

各種産業用スリップリングの仕様

中空型スリップリング

品番	総数	回路数													標準動作電圧				寸法 直径×長さ (mm)	中空 内径 (mm)	定格 回転 速度 (rpm)		
		直流電流										同軸			AC 120V	AC 240V	AC 440V	AC 600V					
		1A	2A	2.5A	3.5A	5A	7A	10A	14A	15A	30A	50A	RG 178	RG 179									
SRA-73683-6	6	6																210			34.93 × 20.83	12.7	250
SRA-73683-12	12	12																210			34.93 × 28.45	12.7	250
SRA-73683-18	18	18																210			34.93 × 36.07	12.7	250
SRA-73683-24	24	24																210			34.93 × 43.69	12.7	250
AC6438-106	6				6													X			52.83 × 33.78	12.7	250
AC6438-112	12				12													X			52.83 × 48.01	12.7	250
AC6438-118	18				18													X			52.83 × 61.98	12.7	250
AC6438-124	24				24													X			52.83 × 76.20	12.7	250
AC6349-6	6									6									X		77.98 × 73.66	25.65	250
AC6349-12	12									12									X		77.98 × 104.14	25.65	250
AC6349-18	18									18									X		77.98 × 134.62	25.65	250
AC6349-24	24									24									X		77.98 × 165.10	25.65	250
AC6875																							
AC4598-6	6							6											X		99.06 × 54.10	38.1	250
AC4598-12	12							12											X		99.06 × 77.98	38.1	250
AC4598-18	18							18											X		99.06 × 101.85	38.1	250
AC4598-24	24							24											X		99.06 × 125.48	38.1	250
AC6200-12	12		12															220			99.06 × 54.10	38.1	250
AC6200-24	24		24															220			99.06 × 77.98	38.1	250
AC6200-36	36		36															220			99.06 × 101.85	38.1	250
AC6200-48	48		48															220			99.06 × 125.48	38.1	250
AC6200-6P/12S	18		12					6										220 (2A)	X (10A)		99.06 × 77.98	38.1	250
AC6200-6P/24S	30		24					6										220 (2A)	X (10A)		99.06 × 101.85	38.1	250
AC6200-6P/36S	42		36					6										220 (2A)	X (10A)		99.06 × 125.48	38.1	250
AC6200-12P/12S	24		12					12										220 (2A)	X (10A)		99.06 × 101.85	38.1	250
AC6200-12P/24S	36		24					12										220 (2A)	X (10A)		99.06 × 125.48	38.1	250
AC6200-18P/12S	30		12					18										220 (2A)	X (10A)		99.06 × 125.48	38.1	250
AC6419																							
AC6815	最大 128		X		X			X										2A /60	3.5A /110	10A /220	109.73 × 76.45 ~151.13	38.1	250
AC6428-060	60		60															220			99.06 × 167.64	34.93	250
AC6428-072	72		72															220			99.06 × 190.50	34.93	250
AC6428-084	84		84															220			99.06 × 214.63	34.93	250
AC6428-096	96		96															220			99.06 × 238.76	34.93	250
AC6429-006	54		48					6										220 (2A)	X (10A)		99.06 × 190.50	34.9	250
AC6429-012	60		48					12										220 (2A)	X (10A)		99.06 × 190.50	34.9	250
AC6275	最大 144				X		X			X	X							X (5A)		X	168.40 × 167.64 ~520.7	70	1000
AC6793																							
AC6098	最大 72							X		X	X									X	206.5 × 112.5 ~367.54	102	250
Endure-Trac 標準Wシリーズ	最大 24				X					X		X	X					5A /250		30A	127.00 × 48.01 ~149.61	38.1	60
Endure-Trac 標準Wシリーズ	最大 24				X					X		X	X					5A /250		30A	165.10 × 48.01 ~149.61	76.2	60
Endura-Trac ファイバー Wシリーズ	最大 48				X					X		X	X					5A /250		30A	127.00 × 61.72 ~263.65	38.1	250
Endura-Trac ファイバー Wシリーズ	最大 48				X					X		X	X					5A /250		30A	165.10 × 58.93 ~263.65	76.2	250

注:AC4598, AC6349では、回転速度を高速化することができます。(オプション)

