

					又ケ=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	017	高速・高精度3軸センサ	図中説明	出力最上段	傾きOy	傾きOx
ハードウェア	022	PGシリーズ	モータオプション/モータコード	標準モータ型式の誤記	PK525HPB-C15	PK523HPB-C15
	024	PGシリーズ	外形寸法図	標準モータ型式の誤記	PK525HPB-C15	PK523HPB-C15
	026	PGシリーズ	モータオプション	標準モータ型式の誤記	PK525HPB-C15	PK523HPB-C15
	028	PGシリーズ	外形寸法図	標準モータ型式の誤記	PK525HPB-C15	PK523HPB-C15
	037	PGシリーズ	電気仕様	モータ型式の誤記	PK525HPB-C15	PK523HPB-C15
	047	KZG06	価格	スライド価格適用台数	2~3台	2~6台
	047	KZG06	価格	スライド価格適用台数	4台~	7台~
	052	KXGシリーズ	センサケーブル配線色	センサケーブル配線色の誤記	橙/黒	橙/黒点
	052	KXGシリーズ	センサケーブル配線色	センサケーブル配線色の誤記	橙/赤	橙/赤点
	052	KXGシリーズ	センサケーブル配線色	センサケーブル配線色の誤記	灰/黒	灰/黒点
	052	KXGシリーズ	センサケーブル配線色	センサケーブル配線色の誤記	灰/赤	灰/赤点
	052	KXGシリーズ	センサケーブル配線色	センサケーブル配線色の誤記	白/黒	白/黒点
	052	KXGシリーズ	センサケーブル配線色	センサケーブル配線色の誤記	白/赤	白/赤点
	078	KXLシリーズ	センサケーブル配線色	センサケーブル配線色の誤記	橙/黒	橙/黒点
	078	KXLシリーズ	センサケーブル配線色	センサケーブル配線色の誤記	橙/赤	橙/赤点
	078	KXLシリーズ	センサケーブル配線色	センサケーブル配線色の誤記	灰/黒	灰/黒点
	078	KXLシリーズ	センサケーブル配線色	センサケーブル配線色の誤記	灰/赤	灰/赤点
	078	KXLシリーズ	センサケーブル配線色	センサケーブル配線色の誤記	白/黒	白/黒点
	078	KXLシリーズ	センサケーブル配線色	センサケーブル配線色の誤記	白/赤	白/赤点
	087	KZC04015	ロストモーション	ロストモーション(単軸精度仕様)の数値誤記	2μm	1μm
	089	KWC04015	ケーブルオプション	オプションコードのナンバーの誤記	6	5
	091	KXC04015/06020	電気仕様	モータケーブル型番案内ページの誤記	219	211
	091	KXC04015/06020	電気仕様	モータケーブル型番案内ページの誤記	220	212
	092	KX0725C-R	外形寸法図	トレースの接続点型式の誤記(ステージ側)	HR10A-10P-12S	HR10A-10J-12P
	103	KS201-30	ケーブルオプション	ケーブルオプションコード表の誤記	C	無記号
	117	KHCシリーズ	SPEC	スリット原点センサの誤記	有	-
	118	KHC06004F	外形寸法図	寸法図の誤記	4-M3深6	4-M3深4
	118	KHC07004F	外形寸法図	寸法図の誤記	4-M3深6	4-M3深4
	119	KHCシリーズ	電気仕様	モータサイズの誤記	□38mm	□28mm
	120	KHCシリーズ	タイミングチャート	型式の誤記	KHC0604F/KHC0704F	KHC06004F/KHC07004F
	120	KHCシリーズ	タイミングチャート	タイミングチャート上部図の「反端面」と「原点端面」の並び順	左から反端面・原点端面	左から原点端面・反端面
	120	KHCシリーズ	タイミングチャート	タイミングチャート下部図の数値	原点端面・ストローク中心 1.5、反端面 0	原点端面・ストローク中心 0、反端面 1.5
	141	KGB06	価格	1台の価格	¥205,000	¥203,000
	141	KGB06050	MAXスピード	MAXスピードの数値誤記	10.5°/sec[15kHz]	31.5°/sec[15kHz]
