

カタログ掲載製品一覧〈アルファベット順〉

型式	内容	掲載頁
A		
A0		5-253, 6-299, 6-561
A1		3-551, 4-533, 5-253, 6-299, 6-561
A1E/A1S/A3E/A3S	ケーブル取出し方向	2-589, 4-533, 6-299
A2		3-551, 5-253, 6-561
A3		3-551, 4-533, 5-253, 6-561
AB-3	アプソバッテリー	4-668, 6-306, 6-575
AB-5	アプソデーター保存用バッテリー/ 交換用バッテリー/ システムメモリーバックアップバッテリー	7-130, 7-156, 7-171, 7-181, 7-194, 7-206, 7-219, 7-229, 7-239, 7-274, 7-275, 7-290
AB-5-CS	アプソデーター保存用バッテリー/ システムメモリーバックアップバッテリー (ケース付き)	7-156, 7-171, 7-181, 7-219, 7-229, 7-239
AB-5-CS2	アプソデーター保存用バッテリー (ケース付き)	7-206
AB-5-CS3	アプソデーター保存用バッテリー (ケース付き)	7-130, 7-171, 7-194
AB-6	アプソバッテリー	4-668, 6-306
AB-7	交換用バッテリー	7-92, 7-106, 7-130, 7-254
AC	エア配管付仕様(CT4専用)	4-533
AC1/AC1.5/AC2/AC3	アクチュエーターケーブル□m仕様	5-253
AC5/AC10/AC15	アクチュエーターケーブル長さ変更	6-561
ACON-CB/CGB	コントローラー	7-121
ACON-CYB/PLB/POB		7-133
AHT	本体前面(反モーター側)組み付け穴 ニタップ穴仕様	5-253
AK-04	パルス変換器	7-126, 7-148
AL	アルマイト処理追加	6-561
AP	TTA支柱追加オプション	4-586
AQ	AQシール	2-589, 4-533, 6-299
ASEL-CS	コントローラー	7-221
AT	ケーブル取出し方向	6-561
B		
B	ブレーキ(標準仕様)	2-589, 3-551, 4-586, 4-667, 5-49, 5-253, 6-299, 6-561
BE	ブレーキ(配線エンド側取出し)	2-589, 5-253, 6-299
BL	ブレーキ(配線左側取出し)	2-589, 5-253, 6-299
BN	ブレーキ(ブレーキボックス無し)	3-551, 5-49
BR	ブレーキ(配線右側取出し)	2-589, 5-253, 6-299
C		
C	クリーブセンサー	2-589, 4-533, 6-299
CB-ACS-MA□□□	モーター-ロボットケーブル	7-230
CB-ACS-MPA□□□	モーター-エンコーダー—体型 ロボットケーブル	7-230
CB-ACS-PA□□□(-RB)	エンコーダー(ロボット)ケーブル	7-230
CB-ADPC-MPA□□□(-RB)	RCP6Sゲートウェイ用コントローラー ⇔変換ユニット接続ケーブル	7-40
CB-APSEP-AB005	コントローラー-アプソバッテリーユニット間 接続ケーブル	7-106, 7-130
CB-APSEP-MPA□□□	モーター-エンコーダー—体型 ロボットケーブル	7-94, 7-108, 7-120, 7-132, 7-143, 7-256
CB-ASEP2-MPA□□□		7-94, 7-132, 7-143
CB-CA-MPA□□□(-RB)	モーター-エンコーダー—体型 (ロボット)ケーブル	7-93, 7-108, 7-120, 7-255
CB-CAN-AJ002	変換ケーブル	7-72
CB-CAN-MPA□□□(-RB)		7-93, 7-107, 7-119, 7-132, 7-143, 7-255
CB-CFA-MPA□□□(-RB)	モーター-エンコーダー—体型 (ロボット)ケーブル	7-108
CB-CFA2-MPA□□□(-RB)		7-108
CB-CFA3-MPA□□□(-RB)		7-107
CB-CON-LB005	コントローラー接続ケーブル (ポジションコントローラー用)	7-306
CB-DS-PIO□□□	I/Oケーブル	7-220, 7-230, 7-243
CB-EC-PWBIO□□□-RB	電源-I/Oケーブル	7-26
CB-IX-BK□□□-CS2	ブレーキケーブル (IX-1205/1505/1805以外の機種)	4-672

型式	内容	掲載頁
CB-IX-USR□□□-CS1	ユーザーケーブル (IX-1205/1505/1805)	4-671
CB-IX-USR□□□-CS2	ユーザーケーブル (IX-1205/1505/1805以外の機種)	4-671
CB-IXA-BK□□□-1	ブレーキケーブル (IXA-□NNN30/□NNN45)	4-672
CB-IXA-BK□□□-2	ブレーキケーブル (IXA-□NNN60)	4-672
CB-IXA-BK□□□-3	ブレーキケーブル (IXA-□NSN30/□NSN45/□NSN60)	4-672
CB-IXP-USR□□□-AS	ツール側ユーザーケーブル (IXP-3/4N3515/4515/5520/6520)	4-673
CB-IXP-USR□□□-CS	PLC等上位側ユーザーケーブル (IXP-3/4N3515/4515/5520/6520)	4-673
CB-LDC-CTL□□□-JY	ブレーキボックス付属ケーブル	7-164
CB-MSEL-AB005	アプソバッテリー-ボックス用接続ケーブル	7-254
CB-MSEP-AB005		7-92
CB-PAC-PIO□□□	I/Oフラットケーブル	4-583, 7-94, 7-109, 7-132, 7-160, 7-174, 7-184, 7-198, 7-257
CB-PAD-PIO□□□		7-120, 7-144
CB-PAD-PIOS□□□		7-120, 7-144
CB-PC-PJ002	簡易アプソユニット用ケーブル	7-218
CB-PCS-MPA□□□		7-220
CB-PCS2-MPA□□□	モーター-エンコーダー—体型 ロボットケーブル	7-220
CB-PSEP-MPA□□□		7-94, 7-109, 7-119, 7-256
CB-RCA-SIO050	外部機器通信ケーブル	7-26, 7-39, 7-92, 7-106, 7-119, 7-130, 7-142, 7-156, 7-171, 7-181, 7-194, 7-206
CB-RCAPC-MPA□□□(-RB)	モーター-エンコーダー—体型 ロボットケーブル	7-70
CB-RCB-CTL002	コントローラー-リンクケーブル	7-274
CB-RCB-SIO050	通信ケーブル	7-274
CB-RCC-MA□□□(-RB)	モーター(ロボット)ケーブル	7-157, 7-172, 7-182, 7-196, 7-207, 7-241, 7-293
CB-RCP2-MA□□□	モーター-ロボットケーブル	7-220
CB-RCP2-PB□□□(-RB)	エンコーダー(ロボット)ケーブル	7-220
CB-RCP6S-PWBIO□□□(-RB)	RCP6S⇔ゲートウェイユニット/ ハブユニット間接続ケーブル	7-40
CB-RCP6S-PWBIO□□□-JY1(-RB)	RCP6S⇔ゲートウェイユニット/ ハブユニット間延長ケーブル	7-40
CB-RCP6S-RLY□□□(-RB)	ゲートウェイユニット ⇔ハブユニット間接続ケーブル	7-40
CB-RCP6S-RLY□□□-JY1(-RB)	ゲートウェイユニット ⇔ハブユニット間延長ケーブル	7-40
CB-RCS2-PA□□□	エンコーダーケーブル	7-158, 7-182, 7-196, 7-207, 7-241, 7-293
CB-RCS2-PLA□□□		7-159, 7-172, 7-183, 7-196, 7-207, 7-241, 7-294
CB-RCS2-PLDA□□□(-RB)	エンコーダー(ロボット)ケーブル	7-172
CB-RCS2-PLLA□□□(-RB)		7-173
CB-RCS2-PLLA010	ロードセル配線付エンコーダーケーブル	7-164
CB-RCS3-MA□□□(-RB)	モーター(ロボット)ケーブル	7-173
CB-RCS3-PLA□□□(-RB)	エンコーダー(ロボット)ケーブル	7-173
CB-RE-CTL□□□	拡張ユニット用ケーブル	7-72
CB-RPSEP-MPA□□□	モーター-エンコーダー—体型 ロボットケーブル	7-94, 7-109, 7-120, 7-256
CB-SC-PIOS□□□	パルス列制御用ケーブル	7-160
CB-SC-REU010	回生抵抗接続ケーブル	7-156, 7-171, 7-181, 7-206, 7-239
CB-SEL-SJS002	コネクタ変換ケーブル	7-219, 7-229, 7-239, 7-254, 7-305, 7-308
CB-SEL-USB030	USBケーブル	4-591, 7-26, 7-39, 7-92, 7-106, 7-119, 7-130, 7-142, 7-156, 7-171, 7-181, 7-194, 7-206, 7-219, 7-229, 7-240, 7-254, 7-276, 7-292
CB-SEL26H-LBS005	コントローラー接続ケーブル (プログラムコントローラー用)	7-306
CB-ST-A2MW050(-EB)	パソコン接続用通信ケーブル (IA-101-XA-MW用)	4-591, 7-276, 7-291
CB-ST-E1MW050(-EB)	パソコン接続用通信ケーブル (IA-101-X-MW用)	4-591, 7-219, 7-229, 7-239, 7-254, 7-276, 7-291, 7-292

型式	内容	掲載頁
CB-ST-REU010	XSEL用回生抵抗接続ケーブル	7-206, 7-275, 7-290
CB-TB1-C002	TB-02 ポジションコントローラー接続用ケーブル	7-305
CB-TB1-GC002	TB-02 ポジションコントローラー用TPアダプター接続用ケーブル	7-305
CB-TB1-X002	TB-02 プログラムコントローラー接続用ケーブル	7-305
CB-TTA-PIOJ005	I/O変換ケーブル	4-592
CB-X-MA□□□	モーターケーブル	4-671, 7-158, 7-183, 7-197, 7-208, 7-241, 7-294
CB-X-PIO□□□	I/Oケーブル	4-667, 7-297
CB-X-PIOH□□□		7-297
CB-X1-PA□□□	エンコーダーケーブル	4-671, 7-159, 7-183, 7-197, 7-208, 7-242, 7-295
CB-X1-PA□□□-AWG24	エンコーダー(ロボット)ケーブル	7-159, 7-183, 7-197, 7-208, 7-242, 7-295
CB-X1-PA□□□-WC	エンコーダーケーブル防滴シリーズ	7-160, 7-184, 7-198, 7-209, 7-243, 7-296
CB-X1-PLA□□□		7-159, 7-183, 7-198, 7-208, 7-242, 7-295
CB-X1-PLA□□□-AWG24		7-159, 7-184, 7-198, 7-208, 7-295
CB-X2-PLA□□□	エンコーダー(ロボット)ケーブル	7-159, 7-172, 7-183, 7-196, 7-207, 7-241, 7-294
CB-X3-PA□□□		7-158, 7-182, 7-196, 7-207, 7-241, 7-293
CB-XEU-MA□□□	モーターケーブル	7-160, 7-184, 7-197, 7-209, 7-242, 7-296
CB-XMC-MA□□□		7-157, 7-241, 7-294
CC	CC-Link	7-15
CC	フィールドネットワーク接続用ボード	7-275, 7-290
CE	CE対応オプション	2-589, 3-551, 4-667, 5-49, 5-254, 6-299, 6-561
CIE	CC-Link IE Field	7-15
CIM	天吊り取付け仕様	2-589
CJB/CJL/CJR/CJT	ケーブル取出し方向変更	2-590, 3-551, 4-534, 5-49, 5-254, 6-299, 6-561
CJBB/CJBS/CJLB/CJLS/CJRB/CJRS/CJTB/CJTS	ケーブル取出し方向(RCP6-GRT7)	5-254
CJO	ケーブル取出し方向変更	2-590, 3-551
CL	クリープセンサー(反対側取付け仕様)	2-589, 4-533, 6-299
CN	CompoNet	7-15
CNS	小型コネクタ仕様	6-300, 6-561
CO	本体カバー	4-533, 4-586, 5-254, 6-561
CT1	ケーブルベアオプション	2-590
CT2/CT3/CT4		2-590, 2-675
CT4-G1		4-31
CT4-G1PR	CT4高速直交型ロボット	4-29
CT4-G1RT		4-27
CT5/CT6	ケーブルベアオプション	2-675
CVR	ケーブル(エア継手)勝手違い	5-254

D		
DB	ダブルガイドブロック	3-552
DCB	軸先端Dカット仕様(背面)	5-254
DCL	軸先端Dカット仕様(左面)	5-254
DCON-CB/CGB		7-121
DCON-CYB/PLB/POB	コントローラー	7-133
DCR	軸先端Dカット仕様(右面)	5-254
DCT	軸先端Dカット仕様(前面)	5-254
DDA-FL-□	フランジ	5-256, 6-300
DDA-LH18C		5-201
DDA-LH18C-B	DDAダイレクトドライブモーター	5-205
DDA-LT18C		5-193
DDA-LT18C-B		5-197
DDACR-LH18C	DDACR クリーン仕様	6-267
DDACR-LT18C	ダイレクトドライブモーター	6-263
DDW-LH18C	DDW 防塵・防滴仕様	6-535
	ダイレクトドライブモーター	

型式	内容	掲載頁
DP-2		4-591, 7-275, 7-290
DP-4S	ダミープラグ	7-219, 7-229, 7-240, 7-254
DP-5		7-92, 7-106, 7-130, 7-156, 7-171, 7-181, 7-194
DV	DeviceNet	7-15
E		
EC	EtherCAT	7-15, 7-275, 7-290
EC	エレシリンダー	1-65, 2-15, 3-15, 3-389, 6-309, 7-21
EC-FFA-RR□	先端アダプター(フランジ)	3-552
EC-FL-□	フランジ(前)	3-553
EC-FT-□	フート金具	2-590, 2-591, 3-556, 3-557
EC-FTSB		2-590, 3-557
EC-GD4	EC ロッドタイプ	3-71
EC-GS4		3-69
ECM	EtherCAT モーション	7-15
EC-NJ-RR□	ナックルジョイント	3-565
EC-NJPB-RR□	ナックルジョイント+揺動受け金具	3-566
EC-QR-RR□	クレビス金具	3-568
EC-QRPB-RR□	クレビス金具+揺動受け金具	3-570
EC-R6	EC ロッドタイプ	3-19
EC-R6□W	EC 防塵・防滴仕様 ロッドタイプ	6-315, 6-563, 6-565, 6-569
EC-R7	EC ロッドタイプ	3-23
EC-R7□W	EC 防塵・防滴仕様 ロッドタイプ	6-315, 6-563, 6-565, 6-569
EC-RP4		3-67
EC-RR3		3-27
EC-RR4		3-31
EC-RR6		3-35
EC-RR6□AH		3-43
EC-RR6□AHR	EC ロッドタイプ	3-59
EC-RR6□R		3-51
EC-RR7		3-55
EC-RR7□AH		3-47
EC-RR7□AHR		3-63
EC-RR7□R		3-55
EC-S3		2-21
EC-S4		2-25
EC-S6		2-29
EC-S6□AH		2-37
EC-S6□AHR	EC スライダータイプ	2-53
EC-S6□R		2-45
EC-S7		2-33
EC-S7□AH		2-41
EC-S7□AHR		2-57
EC-S7□R		2-49
EC-TC4	EC テーブルタイプ	3-391
EC-TW4		3-393
EP	EtherNet/IP	7-15
ERC-MU□		1-312
ERC2-MU□	モーター	1-312
ERC3-MURA□-□-□		1-312
ERC3-MUSA□-□-□		1-311
ESD-R-25	リングコア	7-263, 7-264, 7-279
ET1/ET2/ET3/ET4	ケーブルベアオプション	2-590
F		
F1/F2	Y軸取付前後位置変更	4-586
FB	フランジブラケット	5-255, 6-300, 6-562
FFA	先端アダプター	3-552, 6-562
FL	フランジ(前)	3-553, 5-49, 5-256, 6-300, 6-563
FLR	フランジ(後)	3-556
FT	フート金具	2-590, 3-556, 5-50, 6-301, 6-565
FT2/FT4		3-561
FT4/FT6	本体金具付仕様(TTA専用)	4-586
FTP	フートプレート	4-534
FZ	ZR軸位置変更オプション	4-586

