

# 300V 単心コード



RoHS対応

用途：交流300V以下の屋内用小形電気器具等の配線。

特長：可とう性、加工性に優れています。

《V S F》単心ビニルコード (0.3mm<sup>2</sup>は、JIS及び<PS>E 対象外のため表示は入りません)



《S-HVSF》二種単心ビニルコード



[ライン入り品]



品名・記号	規格	環境対応	定格電圧	耐熱性	難燃性	絶縁材
VSF	JIS C 3306 <PS>E	RoHS	300V	60℃	垂直難燃	PVC
S-HVSF				75℃ (機器内配線に限り105℃)		

品名・記号	導体			絶縁体	仕上外径 約mm	導体抵抗 (20℃) Ω/km以下	概算質量 kg/km	標準条長 m
	サイズ mm <sup>2</sup>	構成 素線数/素線径 本/mm A	外径 mm	厚さ mm				
VSF	0.3	12/0.18	0.7	0.55	1.8	61.1	6	200
	0.5	20/0.18	0.9	0.80	2.5	36.7	11	200
	0.75	30/0.18	1.1	0.80	2.7	24.4	14	200
	1.25	50/0.18	1.5	0.80	3.1	14.7	20	200
	2.0	37/0.26	1.8	0.80	3.4	9.5	27	200
S-HVSF	0.5	20/0.18	0.9	0.80	2.5	36.7	11	500
	0.75	30/0.18	1.1	0.80	2.7	24.4	14	500
	1.25	50/0.18	1.5	0.80	3.1	14.7	20	400
	2.0	37/0.26	1.8	0.80	3.4	9.5	27	200