

ヌケ=空白の状態

章	ページ	型式	修正場所	修正内容	誤	正		
ガイダンス								
自動ステータス	1	018	KXT04015-L	トレース	誤記	寸法表示の誤記	4-MΦ3深4	4-M3深4
	1	018	KXT06015-L	トレース	誤記	寸法表示の誤記	4-MΦ4深4	4-M4深4
	1	029	PG413/513/615/715	モータオプションコード表	誤記	aステップモータオプションの差額	+ ¥ 72,000	+ ¥ 73,000
	1	030	PG413-****-	モータコード表	誤記	aステップモータオプション仕様の価格	¥166,000	¥167,000
	1	030	PG513-****-	モータコード表	誤記	aステップモータオプション仕様の価格	¥169,000	¥170,000
	1	030	PG615-****-	モータコード表	誤記	aステップモータオプション仕様の価格	¥170,000	¥171,000
	1	030	PG715-****-	モータコード表	誤記	aステップモータオプション仕様の価格	¥176,000	¥177,000
	1	033	PG430/530/650/750	ケーブルオプションコード表	誤記	ロボットケーブル4m片端バラオプションの差額	+¥8,000	+¥11,000
	1	033	PG430/530/650/750	ケーブルオプションコード表	誤記	ロボットケーブル2m片端バラオプションの差額	+¥11,000	+¥8,000
	1	038	PMG413/513/615/715	トレース	ヌケ	本体部分厚さ	-	40mm
	1	047	PGシリーズ	タイミングチャート	誤記	原点復帰3完了後の原点・反端面の座標位置関係および座標値	原点 (0) ・反端面 (2)	反端面 (2) ・原点 (0)
	1	049	KXG06020/KXG06030	スベック欄	誤記	付属ねじ (六角穴付ボルト)	ヌケ	M4-12 4本
	1	052	KXG06020/KXG06030	モータ別寸法表	誤記	型式の誤記	KX06	KXG06
	1	053	KYG06020/KYG06030	スベック欄	誤記	付属ねじ (六角穴付ボルト)	M4-14 4本	M4-12 4本
	1	049	KZG06020/KZG06030	スベック欄	誤記	付属ねじ (六角穴付ボルト)	M4-14 4本	M4-12 4本
	1	055	KZG06020/KZG06030	スベック欄	誤記	付属ねじ (六角穴付ボルト)	M4-14 4本	M4-12 4本
	1	057	KWG06020/KWG06030	スベック欄	誤記	付属ねじ (六角穴付ボルト)	M4-14 4本	M4-12 4本
	1	061	KXG06030	タイミングチャート	誤記	リミットスイッチの位置関係	右 : CCWリミット 中央 : CWリミット	右 : CWリミット 中央 : CCWリミット
	1	086	KXLシリーズ	ピン配列・結線図	誤記	サーボモータ仕様のオプションコード	P	U
	1	101	KX0725C/KX0830C	スベック欄	誤記	付属ねじ (六角穴付ボルト)	M4-6 4本	M4-8 4本
	1	101	KX1250C	スベック欄	誤記	付属ねじ (六角穴付ボルト)	M4-10 4本	M6-10 4本
	1	103	KY0725C/KY0830C	スベック欄	誤記	付属ねじ (六角穴付ボルト)	M4-6 4本	M4-8 4本
	1	103	KY1250C	スベック欄	誤記	付属ねじ (六角穴付ボルト)	M4-10 4本	M6-10 4本
	1	118	KS102-70TN	トレース	誤記	MAX寸法	272.9	292.9
	1	118	KS102-100TN	トレース	誤記	MAX寸法	302.9	337.9
	1	122	KH0704-L	トレース	誤記	テーブル上面タップ穴寸法	11-M3深6	11-M4深6
	1	128	KXSシリーズ	モータコード表	誤記	分解能欄のボールねじリード	リード1mm・リード2mm	リード5mm・リード10mm
	1	128	KXSシリーズ	モータコード表	誤記	Maxスピード欄のボールねじリード	リード1mm・リード2mm	リード5mm・リード10mm