	141	KGB06075	MAXスピード	MAXスピードの数値誤記	7°/sec[15kHz]	21°/sec[15kHz]
	141	KGB06075	MAXスピード	MAXスピードの数値誤記	5.5°/sec[15kHz]	16.5°/sec[15kHz]
	141	KGB06125	MAXスピード	MAXスピードの数値誤記	4.5°/sec[15kHz]	13.5°/sec[15kHz]
	141	KAB06050	MAXスピード	MAXスピードの数値誤記	上側:10.5°/sec[15kHz] 下側:7°/sec[15kHz]	上側:31.5°/sec[15kHz] 下側:21°/sec[15kHz]
	141	KAB06075	MAXスピード	MAXスピードの数値誤記	上側:7°/sec[15kHz] 下側:5.5°/sec[15kHz]	上側:21°/sec[15kHz] 下側:16.5°/sec[15kHz]
	141	KAB06100	MAXスピード	MAXスピードの数値誤記	上側:5.5°/sec[15kHz] 下側:4.5°/sec[15kHz]	上側:16.5°/sec[15kHz] 下側:13.5°/sec[15kHz]
	142	KGB06	外形寸法図	寸法図の誤記	70/40/30	73/50/32
	171	KRB04/KRB06	外形寸法図	タイミングチャート イラスト部の誤記	CWリミット	CCWリミット
	171	KRB04/KRB06	外形寸法図	タイミングチャート イラスト部の誤記	CCWリミット	CWリミット
	171	KRB04/KRB06	外形寸法図	タイミングチャート イラスト部の誤記	反対面	反端面
	181	KS402-100-5	SPEC	付属ねじの誤記	M6-15 4本	M6-16 4本
	185	KRE10360	SPEC	型式の誤記	KRE10360-C	KRE10360
	185	KRE10360	付属ねじ	スペック表に付属ねじを追加	記載なし	付属ねじ(六角穴付ボルト) / M6-16 4本
	186	KRE10360	外形寸法図	寸法図の誤記	8-Mφ4深6	8-M4深6
	191	KS451	電気仕様	電気仕様 モータに関する注意書き	(※1)	削除
	193	自動ステージユニット例	6軸ユニットのZ軸	型式の誤記	KH0604-L	KHC06004F-5
120	KHC06004F	タイミングチャート	タイミングチャート上部図の「反端面」と「原点端面」の並び順 タイミングチャート下部図の数値名 タイミングチャート下部図の数値	左から原点端面・反端面 左から原点端面・ストローク中心・反端面 左から0・1.5	左から反端面・原点端面 左から反端面・原点端面・ストローク中心 左から1.5・0	
120	KHC07004F	タイミングチャート	タイミングチャート上部図の「反端面」と「原点端面」の並び順 タイミングチャート下部図の数値名 タイミングチャート下部図の数値	左から原点端面・反端面 左から原点端面・ストローク中心・反端面 左から0・1.5	左から反端面・原点端面 左から反端面・原点端面・ストローク中心 左から1.5・0	
手動ステージ	040	BSS23-60C	外形寸法図	寸法線位置の誤記	ステージ端面	タップ穴中心
	043	BYT04013	スベック欄	耐荷重の誤記	95.6N	96N
	043	BYT06013	スベック欄	耐荷重の誤記	191.6N	192.1N
	047	BSS26-40AR	スベック欄	型式の誤記	BSB26-40AR	BSS26-40AR
	074	B23-40シリーズ	外形寸法図	取付部のザグリ深さの誤記	5.5mm	7.0mm
	082	B33シリーズ	スベック欄	許容モーメント荷重のピッチの値の誤記	ピッチの値	ロールの値
	082	B33シリーズ	スベック欄	許容モーメント荷重のヨーの値の誤記	ヨーの値	ピッチの値
	082	B33シリーズ	スベック欄	許容モーメント荷重のロールの値の誤記	ロールの値	ヨーの値
	082	B33シリーズ	スベック欄	モーメント剛性値のピッチの値の誤記	ピッチの値	ロールの値