各種産業用スリップリングの仕様

中空型スリップリング																							
品番	総数	回路数													標準動作電圧				寸法 直径×長さ (mm)	中空 内径 (mm)	定格 回転 速度 (rpm)		
		直流電流													同軸		AC 120V	AC 240V				AC 440V	AC 600V
		1A	2A	2.5A	3.5A	5A	7A	10A	14A	15A	30A	50A	RG 178	RG 179									
Endura-Trac ファイバー Wシリーズ	最大 48					X								X	X		5A /250		30A	190.50 × 55.37 ~263.65	101.6	250	
Endura-Trac ファイバー Wシリーズ	最大 48					X								X	X		5A /250		30A	241.30 × 55.63 ~263.65	152.4	250	
Endura-Trac ファイバー Wシリーズ	最大 48					X								X	X		5A /250		30A	317.50 × 61.72 ~263.65	228.6	250	

小型スリップリング																							
品番	総数	回路数													標準動作電圧				寸法 直径×長さ (mm)	中空 内径 (mm)	定格 回転 速度 (rpm)		
		直流電流													同軸		AC 120V	AC 240V				AC 440V	AC 600V
		1A	2A	2.5A	3.5A	5A	7A	10A	14A	15A	30A	50A	RG 178	RG 179									
SRA-73540-6	6		6														X			11.18 × 11.18		250	
SRA-73540	12		12														X			11.18 × 11.18		250	
SRA-73625	18		18														X			11.18 × 19.81		250	
AC6373-6	6		6														X			12.70 × 14.73		100	
AC6373-12	12		12														X			12.70 × 21.08		100	
SRA-73762-12	12		12															X		15.49 × 39.62		250	
SRA-73762-18	18		18															X		15.49 × 39.62		250	
SRA-73762-24	24		24															X		15.49 × 39.62		250	
SRA-73526	6, 18		X															X		22.10 × 14.48 ~28.19		250	
SRA-73528	12		X															X		22.10 × 19.30		250	
SRA-73599	24		X															X		22.10 × 31.50		250	
AC6023-6	6		6															X		22.10 × 14.48		250	
AC6023-12	12		12															X		22.10 × 21.34		250	
AC6023-18	18		18															X		22.10 × 28.19		250	
AC6023-24	24		24															X		22.10 × 35.05		250	
AC6305-6	9		6			3												X		22.10 × 34.93		250	
AC6305-9	12		9			3												X		22.10 × 34.93		250	
AC6305-12	15		12			3												X		22.10 × 34.93		250	
AC6310-3	6		3					3										X		22.10 × 34.93		250	
AC6310-6	9		6					3										X		22.10 × 34.93		250	
SRA-73574	36		36															X		22.10 × 55.88		250	
SRA-73587	28		24					4										X		22.10 × 55.88		250	
AC6355-36	36		36															X		25.40 × 52.32		250	
AC6355-36V	32		28			4												X		25.40 × 52.32		250	
AC6355-36X	24		20					4										X		25.40 × 52.32		250	
AC6355-36C	26		20			4								2				X		25.40 × 52.32		250	
AC6355-36K	26		20			4									2			X		25.40 × 52.32		250	
AC6355-56	56		56															X		25.40 × 75.18		250	
AC6355-56V	52		48			4												X		25.40 × 75.18		250	
AC6355-56X	44		40					4										X		25.40 × 75.18		250	
AC6355-56C	46		40			4								2				X		25.40 × 75.18		250	
AC6355-56K	46		40			4									2			X		25.40 × 75.18		250	
AC7356	AC6355のIP65シールドバージョン **旧型式AC7038から置き換えられました。詳細についてはお問い合わせ下さい。																	25.40 × 75.44 ~98.30		250			
AC7094-130	30					30												X		55.12 × 127.41		250	
AC7094-136	36					36												X		55.12 × 141.58		250	
AC7094-142	42					42												X		55.12 × 155.75		250	
AC7094-148	48					48												X		55.12 × 169.93		250	