	1	145	KGB07	コード表	誤記	セレクトコードの誤記	KGB07070-□□-□	KGB07070□□-□
	1	170	KRB06011	スベック欄	誤記	耐荷重	6.0kgf[528.8N]	6.0kgf[58.8N]
	1	181	KS451	スベック欄	誤記	付属ねじ (六角穴付ボルト)	M3-28 4本	M3-28 3本
	1	197	CRD5107P/SD5107P3-A22/DFC5107P/RKD507-A	スベック欄	ヌケ	適合モータ	-	PK523HPB-C17 KS451-40用モータ (特別仕様) を追加
	1	197	CRD5107P/SD5107P3-A22/DFC5107P/RKD507-A	スベック欄	誤記	適合モータ	PK545-NA	削除
	1	198	KR-A5MC/KR-A55MC/KR-A535M	スベック欄	ヌケ	適合モータ	-	PK523HPB-C17 KS451-40用モータ (特別仕様) を追加
	1	198	KR-A5MC/KR-A55MC/KR-A535M	スベック欄	誤記	適合モータ	PK545-NA	削除
	1	205	電磁ブレーキなしモータ	一覧表	誤記	推奨ドライバ	SD5107P2-A3	SD5107P3-A22
	1	205	電磁ブレーキなしモータ	一覧表	誤記	PK523HPMB…の使用ステージ	KHE	削除
	1	205	電磁ブレーキなしモータ	一覧表	誤記	PK525HPB…の使用ステージ	KHE	削除
	1	205	電磁ブレーキなしモータ	一覧表	誤記	C7214-0915…の使用ステージ	KS101-30	KS101-30MS
	1	205	電磁ブレーキなしモータ	一覧表	ヌケ	PK523HPB-C17	-	型式追加・SPECは以下 ・相数 : 5相 ・定格電流 : 0.75A/相 ・サイズ : □28mm ・基本ステップ角 : 0.72° ・励磁最大静止トルク : 0.048n・m ・ロータ慣性モーメント : 9×10 <sup>-7</sup> 乗kg・m <sup>2</sup> ・質量 : 0.11kg ・使用周囲温度 : -10℃~+50℃ ・推奨ドライバ : SD5107P3-A22、CRD5107P、DFC5107P、RKD507-A ・使用ステージ : KHE
	2	011	BSS16-60	価格例	誤記	価格例の誤記	BSS16-60( ¥ 19,500)	BSS16-60( ¥ 23,500)
	2	021	BRE04020	スベック欄	誤記	移動量の単位の誤記	±10"	±10°
	2	021	BRE04020	スベック欄	誤記	1台の価格	¥ 20,000sw	¥20,000
	2	021	BRE06020	スベック欄	誤記	移動量の単位の誤記	±10"	±10°
	2	025	BSB16-25	スベック欄	誤記	モーメント剛性	ピッチ : 1.9"/N・cm ヨー・ロール : 1.1"/N・cm	ピッチ : 3.2"/N・cm ヨー・ロール : 2.2"/N・cm
2	033	BSS16-70	オプションコード表	ヌケ	粗微動マイクロ	-	最小読取0.5µm	
2	059	BSS36-25A/C/CU	構成表	誤記	ブラケットの型式/参照項	A47-1N/2-179	ASS25Z-1/2-180	
2	059	BSS36-40A/C	構成表	誤記	ブラケットの型式/参照項	A47-4/2-179	ASS40Z-1/2-180	
2	059	BSS36-40CU	構成表	誤記	ブラケットの型式/参照項	A47-106/2-179	ASS40Z-1/2-180	
2	059	BSS36-50A/C	構成表	誤記	ブラケットの型式/参照項	A47-4/2-179	ASS50Z-1/2-181	
2	059	BSS36-50CU	構成表	誤記	ブラケットの型式/参照項	A47-106/2-179	ASS50Z-1/2-181	
2	059	BSS36-60A/C/CU	構成表	誤記	ブラケットの型式/参照項	A47-5/2-180	ASS60Z-1/2-181	
2	059	BSS36-70A/CU	構成表	誤記	ブラケットの型式/参照項	A47-6/2-180	ASS70Z-1/2-181	
2	059	BSS36-70C	構成表	誤記	ブラケットの型式/参照項	A47-7/2-180	ASS70Z-1/2-181	
