

▼ 自動ステージ

型式・シリーズ名	分類	変更前	変更後	シリアル部の 原産地表示	シリアルの 表示方法	複軸/Z軸
KXT	直動	JAPAN	VIETNAM	有	シール	-
PG	直動	JAPAN	VIETNAM	有	シール	PMG、PZG、PMZG、
KXG	直動	JAPAN	VIETNAM	有	シール	KYG、KZG、KWG
KXL	直動	JAPAN	VIETNAM	有	シール	KYL、KZL、KWL
KXC	直動	JAPAN	CHINA	有	シール	KYC、KZC、KWC
KX	直動	JAPAN	CHINA	有	シール	KY、KZ
KS101	直動	JAPAN	CHINA	有	シール	KS201、KS301
KS102	直動	JAPAN	CHINA	有	シール	-
KHE	直動	JAPAN	VIETNAM	有	シール	-
KHC	直動	JAPAN	CHINA	有	シール	-
KS332	直動	JAPAN	CHINA	有	シール	-
KXS	直動	JAPAN	CHINA	有	シール	KYS、KZS
KGB	ゴニオ	JAPAN	CHINA	有	シール	KAB
KG	ゴニオ	JAPAN	CHINA	有	シール	KA
KGW	ゴニオ	JAPAN	CHINA	有	シール	KAW
KRB	回転	JAPAN	CHINA	有	シール	-
KRW	回転	JAPAN	CHINA	有	シール	-
KRE	回転	JAPAN	CHINA	有	シール	-
KS402	回転	JAPAN	CHINA	有	シール	-

▼ 手動ステージ

型式・シリーズ名	分類	変更前	変更後	シリアル部の 原産地表示	シリアルの 表示方法	複軸/Z軸
BXT	直動	JAPAN	VIETNAM	表示無し	シール	BYT/BZT
BSS16	直動	JAPAN	VIETNAM	表示無し	シール	BSS23/26/36/66/73/76
BSB16	直動	JAPAN	VIETNAM	表示無し	シール	BSB26/36/66/76
BSL16	直動	JAPAN	VIETNAM	表示無し	シール	-
BHE	直動	JAPAN	VIETNAM	表示無し	シール	-
B11-25/80/100/120	直動	JAPAN	CHINA	有	シール	B21/31/61/71
B11-60	直動	JAPAN	VIETNAM	有	シール	B21/31/61/71
B11-40	直動	別表1参照				
B12	直動	JAPAN	CHINA	有	シール	-
B23	直動	JAPAN	CHINA	有	シール	B72 (B72-60を除く 下行参照)
B76-25/80	直動	JAPAN	CHINA	有	シール	-
B76-40AR/40CR	直動	JAPAN	CHINA	有	シール	-
B27	直動	JAPAN	CHINA	有	シール	-
B33	直動	JAPAN	CHINA	有	シール	-
B37-60	直動	JAPAN	CHINA	有	シール	-
B63-25/80	直動	JAPAN	CHINA	有	シール	-
B63-40AR/40CR	直動	JAPAN	CHINA	有	シール	-
B10	直動	JAPAN	CHINA	有	シール	B20/B30/B70
B15	直動	JAPAN	CHINA	有	シール	-
B34	直動	JAPAN	CHINA	有	シール	-
B35	直動	JAPAN	CHINA	有	シール	-
BDLXR	直動	JAPAN	CHINA	有	シール	-
BDBXR-1815	直動	JAPAN	CHINA	有	シール	BDBYR-1815
BDBHR-25	直動	JAPAN	JAPAN	有	シール	-
B05-1NH/1NHM	直動	JAPAN	VIETNAM	有	シール	B05-2NH/3NH/4NH/7NH
B05-11NHM	直動	JAPAN	VIETNAM	有	シール	B05-13NH
B05-11BM	直動	JAPAN	CHINA	有	シール	B05-13B

