軟ビニル絶縁・シースの採用により、一般的なビニルケーブルやゴムケーブルと比較して高い柔軟性を有し、優れた取扱性・配線性を実現しました。

・ 優れた耐熱性

一般ビニルケーブルより高い耐熱性を有しています。
 (許容温度) 一般ビニル : 60°C Dy-reCT-VS : 75°C

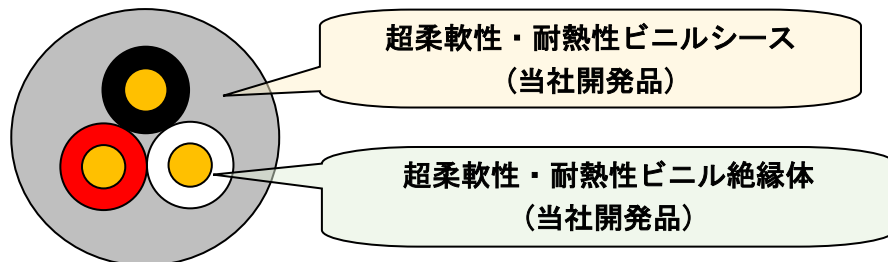
・ 電気用品安全法、JIC C 3312 「ビニルキャブタイヤケーブル」 適合品です。

・ RoHS2 規制適合品です。

【 構造表 】

公称断面積 (mm ²)	導 体		絶縁体 厚 さ (mm)	線 心 数					
	構 成 (本/mm)	外 径 (約mm)		2心		3心		4心	
				シース厚さ (mm)	仕上外径 (約mm)	シース厚さ (mm)	仕上外径 (約mm)	シース厚さ (mm)	仕上外径 (約mm)
1.25	50/0.18	1.5	0.8	1.7	9.6	1.7	10.5	1.8	11.5
2	79/0.18	1.8	0.8	1.8	10.5	1.8	11.0	1.8	12.0
3.5	7/21/0.18	2.8	0.8	1.9	13.0	1.9	13.5	2.0	15.0
5.5	7/31/0.18	3.4	1.0	2.0	15.0	2.1	16.0	2.2	17.5
8	7/50/0.18	4.3	1.2	2.2	18.0	2.3	19.0	2.4	21
14	7/79/0.18	5.4	1.4	2.4	22	2.5	23	2.6	25

【 構造断面図 例:3心ケーブル 】



DYDEN CORPORATION **大 電 株 式 会 社**

(御問合せ) 電線事業部 技術部 TEL : 0942-89-1520 FAX : 0942-89-4976

URL : <http://www.dyden.co.jp>

〒849-0114 佐賀県三養基郡みやき町中津隈 3330