2	059	BSS36-80A	構成表	誤記	ブラケットの型式/BSS	A47-6	ASS80Z-1	
2	059	BSB36-80A/C	構成表	誤記	ブラケットの型式/BSB	ASB60Z-1	A47-6	
2	059	BSS36-80C	構成表	誤記	ブラケットの型式	A47-7	ASS80Z-1	
2	060	BSS66/BSB66	コード表	誤記	オプションコードA仕様表の絵	下軸のマイクロ位置がサイド	下軸のマイクロ位置もセンター	
2	060	BSS/BSB66	コード表	誤記	[2]送り位置 A (無記号・Rとも) のイラスト	下軸がサイド押し	下軸もセンター	
2	061	BSS73-50A	トレース	誤記	ザグリ穴寸法	4-4.5キリ Φ6ザグリ	4-3.5キリ Φ6ザグリ	
2	061	BSS73-50A	トレース	誤記	取付用ザグリ穴仕様	M4用ザグリ穴	M3用ザグリ穴	

ヌケ=空白の状態

	章	ページ	型式	修正場所	修正内容	誤	正
手動 ステ ージ	2	082	B61-60A	トレース	誤記 ザグリ穴寸法	4-4.5キリ Φザグリ	4-4.5キリ Φ8ザグリ
	2	084	B33-25	コード表	誤記 オプションコードの誤記	B33-25B・KGA・KGBが選択可能	B33-25はAのみ適用
	2	084	B33-40	コード表	誤記 オプションコードの誤記	B33-40KGBが選択可能	B33-40はKGB適用外
	2	084	B33	コード表	誤記 オプションコード表内文字誤植	3:送り位置B「粗微動マイクロ」	粗微動マイクロ
	2	085	B33-70	コード表	誤記 オプションコードの誤記	B33-70A・Bが選択可能	B33-70はKGA・KGBのみ適用
	2	085	B33-80	コード表	誤記 オプションコードの誤記	B33-80KGA・KGBが選択可能	B33-80はA・Bのみ適用
	2	085	B33	コード表	誤記 オプションコード表内文字誤植	3:送り位置B「粗微動マイクロ」	粗微動マイクロ
	2	088	B76	構成表	誤記 親型式	B63-	B76-
	2	088	B76	構成表	誤記 B33-25A/40A/60Aの参照項	2-081	2-084
	2	088	B76	構成表	誤記 B33-80Aの参照項	2-081	2-085
	2	088	B76	構成表	誤記 B11-25/40/60の参照項	2-071	2-065
	2	088	B76	構成表	誤記 B11-80	2-073	2-067
	2	096	B35-N	トレース	誤記 ザグリ穴寸法	裏ヨリ6-4、5キリΦザグリ	裏ヨリ6-4.5キリΦ8ザグリ
	2	096	B35・B35-N	規格	誤記 RoHS対応表記	RoHS対応品	RoHS非対応品
	2	108	B06-1NM	トレース	誤記 ハンドルの飛出し寸法の誤記	9.4	10
	2	108	B06-1NM	トレース	誤記 ハンドルの飛出し寸法の誤記	5.6	5
	2	117	B08-13	構成表	誤記 X軸ステージの型式	B08-13	B08-11
	2	178	B85-1	トレース	誤記 ナットの外形寸法公差	Φ9.5[0/-0.1]	Φ9.5[0/-0.01]
	2	178	B85-2	トレース	誤記 ナットの外形寸法公差	Φ6 [0/-0.1]	Φ6 [0/-0.01]
	2	178	B85-3	トレース	誤記 ナットの外形寸法公差	Φ10[0/-0.1]	Φ10[0/-0.01]
	2	178	B86-1	トレース	誤記 ナットの外形寸法公差	Φ9.5[0/-0.1]	Φ9.5[0/-0.01]
	2	178	B86-2	トレース	誤記 ナットの外形寸法公差	Φ6 [0/-0.1]	Φ6 [0/-0.01]
	2	178	B87-1	トレース	誤記 ナットの外形寸法公差	Φ9.5[0/-0.1]	Φ9.5[0/-0.01]
	2	178	B87-3	トレース	誤記 ナットの外形寸法公差	Φ10[0/-0.1]	Φ10[0/-0.01]
	2	178	B88-1	トレース	誤記 ナットの外形寸法公差	Φ9.5[0/-0.1]	Φ9.5[0/-0.01]
	2	178	B88-2	トレース	誤記 ナットの外形寸法公差	Φ6 [0/-0.1]	Φ6 [0/-0.01]