カタログ掲載製品一覧〈アルファベット順〉

型式	内容	掲載頁	
G			
G1	指定グリース塗布仕様	2-591, 3-561, 6-567	
G3/G4	指定グリース塗布仕様	2-591, 3-561, 6-301, 6-567	
GE	食品用グリース指定	6-567	
GRP-1	グリップベルト	7-305	
GRS-MEG	GRS ソレノイドグリッパー	5-61	
GRS-MIG		5-61	
GRS-RCH-M		5-258	
GRS-RCH-S		5-258	
GRS-RSL-M		5-258	
GRS-RSL-S		5-258	
GRS-S1N-M		5-258	
GRS-S1N-S		5-258	
GRS-S1P-M		5-258	
GRS-S1P-S		5-258	
GRS-S2N-M		5-258	
GRS-S2N-S		5-258	
GRS-S2P-M		5-258	
GRS-S2P-S		5-258	
GRS-SEG	GRS ソレノイドグリッパー	5-57	
GRS-SIG		5-57	
GS2/GS3/GS4	ガイド取付方向	3-561	
GT2/GT3/GT4	ガイド取付方向/テーブル取付方向 (EC-GS4/TC4用)	3-561	
H			
H1/H2	Y軸取付高さ位置変更	4-587	
HA	高加減速対応	2-591, 3-561	
HFL/HFR	本体取付けブラケット(天吊り仕様)	6-567	
HPR	高精度仕様	2-591, 6-301	
HS	原点確認センサー	2-591, 3-561, 6-301, 6-567	
HSL/HSR		2-591, 3-561, 6-301	
I			
IA	IAネット	7-15	
IA-101-N		7-276, 7-292	
IA-101-TTA-USB		4-591	
IA-101-X-MW		4-591, 7-274, 7-276, 7-291	
IA-101-X-MW-JS		7-219, 7-229, 7-239, 7-254	
IA-101-X-USBMW	パソコン専用ティーチングソフト	4-591, 7-274, 7-276, 7-292	
IA-101-X-USBS		7-219, 7-229, 7-239, 7-254	
IA-101-XA-MW		4-591, 7-274, 7-276, 7-291	
IA-OS		7-44, 7-53, 7-67	
IA-103-X-□	拡張PIOボード	7-274	
IA-103-X-□-P		7-274	
IA-110-DD-4	ブレーキボックス	5-253	
IA-CV-USB	USB変換アダプター	7-276, 7-292	
IA-IO-3204-NP/PN	多点I/Oボード	7-274	
IA-LB-TGS	TPアダプター	7-19, 7-306	
ICSA2/ICSPA2-BP□H	ICSA2/ICSPA2 単軸ロボット2軸組合せ	4-217	
ICSA2/ICSPA2-BP□M		4-219	
ICSA2/ICSPA2-BQ□H		4-221	
ICSA2/ICSPA2-BQ□M		4-223	
ICSA4/ICSPA4-BB□HZRS		ICSA4/ICSPA4 単軸ロボット4軸組合せ	4-511
ICSA4/ICSPA4-BE□HZRM		4-513	
ICSB2/ICSPB2-BA□H		4-177	
ICSB2/ICSPB2-BA□M		4-179	
ICSB2/ICSPB2-BB□H		4-181	
ICSB2/ICSPB2-BB□M		4-183	
ICSB2/ICSPB2-BC□H		4-185	
ICSB2/ICSPB2-BC□M		4-187	
ICSB2/ICSPB2-BD□H		4-189	
ICSB2/ICSPB2-BE□H		4-193	
ICSB2/ICSPB2-BE□M	4-195		
ICSB2/ICSPB2-BE□S	ICSB2/ICSPB2 単軸ロボット 2軸組合せ	4-191	
ICSB2/ICSPB2-BF□H	4-199		
ICSB2/ICSPB2-BF□S	4-197		
ICSB2/ICSPB2-BG□S	4-201		
ICSB2/ICSPB2-BH□S	4-203		
ICSB2/ICSPB2-BK□H	4-205		
ICSB2/ICSPB2-BK□M	4-207		
ICSB2/ICSPB2-BL□H	4-209		
ICSB2/ICSPB2-BL□M	4-211		

型式	内容	掲載頁
ICSB2/ICSPB2-BM□H	ICSB2/ICSPB2 単軸ロボット 2軸組合せ	4-213
ICSB2/ICSPB2-BM□M		4-215
ICSB2/ICSPB2-G1J□H		4-287
ICSB2/ICSPB2-G2J□H		4-289
ICSB2/ICSPB2-GB□H		4-291
ICSB2/ICSPB2-GB□M		4-293
ICSB2/ICSPB2-GC□H		4-295
ICSB2/ICSPB2-GC□M		4-297
ICSB2/ICSPB2-GD□H		4-299
ICSB2/ICSPB2-GE□H		4-301
ICSB2/ICSPB2-GE□M		4-303
ICSB2/ICSPB2-GF□H		4-305
ICSB2/ICSPB2-GG□H		4-307
ICSB2/ICSPB2-GG□M		4-309
ICSB2/ICSPB2-GH□H	4-311	
ICSB2/ICSPB2-S1C□H	4-239	
ICSB2/ICSPB2-S1C□M	4-241	
ICSB2/ICSPB2-S2C□H	4-243	
ICSB2/ICSPB2-SA□H	4-235	
ICSB2/ICSPB2-SA□M	4-237	
ICSB2/ICSPB2-SG□H	4-247	
ICSB2/ICSPB2-SG□S	4-245	
ICSB2/ICSPB2-YBA□H	ICSB2/ICSPB2 単軸ロボット 2軸組合せ	4-275
ICSB2/ICSPB2-YBA□M		4-277
ICSB2/ICSPB2-YBC□H		4-279
ICSB2/ICSPB2-YBC□M		4-281
ICSB2/ICSPB2-YBG□H		4-285
ICSB2/ICSPB2-YBG□S		4-283
ICSB2/ICSPB2-YSA□H		4-265
ICSB2/ICSPB2-YSA□M		4-267
ICSB2/ICSPB2-YSC□H		4-269
ICSB2/ICSPB2-YSC□M		4-271
ICSB2/ICSPB2-YSG□H		4-273
ICSB2/ICSPB2-Z1C□H		4-253
ICSB2/ICSPB2-Z1C□M		4-255
ICSB2/ICSPB2-Z2C□H		4-257
ICSB2/ICSPB2-ZA□H	4-249	
ICSB2/ICSPB2-ZA□M	4-251	
ICSB2/ICSPB2-ZD□H	4-259	
ICSB2/ICSPB2-ZG□S	4-261	
ICSB2/ICSPB2-ZH□S	4-263	
ICSB3/ICSPB3-BA□MB1□	ICSB3/ICSPB3 単軸ロボット 3軸組合せ	4-313
ICSB3/ICSPB3-BA□MS1□		4-377
ICSB3/ICSPB3-BB□HB1□		4-315
ICSB3/ICSPB3-BB□HS1□		4-379
ICSB3/ICSPB3-BB□MB1□		4-317
ICSB3/ICSPB3-BB□MS1□		4-381
ICSB3/ICSPB3-BC□HB1□		4-319
ICSB3/ICSPB3-BC□HB2□		4-321
ICSB3/ICSPB3-BC□HB3□		4-323
ICSB3/ICSPB3-BC□HS1□		4-383
ICSB3/ICSPB3-BC□HS3M		4-385
ICSB3/ICSPB3-BC□MB2□		4-325
ICSB3/ICSPB3-BC□MB3□		4-327
ICSB3/ICSPB3-BC□MS3M		4-387
ICSB3/ICSPB3-BD□HB1□	4-329	
ICSB3/ICSPB3-BD□HB2□	4-331	
ICSB3/ICSPB3-BD□HB3□	4-333	
ICSB3/ICSPB3-BD□HS1□	4-389	
ICSB3/ICSPB3-BD□HS3M	4-391	
ICSB3/ICSPB3-BE□HB1□	4-335	
ICSB3/ICSPB3-BE□HB2□	ICSB3/ICSPB3 単軸ロボット 3軸組合せ	4-337
ICSB3/ICSPB3-BE□HS1□	4-339	
ICSB3/ICSPB3-BE□HS1□	4-393	
ICSB3/ICSPB3-BE□HS3M	4-395	
ICSB3/ICSPB3-BF□HB1□	4-341	
ICSB3/ICSPB3-BF□HB2□	4-343	
ICSB3/ICSPB3-BF□HB3□	4-345	
ICSB3/ICSPB3-BF□HS1□	4-397	
ICSB3/ICSPB3-BF□HS3M	4-399	
ICSB3/ICSPB3-BK□HB3□	4-347	
ICSB3/ICSPB3-BK□HB4H	4-349	
ICSB3/ICSPB3-BK□HS4□	4-401	
ICSB3/ICSPB3-BK□MS4□	4-351	
ICSB3/ICSPB3-BK□MB4M	4-353	
ICSB3/ICSPB3-BK□MS4□	4-403	
ICSB3/ICSPB3-BL□HB3□	4-355	
ICSB3/ICSPB3-BL□HB4H	4-357	
ICSB3/ICSPB3-BL□HS4□	4-405	
ICSB3/ICSPB3-BL□MS4□	4-359	
ICSB3/ICSPB3-BL□MB4M	4-361	
ICSB3/ICSPB3-BL□MS4□	4-407	

型式	内容	掲載頁	型式	内容	掲載頁
ICSB3/ICSPB3-BM□HB4H		4-363	IK2-P6XBD1□□S		4-33
ICSB3/ICSPB3-BM□HS4H		4-409	IK2-P6XBD2□□S		4-35
ICSB3/ICSPB3-BM□MB4M	ICSB3/ICSPB3 単軸ロボット 3軸組合せ	4-365	IK2-P6XBD3□□S	IK2 ロボシリンダー 2軸組合せ	4-37
ICSB3/ICSPB3-BM□MS4M		4-411	IK2-P6XBE1□□S		4-57
ICSB3/ICSPB3-G1J□HB1□		4-427	IK2-P6XBE2□□S		4-59
ICSB3/ICSPB3-G1J□HB2□		4-429	IK2-P6XBE3□□S		4-61
ICSB3/ICSPB3-G1J□HB3□		4-431	IK2-P6XBF1□□S		4-51
ICSB3/ICSPB3-G1J□HS1□		4-439	IK2-P6XBF2□□S		4-53
ICSB3/ICSPB3-G1J□HS2L		4-441	IK2-P6XBF3□□S		4-55
ICSB3/ICSPB3-G1J□HS3M		4-443	IK2-P6YBB1□□S		4-75
ICSB3/ICSPB3-G2J□HB1□		4-433	IK2-P6YBB2□□S		4-77
ICSB3/ICSPB3-G2J□HB2□		4-435	IK2-P6YBB3□□S		4-79
ICSB3/ICSPB3-G2J□HB3□		4-437	IK2-P6YBC1□□S		4-69
ICSB3/ICSPB3-G2J□HS1□		4-445	IK2-P6YBC2□□S		4-71
ICSB3/ICSPB3-G2J□HS2L		4-447	IK2-P6YBC3□□S		4-73
ICSB3/ICSPB3-G2J□HS3M		4-449	IK2-P6YBD1□□S	IK2 ロボシリンダー 2軸組合せ	4-63
ICSB3/ICSPB3-GB□HB1□		4-451	IK2-P6YBD2□□S		4-65
ICSB3/ICSPB3-GB□HS1□		4-483	IK2-P6YBD3□□S		4-67
ICSB3/ICSPB3-GB□MB1□		4-453	IK2-P6YBG1□□S		4-93
ICSB3/ICSPB3-GB□MS1□		4-485	IK2-P6YBG2□□S		4-95
ICSB3/ICSPB3-GC□HB1□		4-455	IK2-P6YBG3□□S		4-98
ICSB3/ICSPB3-GC□HB2□		4-457	IK2-P6YBH1□□S		4-87
ICSB3/ICSPB3-GC□HB3H		4-459	IK2-P6YBH2□□S		4-89
ICSB3/ICSPB3-GC□HS1□		4-487	IK2-P6YBH3□□S		4-91
ICSB3/ICSPB3-GC□HS3M		4-489	IK2-P6YB1□□S		4-81
ICSB3/ICSPB3-GC□MB2L		4-461	IK2-P6YB2□□S		4-83
ICSB3/ICSPB3-GC□MB3M	ICSB3/ICSPB3 単軸ロボット 3軸組合せ	4-463	IK2-P6YB3□□S		4-85
ICSB3/ICSPB3-GC□MS1□		4-491	IK3-P6BBB1□□S		4-110
ICSB3/ICSPB3-GC□MS3M		4-493	IK3-P6BBB2□□S		4-113
ICSB3/ICSPB3-GD□HB1□		4-465	IK3-P6BBB3□□S		4-116
ICSB3/ICSPB3-GD□HB2□		4-467	IK3-P6BBC1□□S		4-101
ICSB3/ICSPB3-GD□HB3H		4-469	IK3-P6BBC2□□S		4-104
ICSB3/ICSPB3-GD□HS1□		4-495	IK3-P6BBC3□□S		4-107
ICSB3/ICSPB3-GD□HS3M		4-497	IK3-P6BBE1□□S		4-128
ICSB3/ICSPB3-GE□HB1L		4-471	IK3-P6BBE2□□S		4-132
ICSB3/ICSPB3-GE□HB2□		4-473	IK3-P6BBE3□□S	IK3 ロボシリンダー 3軸組合せ	4-136
ICSB3/ICSPB3-GE□HB3□		4-475	IK3-P6BBF1□□S		4-119
ICSB3/ICSPB3-GE□HS1□		4-499	IK3-P6BBF2□□S		4-122
ICSB3/ICSPB3-GE□HS3□		4-501	IK3-P6BBF3□□S		4-125
ICSB3/ICSPB3-GE□MS1□		4-503	IK3-P6BBG1□□S		4-149
ICSB3/ICSPB3-GE□MS3L		4-505	IK3-P6BBG2□□S		4-152
ICSB3/ICSPB3-GF□HB1L		4-477	IK3-P6BBG3□□S		4-155
ICSB3/ICSPB3-GF□HB2□		4-479	IK3-P6BBH1□□S		4-140
ICSB3/ICSPB3-GF□HB3□		4-481	IK3-P6BBH2□□S		4-143
ICSB3/ICSPB3-GF□HS1□		4-507	IK3-P6BBH3□□S		4-146
ICSB3/ICSPB3-GF□HS3□		4-509	IK4-P6BBB1□□S		4-158
ICSB3/ICSPB3-Z3C□HS1H		4-423	IK4-P6BBB2□□S		4-161
ICSB3/ICSPB3-Z3G□HS2H		4-425	IK4-P6BBB3□□S	IK4 ロボシリンダー 4軸組合せ	4-164
ICSPA2-B1L□H		4-233	IK4-P6BBF1□□S		4-167
ICSPA2-B1N□H		4-225	IK4-P6BBF2□□S		4-170
ICSPA2-B1N□M	ICSPA2 単軸ロボット 2軸組合せ	4-227	IK4-P6BBF3□□S		4-173
ICSPA2-B2N□H		4-229	ISA/ISPA-WXM-600	ISA/ISPA スライダータイプ	2-433
ICSPA2-B2N□M		4-231	ISA/ISPA-WXM-750		2-437
ICSPA3-B1L□HB3□		4-375	ISA/ISPA-WXMX-600		2-441
ICSPA3-B1L□HS3M		4-421	ISA/ISPA-WXMX-750		2-445
ICSPA3-B1N□HB3□		4-367	ISB/ISPB-LXL-200		2-397
ICSPA3-B1N□HS3M		4-413	ISB/ISPB-LXL-400		2-401
ICSPA3-B1N□MB3□	ICSPA3 単軸ロボット 3軸組合せ	4-369	ISB/ISPB-LXM-200		2-389
ICSPA3-B1N□MS3M		4-415	ISB/ISPB-LXM-400		2-393
ICSPA3-B2N□HB3□		4-371	ISB/ISPB-LXMX-200		2-405
ICSPA3-B2N□HS3M		4-417	ISB/ISPB-LXMX-400		2-409
ICSPA3-B2N□MB3□		4-373	ISB/ISPB-LXUWX-200	ISB/ISPB スライダータイプ	2-413
ICSPA3-B2N□MS3M		4-419	ISB/ISPB-LXUWX-400		2-417
ICSPA4-B2L1H		4-519	ISB/ISPB-MXL-100		2-369
ICSPA4-B3N1H	ICSPA4 単軸ロボット 4軸組合せ	4-515	ISB/ISPB-MXL-200		2-373
ICSPA4-B3N1M		4-517	ISB/ISPB-MXM-100		2-357
ICSPA6-B2L1HB3□		4-525	ISB/ISPB-MXM-200		2-361
ICSPA6-B2L1HS3M		4-531	ISB/ISPB-MXMX-200		2-381
ICSPA6-B3N1HB3□	ICSPA6 単軸ロボット 6軸組合せ	4-521	ISB/ISPB-SXL-60		2-349
ICSPA6-B3N1HS3M		4-527	ISB/ISPB-SXM-60		2-341
ICSPA6-B3N1MB3□		4-523	ISB-MXL-400		2-377
ICSPA6-B3N1MS3M		4-529	ISB-MXM-400		2-365
IF-MA-200		2-581	ISB-MXMX-400	ISB スライダータイプ(3倍ロード)	2-385
IF-MA-400	IF スライダータイプ	2-585	ISB-SXL-100		2-353
IF-SA-100		2-577	ISB-SXM-100		2-345
IF-SA-60		2-573	ISDACR/ISPDACR-W-600		6-171
IK2-P6XBB1□□S		4-45	ISDACR/ISPDACR-W-750	ISDACR/ISPDACR	6-175
IK2-P6XBB2□□S		4-47	ISDACR/ISPDACR-WX-600	クリーン仕様 スライダータイプ	6-179
IK2-P6XBB3□□S	IK2 ロボシリンダー 2軸組合せ	4-49	ISDACR/ISPDACR-WX-750		6-183
IK2-P6XBC1□□S		4-39	ISDB/ISPDDB-L-200		2-477
IK2-P6XBC2□□S		4-41	ISDB/ISPDDB-L-400	ISDB/ISPDDB スライダータイプ	2-481
IK2-P6XBC3□□S		4-43	ISDB/ISPDDB-LX-200		2-485

