

総合カタログ8(第4版)正誤表

シグマ光機株式会社
2008/9/1

頁	品名	品番	修正箇所	(誤)	(正)
N22	シグマファインステージ	SFS-H40X(CL) SFS-H60X(CL) SFS-H60XY(CL)	耐荷重 質量	耐荷重 0.28 0.4 0.43 質量 1 2 1.5	耐荷重 1 2 1.5 質量 0.28 0.4 0.43
N25	対物レンズ用ファインアクチュエータ	OBL-ADP-M**B	図面	掲載製品が異なる	WEBカタログに掲載
B55	誘多膜キューブハーフミラー	CSMH	適応波長	1300~1500	1300~1500
B112	エアキャップタイプ波長板	WPQG	価格 注意	¥11,000 ●水晶波長板は……17mm角の辺に対し光学軸は平行です。	¥110,000 ●水晶波長板は……15mm角の辺に対し光学軸は平行です。
B161	球面両凸レンズ-合成石英	SLSQ-50.8B-300P	te	3	3.0
B195	円筒面平凸レンズ-合成石英	CLSQ-3030-250P CLSQ-3040-250P CLSQ-3050-250P CLSQ-30100-250P	te	3.6	4.0
B216	LD用非球面モールドガラスレンズ	AGL	納期	1	問
B265	反射防止膜付窓板	WBMA	概要文	●ゲルマニウム結晶を使用した窓板で、主に内部透過率の良い2~20μmの赤外域で用いられます。 ●窓板を透過する際の表面反射ロスには材料の屈折率に依存します。	●通常片面につき約4%の表面反射ロスを生じるBK7製の窓板の両面に可視域用反射防止膜をコーティングし、表面反射ロスを抑えています。 ●レーザー光などの高輝度光源では、表面反射によるビームスポットが目立つため、反射防止膜付窓板の使用をおすすめします。
B307	オプティカルフラット	HMPQP/HMPZP	平面度	0.025	0.032
C19	キネマティック式ミラーホルダー用ミラーケース	MHB用ミラーケース	図面	φCの引き出し線位置を修正	WEBカタログに掲載
C54	X線用XYスリット	SLX-1	図面	目盛部を25から15に変更	WEBカタログに掲載
C56	偏光子ホルダー	PH-20	最小読取	1	2
C97	サイズJIS規格寸法	-	H7公差	+0.015 +0.018	+0.018 +0.021
C132					
C136					
C138					
C140					
C141					
C118	大型アルミ光学ベンチ	OBA-L	図面	高さ修正	WEBカタログに掲載
C157	レーザウインド(完全吸収型)	YL-500P-AR	波長	515.4	514.5
C219	X軸ネジ送りステージ	TAS-24301R	図面	クランプ位置変更	WEBカタログに掲載
C233	XY軸スチールステージ-80×80-	TSD-802SWP	移動量/1回転	微:0.005	粗:0.25 微:0.005
C275	ヘリコイドZステージ	HCS-H	耐荷重	49.0(約5.0kgf)	19.6(約2kgf)
C289	XZ軸フラットスチールステージ-80×80-	TSD-804CFP	耐荷重	147(15.0kgf)	39.2(4.0kgf)
C305		TSD-804SFP			
C292	XZ軸フラットステンレスステージ-80×80-	TSDS-604C TSDS-604S	図面	ストローク修正	WEBカタログに掲載
C297	XZ軸フラットアルミステージ-60×60-	TBM-604C	耐加重	29.4(3.0kgf)	39.2(4.0kgf)
C305		TBM-604S	耐加重	49.0(5.0kgf)	39.2(4.0kgf)
C299	XZ軸アルミステージ(垂直)	TBM-404CL TBM-404SL TBM-404CLFP TBM-404CLFP	質量	-	0.26
C301	XZ軸ネジ送りステージ(垂直)	TAS-20604L	質量	2	1
C304					
C302	XZ軸小型ラックピニオンステージ(垂直)	TAR-25504L	図面	想像線を削除	WEBカタログに掲載
C311	XYZ軸フラットスチールステージ	TSD-805CFP	耐荷重	147(15.0kgf)	39.2(4.0kgf)
C327		TSD-805SFP			
C323	XYZ軸ネジ送りステージ	TAS-20605L	質量	1.15	1.5
C326					
C329	θ軸小型粗微動ステージ	KSP-256	回転ストローク	微:±5°(マイクロ)	微:±5°(ネジ)
C343	αβ軸傾斜ステージ	AIS-100	図面	取付け穴サイズ修正 φ4.4→φ4.5	WEBカタログに掲載
C354	X軸スチールステージ-65×65、M6-	TSD-651C25-M6 TSD-651S25-M6 TSD-651CFP25-M6 TSD-651SFP25-M6	移動精度 真直度	0.2	0.002
C357	X軸ロングアルミクロスローラステージ	TAMC-20201-M6	図面	掲載製品が異なる	WEBカタログに掲載
C361	XY軸アルミステージ-65×65、M6-	TBM-652CFP25-M6 TBM-652SFP25-M6	移動量/1回転	0.5	0.25
C363	Z軸フラットスチールステージ	TSD-653FP-M6	耐加重	147.0(15.0kgf)	39.2(4.0kgf)
	Z軸アルミクロスローラステージ(垂直)-M6-	TAM-653LFP-M6 TBM-653LFP-M6	移動量/1回転	0.5	0.25
C366	α軸ゴニオステージ-65×65、M6-	GOH-65A50-M6 GOH-65A76-M6 GOH-65A100-M6	図面	クランプ位置変更	WEBカタログに掲載
	αβ軸ゴニオステージ-65×65、M6-	GOH-65B50-M6 GOH-65B76-M6	図面	クランプ位置変更	WEBカタログに掲載
C410	ドライ・キャビ(電子乾燥ケース)	TS-51 TS-142B	取扱い終了	-	-
D11	SFSコントローラ	FINE	GP-IB/設定アドレス	0~30	1~30
D106	ステップINGモータ駆動小型アクチュエータ	SGSP-25ACT-B0	図面	掲載製品が異なる	WEBカタログに掲載

※最新情報はWEBカタログ(<http://www.sigma-koki.com/catalog/catalog.html>)にてご確認いただけます。もしくは営業部までお問合せください。