各種産業用スリップリングの仕様

小型スリップリング

品番	回路数														標準動作電圧				寸法 直径 × 長さ (mm)	中空 内径 (mm)	定格 回転 速度 (rpm)
	総数	直流電流										同軸									
		1A	2A	2.5A	3.5A	5A	7A	10A	14A	15A	30A	50A	RG 178	RG 179	AC 120V	AC 240V	AC 440V	AC 600V			
P2 (80050-957 / 1028300-2)	2					2										X			32.70 × 27.90		400
P4 (80050-958 / 1028300-4)	4		2			2										X			32.70 × 27.90		400
P2+ (80050-956)	2								2							X			32.70 × 27.90		400
P4+ (80050-955)	4		2						2							X			32.70 × 27.90		400
P8 Lite (80059-950)	8								8							X			40.00 × 78.00		600
RK4288	95	X(0.8)																	22.35 × 83.82		40
AC7212	最大 104		X			X		X						X	X		X	X	99.06 × 54.10 ~ 125.48		150
AC7036	最大 80		X			X		X		X				X	X		X	X	77.98 × 77.72 ~168.15		150

各種産業用スリップリングの仕様

イーサネット対応およびHD（高解像度）ビデオ対応スリップリング											
品番	回路数						イーサネット		寸法 直径 × 長さ (mm)	中空 内径 (mm)	定格 回転 速度 (rpm)
	直流電流			同軸			100BaseT	1000BaseT			
	2A	5A	10A	RG 178	RG 179	HD-SDI					
SRA-73806	9						1		11.18 × 19.81		250
SRA-73799	6							1	11.18 × 19.81		250
SRA-73805	12						1		15.49 × 39.62		250
SRA-73798	12							1	15.49 × 39.62		250
SRA-73810	12					1			15.49 × 39.62		250
AC7203-6							1		22.10 × 14.48		250
AC7203-12	6						1		22.10 × 21.34		250
AC7203-12V		2					1		22.10 × 21.34		250
AC7203-12G								1	22.10 × 21.34		250
AC7203-18	12						1		22.10 × 28.19		250
AC7203-18V	6	2					1		22.10 × 28.19		250
AC7203-18X	2		2				1		22.10 × 28.19		250
AC7203-18G	6							1	22.10 × 28.19		250
AC7203-18GV		2						1	22.10 × 28.19		250
AC7203-24	18						1		22.10 × 35.05		250
AC7203-24V	12	2					1		22.10 × 35.05		250
AC7203-24X	8		2				1		22.10 × 35.05		250
AC7203-24G	12							1	22.10 × 35.05		250
AC7203-24GV	6	2						1	22.10 × 35.05		250
AC7203-24GX	2		2					1	22.10 × 35.05		250
AC7203-24GG								2	22.10 × 35.05		250
AC7188	8					1			22.10 × 28.07		250
AC7188-18V	2	2				1			22.10 × 28.07		250
AC7188-24	14					1			22.10 × 34.93		250
AC7188-24V	8	2				1			22.10 × 34.93		250
SRA-73811	4					2			22.10 × 28.19		250
AC7217-C	13			2				1	25.40 × 52.32		250
AC7217-H	13					1		1	25.40 × 52.32		250
AC7217-N	23							1	25.40 × 52.32		250
AC7217-G	10							2	25.40 × 52.32		250
AC7217-K	13				2			1	25.40 × 52.32		250
AC7217-V	15	4						1	25.40 × 52.32		250
AC7217-X	15		2					1	25.40 × 52.32		250
AC7195-CC	23			4				1	25.40 × 75.18		250
AC7195-CG	20			2				2	25.40 × 75.18		250
AC7195-CH	23			2		1		1	25.40 × 75.18		250
AC7195-CK	23			2	2			1	25.40 × 75.18		250
AC7195-CN	33			2				1	25.40 × 75.18		250
AC7195-CV	25	4		2				1	25.40 × 75.18		250
AC7195-CX	25		2	2				1	25.40 × 75.18		250
AC7195-GG	17							3	25.40 × 75.18		250
AC7195-GH	20					1		2	25.40 × 75.18		250
AC7195-GK	20				2			2	25.40 × 75.18		250
AC7195-GN	30							2	25.40 × 75.18		250
AC7195-GV	22	4						2	25.40 × 75.18		250
AC7195-GX	22		2					2	25.40 × 75.18		250
AC7195-HH	23					2		1	25.40 × 75.18		250
AC7195-HK	23				2	1		1	25.40 × 75.18		250
AC7195-HN	33					1		1	25.40 × 75.18		250
AC7195-HV	25	4				1		1	25.40 × 75.18		250
AC7195-HX	25		2			1		1	25.40 × 75.18		250
AC7195-KK	23				4			1	25.40 × 75.18		250