カタログ掲載製品一覧〈アルファベット順〉

型 式	内 容	掲載頁	型 式	内 容	掲載頁
ISDB/ISPDB-LX-400		2-489	IXP-3N6520/3N6515/4N6520	IXP パワーコンスカラ	4-615
ISDB/ISPDB-M-100		2-457	IXP-3W3515/4W3515		6-539
ISDB/ISPDB-M-200	ISDB/ISPDB スライダータイプ	2-461	IXP-3W4515/4W4515	IXP 防塵・防滴仕様 パワーコンスカラ	6-541
ISDB/ISPDB-MX-200		2-469	IXP-3W5520/4W5520		6-543
ISDB/ISPDB-S-60		2-449	IXP-3W6520/4W6520		6-545
ISDB-M-400		2-465	IXP-FL-1		4-669
ISDB-MX-400	ISDB スライダータイプ(3倍リード)	2-473	IXP-FL-2/3	フランジ(IXP用)	4-669, 6-306, 6-576
ISDB-S-100		2-453			
ISDBCR/ISPDBCR-L -□□□-ESD		6-155	J		
ISDBCR/ISPDBCR-L-200		6-131	JG-1/2/3		4-668, 6-306, 6-575
ISDBCR/ISPDBCR-L-400		6-135	JG-4		4-668
ISDBCR/ISPDBCR-LX-200		6-139	JG-5		4-668, 6-306
ISDBCR/ISPDBCR-LX-400		6-143	JG-IXA-1	アブソリュートリセット用治具	4-668
ISDBCR/ISPDBCR-M -□□□-ESD	ISDBCR/ISPDBCR クリーン仕様 スライダータイプ	6-151	JG-WUM		5-256
ISDBCR/ISPDBCR-M-100		6-119	JG-WUS		5-256
ISDBCR/ISPDBCR-M-200		6-123	JG-ZRM		5-225
ISDBCR/ISPDBCR-MX-200		6-127	JG-ZRS		5-223
ISDBCR/ISPDBCR-S		6-115	JM-08	パルス変換器	7-148, 7-165
ISDBCR/ISPDBCR-S -□□□-ESD		6-147	JY	ジョイントケーブル仕様	4-667, 6-301, 6-567
ISWA/ISPWA-L-200		6-343	K		
ISWA/ISPWA-L-400		6-347	K	キー溝付仕様	5-256
ISWA/ISPWA-M-100	ISWA/ISPWA 防塵・防滴仕様 スライダータイプ	6-335	K1/K3	コネクタケーブル取出方向変更	3-562, 6-302, 6-568
ISWA/ISPWA-M-200		6-339	K2		3-562
ISWA/ISPWA-S		6-331	KFA	先端アダプター(キー溝)	3-562, 6-568
IX-FL-1/2/3		4-670, 6-307, 6-576	L		
IX-FL-4	フランジ	4-670, 6-307	L	原点リミットスイッチ(標準)	2-592, 2-676, 4-535, 5-256, 6-302
IX-FL-5		4-670	LA	省電力対応	2-592, 3-562, 6-302, 6-568
IX-HNN/INN5020H		4-659	LC-LADDER	ラダーサポートソフト	7-13, 7-14, 7-17, 7-175
IX-HNN/INN6020H	IX スカラロボット	4-661	LCT/LCN	ロードセル付き	5-51
IX-HNN/INN70□□H		4-663	LED	LED表示灯(IXA-NNN標準タイプのみ)	4-667
IX-HNN/INN80□□H		4-665	LL	原点リミットスイッチ(反対側取付)	2-592, 4-535, 6-302
IX-NNC1205		6-279	LM/LLM	シンクロ動作時マスター軸指定	2-592, 6-302
IX-NNC1505		6-281	LSA-S10HM		2-637
IX-NNC1805		6-283	LSA-S10HS		2-633
IX-NNC2515H		6-285	LSA-S10SM		2-629
IX-NNC3515H	IX-NNC クリーン仕様 スカラロボット	6-287	LSA-S10SS		2-625
IX-NNC50□□H		6-289	LSA-S6SM		2-605
IX-NNC60□□H		6-291	LSA-S6SS		2-601
IX-NNC70□□H		6-293	LSA-S8HM		2-621
IX-NNC80□□H		6-295	LSA-S8HS		2-617
IX-NNN10040		4-647	LSA-S8SM		2-613
IX-NNN12040		4-649	LSA-S8SS	LSA/LSAS リニアサーボタイプ	2-609
IX-NNN1205		4-629	LSA-W21HM		2-671
IX-NNN1505		4-631	LSA-W21HS		2-669
IX-NNN1805		4-633	LSA-W21SM		2-667
IX-NNN2515H	IX スカラロボット	4-635	LSA-W21SS		2-665
IX-NNN3515H		4-637	LSAS-N10SM		2-645
IX-NNN50□□H		4-639	LSAS-N10SS		2-641
IX-NNN60□□H		4-641	LSAS-N15HM		2-661
IX-NNN70□□H		4-643	LSAS-N15HS		2-657
IX-NNN80□□H		4-645	LSAS-N15SM		2-653
IX-NNW2515H		6-547	LSAS-N15SS		2-649
IX-NNW3515H		6-549	M		
IX-NNW50□□H	IX-NNW 防塵・防滴仕様 スカラロボット	6-551	MCON-AD1-□/AD2-□	ドライバー基板	7-92
IX-NNW60□□H		6-553	MCON-C/CG/LC/LCG	コントローラー	7-73
IX-NNW70□□H		6-555	MCON-DD□-I		7-92
IX-NNW80□□H		6-557	MCON-PD1-□/PD2-□	ドライバー基板	7-92
IX-NSN5016H		4-651	MCON-PPD1-□		7-92
IX-NSN6016H	IX スカラロボット	4-653	MD	防錆皮膜処理	2-592
IX-TNN/UNN3015H		4-655	MJF	フィンガーアタッチメント取付け治具	5-257
IX-TNN/UNN3515H		4-657	ML	MECHATROLINK I/II	7-15
IXA-3NNN3015/4NNN3015		4-617	ML/MR	モーター折返し方向	2-592, 3-563, 4-587, 5-51, 6-568
IXA-3NNN45□□/4NNN45□□		4-621	ML3	MECHATROLINK III	7-15
IXA-3NNN60□□/4NNN60□□	IXA スカラロボット	4-625	MLE/MLS/MRE/MRS	ケーブル取出し方向変更	2-593
IXA-3NSN3015/4NSN3015		4-619	MOB/MOL/MOR/MOT	モーター取付方向変更	2-593, 3-562
IXA-3NSN45□□/4NSN45□□		4-623	MSCON-C	コントローラー	7-199
IXA-3NSN60□□/4NSN60□□		4-627	MSEL-ABB	アブソリュートリセットボックス	7-254
IXP-3C3515/4C3515		6-271			
IXP-3C4515/4C4515	IXP クリーン仕様 パワーコンスカラ	6-273			
IXP-3C5520/4C5520		6-275			
IXP-3C6520/4C6520		6-277			
IXP-3N1808/4N1808		4-605			
IXP-3N2508/4N2508		4-607			
IXP-3N3515/3N3510/4N3515	IXP パワーコンスカラ	4-609			
IXP-3N4515/3N4510/4N4515		4-611			
IXP-3N5520/3N5515/4N5520		4-613			

型式	内容	掲載頁
MSEL-PC/PG/ PCF/PGF/PCX/PGX	コントローラー	7-245
MSEP-ABB	アプソバッテリーボックス	7-92
MSEP-FU	交換用ファンユニット	7-92
MT	モーター折返し方向	3-563, 5-51, 6-568
MT□/MR□/ML□	モーター折返し方向/ケーブル取出位置	3-563, 5-52
N		
NBC-10-472		7-201
NBH-20-432	ノイズフィルター	7-264, 7-283, 7-284
NCO	カバーなし仕様	2-593
NF2010A-UP	ノイズフィルター	7-148, 7-164, 7-178, 7-187, 7-232
NFA	先端アダプター(雌ねじ)	3-563, 6-569
NJ	ナックルジョイント	3-565
NJPB	ナックルジョイント+揺動受け金具	3-566
NM	原点逆仕様	2-593, 3-567, 4-535, 4-587, 5-258, 6-302
NS-LXMM		2-557
NS-LXMS		2-553
NS-LXMXS		2-561
NS-LZMM		2-569
NS-LZMS		2-565
NS-MXMM		2-537
NS-MXMS	NS スライダータイプ	2-533
NS-MXMXS		2-541
NS-MZMM		2-549
NS-MZMS		2-545
NS-SXMM		2-521
NS-SXMS		2-517
NS-SZMM		2-529
NS-SZMS		2-525
NSA-LXMM		2-505
NSA-LXMS		2-501
NSA-MXMM	NSA スライダータイプ	2-497
NSA-MXMS		2-493
NSA-WXMM		2-513
NSA-WXMS		2-509
NT3/NT4	標準ケーブルペアなし	2-593
NTB/NTBL/NTBR	Tスロットネットバー	3-567, 6-570
O		
OS	操作部脱着可能仕様	4-588
P		
PCON-ABU	簡易アプソユニット	7-218
PCON-CB/CGB/CFB/ CGFB	コントローラー	7-95
PCON-CYB/PLB/POB		7-111
PLC	PLC機能搭載コントローラー	7-13
PN	PNP仕様	2-593, 3-568
PR	PROFIBUS-DP	7-15
PR	フィールドネットワーク接続用ボード	7-275, 7-290
PRT	PROFINET	7-15
PSA-24/24L	DC24V電源	7-299
PSEL-CS	コントローラー	7-211
PTH/PTN	機器取付け用サイドプレート	4-587
PU-1	パネルユニット	7-219, 7-229, 7-239
Q		
QR	クレビス金具	3-568
QRPB	クレビス金具+揺動受け金具	3-570
R		
RCA-FL-□	フランジ(前)/フランジ(後)	3-555, 3-556
RCA-FLR-□	フランジ(後)	3-556
RCA-FT-□	フート金具	3-559, 3-560, 6-301
RCA-NJ-RA□	ナックルジョイント	3-566
RCA-QR-RA□	クレビス金具	3-569
RCA-RA3C		3-247
RCA-RA3R	RCA ロッドタイプ	3-255
RCA-RA4C		3-251
RCA-RA4R		3-257
RCA-RP-RA□	背面取付プレート	3-570
RCA-SA4C		2-201
RCA-SA4R	RCA スライダータイプ	2-213

型式	内容	掲載頁
RCA-SA5C		2-205
RCA-SA5R	RCA スライダータイプ	2-217
RCA-SA6C		2-209
RCA-SA6R		2-221
RCA-SS-SA4	スライダースペーサー	2-595, 6-304
RCA-TRF-□	トラネオン金具	3-571
RCA-TRR-□		3-571
RCA2-GD3NA		3-233
RCA2-GD4NA	RCA2 ロッドタイプ	3-243
RCA2-GS3NA		3-231
RCA2-GS4NA		3-241
RCA2-MU□	RCA2交換用モーター	1-314
RCA2-RN3NA		3-227
RCA2-RN4NA		3-237
RCA2-RP3NA	RCA2 ロッドタイプ	3-229
RCA2-RP4NA		3-239
RCA2-SD3NA		3-235
RCA2-SD4NA		3-245
RCA2-TCA3NA		3-483
RCA2-TCA4NA		3-489
RCA2-TFA3NA	RCA2 テーブルタイプ	3-487
RCA2-TFA4NA		3-493
RCA2-TWA3NA		3-485
RCA2-TWA4NA		3-491
RCA2CR-GD3NB		6-193
RCA2CR-GD4NB		6-203
RCA2CR-GS3NB		6-191
RCA2CR-GS4NB		6-201
RCA2CR-RN3NB	RCA2CR クリーン仕様 ロッドタイプ	6-187
RCA2CR-RN4NB		6-197
RCA2CR-RP3NB		6-189
RCA2CR-RP4NB		6-199
RCA2CR-SD3NB		6-195
RCA2CR-SD4NB		6-205
RCA2W-GD3NB		6-465
RCA2W-GD4NB		6-475
RCA2W-GS3NB		6-463
RCA2W-GS4NB		6-473
RCA2W-RN3NB	RCA2CR 防塵・防滴仕様 ロッドタイプ	6-459
RCA2W-RN4NB		6-469
RCA2W-RP3NB		6-461
RCA2W-RP4NB		6-471
RCA2W-SD3NB		6-467
RCA2W-SD4NB		6-477
RCACR-SA4C		6-63
RCACR-SA5C	RCACR クリーン仕様 スライダータイプ	6-67
RCACR-SA6C		6-71
RCB-110-RA13-0	プレーキボックス	1-432, 2-547, 2-551, 2-567, 2-571, 3-344, 4-512, 4-514, 5-40, 5-224, 5-226
RCB-CV-MW	RS232変換アダプター	7-26, 7-39, 7-92, 7-106, 7-119, 7-130, 7-142, 7-156, 7-171, 7-181, 7-194, 7-206
RCB-CV-USB	USB変換アダプター ポジションコントローラー用)	7-26, 7-39, 7-92, 7-106, 7-119, 7-130, 7-142, 7-156, 7-171, 7-181, 7-194, 7-206
RCB-LB-TGS	TPアダプター(ポジションコントローラー用)	7-19, 7-306
RCB-P6PLC	PLC接続ユニット(RCP6S用)	7-34
RCD-GRSNA	RCD グリップバータイプ	5-67
RCD-RA1DA	RCD ロッドタイプ	3-225
RCH/RSL	ゴムカバー取付	5-258
RCM-101-MW		7-26, 7-39, 7-92, 7-106, 7-119, 7-130, 7-142, 7-156, 7-171, 7-181, 7-194, 7-206
RCM-101-MW	パソコン専用ティーチングソフト	7-26, 7-39, 7-92, 7-106, 7-119, 7-130, 7-142, 7-156, 7-171, 7-181, 7-194, 7-206
RCM-101-USB		7-26, 7-39, 7-92, 7-106, 7-119, 7-130, 7-142, 7-156, 7-171, 7-181, 7-194, 7-206
RCM-CV-APCS	変換ユニット	7-35
RCM-P6□C	RCP6Sゲートウェイ用コントローラー	7-35
RCM-P6GW	ゲートウェイユニット(RCP6S用)	7-29
RCM-P6HUB	ハブユニット(RCP6S用)	7-33

