

富士 電磁開閉器

富士電機機器制御(株)

121031



SC0形



SC-N1形



SW0形



SW-N1形

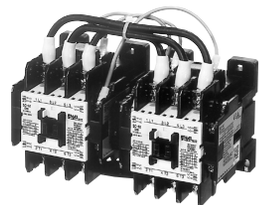
新SC・NEO SCシリーズ電磁接触器・電磁開閉器仕様・価格

電磁接触器		電磁開閉器		定格容量 (kW)		定格使用電流 (A)				定格 通電 電流 (A)	標準 補助 接点	組み合せ サーマル リレー	
形式	価格	形式	価格	三相かご形		三相かご形		抵抗負荷					
				ケースなし	ケース付 (C)	モータ (AC3)	モータ (AC3)	モータ (AC1)					
SC-03	3,680	SW-03(C)	5,910	7,100	2.2	2.7	11	7	20	20	20	1a	TR-0N
SC-0	3,900	SW-0(C)	6,370	7,560	2.7	4	13	9	20	20	20	1a	TR-0N
SC-05	5,590	SW-05(C)	8,000	9,530	2.7	4	13	9	20	20	20	1a1b	TR-0N
SC-4-0	7,070	SW-4-0(C)	9,510	11,000	3.7	5.5	18	13	25	25	25	1a	TR-5-1N
SC-4-1	7,360	SW-4-1(C)	9,910	11,500	4	7.5	18(19)	17	32	32	32	1a	TR-5-1N
SC-5-1	7,820	SW-5-1(C)	10,500	12,000	4	7.5	18(19)	17	32	32	32	1a1b	TR-5-1N
SC-N1	10,900	SW-N1(C)	14,300	18,500	5.5	11	26	25	50	50	50	2a2b	TR-N2
SC-N2	13,300	SW-N2(C)	16,500	21,300	7.5	15	35	32	60	60	60	2a2b	TR-N2
SC-N2S	14,900	SW-N2S(C)	18,100	30,900	11	22	50	48	80	80	80	2a2b	TR-N3
SC-N3	22,600	SW-N3(C)	27,400	37,900	15	30	65	65	100	100	100	2a2b	TR-N3
SC-N4	27,900	SW-N4(C)	32,700	43,200	18.5	37	80	80	135	135	135	2a2b	TR-N5
SC-N5	35,200	SW-N5(C)	44,900	64,200	22	45	93	90	150	150	150	2a2b	TR-N5
SC-N6	50,000	SW-N6(C)	60,200	87,600	30	55	125	110	150	150	150	2a2b	TR-N6
SC-N7	76,800	SW-N7(C)	90,800	108,000	37	75	152	150	200	200	200	2a2b	TR-N7
SC-N8	79,000	SW-N8(C)	93,800	112,000	45	90	180	180	260	260	260	2a2b	TR-N8
SC-N10	113,000	SW-N10(C)	124,000	144,000	55	110	220	220	260	260	260	2a2b	TR-N10
SC-N11	196,000	SW-N11(C)	223,000	247,000	75	132	300	265	350	350	350	2a2b	TR-N12
SC-N12	208,000	SW-N12(C)	237,000	260,000	110	200	400	400	420	420	420	2a2b	TR-N12
SC-N14	398,000	SW-N14(C)	470,000	545,000	150	300	600	600	660	660	660	2a2b	TR-N14
SC-N16	414,000	-	-	-	200	400	800	800	800	800	800	2a2b	-

新SC・NEO SCシリーズ可逆電磁開閉器仕様・価格



SC-0RM形



SC-N1RM形

形式	価格		定格容量 (kW)		定格使用電流 (A)		定格 通電 電流 (A)	補助接点 構成	組み合せ サーマル リレー
	ケースなし	ケース付 (C)	三相かご形		三相かご形				
			モータ (AC3)		モータ (AC3)				
SW-03RM(C)	10,800	13,200	2.2	2.7	11	7	20	1b x 2	TR-0N
SW-0RM(C)	11,600	14,100	2.7	4	13	9	20	1b x 2	TR-0N
SW-05RM(C)	14,900	17,800	2.7	4	13	9	20	1a1b x 2	TR-0N
SW-4-0RM(C)	17,300	20,600	3.7	5.5	18	13	25	1b x 2	TR-5-1N
SW-4-1RM(C)	18,000	21,500	4	7.5	18	17	32	1b x 2	TR-5-1N
SW-5-1RM(C)	19,100	22,400	4	7.5	18	17	32	1a1b x 2	TR-5-1N
SW-N1RM(C)	28,200	31,700	5.5	11	26	25	50	2a2b x 2	TR-N2
SW-N2RM(C)	33,100	37,100	7.5	15	35	32	60	2a2b x 2	TR-N2
SW-N2SRM(C)	35,500	46,500	11	22	50	48	80	2a2b x 2	TR-N3
SW-N3RM(C)	51,000	62,900	15	30	65	65	100	2a2b x 2	TR-N3
SW-N4RM(C)	63,300	74,300	18.5	37	80	80	135	2a2b x 2	TR-N5
SW-N5RM(C)	78,500	101,000	22	45	93	90	150	2a2b x 2	TR-N5
SW-N6RM(C)	110,000	145,000	30	55	125	110	150	2a2b x 2	TR-N6
SW-N7RM(C)	168,000	195,000	37	75	152	150	200	2a2b x 2	TR-N7
SW-N8RM(C)	173,000	200,000	45	90	180	180	260	2a2b x 2	TR-N8
SW-N10RM(C)	251,000	285,000	55	110	220	220	260	2a2b x 2	TR-N10
SW-N11RM(C)	494,000	-	75	132	300	265	350	2a2b x 2	TR-N12
SW-N12RM(C)	524,000	-	110	200	400	400	420	2a2b x 2	TR-N12
SW-N14RM(C)	957,000	-	150	300	600	600	660	2a2b x 2	TR-N14

新SC・NEO SCシリーズサーマルリレー仕様・価格

形式	価格	エレメント数	形式	価格	エレメント数	形式	価格	エレメント数	形式	価格	エレメント数
TR-0N	2,100	2	TR-5-1N	3,270	3	TR-N2H	4,390	2	TR-N3H	5,920	3
	2,480	3		3,270	2		5,060	3		4,210	2
TR-0NH	2,650	2	TR-5-1NH	3,930	3	TR-N3	3,860	2	TR-N5	5,040	3
	3,020	3		3,380	2		4,660	3		7,510	2
TR-5-1N	2,650	2	TR-N2	4,050	3	TR-N3H	5,130	2	TR-N6	9,000	3

空圧・油圧・真空

直動システム・閉連

ロボット・FA

制御・検出計測

駆動・回転

軸受・素材・機械

動力伝達・伝動

搬送・運搬

ポンプ・送風機・粉体

工場設備・環境