	082	B33シリーズ	スベック欄	モーメント剛性値のヨーの値の誤記	ヨーの値	ピッチの値
	082	B33シリーズ	スベック欄	モーメント剛性値のピッチの値の誤記	ロールの値	ヨーの値
	094	B35	SPEC	ハンドル1回転の移動量	3mm	約5mm
	094	B35-N	SPEC	ハンドル1回転の移動量	2mm	約3mm
	095	ア式ステージガイド	見出し	見出しの誤記	ラック&ピニオン式	ラック&ピニオン方式
	102	B05-41NM/B05-41NRM	外形寸法図	本体厚さヌケ	表記なし	29mm
	102	B05-1NHM	外形寸法図	ザグリ深さ誤記	10.5	9
	133	B09-47L	スベック欄	許容モーメント荷重のピッチの値の誤記	2.0N	1.3N
	134	B09-47L	スベック欄	許容モーメント荷重のロールの値の誤記	1.3N	2.0N
	171	B43-25シリーズ	SPEC	バーニア最小読取の値誤記	0.25°	0.5°
	172	B43-25シリーズ	外形寸法図	バーニア最小読取の値誤記	0.25°	0.5°
181	A47-101	外形寸法図	寸法図の欠け	側面図の欠け	欠けを解消	
オプトロニクス	027	A65-3	SPEC表	サイズの誤記	150×200mm	150×250mm
	031	FJ513C-d	納期の誤記	納期の誤記	3日目発送/数量1~6	5日目発送/数量1~6
	031	F513C-d	納期の誤記	納期の誤記	3日目発送/数量1~6	5日目発送/数量1~6
	031	F512C-d	納期の誤記	納期の誤記	3日目発送/数量1~6	5日目発送/数量1~6
	031	F511C-d	納期の誤記	納期の誤記	3日目発送/数量1~6	5日目発送/数量1~6
	036	F129-1	外形寸法図	外形寸法図 型式の誤記	F126	F129-1
	039	F573	説明分	開閉速度の修正	数ミリ秒 (0.3~0.5秒)	0.3~0.5秒
	061	S76-TC	SPEC	SPEC表の項目名	透過	入射角
	061	S76-TC	SPEC	SPEC表の項目名	半値	透過
	061	S76-TC	SPEC	SPEC表の項目名	透過	半値
	061	S76-TC	SPEC	SPEC表の項目名	入射角	透過
	102	F64-30N	外形寸法図	外形寸法図 型式の誤記	F60-30N	F64-30N
	113	F573	説明分	開閉速度の修正	数ミリ秒 (0.3~0.5秒)	0.3~0.5秒
	114	F116-4	説明文	最大消費電力	30W	約23W
	132	A19-60	外形寸法図	ねじ穴深さヌケ	8-M3	8-M3深6
	132	A19-60	外形寸法図	ねじ穴深さヌケ	8-M4	8-M4深4
	133	A11-60	外形寸法図	ねじ穴深さヌケ	4-M3	4-M3深6
	133	A11-80	外形寸法図	ねじ穴深さヌケ	記載なし	2-M4深6
	138	E11A-h	説明文	h寸法指定範囲	300	400
	138	E11B-h	説明文	h寸法指定範囲	300	400
138	E11C-h	説明文	h寸法指定範囲	300	400	
138	A60/A61	説明文	説明文の誤記	1mmとび	1mm刻み	
150	V51	見出し	見出し型式のヌケ	FCコネクタ付ファイバ: V52	FCコネクタ付ファイバ: V51/V52	
150	VFC	ホルダチョイス	F504-40の案内ページ	P3-014	P3-013	
159	JHDシリーズ	SPEC	SPEC表に項目を追加	記載なし	SPEC表に「水平維持方式」項目追加	

						又ケ=空白の状態		
章	ページ	型式	修正場所	修正内容	誤	正		
	3	160	JSDシリーズ	SPEC	追記	SPEC表に項目を追加	記載なし SPEC表に「水平維持方式」項目追加	
	3	164	J05N	価格	誤記	価格の誤記	¥1,937,000 ¥1,933,000	
	3	164	J05N	価格	誤記	価格の誤記	¥2,142,000 ¥2,139,000	
	3	166	JY-5.5	価格	誤記	価格の誤記	¥169,000 ¥137,000	
