

SF-JR形 2極全閉外扇形モータ特性

出力 (kW)	わく番号	絶縁	定格電流 (A)				定格回転速度 (r/min)				出力 (kW)	わく番号	絶縁	定格電流 (A)				定格回転速度 (r/min)					
			200V		200V		200V		200V					200V		200V		200V		200V		200V	
			50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz				50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz		
0.2	63 M	E	1.1	1.0	2800	3340	18.5	160 L	B	64	63	2920	3500	F	198 (99)	192 (96)	2940	3530					
0.4	71 M		2.1	1.9	2810	3380	22	180 M		78	76	2920	3500		250(129)	250(126)	2950	3540					
0.75	80 M		3.4	3.3	2810	3400	30	180 L		104	104	2930	3500		(154)	(150)	2950	3550					
1.5	90 L		6.2	6.0	2870	3440	37	200 L		134	128	2930	3520		162	154	2930	3520					
2.2	90 L		8.6	8.4	2860	3430				(81)	(77)												
3.7	112 M		14.2	13.8	2910	3480	45	200 L		198 (99)	192 (96)	2940	3530										
5.5	132 S	22.4	20.8	2910	3490	55	225 S	250(129)	250(126)	2950	3540												
7.5	132 S	27.6	26.6	2920	3500																		
11	160 M	B	40	39	2920	3500	75	250 S															
15	160 M		53	52	2920	3500	90	250 M															

SF-JR形 4極全閉外扇形モータ特性

出力 (kW)	わく番号	絶縁	定格電流 (A)				定格回転速度 (r/min)				出力 (kW)	わく番号	絶縁	定格電流 (A)				定格回転速度 (r/min)					
			200V		200V		200V		200V					200V		200V		200V		200V		200V	
			50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz				50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz		
0.2	63 M	E	1.26	1.1	1400	1690	22	180 M	B	81	78	1460	1750	F	110	106	1460	1750					
0.4	71 M		2.2	2.0	1410	1690	30	180 L		131	130	1460	1760		162	156	1460	1760					
0.75	80 M		3.7	3.4	1400	1690	37	200 L		(65.5)	(65)	1460	1760		202	192	1470	1760					
1.5	90 L		6.6	6.2	1420	1710				(81)	(78)												
2.2	100 L		9.6	9.0	1430	1710	45	200 L		270(134)	260(127)	1460	1750				1470	1760					
3.7	112 M		14.8	14.2	1420	1710				(159)	(151)												
5.5	132 S	22	21	1430	1730	55	225 S																
7.5	132 M	29	28	1440	1730	75	250 S																
11	160 M	42.5	41	1430	1720																		
15	160 L	B	56	54	1440	1730	90	250 M															
18.5	180 M		68	66	1460	1750																	

SF-JR形 6極全閉外扇形モータ特性

出力 (kW)	わく番号	絶縁	定格電流 (A)				定格回転速度 (r/min)				出力 (kW)	わく番号	絶縁	定格電流 (A)				定格回転速度 (r/min)					
			200V		200V		200V		200V					200V		200V		200V		200V		200V	
			50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz				50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz		
0.2	71 M	E	1.4	1.3	910	1100	22	180 L	F	85	82	970	1160	F	117	110	970	1160					
0.4	80 M		2.7	2.5	920	1100	30	200 L		(58.5)	(55)	970	1160		145	136	970	1160					
0.75	90 L		4.2	4.0	940	1120	37	200 L		(72.5)	(68)	970	1160		174	164	970	1160					
1.5	100 L		7.4	7.0	930	1110				(87)	(84)												
2.2	112 M		10.4	10	940	1120	45	225 S		220(103)	200(106)	980	1170				980	1170					
3.7	132 S		17.2	16	950	1140				280(140)	270(130)				980	1170							
5.5	132 M	24.6	23	950	1140	55	250 S	(163)	(156)	980	1175			980			1175						
7.5	160 M	32	30	960	1140																		
11	160 L	B	46	43	970	1150	75	250 M															
15	180 M		62	58	970	1160	90	280 S															
18.5	180 L	F	72	70	970	1160																	

標準三相全閉外扇形SF-JR形・SF-JRV形・SF-JRO形価格

出力 (kW)	形式・極	SF-JR(全閉外扇形)			SF-JRV(全閉外扇立形)			SF-JRO(全閉外扇屋外形)		
		2P	4P	6P	2P	4P	6P	2P	4P	6P
0.1		18,300								
0.2		24,100	19,400	30,900		22,700	37,300	28,800	22,700	36,500
0.3			24,100							
0.4		33,700	26,000	39,100	40,000	31,900	45,000	40,000	31,900	45,000
0.75		42,900	33,700	48,500	51,700	40,000	58,500	51,700	40,000	58,500
1.5		51,700	40,000	60,800	59,500	46,600	72,600	59,500	46,600	72,600
2.2		62,500	48,900	76,600	75,000	57,000	90,600	75,000	57,000	90,600
3.7		88,500	67,300	121,500	103,300	78,800	143,000	103,300	78,800	143,000
5.5		123,000	101,600	146,800	143,000	120,100	173,400	143,000	120,100	173,400
7.5		156,900	131,600	187,300	186,000	155,600	218,900	186,000	155,600	218,900
11		212,600	177,100	235,300	249,300	208,800	275,800	249,300	208,800	275,800
15		326,400	279,600	350,500	387,100	327,700	417,500	354,200	303,600	382,100
18.5		428,900	358,000	459,200	513,600	421,300	542,700	469,400	384,600	498,500
22		528,800	465,600	540,200	625,000	552,900	640,100	574,400	506,000	584,500
30		746,400	654,100	756,500	891,300	779,300	904,500	819,800	714,800	826,100
37		938,700	797,000	896,900	1,119,600	955,100	1,070,200	1,028,500	876,700	981,700
45		1,170,200	1,038,600	1,353,600	1,399,100	1,242,300	1,616,700	1,281,500	1,139,800	1,483,900
55		1,556,000	1,338,400		1,864,700	1,599,000		1,707,800	1,467,400	

安全増防爆・耐圧防爆形

出力 (kW)	形式	AF-SHR (安全増防爆)	XF-NE (耐圧防爆)
		4P	4P
0.1			
0.2		24,800	
0.3			
0.4		35,200	94,100
0.75		42,000	107,000
1.5		51,100	125,000
2.2		62,800	143,900
3.7		87,300	179,600
5.5		131,600	235,000
7.5		168,300	277,200
11		226,500	363,000
15		361,800	506,900
18.5			
22			
30			
37			
45			
55			