カタログ掲載製品一覧〈アルファベット順〉

型 式	内 容	掲載頁	型 式	内 容	掲載頁
RCON	コントローラー	7-41	RCP3-RA2AC		3-169
RCON-ABU-A	簡易アブユニット(RCON用)	7-46, 7-62	RCP3-RA2AR	RCP3 ロッドタイプ	3-193
RCON-ABU-P		7-46, 7-62	RCP3-RA2BC		3-173
RCON-AC-1		7-46, 7-61	RCP3-RA2BR		3-197
RCON-AC-2	ドライバーユニット(RCON用)	7-46, 7-61	RCP3-SA2AC		2-125
RCON-DC-1		7-46, 7-61	RCP3-SA2AR	RCP3 スライダータイプ	2-157
RCON-DC-2		7-46, 7-61	RCP3-SA2BC		2-129
RCON-EXT	拡張ユニット(RCON用)	7-52, 7-54, 7-62	RCP3-SA2BR		2-161
RCON-EXT-TR		7-54, 7-62	RCP3-SA3C		2-133
RCON-FU	ファンユニット(RCON用)	7-68	RCP3-SA3R		2-165
RCON-GW/GWG-CC		7-45, 7-54, 7-57	RCP3-SA4C		2-141
RCON-GW/GWG-CIE		7-45, 7-54, 7-58	RCP3-SA4R	RCP3 スライダータイプ	2-173
RCON-GW/GWG-DV		7-45, 7-54, 7-57	RCP3-SA5C		2-145
RCON-GW/GWG-EC	ゲートウェイユニット(RCON用)	7-45, 7-54, 7-59	RCP3-SA5R		2-177
RCON-GW/GWG-EP		7-45, 7-54, 7-59	RCP3-SA6C		2-153
RCON-GW/GWG-PR		7-45, 7-54, 7-58	RCP3-SA6R		2-185
RCON-GW/GWG-PRT		7-45, 7-54, 7-59	RCP3-TA3C		3-443
RCON-GW-TR	ターミナルユニット(RCON用)	7-54, 7-62	RCP3-TA3R		3-463
RCON-PC-1		7-54, 7-61	RCP3-TA4C		3-447
RCON-PC-2	ドライバーユニット(RCON用)	7-54, 7-61	RCP3-TA4R		3-467
RCON-PCF-1		7-54, 7-61	RCP3-TA5C		3-451
RCP2-FB-□	フランジブラケット	5-255, 6-300, 6-562	RCP3-TA5R	RCP3 テーブルタイプ	3-471
RCP2-FL-□	フランジ(前)/フランジ(後)	3-555, 3-556	RCP3-TA6C		3-455
RCP2-FT-□	フット金具	3-559	RCP3-TA6R		3-475
RCP2-GR3LM		5-147	RCP3-TA7C		3-459
RCP2-GR3LS		5-145	RCP3-TA7R		3-479
RCP2-GR3SM		5-133	RCP4-FL-□	フランジ(前)	3-555
RCP2-GR3SS		5-129	RCP4-GRLL		5-141
RCP2-GRHB		5-121	RCP4-GRLM		5-139
RCP2-GRHM	RCP2 グリッパタイプ	5-117	RCP4-GRLW	RCP4 グリッパタイプ	5-143
RCP2-GRLS		5-137	RCP4-GRSLL		5-97
RCP2-GRM		5-113	RCP4-GRSML		5-93
RCP2-GRS		5-109	RCP4-GRSWL		5-101
RCP2-GRSS		5-105	RCP4-MURA□/MUSA□	モーター	1-290, 1-308
RCP2-GRST		5-125	RCP4-RA3C		3-177
RCP2-RA10C	RCP2 ロッドタイプ	3-189	RCP4-RA3R	RCP4 ロッドタイプ	3-201
RCP2-RTB/RTBL		5-157	RCP4-RA5C		3-181
RCP2-RTBB/RTBBL		5-161	RCP4-RA5R		3-209
RCP2-RTBS/RTBSL	RCP2 ロータリータイプ	5-153	RCP4-SA3C		2-137
RCP2-RTC/RTCL		5-169	RCP4-SA3R	RCP4 スライダータイプ	2-169
RCP2-RTCB/RTCBL		5-173	RCP4-SA5C		2-149
RCP2-RTCS/RTCSL		5-165	RCP4-SA5R		2-181
RCP2-SA-□	シャフトアダプター	5-259, 6-303, 6-572	RCP4-SA7C	RCP4 ストップシリンダー	5-219
RCP2-SB-□	シャフトブラケット	5-260, 6-303, 6-304, 6-572	RCP4-ST		5-221
RCP2-SRA4R		3-205	RCP4-ST4525E		5-221
RCP2-SRGD4R	RCP2 ロッドタイプ	3-221	RCP4CR-SA3C	RCP4CR クリーン仕様 スライダータイプ	6-55
RCP2-SRGS4R		3-217	RCP4CR-SA5C		6-59
RCP2-TA-□	テーブルアダプター	5-261, 6-305, 6-573	RCP4W-SA5C	RCP4W 防塵・防滴仕様 スライダータイプ	6-319
RCP2CR-GR3SM		6-235	RCP4W-SA6C		6-323
RCP2CR-GR3SS		6-231	RCP4W-SA7C		6-327
RCP2CR-GRLS	RCP2CR クリーン仕様 グリッパタイプ	6-221	RCP5-BA4/BA4U		2-189
RCP2CR-GRM		6-227	RCP5-BA6/BA6U	RCP5 ベルトタイプ	2-193
RCP2CR-GRS		6-223	RCP5-BA7/BA7U		2-197
RCP2CR-GRSS		6-217	RCP5-FL-□	フランジ(前)	3-555
RCP2CR-RTB/RTBL		6-243	RCP5-RA10C	RCP5 ロッドタイプ	3-185
RCP2CR-RTBB/RTBBL		6-247	RCP5-RA10R		3-213
RCP2CR-RTBS/RTBSL	RCP2CR クリーン仕様 ロータリータイプ	6-239	RCP5W-FL-□	フランジ(前)	6-564
RCP2CR-RTC/RTCL		6-255	RCP5W-RA10C	RCP5W 防塵・防滴仕様 ロッドタイプ	6-455
RCP2CR-RTCB/RTCBL		6-259	RCP6/RCP6S-GRST6C		5-77
RCP2CR-RTCS/RTCSL		6-251	RCP6/RCP6S-GRST6R	RCP6/RCP6S ロングストロークグリッパ	5-85
RCP2W-GR3SM		6-507	RCP6/RCP6S-GRST7C		5-81
RCP2W-GR3SS		6-503	RCP6/RCP6S-GRST7R		5-89
RCP2W-GRLS	RCP2W 防塵・防滴仕様 グリッパタイプ	6-493	RCP6/RCP6S-RA4C		3-73
RCP2W-GRM		6-499	RCP6/RCP6S-RA4R		3-121
RCP2W-GRS		6-495	RCP6/RCP6S-RA6C		3-77
RCP2W-GRSS		6-489	RCP6/RCP6S-RA6R	RCP6/RCP6S ロッドタイプ	3-125
RCP2W-RTB/RTBL		6-515	RCP6/RCP6S-RA7C		3-81
RCP2W-RTBB/RTBBL		6-519	RCP6/RCP6S-RA7R		3-129
RCP2W-RTBS/RTBSL	RCP2W 防塵・防滴仕様 ロータリータイプ	6-511	RCP6/RCP6S-RA8C		3-85
RCP2W-RTC/RTCL		6-527	RCP6/RCP6S-RA8R		3-133
RCP2W-RTCB/RTCBL		6-531	RCP6/RCP6S-RAA4C		3-89
RCP2W-RTCS/RTCSL		6-523	RCP6/RCP6S-RAA4R		3-137
RCP3-MU□	モーター	1-309	RCP6/RCP6S-RAA6C		3-93
			RCP6/RCP6S-RAA6R	RCP6/RCP6S ラジアルシリンダー	3-141
			RCP6/RCP6S-RAA7C		3-97
			RCP6/RCP6S-RAA7R		3-145
			RCP6/RCP6S-RAA8C		3-101
			RCP6/RCP6S-RAA8R		3-149
			RCP6/RCP6S-SA4C		2-61
			RCP6/RCP6S-SA4R	RCP6/RCP6S スライダータイプ	2-93
			RCP6/RCP6S-SA6C		2-65
			RCP6/RCP6S-SA6R		2-97
			RCP6/RCP6S-SA7C		2-69

型 式	内 容	掲載頁	型 式	内 容	掲載頁	
RCP6/RCP6S-SA7R	RCP6/RCP6S スライダータイプ	2-101	RCP6W-NTB-□	Tスロットナットバー	6-570, 6-571	
RCP6/RCP6S-SA8C		2-73	RCS2-FL-□	フランジ(前)	3-555	
RCP6/RCP6S-SA8R		2-105	RCS2-FT-□	フート金具	3-560	
RCP6/RCP6S-TA4C	RCP6/RCP6S テーブルタイプ	3-395, 3-399	RCS2-GD5N	RCS2 ロッドタイプ	3-359	
RCP6/RCP6S-TA4R		3-419, 3-423	RCS2-GS5N	RCS2 ロッドタイプ	3-357	
RCP6/RCP6S-TA6C		3-403, 3-407	RCS2-RA13R	RCS2 ロッドタイプ サーボプレス	3-341	
RCP6/RCP6S-TA6R		3-427, 3-431	RCS2-RA5C		5-37	
RCP6/RCP6S-TA7C		3-411, 3-415	RCS2-RA5R		3-363	
RCP6/RCP6S-TA7R	RCP6/RCP6S テーブルタイプ	3-435, 3-439	RCS2-RGD5C	RCS2 ロッドタイプ	3-371	
RCP6/RCP6S-WRA10C		3-105	RCS2-RGS5C		3-381	
RCP6/RCP6S-WRA10R		3-153	RCS2-RN5N		3-373	
RCP6/RCP6S-WRA12C	RCP6/RCP6S ワイドロッドタイプ		RCS2-RP5N		3-353	
RCP6/RCP6S-WRA12R			3-157	RCS2-RP5N	3-355	
RCP6/RCP6S-WRA14C			3-113	RCS2-RTC10L	5-185	
RCP6/RCP6S-WRA14R			3-161	RCS2-RTC12L	RCS2 ロータータイプ	5-189
RCP6/RCP6S-WRA16C			3-117	RCS2-RTC8L/RTC8HL		5-181
RCP6/RCP6S-WRA16R			3-165	RCS2-SA4C		2-289
RCP6/RCP6S-WSA10C			2-77	RCS2-SA4R		2-317
RCP6/RCP6S-WSA10R		2-109	RCS2-SA5C		2-293	
RCP6/RCP6S-WSA12C		2-81	RCS2-SA5R	RCS2 スライダータイプ	2-321	
RCP6/RCP6S-WSA12R	RCP6/RCP6S ワイドスライダータイプ	2-113	RCS2-SA6C		2-297	
RCP6/RCP6S-WSA14C			RCS2-SA6R		2-325	
RCP6/RCP6S-WSA14R			RCS2-SA7C	2-301		
RCP6/RCP6S-WSA16C			2-89	RCS2-SA7R	2-329	
RCP6/RCP6S-WSA16R			2-121	RCS2-SD5N	3-361	
RCP6CR/RCP6SCR-SA4C	RCP6/RCP6S クリーン仕様 スライダータイプ	6-23	RCS2-SRA7BD	RCS2 ロッドタイプ	3-367	
RCP6CR/RCP6SCR-SA6C		6-27	RCS2-SRGD7BD		3-385	
RCP6CR/RCP6SCR-SA7C		6-31	RCS2-SRGS7BD		3-377	
RCP6CR/RCP6SCR-SA8C		6-35	RCS2-TCA5N		3-543	
RCP6CR/RCP6SCR-WSA10C		6-39	RCS2-TFA5N	RCS2 テーブルタイプ	3-547	
RCP6CR/RCP6SCR-WSA12C	RCP6/RCP6S クリーン仕様 ワイドスライダータイプ	6-43	RCS2-TWA5N		3-545	
RCP6CR/RCP6SCR-WSA14C		6-47	RCS2CR-GD5NB	6-213		
RCP6CR/RCP6SCR-WSA16C		6-51	RCS2CR-GS5NB	6-211		
RCP6W/RCP6SW-RA4C		6-359	RCS2CR-RN5NB	RCS2CR クリーン仕様 ロッドタイプ	6-207	
RCP6W/RCP6SW-RA4R		6-407	RCS2CR-RP5NB		6-209	
RCP6W/RCP6SW-RA6C		6-363	RCS2CR-SD5NB	6-215		
RCP6W/RCP6SW-RA6R	RCP6/RCP6S 防塵・防滴仕様 ロッドタイプ	6-411	RCS2W-GD5NB	6-485		
RCP6W/RCP6SW-RA7C		6-367	RCS2W-GS5NB	6-483		
RCP6W/RCP6SW-RA7R		6-415	RCS2W-RN5NB	RCS2CR 防塵・防滴仕様 ロッドタイプ	6-479	
RCP6W/RCP6SW-RA8C		6-371	RCS2W-RP5NB		6-481	
RCP6W/RCP6SW-RA8R		6-419	RCS2W-SD5NB	6-487		
RCP6W/RCP6SW-RAA4C		6-375	RCS3/RCS3P-SA8C	RCS3 スライダータイプ	2-305	
RCP6W/RCP6SW-RAA4R		6-423	RCS3/RCS3P-SA8R		2-333	
RCP6W/RCP6SW-RAA6C		6-379	RCS3/RCS3P-SS8C		2-309	
RCP6W/RCP6SW-RAA6R	RCP6/RCP6S 防塵・防滴仕様 ラジアルシリンダー	6-427	RCS3/RCS3P-SS8R	2-337		
RCP6W/RCP6SW-RAA7C		6-383	RCS3-CT8C	2-313		
RCP6W/RCP6SW-RAA7R		6-431	RCS3-CTZ5C	RCS3 テーブルタイプ	3-549	
RCP6W/RCP6SW-RAA8C		6-387	RCS3-FT-□	フート金具	5-50, 5-51	
RCP6W/RCP6SW-RAA8R		6-435	RCS3-MU□	モーター	1-296, 1-317	
RCP6W/RCP6SW-WRA10C		6-391	RCS3-RA10R	RCS3 ロッドタイプ サーボプレス	5-33	
RCP6W/RCP6SW-WRA10R		6-439	RCS3-RA15R	RCS3 ロッドタイプ	3-345	
RCP6W/RCP6SW-WRA12C		6-395	RCS3-RA15R	RCS3 ロッドタイプ サーボプレス	5-41	
RCP6W/RCP6SW-WRA12R	RCP6/RCP6S 防塵・防滴仕様 ワイドラジアルシリンダー	6-443	RCS3-RA20R	RCS3 ロッドタイプ	3-349	
RCP6W/RCP6SW-WRA14C		6-399	RCS3-RA4R		5-45	
RCP6W/RCP6SW-WRA14R		6-447	RCS3-RA6R	RCS3 ロッドタイプ サーボプレス	5-17	
RCP6W/RCP6SW-WRA16C		6-403	RCS3-RA7R		5-21	
RCP6W/RCP6SW-WRA16R		6-451	RCS3-RA8R		5-25	
RCP6-FFA-RAA□		先端アダプター(フランジ)	3-552, 3-553	RCS3-RA8R		5-29
RCP6-FL-□		フランジ(前)	3-554, 3-555	RCS3CR/RCS3PCR-SA8C	RCS3CR クリーン仕様 スライダータイプ	6-107
RCP6-FT-□	フート金具	3-558, 3-559	RCS3CR/RCS3PCR-SS8C	6-111		
RCP6-GRT7A	RCP6 グリッパタイプ	5-69	RCS3CR-MU8□	モーター	1-318, 1-319	
RCP6-GRT7B		5-73	RCS4-FT-□	フート金具	3-559	
RCP6-KFA-RAA□	先端アダプター(キー溝)	3-562	RCS4-RA4C		3-261	
RCP6-MJF-GRST□	フィンガーアタッチメント取付治具	5-257	RCS4-RA4R		3-301	
RCP6-NFA-□	先端アダプター(雌ねじ)	3-564	RCS4-RA6C		3-263	
RCP6-NJ-RAA□R	ナックルジョイント	3-565, 3-566	RCS4-RA6R	RCS4 ロッドタイプ	3-303	
RCP6-NTB-□	Tスロットナットバー	3-567	RCS4-RA7C		3-265	
RCP6-QR-RAA□R	クレビス金具	3-568, 3-569	RCS4-RA7R		3-305	
RCP6-RTCKMPE/RTCKMPI		5-247	RCS4-RA8C		3-267	
RCP6-RTCKMRE/RTCKMRI	RCP6 ローターチャック	5-243	RCS4-RA8R		3-307	
RCP6-RTCKSPE/RTCKSPI		5-239	RCS4-RAA4C		3-269	
RCP6-RTCKSRE/RTCKSRI		5-235	RCS4-RAA4R		3-309	
RCP6-RTFML	RCP6 中空ロータリー	5-177	RCS4-RAA6C		3-273	
RCP6-SS-GRST7	スライダースペース	5-260	RCS4-RAA6R	RCS4 ラジアルシリンダー	3-313	
RCP6-SS-SA□		2-595	RCS4-RAA7C		3-277	
RCP6S	コントローラー内蔵型アクチュエーター	7-27	RCS4-RAA7R		3-317	
RCP6W-FFA-RAA□	先端アダプター(フランジ)	6-562	RCS4-RAA8C		3-281	
RCP6W-FL-□	フランジ(前)	6-563, 6-564	RCS4-RAA8R		3-321	
RCP6W-FT-□	フート金具	6-565, 6-566, 6-567	RCS4-SA4C		2-225	
RCP6W-KFA-RAA□	先端アダプター(キー溝)	6-568	RCS4-SA4R	RCS4 スライダータイプ	2-257	
RCP6W-NFA-□	先端アダプター(雌ねじ)	6-569	RCS4-SA6C		2-229	
			RCS4-SA6R		2-261	

