

300V 電子・通信機器用照射架橋ホリエチレン電線

ハイビームワイヤー
High-Beam wire

RoHS対応

用途：電子・通信機器用内部配線

特長：可とう性、加工性、耐半田性に優れています。



品名・記号	規格	環境対応	定格電圧	耐熱性	難燃性	導体	絶縁材
HB-KEX	JCS 3368 (参考)	RoHS	300V	125℃	垂直難燃	すずめつき軟銅撚線	耐燃性照射架橋 ホリエチレン
HB-KX (細口)	自社規格						

品名・記号	導体			絶縁体		仕上外径 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 ²	構成 素線数/素線径 本/mm TA	外径 mm	厚さ mm					
HB-KEX	0.3	12/0.18	0.70	0.40	1.5	64.40	4.9	500	
	0.5	20/0.18	0.90	0.50	1.9	38.60	7.9	400	
	0.75	30/0.18	1.10	0.50	2.1	25.80	10.7	300	
	1.25	50/0.18	1.50	0.60	2.7	15.50	17.5	200	
	2.0	37/0.26	1.80	0.60	3.0	9.91	24.7	200	
HB-KX (細口)	0.2	7/0.18	0.54	0.23	1.0	111.0	2.5	1000	
	0.3	12/0.18	0.70	0.30	1.3	64.40	4.3	1000	
	0.5	20/0.18	0.90	0.30	1.5	38.60	6.4	500	
	0.75	30/0.18	1.10	0.30	1.7	25.80	9.0	500	
	1.25	50/0.18	1.50	0.35	2.2	15.50	14.7	300	
	2.0	37/0.26	1.80	0.45	2.7	9.91	22.8	200	