	2	178	B89-1	トレース	誤記 ナットの外形寸法公差	Φ9.5[0/-0.1]	Φ9.5[0/-0.01]
	2	178	B89-2	トレース	誤記 ナットの外形寸法公差	Φ6 [0/-0.1]	Φ6 [0/-0.01]
	2	182	A47-1250	トレース	誤記 取付用ザグリ穴寸法	4-7キリ、Φ8ザグリ深7	4-7キリ、Φ11ザグリ深7
	2	182	AZTW60A-95	トレース	誤記 取付用ザグリ穴寸法	4-4キリΦ8ザグリ	4-4.5Φ8ザグリ
	2	182	AZTB60A-95	トレース	誤記 取付用ザグリ穴寸法	4-4キリΦ8ザグリ	4-4.5Φ8ザグリ
	2	183	A49-80	説明文	誤記 取付可能なステージのサイズ	70×70・80×80・100×100mmのステージの上に、70×70mmステージ及び...	70×70・80×80・100×100mmのステージの上に、80×80mmステージ及び...
	オプ トロ ニクス	3	004	B11-60C (表右)	構成表	誤記 価格	¥25,000
3		004	合計 (表左)	構成表	誤記 価格	¥341,600	¥344,600
3		004	B11-40C (表右)	構成表	誤記 価格	¥22,800	¥25,000
3		004	合計 (表右)	構成表	誤記 価格	¥291,200	¥293,400
3		016	F510-d	納期	誤記 納期アイコン	3日目発送	5日目発送
3		016	F13-d	納期	誤記 納期アイコン	3日目発送	5日目発送
3		016	F510H-d	納期	誤記 納期アイコン	3日目発送	5日目発送
3		022	透過率可変NDフィルタホルダ : F71N	見出し	誤記 品名	透過率可変NDフィルタホルダ : F71N	透過率可変NDフィルタホルダ : F71N-2
3		022	透過率可変NDフィルタホルダ : F71N	案内文	誤記 案内文	●ロッドタイプ (F71N-1) とプレートタイプ (F71-2) があります。	●ロッドタイプ (F71N-1) もございます。掲載項 : P3-105
3		022	透過率可変NDフィルタホルダ : F71N	スペック欄	削除 型式	F71N-1	-
3		032	OPS3A-1	スペック欄	誤記 価格	¥48,000	¥46,800
3		032	OPS3A-2	スペック欄	誤記 価格	¥62,000	¥60,000
3		032	OPS3A-3	スペック欄	誤記 価格	¥66,000	¥64,800
3		033	OPS220Mシリーズ	構成表	誤記 B11-40Cの価格	¥22,800	¥25,000
3		033	OPS220M-3A、-3B、-4A、-4B	スペック欄	誤記 価格	¥189,300	¥191,500
3		033	OPS230シリーズ	説明文	誤記 アダプタの説明文	心線	芯線
3		033	OPS230シリーズ	構成表	誤記 B11-40Cの価格	¥22,800	¥25,000
3		033	OPS230-850、-1300、-1550	スペック欄	誤記 価格	¥113,800	¥116,000
3		033	OPS230-N	スペック欄	誤記 価格	¥95,800	¥98,000
3		034	OPS240	構成表	誤記 B11-40Cの価格	¥22,800	¥25,000
3		034	OPS240	スペック欄	誤記 価格	¥107,800	¥110,000
3		034	OPS260シリーズ	構成表	誤記 B11-40Cの価格	¥22,800	¥25,000
3		034	OPS260-850、-1300、-1550	スペック欄	誤記 価格	¥163,800	¥166,000
3		034	OPS260-N	スペック欄	誤記 価格	¥145,800	¥148,000
3		050	S59-30-28.0	スペック欄	誤記 f (mm) 値	27.9	28.0
3		050	S59-30-69.8	スペック欄	誤記 f (mm) 値	69.7	69.8
3		050	S59-50-48.5	スペック欄	誤記 f (mm) 値	48.8	48.5
3		050	S59-50-67.2	スペック欄	誤記 f (mm) 値	67.1	67.2
3		052	S72PEIRP-2.5	スペック欄	誤記 価格	¥258,000	¥257,000