別紙 対象製品 | 変更内容

型式・シリーズ名	分類	変更前	変更後	シリアル部の 原産地表示	シリアルの 表示方法	複軸/Z軸
B05-21KM	直動	JAPAN	VIETNAM	有	シール	B05-23K
B05-41NM	直動	JAPAN	CHINA	有	シール	B05-43N
B06	直動	JAPAN	CHINA	有	シール	B06シリーズ全複軸/Z軸
B07-2N/3N	直動	JAPAN	CHINA	有	シール	-
B09-47U	直動	JAPAN	CHINA	有	シール	-
B54(B54-80以外)	ゴニオ	JAPAN	VIETNAM	表示無し	シール	B55(B55-80以外)
B56	ゴニオ	JAPAN	CHINA	表示無し	シール	B57
B58	ゴニオ	JAPAN	CHINA	有	シール	B59
BRE	回転	JAPAN	VIETNAM	表示無し	シール	-
B43	回転	JAPAN	CHINA	有	シール	-
B44	回転	JAPAN	CHINA	有	シール	-
B47	回転	JAPAN	CHINA	有	シール	-
BS43	回転	JAPAN	CHINA	有	シール	-
B210	ユニット	JAPAN	CHINA	有	シール	-
B220	ユニット	JAPAN	CHINA	有	シール	-
B230	ユニット	JAPAN	CHINA	有	シール	-
B240	ユニット	JAPAN	CHINA	有	シール	-
B270	ユニット	JAPAN	CHINA	有	シール	-

▼別表1_B11-40

型式	分類	変更前	変更後	シリアル部の 原産地表示	シリアルの 表示方法	複軸/Z軸
B11-40A	直動	JAPAN	VIETNAM	有	シール	複軸/Z軸は含まない
B11-40AR	直動	JAPAN	CHINA	有	シール	B21-40AR
B11-40C	直動	JAPAN	VIETNAM	有	シール	複軸/Z軸は含まない
B11-40CR	直動	JAPAN	CHINA	有	シール	B21-40CR
上記以外B11-40 全型式	直動	JAPAN	CHINA	有	シール	全ての複軸/Z軸

▼アクセサリ

型式	分類	変更前	変更後	シリアル部の 原産地表示	シリアルの 表示方法	
B80-1	マイクロメータヘッド	JAPAN	CHINA	表示無し	表示無し	
B80-2	マイクロメータヘッド	JAPAN	CHINA	表示無し	表示無し	
B80-3	マイクロメータヘッド	JAPAN	CHINA	表示無し	表示無し	
B80-4	マイクロメータヘッド	JAPAN	CHINA	表示無し	表示無し	
B81-2	マイクロメータヘッド	JAPAN	CHINA	表示無し	表示無し	
B82-1	マイクロメータヘッド	JAPAN	CHINA	表示無し	表示無し	
A47	Z軸ブラケット	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング	
AS47	Z軸ブラケット	JAPAN	JAPAN	有⇒無	マーキング	*
ASS	Z軸ブラケット	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング	
ASB25Z-1	Z軸ブラケット	JAPAN	JAPAN	有⇒無	マーキング	*
ASB400Z-1/60Z-1	Z軸ブラケット	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング	
AZTB	Z軸ブラケット	JAPAN	CHINA	有	シール	
AZTW	Z軸ブラケット	JAPAN	VIETNAM	表示無し	シール	
B05-A	アダプタープレート	JAPAN	JAPAN	有⇒無	マーキング	*
B06-03A	アダプタープレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング	

▼SX (アクチュエータ)

シリーズ	分類	変更前	変更後	シリアル部の 原産地表示	シリアルの 表示方法
SX	直動	JAPAN	VIETNAM	有	有

▼光学実験機器 OPS

型式	分類	変更前	変更後	シリアル部の 原産地表示	シリアルの 表示方法
FM531	OPS:ミラーホルダ	JAPAN	CHINA	表示無し	シール
F534	OPS:ミラーホルダ	JAPAN	CHINA	表示無し	シール
F531	OPS:ミラーホルダ	JAPAN	CHINA	表示無し	シール
F504/FJ504	OPS:十字動ホルダ	JAPAN	CHINA	有	シール
FJ503	OPS:十字動ホルダ	JAPAN	CHINA	表示無し	シール
F503	OPS:十字動ホルダ	JAPAN	CHINA	表示無し	シール
F502	OPS:十字動ホルダ	JAPAN	CHINA	表示無し	シール
F15-2.5	OPS:十字動アダプタ	JAPAN	CHINA	有	シール
F19	OPS:十字動アダプタ	JAPAN	CHINA	表示無し	シール
FP541	OPS:偏光子ホルダ	JAPAN	CHINA	有	シール
F541	OPS:偏光子ホルダ	JAPAN	CHINA	表示無し	シール
F542	OPS:偏光子ホルダ	JAPAN	CHINA	表示無し	シール
F543/F544	OPS:プリズムホルダ	JAPAN	CHINA	表示無し	シール
F551/F552	OPS:フィルタホルダ	JAPAN	CHINA	表示無し	シール
OPS300	OPS:フィルタホルダ	JAPAN	CHINA	有	シール
F561	OPS:フィルタホルダ	JAPAN	CHINA	表示無し	シール
F71N-2	OPS:フィルタホルダ	JAPAN	CHINA	有	シール
A55 ※A55-12-10以外	OPS:ベースプレート	JAPAN	CHINA	有	シール
F501-40N	OPS:固定ホルダ	JAPAN	JAPAN	有⇒無	マーキング

