

電機・産業用製品

電線ケーブル

耐熱ポリフレックス電線

絶縁電線

600V FLFC

RoHS対応

定格 600V

規格 当社仕様書 SP32-10890B

● 特長

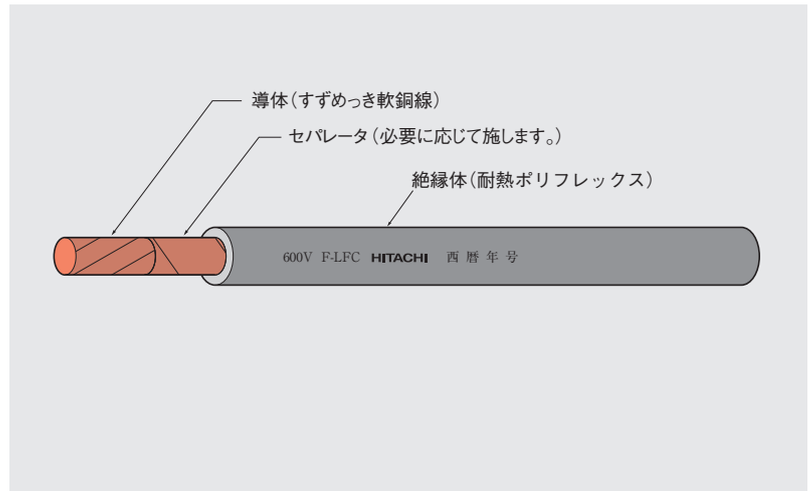
1. 耐熱性に優れ、F種モーター用口出線としてご使用いただけます。
2. 可とう性に優れています。
3. 端末剥取性が容易です。

● 識別

色相：黒

● 用途

モーター用口出線



● 仕様

公称 断面積 (mm ²)	導体		絶縁体 厚さ (mm)	仕上がり 外径 (mm)	最大 仕上がり 外径 (mm)	最大 導体抵抗 (20℃) (Ω/km)	試験電圧 (V/1分)	最小 絶縁抵抗 (20℃) (MΩ・km)	表面漏れ 抵抗 (MΩ)	概算質量 (kg/km)	標準長さ (m)
	構成 (本/mm)	外径 (約mm)									
0.5	20/0.18	0.9	1.0	3.1	3.6	38.6	2,200	90	300	10	400
0.75	30/0.18	1.1	1.0	3.3	3.8	25.8	2,200	80	300	15	400
1.25	50/0.18	1.5	1.0	3.6	4.1	15.5	2,200	70	200	20	400
2	37/0.26	1.8	1.0	3.9	4.4	9.91	2,200	60	200	30	400
3.5	45/0.32	2.5	1.0	4.6	5.1	5.38	2,200	45	200	45	400
5.5	35/0.45	3.1	1.0	5.2	5.7	3.31	2,200	40	200	65	400
8	50/0.45	3.7	1.0	5.8	6.3	2.32	2,200	35	200	90	200
14	88/0.45	4.9	1.0	7.0	7.6	1.32	2,200	30	100	150	200
22	7/20/0.45	7.0	1.2	9.6	10.3	0.844	2,200	25	100	245	100
30	7/27/0.45	8.1	1.2	10.7	11.4	0.625	2,200	20	100	320	100
38	7/34/0.45	9.1	1.2	11.7	12.4	0.496	2,200	20	100	395	100
50	19/16/0.45	10.4	1.5	13.6	14.4	0.389	2,500	20	90	515	300
60	19/20/0.45	11.6	1.5	14.8	15.6	0.311	2,500	20	80	630	300
80	19/27/0.45	13.5	1.5	16.7	17.6	0.230	2,500	20	70	835	300
100	19/34/0.45	15.2	2.0	19.4	20.4	0.183	3,000	20	70	1,080	300
125	19/42/0.45	16.8	2.0	21.1	22.2	0.148	3,000	15	60	1,310	300
150	27/34/0.45	18.7	2.0	22.9	24.1	0.129	3,000	15	50	1,500	300
200	37/34/0.45	21.2	2.5	26.4	27.7	0.0939	3,000	15	50	2,060	300