3		052	S72PEIRP-50	スペック欄	誤記 価格	¥625,000	¥622,000
3		052	S72UVAP-20	スペック欄	誤記 価格	¥528,000	¥525,000
3		052	S72UVAP-20LCD	スペック欄	誤記 価格	¥614,000	¥697,000
3		054	偏光子ホルダ	説明文	誤記 ページリンク	P.3-024~	P.3-020~
3		057	S32-20-633	スペック欄	誤記 型式	S32-20-633	S31-20-633
3		057	S32-20-780	スペック欄	誤記 型式	S32-20-780	S31-20-780
3		065	S76-42E	型式	誤記 透過率データ内の型式	S76-L42	S76-L42E
3		100	FP541-20、-25.4、-30	トレース	誤記 適応素子厚	1~7mm	0.5~7mm
3		101	F541-20、-25.4、-30	トレース	誤記 適応素子厚	1~7mm	0.5~7mm
3		101	F542-20、-25.4、-30	トレース	誤記 適応素子厚	1~7mm	0.5~7mm
3		106	F72-4	スペック欄	誤記 適用フィルタ厚	-	2~3mm
3		109	F70/F70A	主材質-表面処理	誤記 主材質-表面処理	鉄-黒クロムメッキ処理	黄銅-黒レーデント処理
3		114	ミニ光学ベンチでの構成例	構成表	誤記 パワーメータの参照ページ	P.3-012	P.3-112
3		137	E07-h	トレース	誤記 トレース内の型式表記	E06-h	E07-h
3		139	A49-8/9/10/13	変換表	誤記 変換表の型式 (表の左側4段目)	A49-9 (M16P=1、M6P=1)	A49-13 (M16P=1、M6P=1)
3		161	J02シリーズ	スペック欄	誤記 固有振動数	水平1.8Hz	水平1.0Hz
3		159~170	JHD、JSD、J02~J06	搬入費用について	誤記 案内文	搬入経路確認表	搬入経路確認票
3		159~170	JHD、JSD、J02~J05N、J10~J15	スペック欄	誤記 定盤側面の仕様	レザーシート貼り	レザーシート張り
3	161	J02-1809	スペック欄	誤記 価格	¥700,000	¥720,000	
3	161	J02-1809T	スペック欄	誤記 価格	¥746,000	¥765,000	
3	164	J05N-0605CT (クリーンルーム・M6-25mmマトリクス仕様)	スペック欄	誤記 価格	¥215,000	¥282,000	
3	164	J05N-0806CT (同上)	スペック欄	誤記 価格	¥240,000	¥316,000	
3	164	J05N-1007CT (同上)	スペック欄	誤記 価格	¥295,000	¥388,000	
3	164	J05N-1010CT (同上)	スペック欄	誤記 価格	¥355,000	¥467,000	
3	164	J05N-1207CT (同上)	スペック欄	誤記 価格	¥327,000	¥430,000	
3	164	J05N-1209CT (同上)	スペック欄	誤記 価格	¥395,000	¥519,000	
3	164	J05N-1510CT (同上)	スペック欄	誤記 価格	¥480,000	¥632,000	
3	164	J05N-1512CT (同上)	スペック欄	誤記 価格	¥536,000	¥705,000	
3	164	J05N-1809CT (同上)	スペック欄	誤記 価格	¥542,000	¥712,000	
3	164	J05N-1812CT (同上)	スペック欄	誤記 価格	¥604,000	¥795,000	
3	164	J05N-2010CT (同上)	スペック欄	誤記 価格	¥590,000	¥775,000	

ヌケ=空白の状態

	章	ページ	型式	修正場所	修正内容		誤		正	
	3	164	J05N-2012CT (同上)	スペック欄	誤記	価格	¥647,000	¥851,000		
	3	164	J05N-2412CT (同上)	スペック欄	誤記	価格	¥742,000	¥975,000		
	3	164	J05N-2415CT (同上)	スペック欄	誤記	価格	¥888,000	¥1,168,000		