▼光学実験機器 OPS : スペーサ

型式	分類	変更前	変更後	シリアル部の 原産地表示	シリアルの 表示方法
A50-A	OPS:スペーサ	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A50-C	OPS:スペーサ	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A50-D	OPS:スペーサ	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A50-E	OPS:スペーサ	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A50-F	OPS:スペーサ	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A50-G	OPS:スペーサ	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A50-H	OPS:スペーサ	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A50-R	OPS:スペーサ	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A50-J	OPS:スペーサ	JAPAN	JAPAN	有⇒無	マーキング
A50-K	OPS:スペーサ	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A50-L	OPS:スペーサ	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A50-M	OPS:スペーサ	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A50-V	OPS:スペーサ	JAPAN	JAPAN	有⇒無	マーキング
A50-W	OPS:スペーサ	JAPAN	JAPAN	有⇒無	マーキング
A50-X	OPS:スペーサ	JAPAN	JAPAN	有⇒無	マーキング
A50-Y	OPS:スペーサ	JAPAN	JAPAN	有⇒無	マーキング
A49-A	OPS:スペーサ	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A49-B	OPS:スペーサ	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A49-Q	OPS:スペーサ	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A49-C	OPS:スペーサ	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A49-D	OPS:スペーサ	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング

別紙 対象製品 | 変更内容

型式	分類	変更前	変更後	シリアル部の 原産地表示	シリアルの 表示方法
A49-E	OPS:スパーサ	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A49-F	OPS:スパーサ	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A49-G	OPS:スパーサ	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A49-H	OPS:スパーサ	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A49-R	OPS:スパーサ	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A49-J	OPS:スパーサ	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング

▼光学実験機器 OPS : ホルダ

型式	分類	変更前	変更後	シリアル部の 原産地表示	シリアルの 表示方法
FJ513A/B/C	レンズホルダ	JAPAN	CHINA	有	シール
F513A/B/C	レンズホルダ	JAPAN	CHINA	有	シール
OPS3A	レンズホルダ	JAPAN	CHINA	有	シール

▼光学実験機器 (手動ステージ アクセサリ)_アダプタプレート | スパーサ

型式	分類	変更前	変更後	シリアル部の 原産地表示	シリアルの 表示方法
A91-4	アダプタプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A91-5	アダプタプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A91-6	アダプタプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A91-7	アダプタプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A49-1	アダプタプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A49-2	アダプタプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A49-3	アダプタプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A49-4	アダプタプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A49-5N	アダプタプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A49-6N	アダプタプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A49-7	アダプタプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A49-8	アダプタプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A49-9	アダプタプレート	JAPAN	JAPAN	有⇒無	マーキング *
A49-10	アダプタプレート	JAPAN	JAPAN	有⇒無	マーキング *
A49-11N	アダプタプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A49-12	アダプタプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A49-13	アダプタプレート	JAPAN	JAPAN	有⇒無	マーキング *
A49-14	アダプタプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A49-15	アダプタプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A49-16	アダプタプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A49-17	アダプタプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A49-19	アダプタプレート	JAPAN	JAPAN	有⇒無	マーキング *
A49-50	アダプタプレート	JAPAN	JAPAN	有⇒無	マーキング *
A49-50-B1	アダプタプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A49-50-B2	アダプタプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A49-70	アダプタプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A49-70B-1	アダプタプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A49-A	スパーサ	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A49-B	スパーサ	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A49-C	スパーサ	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A49-D	スパーサ	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A49-E	スパーサ	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A49-F	スパーサ	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング

別紙 対象製品 | 変更内容

型式	分類	変更前	変更後	シリアル部の 原産地表示	シリアルの 表示方法
A49-G	スベータ	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A49-H	スベータ	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A49-J	スベータ	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A49-R	スベータ	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A49-Q	スベータ	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング

