



- 規格 JIS C 3341

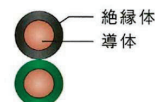
- 色 2個より 黒・緑 3個より 黒・緑・青

- 用途 架空引込線用

- 特長 鉛フリー (LFV)、RoHS指令対応品

- 構造・性能 导体材質：硬銅線 (但し、22mm²以上は軟銅線)

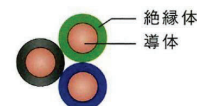
<2個より> (DV2R)



公称断面 又は直径mm	導 体		絶縁体 厚さ mm	仕上外径 (約) mm	試験電圧 V		最小絶縁抵抗 MΩ・km		導体の 最小 引張荷重 N	最大 導体抵抗 (20℃) Ω/km	参 考						
	構成 素線数/素線径 mm	外径 mm			导体相互間 (空中)	导体大地間 (水中)	20℃	60℃			概算質量 kg/km	標準条長 m	包 装				
														20℃	60℃		
公称断面積	8	7 / 1.2	3.6	1.2	12.0	3000	1500	50	0.15	3190	2.43	205	300	ドラム			
	14	7 / 1.6	4.8	1.4	15.5										2000	40	0.1
	22	7 / 2.0	6.0	1.6	18.5	4000	2500	30	0.07	4100	0.832	525					
	38	7 / 2.6	7.8	1.8	23										7080	0.492	860
	60	19 / 2.0	10.0	2.0	28												
	100 [*]	19 / 2.6	13.0	2.0	34										17700	0.182	2160
直 径	2.0	単 線	2.0	0.8	7.2	3000	1500	50	0.15	1250	5.89	75	300	たば			
	2.6		2.6	1.0	9.2										2070	3.48	125
	3.2		3.2	1.2	11.5												

参考 ※印は当社仕様です。

<3個より> (DV3R)



公称断面 又は直径mm	導 体		絶縁体 厚さ mm	仕上外径 (約) mm	試験電圧 V		最小絶縁抵抗 MΩ・km		導体の 最小 引張荷重 N	最大 導体抵抗 (20℃) Ω/km	参 考						
	構成 素線数/素線径 mm	外径 mm			导体相互間 (空中)	导体大地間 (水中)	20℃	60℃			概算質量 kg/km	標準条長 m	包 装				
														20℃	60℃		
公称断面積	8	7 / 1.2	3.6	1.2	13.0	3000	1500	50	0.15	3190	2.43	310	300	ドラム			
	14	7 / 1.6	4.8	1.4	16.5										2000	40	0.1
	22	7 / 2.0	6.0	1.6	20	4000	2500	30	0.07	4100	0.832	785					
	38	7 / 2.6	7.8	1.8	25										7080	0.492	1290
	60	19 / 2.0	10.0	2.0	30												
	100 [*]	19 / 2.6	13.0	2.0	37										17700	0.182	3250
直 径	2.0	単 線	2.0	0.8	7.8	3000	1500	50	0.15	1250	5.89	115	300	たば			
	2.6		2.6	1.0	9.9										2070	3.48	190
	3.2		3.2	1.2	12.5												

参考 ※印は当社仕様です。