カタログ掲載製品一覧 〈アルファベット順〉

型 式	内 容	掲載頁
RCS4-SA7C		2-233
RCS4-SA7R	RCS4 スライダータイプ	2-265
RCS4-SA8C		2-237
RCS4-SA8R		2-269
RCS4-SS-SA□	スライダースペーサー	2-595
RCS4-TA4C		3-495, 3-499
RCS4-TA4R	RCS4 テーブルタイプ	3-519, 3-523
RCS4-TA6C		3-503, 3-507
RCS4-TA6R		3-527, 3-531
RCS4-TA7C	RCS4 テーブルタイプ	3-511, 3-515
RCS4-TA7R		3-535, 3-539
RCS4-WRA10C		3-285
RCS4-WRA10R		3-325
RCS4-WRA12C		3-289
RCS4-WRA12R		3-329
RCS4-WRA14C	RCS4 ワイドラジアルシリンダー	3-293
RCS4-WRA14R		3-333
RCS4-WRA16C		3-297
RCS4-WRA16R		3-337
RCS4-WSA10C		2-241
RCS4-WSA10R		2-273
RCS4-WSA12C		2-245
RCS4-WSA12R	RCS4 ワイドスライダータイプ	2-277
RCS4-WSA14C		2-249
RCS4-WSA14R		2-281
RCS4-WSA16C		2-253
RCS4-WSA16R		2-285
RCS4CR-SA4C		6-75
RCS4CR-SA6C	RCS4CR	6-79
RCS4CR-SA7C	クリーン仕様 スライダータイプ	6-83
RCS4CR-SA8C		6-87
RCS4CR-WSA10C		6-91
RCS4CR-WSA12C	RCS4CR	6-95
RCS4CR-WSA14C	クリーン仕様 ワイドスライダータイプ	6-99
RCS4CR-WSA16C		6-103
RE	ロッド先端延長仕様	3-570
RER-1	外付け回生抵抗器(MSEP/MCON用)	7-92
RESU (D) -1		7-206, 7-275, 7-290
RESU (D) -2	回生抵抗ユニット	7-156, 7-171, 7-181, 7-195, 7-206, 7-239
RESU-35T	回生抵抗ユニット(RCS3-RA20R用)	7-171
RFC-H13	クランプフィルター(モーター電源用)	7-264, 7-283, 7-284
RFC-H13	背面取付プレート	2-594, 3-570
RS-30		5-209
RS-60	RS ロータリータイプ	5-213
RT	ボール保持機構付ガイド	2-594, 4-536, 6-302, 6-571
S		
S	シンクロ動作時スレーブ軸指定	2-592, 6-302
S1N/S2N/S1P/S2P	センサー	5-258
SA	シャフトアダプター	5-259, 6-303, 6-571
SB	シャフトブラケット	5-260, 6-303, 6-572
SC	スクレーパー	3-570
SCON-CAL/CGAL		7-185
SCON-CB/CGB		7-145
SCON-CB/CGB (サーボプレス仕様)	コントローラー	7-161
SCON-FU	交換用ファンユニット	7-195
SCON-LC/LCG	コントローラー	7-175
SEP-ABU (S)	アブソバッテリーユニット (PCON-CB/ACON-CB用)	7-106, 7-130
SIC-1	スパイラルコード	7-305, 7-309
SIL	左横立て取付け仕様	2-594
SIR	右横立て取付け仕様	2-594
SLTO/SLT	サイドスロット取付仕様	4-587
SR	スライダー部ローラー仕様	2-594, 4-536
SS	スライダースペーサー	2-595, 6-304
SSEL-CS		7-231
SSN	コントローラー	7-15
SSPA-LXM-750	SSCNET III/H	2-429
SSPA-MXM-400	SSPA スライダータイプ	2-425
SSPA-SXM-200		2-421
SSPDACR-L-750		6-167
SSPDACR-M-400	SSPDACR クリーン仕様 スライダータイプ	6-163
SSPDACR-S-200		6-159
ST	真直度高精度仕様	2-596, 6-304

型 式	内 容	掲載頁
		1-264, 1-276, 1-278, 1-286, 1-288, 1-290, 1-294, 1-298, 1-305, 1-311, 1-313, 1-316, 1-322, 1-324
ST-□	交換用ステンレスシート	7-305, 7-309
STR-1	ストラップ	7-305, 7-309
T		
T	高出力設定仕様	7-76
TA	テーブルアダプター	5-261, 6-304, 6-573
TAC-20-683	ノイズフィルター	7-264, 7-283, 7-284
TB-02-□		4-591, 7-25, 7-303
TB-03-□	タッチパネルティーチングボックス	1-115, 7-25, 7-307
TFL/TFR	本体取付けブラケット(壁掛け仕様)	6-574
TMD2	電源2系統仕様	2-597, 3-571, 6-574, 7-25
TRF/TRR	トランシオン金具	3-571
TTA-A2(G)-20-20		4-545
TTA-A2(G)-30-30		4-547
TTA-A2(G)-40-40		4-549
TTA-A2(G)-50-50		4-551
TTA-A2S□(G)-20-20		4-545
TTA-A2S□(G)-30-30		4-547
TTA-A2S□(G)-40-40		4-549
TTA-A2S□(G)-50-50		4-551
TTA-A3(G)-20-20		4-553
TTA-A3(G)-30-30		4-555
TTA-A3(G)-40-40		4-557
TTA-A3(G)-50-50		4-559
TTA-A3S□(G)-20-20		4-553
TTA-A3S□(G)-30-30		4-555
TTA-A3S□(G)-40-40		4-557
TTA-A3S□(G)-50-50		4-559
TTA-A4		4-561
TTA-A4S□(G)	TTA テーブルトップロボット	4-561
TTA-C2(G)-20-15		4-563
TTA-C2(G)-30-25		4-565
TTA-C2(G)-40-35		4-567
TTA-C2(G)-50-45		4-569
TTA-C2S□(G)-20-20		4-563
TTA-C2S□(G)-30-30		4-565
TTA-C2S□(G)-40-40		4-567
TTA-C2S□(G)-50-50		4-569
TTA-C3(G)-20-15		4-571
TTA-C3(G)-30-25		4-573
TTA-C3(G)-40-35		4-575
TTA-C3(G)-50-45		4-577
TTA-C3S□(G)-20-20		4-571
TTA-C3S□(G)-30-30		4-573
TTA-C3S□(G)-40-40		4-575
TTA-C3S□(G)-50-50		4-577
TTA-C4		4-579
TTA-C4S□(G)		4-579
TTA-FT-□	本体取付金具	4-592
U		
UM1/UM2/UM3/UM4/UM5/UM6	ケーブルベアオプション	2-675, 2-676
US1/US2/US3/US4/US5/US6		2-675, 2-676
V		
VC	エア継手付き	5-261
VL	吸引用継手L字仕様	6-305, 6-574
VLL/VLR	L字継手取出し方向	6-305
VN	吸引用継手なし	6-305
VR	吸引用継手勝手違い	6-305
W		
W	ダブルスライダー仕様	2-597, 6-305
WA	バッテリーレスアブソリュート エンコーダー仕様	2-597, 3-571
WCS	配線カラー付き	5-262
WL	無線通信仕様	2-597, 3-572
WL2	無線軸動作対応仕様	2-597, 3-572, 6-574
WR-□	テンションワイヤ	1-298, 1-323, 1-325

型 式	内 容	掲載頁
WU-M	WU 手首ユニット	5-231
WU-S		5-227
X		
XSEL-RA/SA/P/PCT/Q/ QCT	コントローラー	7-259
XSEL-RAX/RAXD8/ SAX/SAXD8/PX/QX		7-277
Z		
ZCAT3035-1330	クランプフィルター(制御電源用)	7-264, 7-283, 7-284
ZR-M	ZR垂直/回転一体型	5-225
ZR-S		5-223

A
B
C
D
E
F
G
H
I
J
K
L
M
N
O
P
Q
R
S
T
U
V
W
X
Z

カタログ掲載製品一覧 (五十音順)

内容	型式	掲載頁
あ		
アース		1-422
RS232変換ユニット	RCB-CV-MW	7-26, 7-39, 7-92, 7-106, 7-119, 7-130, 7-142, 7-156, 7-171, 7-181, 7-194, 7-206
RCP6Sゲートウェイ用コントローラー	RCM-P6□C	7-35
IAネット	IA	7-15
I/O		1-421
I/O(フラット)ケーブル		
ACON-CB/DCON-CB用	CB-PAC-PIO□□□	7-132
ASEL用	CB-DS-PIO□□□	7-230
MCON用	CB-PAC-PIO□□□	7-94
MSEL用	CB-PAC-PIO□□□	7-257
PCON-CB/CFB用	CB-PAC-PIO□□□	7-109
PSEL用	CB-DS-PIO□□□	7-220
SCON用	CB-PAC-PIO□□□	7-160, 7-174, 7-184, 7-198
SCON用(パルス列制御用)	CB-SC-PIOS□□□	7-160
SSEL用	CB-DS-PIO□□□	7-243
TTA用	CB-PAC-PIO□□□	4-583
	CB-TTA-PIOJ005	4-592
XSEL用	CB-X-PIO□□□	4-667, 7-297
多点I/Oボード用フラットケーブル	CB-X-PIOH□□□	7-297
IP67対応ロボシリンダー		1-107, 6-309
アクチュエーター・コントローラー接続ケーブル 型式一覧表		1-253
アクチュエーターケーブル		1-132
アクチュエーターケーブル□m仕様	AC1/AC1.5/AC2/AC3	5-253
アクチュエーターケーブル長変更	AC5/AC10/AC15	6-561
アプソデーター保存用バッテリー		
ACON用	AB-5	7-130
	AB-5-CS3	7-130
ASEL用	AB-5	7-229
	AB-5-CS	7-229
MCON用	AB-5	7-206
	AB-5-CS2	7-206
SCON-CAL用	AB-5	7-194
	AB-5-CS3	7-194
SCON-CB用	AB-5	7-156, 7-171
	AB-5-CS	7-156, 7-171
	AB-5-CS3	7-171
SCON-LC用	AB-5	7-181
	AB-5-CS	7-181
SSEL用	AB-5	7-239
XSEL用	AB-5	7-275, 7-290
スカラ用	AB-3	4-668, 6-306, 6-575
	AB-6	4-668, 6-306
アプソバッテリー		1-422
アプソバッテリーボックス	MSEL-ABB	7-254
	MSEP-ABB	7-92
アプソバッテリーボックス用交換バッテリー	AB-7	7-92, 7-106, 7-130, 7-254
アプソバッテリーボックス用接続ケーブル	CB-MSEL-AB005	7-254
	CB-MSEP-AB005	7-92
アプソバッテリーユニット		
ACON-CB用	SEP-ABU(S)	7-130
PCON-CB/CFB用	SEP-ABU(S)	7-106
PSEL用	PCON-ABU	7-218
アプソリュートエンコーダー		1-422
アプソリュートタイプ(エンコーダー種類)		1-128
アプソリュートリセット用治具		
ZRユニット用	JG-ZRM	5-225
	JG-ZRS	5-223
スカラ用	JG-1/2/3	4-668, 6-306, 6-575
	JG-4	4-668
	JG-5	4-668, 6-306
	JG-IXA-1	4-668
手首ユニット用	JG-WUM	5-256
	JG-WUS	5-256
アプリケーション事例		1-193
アルマイト処理追加	AL	6-561
安全カテゴリ		1-422
い		
EtherCAT	EC	7-15, 7-275, 7-290
EtherCAT モーション	ECM	7-15
EtherNet/IP	EP	7-15

内容	型式	掲載頁
位置決め完了幅		1-422
位置決め精度		1-422
イナーシャ比		1-422
インクリメンタルエンコーダー		1-422
インクリメンタルタイプ(エンコーダー種類)		1-128
インターロック		1-415
え		
エア継手付き	VC	5-261
エアバージ		1-422
エア配管付仕様(CT4専用)	AC	4-533
エイト		1-567
A(加速度)V(速度)D(減速度)	AVD	1-421
AQシール	AQ	2-589, 4-533, 6-299
A相(信号)出力・B相(信号)出力		1-421
SSCNET Ⅲ/H	SSN	7-15
Ma方向/Mb方向/Mc方向		1-421
LED表示灯(IXA-NNN標準タイプのみ)	LED	4-667
L字継手取出し方向	VLL/VLR	6-305
エレシリンダー	EC	1-65, 2-15, 3-15, 3-389, 6-309, 7-21
エンコーダー		1-423
エンコーダー(ロボット)ケーブル		
ASEL用	CB-ACS-PA□□□(-RB)	7-230
	CB-RCS2-PA□□□	7-207
	CB-RCS2-PLA□□□	7-207
	CB-X1-PA□□□	7-208
MCON用	CB-X1-PA□□□-WC	7-209
	CB-X1-PLA□□□	7-208
	CB-X2-PLA□□□	7-207
	CB-X3-PA□□□	7-207
PSEL用	CB-RCP2-PB□□□(-RB)	7-220
	CB-RCS2-PA□□□	7-158, 7-182, 7-196
	CB-RCS2-PLA□□□	7-159, 7-172, 7-183, 7-196
	CB-RCS2-PLLA□□□(-RB)	7-173
SCON用	CB-X1-PA□□□	7-159, 7-183, 7-197
	CB-X1-PA□□□-WC	7-160, 7-184, 7-198
	CB-X1-PLA□□□	7-159, 7-183, 7-198
	CB-X2-PLA□□□	7-159, 7-172, 7-183, 7-196
	CB-X3-PA□□□	7-158, 7-182, 7-196
	CB-RCS2-PA□□□	7-241
	CB-RCS2-PLA□□□	7-241
SSEL用	CB-X1-PA□□□	7-242
	CB-X1-PA□□□-WC	7-243
	CB-X1-PLA□□□	7-242
	CB-X2-PLA□□□	7-241
	CB-X3-PA□□□	7-241
	CB-RCS2-PA□□□	7-293
	CB-RCS2-PLA□□□	7-294
	CB-X1-PA□□□	7-295
XSEL用	CB-X1-PA□□□-WC	7-296
	CB-X1-PLA□□□	7-295
	CB-X2-PLA□□□	7-294
	CB-X3-PA□□□	7-293
エンコーダー種類		1-128
エンコーダーパルス数		1-129
お		
オーバーシュート		1-423
オーバーハング		1-423
オーバーロードチェック		1-423
オープンコレクター出力		1-423
オープンループ方式		1-423
押当て原点復帰		1-423
押付け動作		1-431
オプション		
クリーン仕様		6-299
グリッパータイプ		5-253
サーボプレス		5-49
スカラロボット		4-667
スライダタイプ		2-589
直交ロボット		4-533
テーブルタイプ		3-551
テーブルトップロボット		4-586