▼光学実験機器_ホルダ

型式	分類	変更前	変更後	シリアル部の 原産地表示	シリアルの 表示方法
FM532	ミラーホルダ(キネマティック式)	JAPAN	CHINA	有	シール
FM531	ミラーホルダ(キネマティック式)	JAPAN	CHINA	有	シール
F531	ミラーホルダ(キネマティック式)	JAPAN	CHINA	表示無し	シール
FM535	ミラーホルダ(キネマティック式)	JAPAN	CHINA	表示無し	シール
F58N	ミラーホルダ(キネマティック式)	JAPAN	CHINA	有	シール
FM534	ミラーホルダ(キネマティック式)	JAPAN	CHINA	有	シール
F56-30	ミラーホルダ(キネマティック式)	JAPAN	CHINA	有	シール
FM58	ミラーホルダ(キネマティック式)	JAPAN	CHINA	有	シール
FM58C	ミラーホルダ(キネマティック式)	JAPAN	CHINA	有	シール
F110N	ミラーホルダ(キネマティック式)	JAPAN	CHINA	有	シール
F53	ミラーホルダ(簡易保持式)	JAPAN	CHINA	有	シール
F50/F55	ミラーホルダ(ジンプル式)	JAPAN	CHINA	有	シール
F52	ミラーホルダ(ジンプル式)	JAPAN	CHINA	有	シール
F504/FJ504	十字動ホルダ	JAPAN	CHINA	有	シール
FJ503-40	十字動ホルダ	JAPAN	CHINA	表示無し	シール
F503-40	十字動ホルダ	JAPAN	CHINA	表示無し	シール
F02	十字動ホルダ	JAPAN	CHINA	有	シール
F03	十字動ホルダ	JAPAN	CHINA	有	シール
F04	十字動ホルダ	JAPAN	CHINA	有	シール
F44/F45	レンズホルダ	JAPAN	CHINA	有	シール
FP541	偏光子ホルダ	JAPAN	CHINA	有	シール
F541	偏光子ホルダ	JAPAN	CHINA	表示無し	シール
F542	偏光子ホルダ	JAPAN	CHINA	表示無し	シール
F62	偏光子ホルダ	JAPAN	CHINA	有	シール
F63	偏光子ホルダ	JAPAN	CHINA	有	シール
F64-30N	偏光子ホルダ	JAPAN	CHINA	有	シール
FPW06360C	偏光子ホルダ	JAPAN	CHINA	有	シール
F561	フィルタホルダ	JAPAN	CHINA	表示無し	シール
F72-1	フィルタホルダ	JAPAN	CHINA	有	シール
F72-4	フィルタホルダ	JAPAN	CHINA	有	シール
F551	プリズムホルダ	JAPAN	CHINA	表示無し	シール
F552	プリズムホルダ	JAPAN	CHINA	有	シール
F60	プリズムホルダ	JAPAN	CHINA	有	シール
F61	プリズムホルダ	JAPAN	CHINA	有	シール
F513	ピンホール/絞り	JAPAN	CHINA	有	シール
F510G	ピンホール/絞り	JAPAN	CHINA	表示無し	シール
F74-3N	ピンホール/絞り	JAPAN	CHINA	有	シール
F01	固定ホルダ	JAPAN	CHINA	有	シール
F117	固定ホルダ	JAPAN	CHINA	有	シール
F119	固定ホルダ	JAPAN	CHINA	有	シール
F20/F21	レーザホルダ	JAPAN	CHINA	有	シール
F98/F99	ホルダアクセサリ	別表2参照			

▼別表2_F98/F99

型式	分類	変更前	変更後	シリアル部の 原産地表示	シリアルの 表示方法
F98-1	ねじリング	JAPAN	CHINA	表示無し	表示無し
F98-3	ねじリング	JAPAN	CHINA	表示無し	表示無し
F98-4	ねじリング	JAPAN	CHINA	表示無し	表示無し
F98-6	ねじリング	JAPAN	CHINA	表示無し	表示無し
型式	分類	変更前	変更後	シリアル部の 原産地表示	シリアルの 表示方法
F99-1	樹脂リング	JAPAN	CHINA	表示無し	表示無し
F99-2	樹脂リング	JAPAN	CHINA	表示無し	表示無し
F99-3	樹脂リング	JAPAN	CHINA	表示無し	表示無し
F99-4	樹脂リング	JAPAN	CHINA	表示無し	表示無し
F99-6	樹脂リング	JAPAN	CHINA	表示無し	表示無し
F99-7	樹脂リング	JAPAN	CHINA	表示無し	表示無し
F99-8	樹脂リング	JAPAN	CHINA	表示無し	表示無し
F99-9	樹脂リング	JAPAN	CHINA	表示無し	表示無し
F99-10	樹脂リング	JAPAN	CHINA	表示無し	表示無し
F99-12	樹脂リング	JAPAN	CHINA	表示無し	表示無し

