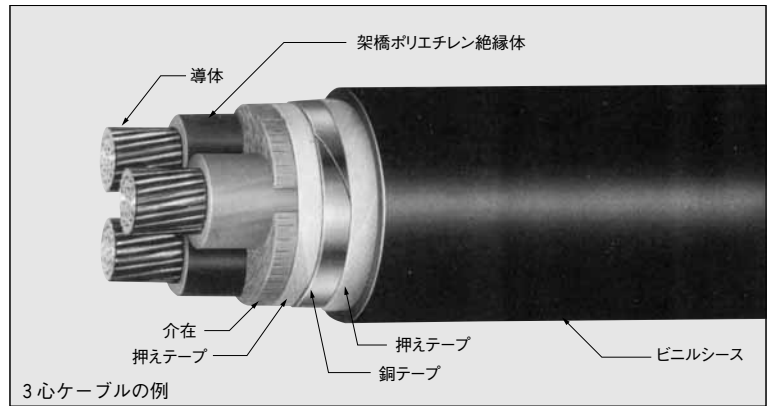


架橋ポリエチレン絶縁ビニルシース電力ケーブル (遮へい付)

600V

CV-S

- 規格：JIS C 3605準拠
- 用途：電力用
- 導体最高許容温度：90℃
- 線心識別：3心：黒，白（又は，自然色），赤
- シース色：黒を標準とする。



単心ケーブル

公称 断面積 (mm ²)	導 体		絶 縁 体 厚 さ (mm)	シ ー ス 厚 さ (mm)	仕 上 り 外 径 (約) (mm)	最 大 導 体 抵 抗 (20℃) (Ω/km)	試 験 電 圧 (V/1分)	最 小 絶 縁 抵 抗 (MΩ・km)	概 算 質 量 (kg/km)
	構 成 又 は 形 状 (本/mm)	外 径 (mm)							
14	円形圧縮	4.4	1.0	1.5	10.0	1.31	2,000	1,500	220
22	円形圧縮	5.5	1.2	1.5	11.5	0.832	2,000	1,500	310
38	円形圧縮	7.3	1.2	1.5	13.5	0.481	2,500	1,500	480
60	円形圧縮	9.3	1.5	1.5	16.0	0.305	2,500	1,500	750
100	円形圧縮	12.0	2.0	1.5	20	0.183	2,500	1,500	1,200
150	円形圧縮	14.7	2.0	1.6	23	0.122	3,000	1,000	1,600
200	円形圧縮	17.0	2.5	1.7	26	0.0915	3,000	1,500	2,200
250	円形圧縮	19.0	2.5	1.8	29	0.0739	3,000	1,000	2,600
325	円形圧縮	21.7	2.5	1.9	32	0.0568	3,000	900	3,300
400	円形圧縮	24.1	2.5	2.0	34	0.0462	3,000	800	4,100
500	円形圧縮	26.9	3.0	2.1	38	0.0369	3,500	800	5,100
600	円形圧縮	29.5	3.0	2.2	41	0.0308	3,500	800	6,000
800	円形/分割圧縮	34.0	3.5	2.5	47	0.0231	3,500	800	8,000
1,000	分割圧縮	38.0	3.5	2.6	51	0.0187	3,500	700	9,800

3心ケーブル

公称 断面積 (mm ²)	導 体		絶 縁 体 厚 さ (mm)	シ ー ス 厚 さ (mm)	仕 上 り 外 径 (約) (mm)	最 大 導 体 抵 抗 (20℃) (Ω/km)	試 験 電 圧 (V/1分)	最 小 絶 縁 抵 抗 (MΩ・km)	概 算 質 量 (kg/km)
	構 成 又 は 形 状 (本/mm)	外 径 (mm)							
2	7/0.6	1.8	0.8	1.5	11.0	9.42	2,000	2,500	165
3.5	7/0.8	2.4	0.8	1.5	12.5	5.30	2,000	2,500	230
5.5	7/1.0	3.0	1.0	1.5	14.5	3.40	2,000	2,500	320
8	7/1.2	3.6	1.0	1.5	16.0	2.36	2,000	2,000	410
14	円形圧縮	4.4	1.0	1.5	17.5	1.34	2,000	1,500	600
22	円形圧縮	5.5	1.2	1.5	21	0.849	2,000	1,500	885
38	円形圧縮	7.3	1.2	1.7	25	0.491	2,500	1,500	1,450
60	円形圧縮	9.3	1.5	1.9	31	0.311	2,500	1,500	2,150
100	円形圧縮	12.0	2.0	2.2	40	0.187	2,500	1,500	3,550
150	円形圧縮	14.7	2.0	2.4	46	0.124	3,000	1,000	5,050
200	円形圧縮	17.0	2.5	2.7	54	0.0933	3,000	1,500	6,700
250	円形圧縮	19.0	2.5	2.9	59	0.0754	3,000	1,000	8,200
325	円形圧縮	21.7	2.5	3.1	65	0.0579	3,000	900	10,700