	3	171	J11-1000	価格	誤記	価格の誤記	¥219,900 ¥177,000	
	3	171	J11-1200	価格	誤記	価格の誤記	¥221,700 ¥180,000	
	3	171	J11-1500	価格	誤記	価格の誤記	¥225,600 ¥184,000	
	3	171	J11-1800	価格	誤記	価格の誤記	¥246,800 ¥211,000	
	3	171	J11-2000	価格	誤記	価格の誤記	¥284,300 ¥243,000	
	3	171	J11-2200	価格	誤記	価格の誤記	¥287,000 ¥246,000	
	3	171	J11-2400	価格	誤記	価格の誤記	¥291,000 ¥252,000	
	3	170	J15	外形寸法図	誤記	定盤寸法の記号誤記	W×A A×B	
一軸アクチュエータ	A	016	SX20	総質量	誤記	ベース全長200mmの総質量の誤記	0.71 0.70	
	A	022	SX20	総質量	誤記	ベース全長200mmの総質量（標準B1）の誤記	0.71 0.70	
	A	018	SX30・45シリーズ	潤滑について	誤記	LXのグリース名称の誤記	昭和シェル製カートリッジグリース EP2	昭和シェル製アルバニヤグリース EP2
	A	019	SX15シリーズ	外形寸法図	誤記	標準タイプの寸法の誤記	32.6 31.6	
	A	019	SX15シリーズ	外形寸法図	誤記	カバータイプの寸法の誤記	32.6 31.6	
	A	021	SX20シリーズ	外形寸法図	誤記	標準タイプの寸法の誤記	45.6 44.6	
	A	021	SX20シリーズ	外形寸法図	誤記	カバータイプの寸法の誤記	45.6 44.6	
	A	025	SX26シリーズ	外形寸法図	誤記	標準タイプの寸法の誤記	63 62	
	A	025	SX26シリーズ	外形寸法図	誤記	カバータイプの寸法の誤記	63 62	
	A	026	SX26	ブロック数	削除	注記内容の変更	潤滑ユニットMX付とリードは、B1のみ選択可	潤滑ユニットMX付は、B1のみ選択可
	A	029	SX30シリーズ	外形寸法図	誤記	標準ショートブロックタイプの寸法の誤記	47.5 46.5	
	A	029	SX30シリーズ	外形寸法図	誤記	標準ロングブロックタイプの寸法の誤記	73 72	
	A	029	SX30シリーズ	外形寸法図	誤記	カバーショートブロックタイプの寸法の誤記	47.5 46.5	
	A	029	SX30シリーズ	外形寸法図	誤記	カバーロングブロックタイプの寸法の誤記	73 72	
	A	031	E3040	外形寸法図	誤記	ねじ中心から端面までのサイズの誤記	15 14.5	
	A	031	T3060	外形寸法図	誤記	モータ側断面深さの誤記	2 2.5	
	A	032	SX30シリーズ	外形寸法図	削除	注記の一部削除	！ L = 250・350・450・550のとき、センサーレール取付け方向は上図の方向のみです。	削除
	A	033	SX45シリーズ	外形寸法図	誤記	標準ショートブロックタイプの寸法の誤記	65.5 68.1	
	A	033	SX45シリーズ	外形寸法図	誤記	標準ロングブロックタイプの寸法の誤記	103 105.6	
	A	033	SX45シリーズ	外形寸法図	誤記	カバーショートブロックタイプの寸法の誤記	65.5 68.1	
A	033	SX45シリーズ	外形寸法図	誤記	カバーロングブロックタイプの寸法の誤記	103 105.6		
A	036	SX45シリーズ	外形寸法図	削除	注記の一部削除	！ L = 390・490・590のとき、センサーレール取付け方向は上図の方向のみです。	削除	
A	046	SXM20	センサ説明	又ケ	センサ型式説明又ケ	記載なし	センサ型式はPM-L25	
A	048	SXM26	センサ説明	又ケ	センサ型式説明又ケ	記載なし	センサ型式はPM-L25	
A	050	SXM30	センサ説明	又ケ	センサ型式説明又ケ	記載なし	センサ型式はPM-L25	
A	052	SX45	センサ説明	又ケ	センサ型式説明又ケ	記載なし	センサ型式はPM-L25	