	3	164	J05N-3012CT (同上)	スペック欄	誤記	価格	¥1,007,000	¥1,325,000		
	3	164	J05N-3015CT (同上)	スペック欄	誤記	価格	¥1,214,000	¥1,596,000		
	3	164	J05N-3612CT (同上)	スペック欄	誤記	価格	¥1,283,000	¥1,688,000		
	3	164	J05N-3615CT (同上)	スペック欄	誤記	価格	¥1,470,000	¥1,933,000		
	3	164	J05N-4012CT (同上)	スペック欄	誤記	価格	¥1,372,000	¥1,805,000		
	3	164	J05N-4015CT (同上)	スペック欄	誤記	価格	¥1,626,000	¥2,139,000		
	3	167	J07N~J15	送料について	誤記	案内文	混載品		混載便	
調芯	4	017	E2000A-L/R	スペック欄	誤記	ステージ型式X,Z軸	[L] X軸 : B10-60RN,Z軸 : B10-60LN [R] X軸 : B10-60LN,Z軸 : B10-60RN	[L] X軸 : B10-60LN,Z軸 : B10-60RN [R] X軸 : B10-60RN,Z軸 : B10-60LN		
	4	021	ES5201	スペック欄	誤記	Z軸ステージ型式	KS102-70Y/70RY KS102-100Y/100RY	KS102-70/70R KS102-100/100R		
	4	023	ES6201	スペック欄	誤記	Z軸ステージ型式	KS102-70Y/70RY、 KS102-100Y/100RY	KS102-70/70R KS102-100/100R		
	4	024	E1000	スペック欄	誤記	ホルダ用キー型式	AS49-5	削除		
	4	025	F264	トレース	誤記	回転クランプ <sup>o</sup> 外径	φ12	削除		
	4	025	F264N	トレース	誤記	回転クランプ <sup>o</sup> 外径	φ12	削除		
	4	027	F265	トレース	誤記	回転クランプ <sup>o</sup> 外径	φ7	削除		
	4	029	F268	トレース	誤記	固定ねじ	M3	M4		
	4	030	E330	トレース	誤記	クランプ用 <sup>o</sup> 表記	クランプ用 <sup>o</sup>	クランプ用ねじ		
	4	031	E340L/R-1-A	トレース	誤記	クランプ用 <sup>o</sup> 表記	クランプ用 <sup>o</sup>	クランプ用ねじ		
	4	032	F271-10/20	説明文	誤記	ホルダ用キー型式	AS49-5	削除		
	4	032	F271-10/20	スペック欄	誤記	下面プレート型式	E271-B	F271-B		
	4	052	E700	トレース	誤記	トレース型式	E700	E701		
	4	060	M904-0006	スペック欄	誤記	外径変更	0.7mm	0.6mm		
	光センサー									
インデックス	INDEX	018	DA200	掲載項	誤記	掲載項	1-064	4-064		
	INDEX	018	DA200MP	掲載項	誤記	掲載項	1-063	4-063		
	INDEX	045	SD5107P2-A3	型式	誤記	型式	SD5107P2-A3	SD5107P3-A22		
	INDEX	061	SD5107P2-A3	廃止型式	ヌケ	廃止型式/品名/代替型式/ページ	-	SD5107P2-A3/DC24V系入カドライバ/ SD5107P3-A22/1-197		

**免責事項**

当社は、当サイトに掲載する情報についてあらゆる面から細心の注意を払って掲載しておりますが、その内容の完全性、正確性、有用性、安全性等については、一切保証致しません。また、利用者がこれらの情報を使用されたこと、もしくはご使用になれなかったこと、また、当サイトをご利用になったことにより生じるいかなる損害についても当社はその責任を負うものではありません。

当社は予告なしに当サイト上の情報を変更することがあります。また、当サイトの運営を中断または中止させていただくことがありますので予めご了承ください。