内容	型式	掲載頁
特定機能機種		5-253
防塵・防滴仕様		6-561
リニアサーボタイプ		2-675
ロータリータイプ		5-253
ロッドタイプ		3-551
オフボードチューニング機能		1-356
オルタネイト回路		1-417
か		
海外規格		1-132, 1-383
再生エネルギー		1-423
再生抵抗		1-423
再生抵抗接続ケーブル		
MSCON/SCON-CB/ SCON-CAL/SSEL用	CB-SC-REU010	7-156, 7-171, 7-181, 7-206, 7-239
MSCON/XSEL用	CB-ST-REU010	7-206, 7-275, 7-290
再生抵抗ユニット	RESU(D)-1	7-206, 7-275, 7-290
	RESU(D)-2	7-156, 7-171, 7-181, 7-195, 7-206, 7-239
再生抵抗ユニット(RCS3-RA20R用)	RESU-35T	7-171
再生ブレーキ		1-423
ガイド取付方向		
シングルガイドタイプ専用	GS2/GS3/GS4	3-561
EC-GS4/TC4用	GT2/GT3/GT4	3-561
ガイドモジュール		1-423
外部運転モード		1-423
外部機器通信ケーブル	CB-RCA-SIO050	7-26, 7-39, 7-92, 7-106, 7-119, 7-130, 7-142, 7-156, 7-171, 7-181, 7-194, 7-206
カウンタ回路		1-413
拡張ケーブルペア	ET1/ET2/ET3/ET4	2-590
拡張PIOボード(XSEL用)	IA-103-X□ IA-103-X□-P	7-274 7-274
拡張ユニット(RCON用)	RCON-EXT RCON-EXT-TR	7-52, 7-54, 7-62 7-54, 7-62
拡張ユニット用ケーブル	CB-RE-CTL□□□	7-72
荷重係数		1-423
加速度		1-127
型式項目説明		1-248
カップリング		1-423
過電圧		1-424
カバーなし仕様	NCO	2-593
可搬質量		1-424
簡易アプソユニット(RCON用)	RCON-ABU-P RCON-ABU-A	7-46, 7-62 7-46, 7-62
簡易アプソリフトタイプ(エンコーダー種類)		1-128
慣性		1-424
慣性モーメント		1-424
ガントリ		1-424
き		
キー溝		1-424
キー溝付仕様	K	5-256
機器取付け用サイドプレート	PTH/PTN	4-587
危険速度		1-424
機種選定ガイド		1-133
ユニット製品		1-133
技術資料(アイエイアイ製品)		1-339
技術資料(一般)		1-340
基準定格寿命		1-424
吸引用継手L字仕様	VL	6-305, 6-574
吸引用継手勝手違い	VR	6-305
吸引用継手なし	VN	6-305
く		
グラウンド		1-424
クランプフィルター		
制御電源用	ZCAT3035-1330	7-264, 7-283, 7-284
モーター電源用	RFC-H13	7-264, 7-283, 7-284
グリース		1-424
グリースアップ		1-424
クリーブセンサー		1-424

内容	型式	掲載頁
標準仕様	C	2-589, 4-533, 6-299
	CL	2-589, 4-533, 6-299
クリーン度		1-424
繰返し位置決め精度		1-130, 1-425
グリッパタイプ		5-53
グリッパベルト	GRP-1	7-305
	EC-QR-RR□	3-568
クレビス金具	QR	3-568
	RCA-QR-RA□	3-569
	RCP6-QR-RR□R	3-568, 3-569
クレビス金具+揺動受け金具	EC-QRPB-RR□	3-570
	QRPB	3-570
グローバル仕様		1-425
け		
ゲイン		1-425
ゲートウェイユニット(RCON用)	RCON-GW/GWG-DV	7-45, 7-54, 7-57
	RCON-GW/GWG-CC	7-45, 7-54, 7-57
	RCON-GW/GWG-CIE	7-45, 7-54, 7-58
	RCON-GW/GWG-PR	7-45, 7-54, 7-58
	RCON-GW/GWG-EC	7-45, 7-54, 7-59
	RCON-GW/GWG-EP	7-45, 7-54, 7-59
	RCON-GW/GWG-PRT	7-45, 7-54, 7-59
ゲートウェイユニット(RCP6S用)	RCM-P6GW	7-29
ケーブル		
EC用電源+I/Oケーブル	CB-EC-PWBIO□□□-RB	7-26
I/O(フラット)ケーブル		
ACON/DCON/PCON用	CB-PAD-PIO□□□ CB-PAD-PIOS□□□	7-120, 7-144 7-120, 7-144
ACON-CB/DCON-CB用	CB-PAC-PIO□□□	7-132
ASEL用	CB-DS-PIO□□□	7-230
MCON用	CB-PAC-PIO□□□	7-94
MSEL用	CB-PAC-PIO□□□	7-257
PCON-CB/CFB用	CB-PAC-PIO□□□	7-109
PSEL用	CB-DS-PIO□□□	7-220
SCON用	CB-PAC-PIO□□□	7-160, 7-174, 7-184, 7-198
SCON用(ハルス列制御用)	CB-SC-PIOS□□□	7-160
SSEL用	CB-DS-PIO□□□	7-243
TTA用	CB-PAC-PIO□□□	4-583
	CB-TTA-PIOJ005	4-592
XSEL用	CB-X-PIO□□□	4-667, 7-297
多点I/Oボード用フラットケーブル	CB-X-PIOH□□□	7-297
RCP6S⇄ゲートウェイユニット/ ハブユニット間延長ケーブル	CB-RCP6S-PWBIO□□□ (-RB)	7-40
RCP6S⇄ゲートウェイユニット/ ハブユニット間接続ケーブル	CB-RCP6S-PWBIO□□□ -JY1(-RB)	7-40
RCP6Sゲートウェイ用コントローラー	RCM-P6□C	7-35
RCP6Sゲートウェイ用コントローラー ⇄変換ユニット接続ケーブル	CB-ADPC-MPA□□□(-RB)	7-40
TB-02 プログラムコントローラー 接続用ケーブル	CB-TB1-X002	7-305
TB-02 ポジションコントローラー 接続用ケーブル	CB-TB1-C002	7-305
TB-02 ポジションコントローラー用 TPアダプター接続用ケーブル	CB-TB1-GC002	7-305
USBケーブル	CB-SEL-USB030	4-591, 7-26, 7-39, 7-92, 7-106, 7-119, 7-130, 7-142, 7-156, 7-171, 7-181, 7-194, 7-206, 7-219, 7-229, 7-240, 7-254, 7-276, 7-292
アプソバッテリーボックス用接続ケーブル	CB-MSEL-AB005 CB-MSEP-AB005	7-254 7-92
エンコーダー(ロボット)ケーブル		
ASEL用	CB-ACS-PA□□□(-RB) CB-RCS2-PA□□□ CB-RCS2-PLA□□□ CB-X1-PA□□□	7-230 7-207 7-207 7-208
MCON用	CB-X1-PA□□□-WC CB-X1-PLA□□□ CB-X2-PLA□□□ CB-X3-PA□□□	7-209 7-208 7-207 7-207
PSEL用	CB-RCP2-PB□□□(-RB)	7-220

あ
か
さ
た
な
は
ま
や
ら
わ

カタログ掲載製品一覧 (五十音順)

内容	型式	掲載頁
SCON用	CB-RCS2-PA□□□□	7-158, 7-182, 7-196
SCON用	CB-RCS2-PLA□□□□	7-159, 7-172, 7-183, 7-196
	CB-RCS2-PLDA□□□□(-RB)	7-172
	CB-RCS2-PLLA□□□□(-RB)	7-173
	CB-RCS3-PLA□□□□(-RB)	7-173
	CB-X1-PA□□□□	7-159, 7-183, 7-197
	CB-X1-PA□□□□-AWG24	7-159, 7-183, 7-197
	CB-X1-PA□□□□-WC	7-160, 7-184, 7-198
	CB-X1-PLA□□□□	7-159, 7-183, 7-198
	CB-X1-PLA□□□□-AWG24	7-159, 7-184, 7-198
	CB-X2-PLA□□□□	7-159, 7-172, 7-183, 7-196
CB-X3-PA□□□□	7-158, 7-182, 7-196	
SSEL用	CB-RCS2-PA□□□□	7-241
	CB-RCS2-PLA□□□□	7-241
	CB-X1-PA□□□□	7-242
	CB-X1-PA□□□□-WC	7-243
	CB-X1-PLA□□□□	7-242
	CB-X2-PLA□□□□	7-241
	CB-X3-PA□□□□	7-241
XSEL用	CB-RCS2-PA□□□□	7-293
	CB-RCS2-PLA□□□□	7-294
	CB-X1-PA□□□□	7-295
	CB-X1-PA□□□□-WC	7-296
	CB-X1-PA□□□□-AWG24	7-295
	CB-X1-PLA□□□□	7-295
	CB-X1-PLA□□□□-AWG24	7-295
	CB-X2-PLA□□□□	7-294
CB-X3-PA□□□□	7-293	
再生抵抗接続ケーブル		
MSCON/SCON/SSEL用	CB-SC-REU010	7-156, 7-171, 7-181, 7-206, 7-239
MSCON/XSEL用	CB-ST-REU010	7-206, 7-275, 7-290
外部機器通信ケーブル	CB-RCA-SIO050	7-26, 7-39, 7-92, 7-106, 7-119, 7-130, 7-142, 7-156, 7-171, 7-181, 7-194, 7-206
拡張ユニット用ケーブル	CB-RE-CTL□□□□	7-72
ゲートウェイユニット ⇨ハブユニット間延長ケーブル	CB-RCP6S-RLY□□□□ -JY1(-RB)	7-40
ゲートウェイユニット ⇨ハブユニット間接続ケーブル	CB-RCP6S-RLY□□□□ (-RB)	7-40
コネクタ変換ケーブル		
ASEL用	CB-SEL-SJS002	7-229
MSEL用	CB-SEL-SJS002	7-254
PSEL用	CB-SEL-SJS002	7-219
SSEL用	CB-SEL-SJS002	7-239
コントローラー・アップバッテリーユニット間 接続ケーブル		
ACON-CB用	CB-APSEP-AB005	7-130
PCON-CB/CFB用	CB-APSEP-AB005	7-106
PSEL用	CB-PC-PJ002	7-218
コントローラー接続ケーブル (プログラムコントローラー用)	CB-SEL26H-LBS005	7-306
コントローラー接続ケーブル (ポジションコントローラー用)	CB-CON-LB005	7-306
パソコン接続用通信ケーブル		
IA-101-X-MW用	CB-ST-E1MW050(-EB)	4-591, 7-219, 7-229, 7-239, 7-254, 7-276, 7-291, 7-292
IA-101-XA-MW用	CB-ST-A2MW050(-EB)	4-591, 7-276, 7-291
パルス列制御用ケーブル	CB-SC-PIOS□□□□	7-160
ブレーキケーブル	CB-IX-BK□□□□-CS2	4-672
	CB-IXA-BK□□□□-1	4-672
	CB-IXA-BK□□□□-2	4-672
	CB-IXA-BK□□□□-3	4-672
ユーザーケーブル	CB-IX-USR□□□□-CS1	4-671
	CB-IX-USR□□□□-CS2	4-671
ブレーキボックス付属ケーブル	CB-LDC-CTL□□□□-JY	7-164
変換ケーブル	CB-CAN-AJ002	7-72
モーター(ロボット)ケーブル		
ASEL用	CB-ACS-MA□□□□	7-230

内容	型式	掲載頁
MSCON用	CB-RCC-MA□□□□(-RB)	7-207
	CB-X-MA□□□□	7-208
	CB-XEU-MA□□□□	7-209
PSEL用	CB-RCP2-MA□□□□	7-220
SCON用	CB-RCC-MA□□□□(-RB)	7-157, 7-172, 7-182, 7-196
	CB-RCS3-MA□□□□(-RB)	7-173
	CB-X-MA□□□□	7-158, 7-183, 7-197
SSEL用	CB-XEU-MA□□□□	7-160, 7-184, 7-197
	CB-XMC-MA□□□□	7-157, 7-182
	CB-RCC-MA□□□□(-RB)	7-241
XSEL用	CB-X-MA□□□□	7-241
	CB-XEU-MA□□□□	7-242
	CB-XMC-MA□□□□	7-241
モーター・エンコーダー一体型(ロボット) ケーブル		
ACON-CB/DCON-CB用	CB-APSEP-MPA□□□□	7-132, 7-143
ASEL用	CB-ASEP2-MPA□□□□	7-132, 7-143
	CB-CAN-MPA□□□□(-RB)	7-132, 7-143
MCON用	CB-ACS-MPA□□□□	7-230
	CB-APSEP-MPA□□□□	7-94
	CB-ASEP2-MPA□□□□	7-94
MSEL用	CB-CA-MPA□□□□(-RB)	7-93
	CB-CAN-MPA□□□□(-RB)	7-93
	CB-PSEP-MPA□□□□	7-94
PCON-CB/CFB用	CB-RPSEP-MPA□□□□	7-94
	CB-APSEP-MPA□□□□	7-256
	CB-CA-MPA□□□□(-RB)	7-256
	CB-CAN-MPA□□□□(-RB)	7-255
	CB-PAC-PIO□□□□	7-257
	CB-PSEP-MPA□□□□	7-256
	CB-RPSEP-MPA□□□□	7-256
	CB-APSEP-MPA□□□□	7-108
	CB-CA-MPA□□□□(-RB)	7-108
	CB-CAN-MPA□□□□(-RB)	7-107
PSEL用	CB-CFA-MPA□□□□(-RB)	7-108
	CB-CFA2-MPA□□□□(-RB)	7-108
	CB-CFA3-MPA□□□□(-RB)	7-107
RCON用	CB-PSEP-MPA□□□□	7-109
	CB-RPSEP-MPA□□□□	7-109
	CB-PCS-MPA□□□□	7-220
	CB-PCS2-MPA□□□□	7-220
	CB-ASEP2-MPA□□□□	7-71
	CB-CFA-MPA□□□□(-RB)	7-71
	CB-PSEP-MPA□□□□	7-71
	CB-RCAPC-MPA□□□□(-RB)	7-70
	CB-RPSEP-MPA□□□□	7-71
	ユーザーケーブル	CB-IXP-USR□□□□-AS
ロードセル配線付エンコーダーケーブル	CB-IXP-USR□□□□-CS	4-673
ケーブル(エア継手)勝手違い	CB-RCS2-PLLA010	7-164
ケーブル型式一覧表		
	CVR	5-254
	A0	5-253, 6-299, 6-561
	A1	3-551, 4-533, 5-253, 6-299, 6-561
	A1E/A1S/A3E/A3S	2-589, 4-533, 6-299
	A2	3-551, 5-253, 6-561
	A3	3-551, 4-533, 5-253, 6-561
	AT	6-561
	CJB/CJL/CJR/CJT	2-590, 3-551, 4-534, 5-49, 5-254, 6-299, 6-561
	CJBB/CJBS/CJLB/CJLS/ CJRB/CJRS/CJTB/CJTS	5-254
	CJO	2-590, 3-551
	MLE/MLS/MRE/MRS	2-593
ケーブル配線		1-169
ケーブルペアオプション		
拡張ケーブルペア	ET1/ET2/ET3/ET4	2-590
	CT1	2-590
標準ケーブルペア	CT2/CT3/CT4	2-590, 2-675
	CT5/CT6	2-675

内容	型式	掲載頁
ユーザーケーブルペア (Sタイプ)	US1/US2/US3/US4/ US5/US6	2-675, 2-676
減速度		1-127
原点		1-425
原点確認センサー	HS	2-591, 3-561, 6-567
	HSL/HSR	2-591, 3-561, 6-301
原点逆仕様	NM	2-593, 3-567, 4-535, 5-258, 6-302, 6-570
原点復帰		1-425
原点リミットスイッチ (反対側取付)	LL	2-592, 4-535, 6-302
原点リミットスイッチ (標準)	L	2-592, 2-676, 4-535, 5-256, 6-302