調芯	4	021	ES5201	SPEC	誤記	Z軸のSPEC記載漏れ	Z軸のSPEC記載漏れ	
	4	054	VSTC-620CCSET	型式	変更	規格廃止による型式変更	VSTC-620CCSET	VSTC-620PWCSET
	4	055	VMEGAシリーズ	掲載製品	変更	販売終了により掲載中止		055ページすべて販売終了
	4	056	VSTPシリーズ	型式	変更	規格廃止による型式変更	VSTP-1210D	VSTP-1210D-A
	4	056	VSTPシリーズ	型式	変更	規格廃止による型式変更	VSTP-1230D	VSTP-1230D-A
	4	060	MPUシリーズ	SPEC	追記	SPEC項目に自重追加	記載なし	SPEC項目に自重を追記
光センサー	5	014	O-PIAS	コメント	誤記	小見出しの誤記	測機能定	測定機能
	5	054	H400-C050/K12	チルトステージ	誤記	チルトステージの修正	HB10	HB11
	5	054	H400-C100/K12	チルトステージ	誤記	チルトステージの修正	HB10	HB11
	5	054	H400-C150/K12	チルトステージ	誤記	チルトステージの修正	HB10	HB11
	5	054	H400-C200/K12	チルトステージ	誤記	チルトステージの修正	HB10	HB11
	5	054	H400-C050/K55	チルトステージ	誤記	チルトステージの修正	HB10	HB11
	5	054	H400-C100/K55	チルトステージ	誤記	チルトステージの修正	HB10	HB11
	5	054	H400-C150/K55	チルトステージ	誤記	チルトステージの修正	HB10	HB11
	5	054	H400-C200/K55	チルトステージ	誤記	チルトステージの修正	HB10	HB11
	5	054	H400-C050/K12E	チルトステージ	誤記	チルトステージの修正	HB10	HB11
	5	054	H400-C100/K12E	チルトステージ	誤記	チルトステージの修正	HB10	HB11
	5	054	H400-C150/K12E	チルトステージ	誤記	チルトステージの修正	HB10	HB11
	5	054	H400-C200/K12E	チルトステージ	誤記	チルトステージの修正	HB10	HB11
	5	054	H400-C050/K55E	チルトステージ	誤記	チルトステージの修正	HB10	HB11
	5	054	H400-C100/K55E	チルトステージ	誤記	チルトステージの修正	HB10	HB11
	5	054	H400-C150/K55E	チルトステージ	誤記	チルトステージの修正	HB10	HB11
5	054	H400-C200/K55E	チルトステージ	誤記	チルトステージの修正	HB10	HB11	
5	065	ピンホール	コメント	追記	注記の追加		※3 H350B/R-C050は対応しておりません。	
インデックス	INDEX	018	DS100-LINK2-0.5	型式	誤記	型式の誤記	DS100LINK2-0.5	DS100-LINK2-0.5
	INDEX	018	DS100-LINK3-0.5	型式	誤記	型式の誤記	DS100LINK3-0.5	DS100-LINK3-0.5
	INDEX	028	HDC6V-850MA	型式/品名	誤記	型式/品名の誤記	HDC6V-850MA/ACアダプタDC6V 850m	HDC6V-1000MA/ACアダプタDC6V 1000mA
	INDEX	034	KS402-75-5	掲載ページ	誤記	掲載ページ案内の誤記	1-177	1-181
	INDEX	034	KS402-100-5	掲載ページ	誤記	掲載ページ案内の誤記	1-177	1-181
	INDEX	034	KS402-180-5	掲載ページ	誤記	掲載ページ案内の誤記	1-177	1-181
	INDEX	045	Vのオビ以下の製品	表記のダブリ	誤記	Vのオビ以下不要	V10AからVEXECURE4000-Dまで	トル

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。