▼光学実験機器_ベース

型式	分類	変更前	変更後	シリアル部の 原産地表示	シリアルの 表示方法
A21-PF	ポストシステム	JAPAN	CHINA	有	シール
A21-M16	ポストシステム	JAPAN	CHINA	表示無し	マーキング
A21-10/11	ポストシステム	JAPAN	CHINA	有	シール
A30N (上記以外)	ロッドスタンド	JAPAN	CHINA	有	シール
A36	ロッドスタンド	JAPAN	CHINA	有	シール
A34	ロッドスタンド	JAPAN	JAPAN	有⇒無	マーキング
A30N-1/A32-A/A33-A	ロッドスタンド	JAPAN	CHINA	有	シール
A45-10/11/12	クロスクランプ	JAPAN	JAPAN	有⇒無	レーザシール *
A45-16/17/18	クロスクランプ	JAPAN	JAPAN	有⇒無	レーザシール *
A45-13C/14C/15C	クロスクランプ	JAPAN	CHINA	有	シール
A45-19C/20C/21C	クロスクランプ	JAPAN	CHINA	有	シール
A45-13N/14N/15N	クロスクランプ	JAPAN	CHINA	有	シール
A45-19N/20N/21N	クロスクランプ	JAPAN	CHINA	有	シール
A17	光学レール	JAPAN	CHINA	有	シール
A18	光学レール	JAPAN	JAPAN	有⇒無	レーザシール *
A19	光学レール	JAPAN	JAPAN	有⇒無	マーキング *
A10	光学レール	JAPAN	JAPAN	有⇒無	レーザシール *
A11-22/40/60/80	光学レール	JAPAN	JAPAN	有⇒無	マーキング *
A11-3	光学レール	JAPAN	JAPAN	有⇒無	マーキング *
A22-8	マグネットベース	JAPAN	CHINA	表示無し	表示無し
A22-10	マグネットベース	JAPAN	CHINA	有	シール
A22-12	マグネットベース	JAPAN	CHINA	有	シール
A52-3/4	マグネットベース	JAPAN	SWITZERLAND	有	シール
E06/07/08/12	スパーサ	JAPAN	JAPAN	有⇒無	マーキング *
A60/A61	高さ調整プラットフォーム	JAPAN	CHINA	有	シール

▼光学実験機器_プレート | L型ブラケット

型式	分類	変更前	変更後	シリアル部の 原産地表示	シリアルの 表示方法
A23-1/2/3	ベースプレート	JAPAN	CHINA	表示無し	表示無し
A21-1	ベースプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A21-4	ベースプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A21-5	ベースプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A21-6	ベースプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A21-7	ベースプレート	JAPAN	JAPAN	有⇒無	マーキング
A24-1	ベースプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A24-2	ベースプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A24-3	ベースプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A24-4	ベースプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A24-5	ベースプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A24-6	ベースプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A24-7	ベースプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A24-8	ベースプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A91-4	アダプタプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A91-5	アダプタプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A91-6	アダプタプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A91-7	アダプタプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
型式	分類	変更前	変更後	シリアル部の 原産地表示	シリアルの 表示方法
A50-1	アダプタプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A50-2	アダプタプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A50-3	アダプタプレート	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
E02-2	アダプタプレート	JAPAN	JAPAN	有⇒無	マーキング
A48-1	L型ブラケット	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A48-3	L型ブラケット	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング
A48-4	L型ブラケット	JAPAN	CHINA	有⇒無	マーキング

▼光センサ用アクセサリ

型式	分類	変更前	変更後	シリアル部の 原産地表示	シリアルの 表示方法
HB10	チルトステージ	JAPAN	CHINA	有	シール

▼光ファイバ調芯用アクセサリ

型式	分類	変更前	変更後	シリアル部の 原産地表示	シリアルの 表示方法
A54-0	アダプタ	JAPAN	CHINA	有	マーキング
B51	アダプタ	JAPAN	CHINA	有	シール
E701	観察ユニット	JAPAN	CHINA	有	シール
E711	観察ユニット	JAPAN	CHINA	有	シール
E721	観察ユニット	JAPAN	CHINA	有	シール
E791	観察ユニット	JAPAN	CHINA	有	シール