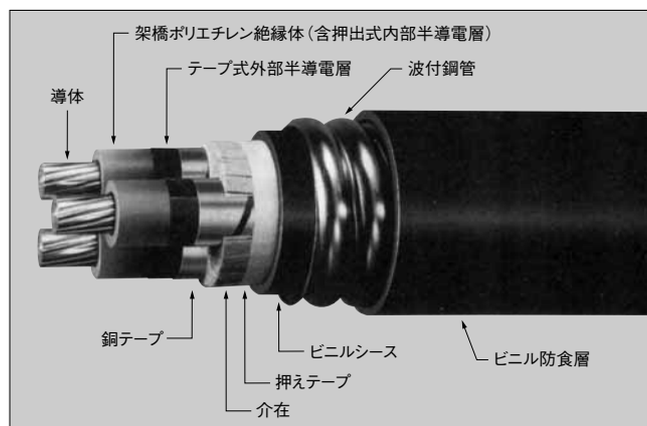


# 架橋ポリエチレン絶縁ビニルシース波付鋼管がい装ビニル防食電力ケーブル

6600V

CVMAZV

- 規格：JIS C 3606準拠
- 用途：電力用（埋設）
- 導体最高許容温度：90℃
- 線心識別：3心：白，赤，青
- シース及び防食層色：黒を標準とする。



## 3心ケーブル

公称 断面積 (mm <sup>2</sup> )	形状	外径 (mm)	絶縁体 厚さ (mm)	シース 厚さ (mm)	波付鋼管		防食層 厚さ (mm)	仕上り 外径 (約) (mm)	最大 導体抵抗 (20℃) (Ω/km)	試験電圧 (kV/10分)	最小 絶縁抵抗 (MΩ・km)	概算質量 (kg/km)	静電容量 (参考) (μF/km)
					厚さ (mm)	外径 (約) (mm)							
14	円形圧縮	4.4	4.0	2.5	0.4	44	2.5	49	1.34	17	2,500	2,500	0.24
22	円形圧縮	5.5	4.0	2.5	0.4	46	2.5	51	0.849	17	2,500	2,850	0.27
38	円形圧縮	7.3	4.0	2.7	0.4	50	2.5	55	0.491	17	2,000	3,590	0.32
60	円形圧縮	9.3	4.0	2.9	0.4	55	2.5	60	0.311	17	2,000	4,630	0.37
100	円形圧縮	12.0	4.0	3.1	0.5	64	2.5	69	0.187	17	1,500	6,350	0.45
150	円形圧縮	14.7	4.0	3.3	0.5	69	2.5	74	0.124	17	1,500	7,850	0.52
200	円形圧縮	17.0	4.5	3.6	0.5	76	2.5	81	0.0933	17	1,500	9,900	0.51
250	円形圧縮	19.0	4.5	3.8	0.5	82	2.5	87	0.0754	17	1,500	12,000	0.55
325	円形圧縮	21.7	4.5	4.0	0.6	89	2.5	94	0.0579	17	1,500	14,500	0.61

(備考) 静電容量は、1心当たりの値になります。