こ		
コイル		1-425
高加減速対応	HA	2-591, 3-561
交換用ステンレスシート	ST-□	1-262, 1-264, 1-266, 1-268, 1-270, 1-276, 1-278, 1-286, 1-288, 1-290, 1-294, 1-298, 1-305, 1-311, 1-313, 1-316, 1-322, 1-324
		7-130, 7-156, 7-171, 7-181, 7-194, 7-206, 7-219, 7-229, 7-239, 7-274, 7-275, 7-290
		7-92, 7-106, 7-130, 7-254
		7-130, 7-156, 7-171, 7-181, 7-194, 7-206, 7-219, 7-229, 7-239, 7-274, 7-275, 7-290
		7-92, 7-106, 7-130, 7-254
		7-130, 7-156, 7-171, 7-181, 7-194, 7-206, 7-219, 7-229, 7-239, 7-274, 7-275, 7-290
		7-92, 7-106, 7-130, 7-254
		7-130, 7-156, 7-171, 7-181, 7-194, 7-206, 7-219, 7-229, 7-239, 7-274, 7-275, 7-290
		7-92, 7-106, 7-130, 7-254
		7-130, 7-156, 7-171, 7-181, 7-194, 7-206, 7-219, 7-229, 7-239, 7-274, 7-275, 7-290
交換用バッテリー	AB-5	7-130, 7-156, 7-171, 7-181, 7-194, 7-206, 7-219, 7-229, 7-239, 7-274, 7-275, 7-290
	AB-7	7-92, 7-106, 7-130, 7-254
交換用ファンユニット		
MSEP/MCON用	MSEP-FU	7-92
SCON用	SCON-FU	7-195
高出力設定仕様	T	7-76
高精度仕様	HPR	2-591, 6-301
高速直交型ロボット		1-43, 1-179, 4-13
高分解能エンコーダー		1-100
小型コネクタ仕様	CNS	6-300, 6-561
コスト低減		1-199
コネクタケーブル取出し方向変更	K1/K3	3-562, 6-302, 6-568
	K2	3-562
コネクタ交換ケーブル		
ASEL用	CB-SEL-SJS002	7-219, 7-229, 7-239, 7-254, 7-305, 7-308
MSEL/MCON用	CB-SEL-SJS002	7-219, 7-229, 7-239, 7-254, 7-305, 7-308
PSEL用	CB-SEL-SJS002	7-219, 7-229, 7-239, 7-254, 7-305, 7-308
SSEL用	CB-SEL-SJS002	7-219, 7-229, 7-239, 7-254, 7-305, 7-308
ゴムカバー取付	GRS-RCH-M	5-258
	GRS-RCH-S	5-258
	GRS-RSL-M	5-258
	GRS-RSL-S	5-258
	RCH/RSL	5-258
コンデンサ		1-425
コントローラー		7-3
PLC機能搭載		1-64, 7-13
製品体系		1-63
内蔵アクチュエーター		1-103
便利な機能		1-113
コントローラー内蔵口ボシリンダー	RCP6S	7-27
コントローラーリンクケーブル	CB-RCB-CTL002	7-274
コンパクト仕様 (細小型)		1-104
CompoNet	CN	7-15

さ		
サーボ制御		1-425
サーボプレス		1-105, 5-13
サーボモーター		1-425
サイクルタイム		1-425
サイクルタイム計算ソフト		1-379
細小型口ボシリンダー		1-104
サイドスロット取付仕様	SLTO/SLT	4-587

内容	型式	掲載頁
差動ラインドライバ		1-425
サポート体制		1-565
三相交流		1-425

し		
G		1-421
CE対応	CE	2-589, 3-551, 4-667, 5-49, 5-254, 6-299, 6-561
CEマーキング海外規格		1-383
シーケンス制御		1-403
CCW		1-421
CC-Link	CC	7-15
CC-Link IE Field	CIE	7-15
CW		1-421
CT効果		1-421
CP制御		1-421
シールド線		1-425
軸先端Dカット仕様 (右面)	DCR	5-254
軸先端Dカット仕様 (左面)	DCL	5-254
軸先端Dカット仕様 (前面)	DCT	5-254
軸先端Dカット仕様 (背面)	DCB	5-254
自己保持回路		1-409
システムメモリーバックアップバッテリー		
ASEL用	AB-5-CS	7-156, 7-171, 7-181, 7-219, 7-239
PSEL用	AB-5-CS	7-156, 7-171, 7-181, 7-219, 7-239
SSEL用	AB-5-CS	7-156, 7-171, 7-181, 7-219, 7-239

指定グリース塗布仕様	G1	2-591, 3-561, 6-567
	G3/G4	2-591, 3-561, 6-301, 6-567
ジャバラ		1-425
シャフトアダプター	RCP2-SA-□	5-259, 6-303, 6-572
	SA	5-259, 6-303, 6-571
シャフトブラケット	RCP2-SB-□	5-260, 6-303, 6-304, 6-572
	SB	5-260, 6-303, 6-572
寿命		1-131
ジョイントケーブル仕様	JY	4-667, 6-301, 6-567
省電力対応	LA	2-592, 3-562, 6-302, 6-568
ジョグ送り		1-425
食品用グリース指定	GE	6-567
シリアル通信		1-426
シンク口動作時スレブ軸指定	S	2-592, 6-302
シンク口動作時マスター軸指定	LM/LLM	2-592, 6-302
真直度高精度仕様	ST	2-596, 6-304

す		
垂直・回転一体型		5-217
垂直設置		1-131
スイッチ		1-426
スカラロボット		1-45, 1-507, 4-599, 6-14, 6-310
		1-426
スクレーパー	SC	1-426
ステッピングモーター		1-426
ステンレスシート		1-426
ストッパ・シリンドラ		5-217
ストラップ	STR-1	7-305, 7-309
ストローク		1-426
スパイラルコード	SIC-1	7-305, 7-309
すべりねじ		1-128
スライダースペーサー	RCA-SS-SA4	2-595, 6-304
	RCP6-SS-GRST7	5-260
	RCP6-SS-SA□	2-595
	RCS4-SS-SA□	2-595
	SS	2-595, 6-304
スライダータイプ		2-15
スライダ一部ローラー仕様	SR	2-594, 4-536
スラスト荷重		1-426

カタログ掲載製品一覧〈五十音順〉

内容	型式	掲載頁
せ		
生産中止機種と後継機種		1-561
制振制御機能		1-114
整定時間		1-426
静的許容モーメント		1-130, 1-341, 1-426
ZR軸位置変更オプション	FZ	4-586
ZRユニット		5-217
Z相		1-422
SEL言語		1-422
SELプログラムジェネレーター		1-110
SELプログラム支援サービスFAXシート		1-565
	GRS-S1N-M	5-258
	GRS-S1N-S	5-258
	GRS-S1P-M	5-258
	GRS-S1P-S	5-258
センサー	GRS-S2N-M	5-258
	GRS-S2N-S	5-258
	GRS-S2P-M	5-258
	GRS-S2P-S	5-258
	S1N/S2N/S1P/S2P	5-258
先端アダプター(キー溝)	KFA	3-562, 6-568
	RCP6-KFA-RR□	3-562
	RCP6W-KFA-RR□	6-568
	EC-FFA-RR□	3-552
先端アダプター(フランジ)	FFA	3-552, 6-562
	RCP6-FFA-RR□	3-552, 3-553
	RCP6W-FFA-RR□	6-562
	EC-NFA-□	3-563
先端アダプター(雌ねじ)	NFA	3-563, 6-569
	RCP6-NFA-□	3-564
	RCP6W-NFA-□	6-569
そ		
操作部脱着可能仕様	OS	4-588
速度		1-127
外付け回生抵抗器(MCON用)	RER-1	7-92
ソフトウェアリミット		1-426
た		
ダイオード		1-426
タイマー		1-427
タイマー回路		1-411
タクトタイム		1-427
タッチパネルティーチングボックス	TB-02-□	4-591, 7-25, 7-303
	TB-03-□	1-115, 7-25, 7-307
脱調		1-427
多点I/Oボード	IA-IO-3204-NP/PN	7-274
ダブルガイドブロック	DB	3-552
ダブルスライダー		1-427
ダブルスライダー仕様	W	2-597, 6-305
ターミナルユニット(RCON用)	RCON-GW-TR	7-54, 7-62
	DP-2	4-591, 7-275, 7-290
	DP-4S	7-219, 7-229, 7-240, 7-254
ダミーブラグ		7-92, 7-106, 7-130, 7-156, 7-171, 7-181, 7-194
単軸アクチュエーター		2-15, 3-15, 3-389
単相交流		1-427
ち		
力制御機能		1-432
中間サポート機構		1-427
直接数値指定制御		1-427
直交ロボット		1-43, 4-13
つ		
追加スイッチ		4-588
通信ケーブル(XSEL用)	CB-RCB-SIO050	7-274
て		
DC24V電源	PSA-24/24L	7-299
	NTB/NTBL/NTBR	3-567, 6-570
Tスロットナットバー	RCP6-NTB-□	3-567
	RCP6W-NTB-□	6-570, 6-571
ティーチング		1-427

内容	型式	掲載頁
ティーチングボックス	TB-02-□	4-591, 7-25, 7-303
	TB-03-□	1-115, 7-25, 7-307
TTA支柱追加オプション	AP	4-586
TB-02 プログラムコントローラー接続用ケーブル	CB-SEL-SJS002	7-219, 7-229, 7-239, 7-254, 7-305, 7-308
	CB-TB1-X002	7-305
TB-02 ポジションコントローラー接続用ケーブル	CB-TB1-C002	7-305
TB-02 ポジションコントローラー用TPアダプター接続用ケーブル	CB-TB1-GC002	7-305
TB-02用TPアダプター接続ケーブル		
コントローラー接続ケーブル(プログラムコントローラー用)	CB-SEL26H-LBS005	7-306
コントローラー接続ケーブル(ポジションコントローラー用)	CB-CON-LB005	7-306
TPアダプター(プログラムコントローラー用)	IA-LB-TGS	7-19, 7-306
TPアダプター(ポジションコントローラー用)	RCB-LB-TGS	7-19, 7-306
定格推力		1-427
定格トルク		1-427
ディスペンサー		1-427
データ設定器	TB-03-□	1-115, 7-25, 7-307
	RCP2-TA-□	5-261, 6-305, 6-573
テーブルアダプター	TA	5-261, 6-304, 6-573
テーブルタイプ		3-389
テーブルトップロボット		1-109, 1-183, 4-541
テーブル取付方向	GT2/GT3/GT4	3-561
DeviceNet	DV	7-15
デューティ		1-128, 1-427, 1-450
電源2系統仕様	TMD2	2-597, 3-571, 6-574, 7-25
電磁弁タイプ		1-427
テンションワイヤ	WR-□	1-298, 1-323, 1-325
天吊り取付け仕様	CIM	2-589
と		
動的許容モーメント		1-130, 1-341, 1-428
特別仕様品		1-142, 1-381
突入電流		1-428
ドライバー基板(MCON用)	MCON-AD1-□/AD2-□	7-92
	MCON-DD□H	7-92
	MCON-PD1-□/PD2-□	7-92
	MCON-PPD1-□	7-92
ドライバーユニット(RCON用)	RCON-PC-1	7-54, 7-61
	RCON-PC-2	7-54, 7-61
	RCON-PCF-1	7-54, 7-61
	RCON-AC-1	7-46, 7-61
	RCON-AC-2	7-46, 7-61
	RCON-DC-1	7-46, 7-61
	RCON-DC-2	7-46, 7-61
トラニオン金具	RCA-TRF-□	3-571
	RCA-TRR-□	3-571
	TRF/TRR	3-571
トラブルシューティング		1-124, 7-304
トランジスタ		1-428
トランス		1-428
取付姿勢		1-129, 1-361
トレースビリティ		1-105
な		
ナックルジョイント	EC-NJ-RR□	3-565
	NJ	3-565
	RCA-NJ-RA□	3-566
	RCP6-NJ-RR□R	3-565, 3-566
ナックルジョイント+揺動受け金具	EC-NJPB-RR□	3-566
	NJPB	3-566
に		
N(ニュートン)		1-421
N・m(ニュートンメートル)		1-422
ね		
ネットワーク対応		1-113, 7-15

内容	型式	掲載頁
の		
ノイズ		1-428
ノイズフィルター		1-428
MSCON用	NBC-10-472	7-201
SCON用	NF2010A-UP	7-148, 7-164, 7-178, 7-187, 7-232
SSEL用	NF2010A-UP	7-148, 7-164, 7-178, 7-187, 7-232
XSEL用	NBH-20-432	7-264, 7-283, 7-284
	TAC-20-683	7-264, 7-283, 7-284
は		
配線カラー付き	WCS	5-262
背面取付プレート	RCA-RP-RA□ RP	3-570 2-594, 3-570
パソコン接続用通信ケーブル		
IA-101-X-MW用	CB-ST-E1MW050(-EB)	4-591, 7-219, 7-229, 7-239, 7-254, 7-276, 7-291, 7-292
パソコン専用ティーチングソフト		
PSEL/ASEL/SSEL用	IA-101-X-USBS	7-219, 7-229, 7-239, 7-254
PSEL/SSEL用	IA-101-X-MW-JS	7-219, 7-229, 7-239, 7-254
RCON用	IA-OS	7-44, 7-53, 7-67
RCP6S/MCON/PCON用	RCM-101-MW RCM-101-USB	7-26, 7-39, 7-92, 7-106, 7-119, 7-130, 7-142, 7-156, 7-171, 7-181, 7-194, 7-206 7-26, 7-39, 7-92, 7-106, 7-119, 7-130, 7-142, 7-156, 7-171, 7-181, 7-194, 7-206
TTA用	IA-101-TTA-USB	4-591
XSEL用	IA-101-N IA-101-X-MW IA-101-X-USBMW IA-101-XA-MW	7-276, 7-292 4-591, 7-274, 7-276, 7-291 4-591, 7-274, 7-276, 7-292 4-591, 7-274, 7-276, 7-291
バックアップメモリー		1-428
バックラッシュ		1-428
バッテリー		
アプソデーター保存用バッテリー		
スカラ用	AB-3 AB-6	4-668, 6-306, 6-575 4-668, 6-306
アプソデーター保存用バッテリー (ケース付き)	AB-5-CS2 AB-5-CS3	7-206 7-130, 7-171, 7-194
アプソデーター保存用バッテリー/ 交換用バッテリー/ システムメモリーバックアップバッテリー	AB-5	7-130, 7-156, 7-171, 7-194, 7-206, 7-219, 7-239, 7-274, 7-275, 7-290
アプソデーター保存用バッテリー/ システムメモリーバックアップ バッテリー(ケース付き)	AB-5-CS	7-156, 7-171, 7-181, 7-219, 7-239
交換用バッテリー	AB-7	7-92, 7-106, 7-130, 7-254
バッテリーレスアプソリュートエンコーダー		1-93
バッテリーレスアプソリュートエンコーダー 仕様	WA	2-597, 3-571
バッテリーレスアプソリュートタイプ (エンコーダー種類)		1-128
パネルユニット	PU-1	7-219, 7-229, 7-239
ハブユニット(RCP6用)	RCM-P6HUB	7-33
パラメーター		1-428
張出し負荷長		1-130, 1-428
パルス変換器	AK-04 JM-08	7-126, 7-148 7-148, 7-165
パルス列制御		1-428
パルス列制御用ケーブル	CB-SC-PIOS□□□	7-160
パワーコン		1-98
パワーコンスカラ	IXP	1-45, 1-99, 1-510, 4-599, 6-14, 6-310

内容	型式	掲載頁
ハンチング		1-428
ひ		
PIO制御		1-419
PNP仕様	PN	2-593, 3-568
PLC		1-422
PLC機能搭載タイプ	PLC	1-64, 7-13
PLC接続ユニット(RCP6用)	RCB-P6PLC	7-34
PTP制御		1-422
非常停止回路		1-428
ビジョンシステム		7-17
ビジョンセンサー		1-428
左横立て取付け仕様 ピッチング	SIL	2-594 1-428
		1-429
標準荷重係数	CT1 CT2/CT3/CT4 CT5/CT6	2-590, 2-675 2-675
標準ケーブルペアなし	NT3/NT4	2-593
ふ		
ファンユニット(RCON用)	RCON-FU	7-68
フィードバック制御		1-429
	CC DV EC EP PR	7-275, 7-290 7-275, 7-290 7-275, 7-290 7-275, 7-290
フィールドネットワーク接続用ボード		7-275, 7-290
	MJF RCP6-MJF-GRST□	5-257 5-257
フィンガーアタッチメント取付治具	EC-FT-□ EC-FTSB FT FT2/FT4 RCA-FT-□ RCP2-FT-□ RCP6-FT-□ RCP6W-FT-□ RCS2-FT-□ RCS3-FT-□ RCS4-FT-□	2-590, 2-591, 3-556, 3-557 2-590, 3-557 2-590, 3-556, 5-50, 6-301, 6-565 3-561 3-559, 3-560, 6-301 3-559 3-558, 3-559 6-565, 6-566, 6-567 3-560 5-50, 5-51 3-559
フート金具	FT4/FT6	4-586
フート金具(TTA専用)	FTP	4-534
フートプレート		1-429
負荷率	DDA-FL-□ IXP-FL-1	5-256, 6-300 4-669
フランジ	IXP-FL-2/3	4-669, 6-306, 6-576
フランジ(IXP用)	IX-FL-1/2/3 IX-FL-4 IX-FL-5	4-670, 6-307, 6-576 4-670, 6-307 4-670
フランジ(後)	FLR RCA-FL-□ RCA-FLR-□ RCP2-FL-□ EC-FL-□	3-556 3-555, 3-556 3-556 3-555, 3-556 3-553
フランジ(前)	FL RCA-FL-□ RCP2-FL-□ RCP4-FL-□ RCP5-FL-□ RCP5W-FL-□ RCP6-FL-□ RCP6W-FL-□ RCS2-FL-□	3-553, 5-49, 5-256, 6-300, 6-563 3-555, 3-556 3-555, 3-556 3-555 3-555 6-564 3-554, 3-555 6-563, 6-564 3-555
フランジブラケット	FB RCP2-FB-□	5-255, 6-300, 6-562 5-255, 6-300, 6-562
ブレーキ		
エンド側取出	BE	2-589, 5-253, 6-299
左側取出	BL	2-589, 5-253, 6-299