イーサネット対応およびHD（高解像度）ビデオ対応スリップリング

品番	回路数						イーサネット		寸法 直径×長さ (mm)	中空 内径 (mm)	定格 回転 速度 (rpm)
	直流電流			同軸			100BaseT	1000BaseT			
	2A	5A	10A	RG 178	RG 179	HD-SDI					
AC7195-KN	33				2			1	25.40 × 75.18		250
AC7195-KX	25	4			2			1	25.40 × 75.18		250
AC7195-NN	25		2		2			1	25.40 × 75.18		250
AC7195-NV	43							1	25.40 × 75.18		250
AC7195-NX	35	4						1	25.40 × 75.18		250
AC7195-WV	35		2					1	25.40 × 75.18		250
AC7195-VX	27	8						1	25.40 × 75.18		250
AC7195-XX	27	4	2					1	25.40 × 75.18		250
AC7183	最大80	X	X	X	X	X	X	X	34.00 X 112.9		250
SRA-73808	12						1		34.93 × 43.69	12.8	250
SRA-73801	12							1	34.93 × 43.69	12.8	250
SRA-73830	X		X(8A)				X (コネクタ無)	X (コネクタ無)	34.93 X 20.83 ~ 43.69	12.8	250
SRA-73830-JXX	X		X(8A)				X (コネクタ無)	X (コネクタ無)	34.93 X 20.83 ~ 43.69		250
AC7296	X(10A, 25A)		X(10A, 25A)	X	X		X	X	99.06 × 61.20 ~ 180.10	25.4	500
AC7257		X (10, 30, 50A)	X (10, 30, 50A)				X	X	206.38 x 167.64 ~ 520.70	69.98	1000
AC6438		X		X	X		X	X	52.83 × 33.78 ~ 76.20	12.7	250
AC6349			X (15A)	X	X		X	X	77.98 × 73.66 ~ 165.1	25.65	250
AC4598			X	X	X		X	X	99.06 × 54.10 ~ 125.48	38.1	250
AC6200		X		X	X		X	X	99.06 × 54.10 ~ 125.48	38.1	250
AC6428		X		X	X		X	X	99.06 × 167.64 ~ 238.76	34.93	250
AC6429		X	X	X	X		X	X	99.06 × 190.5	34.93	250
AC6275		X	X	X	X		X	X	168.40 × 167.64 ~ 520.70	69.85	1000
AC6098			X	X	X		X	X	206.5 × 112.5 ~ 369.5	101.6	250

高速スリップリング																						
品番	回路数													標準動作電圧				寸法 直径 × 長さ (mm)	中空 内径 (mm)	定格 回転 速度 (rpm)		
	総数	直流電流											同軸		AC 120V	AC 240V	AC 440V				AC 600V	
	1A	2A	2.5A	3.5A	5A	7A	10A	14A	15A	30A	50A	RG 178	RG 179									
EC4294	2	2														X				23.94 × 15.24		10,000
EC3848-6	6	6														X				23.94 × 23.11		10,000
EC4199	8	8														X				23.94 × 21.34		10,000
EC3848-10	10	10														X				23.94 × 28.19		10,000
PH-08 (80042-950)	8		X														50V			38.10 × 57.15		20,000
PH-12 (80043-950)	12		X														50V			38.10 × 69.85		20,000
PM-08 (80038-950)	8			X													50V			66.70 × 132.00		12,000
PM-12 (80039-950)	12			X													50V			66.70 × 147.00		12,000
PM-24 (80027-950)	24			X													50V			66.70 × 216.00		12,000
AC6266	4									4							X			107.95 × 50.04	38.1	2500
AC6231	8									8							X			107.95 × 69.85	38.1	2500

セパレート仕様 スリップリング																						
品番	回路数													標準動作電圧				寸法 直径 × 長さ (mm)	中空 内径 (mm)	定格 回転 速度 (rpm)		
	総数	直流電流											同軸		AC 120V	AC 240V	AC 440V				AC 600V	
	1A	2A	2.5A	3.5A	5A	7A	10A	14A	15A	30A	50A	RG 178	RG 179									
AC2690 スリップリング	1-10	1-10																		3.81 × 2.54 ~13.97		
AC259 ブラシブロック	1-10	1-10																				
MD6038 スリップリング	6		6														X			13.97 × 13.21	9.55	
MD6043 ブラシブロック	6		6														X					