

■ CVTケーブル

■ CVTケーブル

線心数	導体			絶縁体厚さ 架橋 ポリエチレン	ビニルシース 厚さ(黒)	線心外径	より合わせ 外径	概算質量 (参考値) kg/km	電気特性		
	公称 断面積	構成または 形状	外径						最大 導体抵抗	試験電圧	最小 絶縁抵抗
心	SQ/mm <sup>2</sup>	本/mm	mm	mm	mm	約mm	約mm	kg/km	Ω/km (20℃)	V・1分	MΩ・km
3	8	7/1.2	3.6	1	1.5	8.6	19	410	2.36	1500	2000
3	14	円形圧縮	4.4	1	1.5	9.4	21	605	1.34	2000	1500
3	22	円形圧縮	5.5	1.2	1.5	11	24	880	0.849	2000	1500
3	38	円形圧縮	7.3	1.2	1.5	13	28	1380	0.491	2500	1500
3	60	円形圧縮	9.3	1.5	1.5	15.5	33	2100	0.311	2500	1500
3	100	円形圧縮	12	2	1.5	19	41	3380	0.187	2500	1500
3	150	円形圧縮	14.7	2	1.5	22	47	4860	0.124	3000	1000
3	200	円形圧縮	17	2.5	1.7	26	55	6510	0.0933	3000	1500
3	250	円形圧縮	19	2.5	1.8	28	60	7990	0.0754	3000	1000
3	325	円形圧縮	21.7	2.5	1.9	31	66	10300	0.0579	3000	900
3	400	円形圧縮	24.1	2.5	2	34	72	12600	0.471	3000	800
3	500	円形圧縮	26.9	3	2.1	38	80	15600	0.0376	3500	800
3	600	円形圧縮	29.5	3	2.2	40	86	18600	0.0314	3500	800