カタログ掲載製品一覧 (五十音順)

内容	型式	掲載頁		
標準仕様	B	2-589, 3-551, 4-586, 4-667, 5-49, 5-253, 6-299, 6-561		
ブレーキボックス無し	BN	3-551, 5-49		
右側取出	BR	2-589, 5-253, 6-299		
ブレーキボックス	IA-110-DD-4	1-429, 5-253		
	RCB-110-RA13-0	1-432, 2-547, 2-551, 2-567, 2-571, 3-344, 4-512, 4-514, 5-40, 5-224, 5-226		
フレームグラウンド		1-429		
フレキシブルホース		1-429		
プレスプログラム		1-105		
プログラムタイプ		7-11		
プロトコル		1-429		
PROFINET	PRT	7-15		
PROFIBUS-DP	PR	7-15		
へ				
ベルト駆動		1-429		
変換アダプター	IA-CV-USB	7-276, 7-292		
	IA-LB-TGS	7-19, 7-306		
	RCB-CV-MW		7-26, 7-39, 7-92, 7-106, 7-119, 7-130, 7-142, 7-156, 7-171, 7-181, 7-194, 7-206	
		RCB-CV-USB		7-26, 7-39, 7-92, 7-106, 7-119, 7-130, 7-142, 7-156, 7-171, 7-181, 7-194, 7-206
			RCB-LB-TGS	7-19, 7-306
			変換ケーブル	CB-CAN-AJ002
	変換ユニット		RCM-CV-APCS	7-35
	ほ			
	防塵・防滴仕様		6-309	
	防錆皮膜処理	MD	2-592	
防滴仕様		1-132		
ボールねじ		1-429		
ボール保持機構付ガイド	RT	2-594, 4-536, 6-302, 6-571		
保護構造 (IP□□)		1-429		
保護構造について		1-350		
ポジションナータイプ		7-9		
保守部品		1-251		
本体カバー	CO	4-533, 4-586, 5-254, 6-561		
本体精度		1-131		
本体前面 (反モーター側) 組み付け穴ニタップ穴仕様	AHT	5-253		
本体取付金具	TTA-FT-□	4-592		
本体取付けブラケット (壁掛け仕様)	TFL/TFR	6-574		
本体取付けブラケット (天吊り仕様)	HFL/HFR	6-567		
ま				
マルチスライダー		1-429		
み				
右横立て取付け仕様	SIR	2-594		
見積もり・問い合わせFAXシート		1-566		
む				
無線軸動作対応仕様	WL2	2-597, 3-572		
無線通信仕様	WL	2-597, 3-572		
め				
メカエンド		1-430		
MECHATROLINK I/II	ML	7-15		
MECHATROLINK III	ML3	7-15		
メンテナンス機能		1-113		
メンテナンス部品概略図 / メンテナンス部品型式リスト		1-261		

内容	型式	掲載頁	
も			
モーター		1-129	
	ERC-MU□	1-312	
	ERC2-MU□	1-312	
	ERC3-MURA□□□	1-312	
	ERC3-MUSA□□□	1-311	
	RCA2-MU□	1-314	
	RCP3-MU□	1-309	
	RCP4-MURA□/MUSA□	1-290, 1-308	
	RCS3-MU□	1-296, 1-317	
	RCS3CR-MU8□	1-318, 1-319	
モーター (ロボット) ケーブル			
ASEL用	CB-ACS-MA□□□	7-230	
MSCON用	CB-RCC-MA□□□ (-RB)	7-207	
	CB-X-MA□□□	7-208	
PSEL用	CB-XEU-MA□□□	7-197	
	CB-RCP2-MA□□□	7-220	
SCON用	CB-RCC-MA□□□ (-RB)	7-157, 7-172, 7-182, 7-196	
	CB-X-MA□□□	7-158, 7-183, 7-197	
	CB-XEU-MA□□□	7-160, 7-184, 7-197	
	CB-XMC-MA□□□	7-157	
SSEL用	CB-RCC-MA□□□ (-RB)	7-241	
	CB-X-MA□□□	7-241	
	CB-XEU-MA□□□	7-242	
XSEL用	CB-XMC-MA□□□	7-241	
	CB-RCC-MA□□□ (-RB)	7-293	
	CB-X-MA□□□	7-294	
CB-XMC-MA□□□	7-294		
モーター・エンコーダー 体型 (ロボット) ケーブル			
ACON-CB/DCON-CB用	CB-APSEP-MPA□□□	7-132, 7-143	
	CB-ASEP2-MPA□□□	7-132, 7-143	
	CB-CAN-MPA□□□ (-RB)	7-132, 7-143	
MSEL用	CB-APSEP-MPA□□□	7-256	
	CB-CA-MPA□□□ (-RB)	7-255	
	CB-CAN-MPA□□□ (-RB)	7-255	
	CB-PAC-PIO□□□	7-257	
	CB-PSEP-MPA□□□	7-256	
	CB-RPSEP-MPA□□□	7-256	
	CB-APSEP-MPA□□□	7-108	
	CB-CA-MPA□□□ (-RB)	7-108	
	CB-CAN-MPA□□□ (-RB)	7-107	
	CB-CFA-MPA□□□ (-RB)	7-108	
CB-CFA2-MPA□□□ (-RB)	7-108		
CB-CFA3-MPA□□□ (-RB)	7-107		
CB-PSEP-MPA□□□	7-109		
CB-RPSEP-MPA□□□	7-109		
PCON-CB/CFB用	CB-APSEP-MPA□□□	7-107, 7-119	
	CB-CA-MPA□□□ (-RB)	7-120	
	CB-CAN-MPA□□□ (-RB)	7-119	
	CB-PSEP-MPA□□□	7-119	
PCON用	CB-RPSEP-MPA□□□	7-120	
	CB-PCS-MPA□□□	7-220	
PSEL用	CB-PCS2-MPA□□□	7-220	
	CB-ASEP2-MPA□□□	7-71	
RCON用	CB-CFA-MPA□□□ (-RB)	7-71	
	CB-PSEP-MPA□□□	7-71	
	CB-RCAPC-MPA□□□ (-RB)	7-70	
	CB-RPSEP-MPA□□□	7-71	
	モーター・エンコーダーケーブル		1-132, 1-430
	モーター取付方向変更	MOB/MOL/MOR/MOT	2-593, 3-562
モーター折返し方向	ML/MR	2-592, 3-563, 4-587, 5-51, 6-568	
	MT	3-563, 5-51, 6-568	
モーター折返し方向/ケーブル取出位置	MT□/MR□/ML□	3-563, 5-52	
モメント		1-341, 1-430	
モニター機能		1-114	
漏れ電流		1-430	
ゆ			
USBケーブル	CB-SEL-USB030	4-591, 7-26, 7-39, 7-92, 7-106, 7-119, 7-130, 7-142, 7-156, 7-171, 7-181, 7-194, 7-206, 7-219, 7-229, 7-240, 7-254, 7-276, 7-292	

内容	型式	掲載頁
USB変換アダプター (ポジションコントローラー用)	RCB-CV-USB	7-26, 7-39, 7-67, 7-92, 7-106, 7-119, 7-130, 7-142, 7-156, 7-171, 7-181, 7-194, 7-201, 7-206
UL規格海外規格		1-384
ユーザーケーブルペア (Sタイプ)	US1/US2/US3/US4/ US5/US6	2-675, 2-676
ユーザーケーブルペア (Mタイプ)	UM1/UM2/UM3/UM4/ UM5/UM6	2-675, 2-676
ユニット製品		1-133, 4-13, 4-541, 6-14, 6-310
よ		
ヨーイング		1-430
予兆保全		1-113
ら		
ラジアル荷重		1-95, 1-430
ラジアルシリンダー		1-95
ラダーサポートソフト	LC-LADDER	7-13, 7-14, 7-74, 7-175
り		
リード		1-430
リニアエンコーダー		1-430
リニアガイド		1-430
リニアサーボタイプ		2-699
リニアモーター		1-430
リレー		1-430
リングコア	ESD-R-25	7-263, 7-264, 7-279
ろ		
RoHS指令海外規格		1-383
ロータリータイプ		5-149
ロードセル		1-430
ロードセル付き	LCT/LCN	5-51
ローリング		1-430
ロストモーション		1-130, 1-430
ロッド先端延長仕様	RE	3-570
ロッド先端振れ		1-131, 1-344
ロッドタイプ		3-15
ロッド不回転精度		1-131
ロボシリンダー		1-117
ロボシリンダーゲートウェイSIO用 接続ユニット		
コントローラーリンクケーブル	CB-RCB-CTL002	7-274
通信ケーブル	CB-RCB-SIO050	7-274
ロボットケーブル		1-430
わ		
Y軸取付前後位置変更	F1/F2	4-586
Y軸取付高さ位置変更	H1/H2	4-587

あ

か

さ

た

な

は

ま

や

ら

わ

MEMO

MEMO

A series of horizontal dotted lines for writing.

MEMO

MEMO

A series of horizontal dotted lines for writing.

MEMO

A series of horizontal dotted lines for writing.

MEMO

A series of horizontal dotted lines for writing.

MEMO

A series of horizontal dotted lines for writing.

アイエイアイお客様センター “エイト”

安心とは**24時間対応**のことです



0800-888-0088

FAX.0800-888-0099

《受付時間》 月～金 24時間(月 7:00AM～金 翌朝7:00AM)
土、日、祝日 8:00AM～5:00PM (年末年始を除く)

(*上記フリーダイヤルがつかない場合は、こちらをご利用ください(通話料無料))
TEL.0120-119-480 FAX.0120-119-486

株式会社 アイエイアイ

本 社	〒424-0103 静岡県静岡市清水区尾羽577-1	TEL 054-364-5105	FAX 054-364-2589
東京営業所	〒105-0014 東京都港区芝3-24-7 芝エクスージビルディング4F	TEL 03-5419-1601	FAX 03-3455-5707
大阪営業所	〒530-0002 大阪市北区曾根崎新地2-5-3 堂島TSSビル4F	TEL 06-6457-1171	FAX 06-6457-1185
名古屋支店			
名古屋営業所	〒460-0008 愛知県名古屋市中区栄5-28-12 名古屋若宮ビル8F	TEL 052-269-2931	FAX 052-269-2933
小牧営業所	〒485-0029 愛知県小牧市中央1-271 大垣共立銀行 小牧支店ビル6F	TEL 0568-73-5209	FAX 0568-73-5219
四日市営業所	〒510-0086 三重県四日市市諏訪栄町1-12 朝日生命四日市ビル6F	TEL 059-356-2246	FAX 059-356-2248
豊田支店			
新豊田営業所	〒471-0034 愛知県豊田市小坂本町1-5-3 朝日生命新豊田ビル4F	TEL 0565-36-5115	FAX 0565-36-5116
安城営業所	〒446-0056 愛知県安城市三河安城町1-9-2 第二東祥ビル3F	TEL 0566-71-1888	FAX 0566-71-1877
盛岡営業所	〒020-0062 岩手県盛岡市長田町6-7 クリエ21ビル7F	TEL 019-623-9700	FAX 019-623-9701
仙台営業所	〒980-0011 宮城県仙台市青葉区上杉1-6-6 イースタンビル7F	TEL 022-723-2031	FAX 022-723-2032
新潟営業所	〒940-0082 新潟県長岡市千歳3-5-17 センザビル2F	TEL 0258-31-8320	FAX 0258-31-8321
宇都宮営業所	〒321-0953 栃木県宇都宮市東宿郷5-1-16 ルーセントビル3F	TEL 028-614-3651	FAX 028-614-3653
熊谷営業所	〒360-0847 埼玉県熊谷市籠原南1-312 あかりビル5F	TEL 048-530-6555	FAX 048-530-6556
茨城営業所	〒300-1207 茨城県牛久市ひたち野東5-3-2 ひたち野うしく池田ビル2F	TEL 029-830-8312	FAX 029-830-8313
多摩営業所	〒190-0023 東京都立川市柴崎町3-14-2 BOSENビル2F	TEL 042-522-9881	FAX 042-522-9882
甲府営業所	〒400-0031 山梨県甲府市内丸の内2-12-1 ミサトビル3F	TEL 055-230-2626	FAX 055-230-2636
厚木営業所	〒243-0014 神奈川県厚木市旭町1-10-6 シャンロック石井ビル3F	TEL 046-226-7131	FAX 046-226-7133
長野営業所	〒390-0852 長野県松本市島立943 ハーモネットビル401	TEL 0263-40-3710	FAX 0263-40-3715
静岡営業所	〒424-0103 静岡県静岡市清水区尾羽577-1	TEL 054-364-6293	FAX 054-364-2589
多摩営業所	〒430-0936 静岡県浜松市中区大工町125 セキスイハイム鶴江小路ビルディング7F	TEL 053-459-1780	FAX 053-458-1318
金沢営業所	〒920-0024 石川県金沢市西念3-1-32 西清ビルA棟2F	TEL 076-234-3116	FAX 076-234-3107
滋賀営業所	〒524-0033 滋賀県守山市浮気町300-21 第2小島ビル2F	TEL 077-514-2777	FAX 077-514-2778
京都営業所	〒612-8418 京都府京都市伏見区竹田向代町12	TEL 075-693-8211	FAX 075-693-8233
兵庫営業所	〒673-0898 兵庫県明石市樽屋町8-34 甲南アセット明石第二ビル8F	TEL 078-913-6333	FAX 078-913-6339
岡山営業所	〒700-0973 岡山県岡山市北区下中野311-114 OMOTO-ROOT BLD.101	TEL 086-805-2611	FAX 086-244-6767
広島営業所	〒730-0051 広島県広島市中区大手町3-1-9 鯉城広島サンケイビル5F	TEL 082-544-1750	FAX 082-544-1751
松山営業所	〒790-0905 愛媛県松山市樽屋4-9-22 フォーレスト21 1F	TEL 089-986-8562	FAX 089-986-8563
福岡営業所	〒812-0013 福岡県福岡市博多区博多駅東3-13-21 エフビルWING7F	TEL 092-415-4466	FAX 092-415-4467
大分出張所	〒870-0823 大分県大分市東大道1-11-1 タンネンバウムⅢ 2F	TEL 097-543-7745	FAX 097-543-7746
熊本営業所	〒862-0954 熊本県熊本市中央区神水1-38-33 幸山ビル1F	TEL 096-386-5210	FAX 096-386-5112

IAI America, Inc.

Head Office: 2690W 237th Street Torrance CA 90505, USA
Chicago Office: 110 East State Parkway, Schaumburg, Illinois 60173, USA

IAI Industrieroboter GmbH

Ober der Röth 4, D-65824 Schwalbach am Taunus, Germany

IAI (Shanghai) Co., Ltd.

SHANGHAI JIAHUA BUSINESS CENTER A8-303, 808,
Hongqiao Rd. shanghai 200030, China

IAI Robot (Thailand) Co., Ltd.

825 PhairojKijja Tower 7th Floor, Bangna-Trad RD.,
Bangna, Bangna, Bangkok 10260, Thailand

アイエイアイ 検索 ホームページ www.iai-robot.co.jp

当カタログに記載されている内容は、製品改良のため予告なしに変更することがあります。

ロボシリンダ/ロボシリンダー/ROBOCYLINDER/エリシリンダ/エリシリンダー/ELECYLINDER/ラジアルシリンダ/ラジアルシリンダー/RADIAL CYLINDER/
パワーコン/パワーコンスカラは株式会社アイエイアイの登録商標です。