

■11-12年 総合カタログ 正誤表

弊社の『11-12総合カタログ』の掲載内容に下記の誤りがありました。お詫びして下記の通り訂正させていただきます。  
お手数をお掛けして申し訳ございませんが、ご確認をお願い申し上げます。

章	頁	製品名	簡	所製品コードNo.	型式	項	目	誤	正				
27		トラップ球(コーティングなし)	価	欄	116740	TS24/40(メス),TS15/30(オス)	価	格	¥14,300	→	¥13,000		
					100mL	156710			TS24/40(メス),TS19/33(オス)	¥14,800	→	¥13,500	
						116730			TS24/40(メス),TS24/40(オス)	¥15,600	→	¥14,200	
					200m				116790	TS24/40(メス),TS15/30(オス)	¥14,700	→	¥13,400
									156690	TS24/40(メス),TS19/33(オス)	¥16,000	→	¥14,600
									116780	TS24/40(メス),TS24/40(オス)	¥16,600	→	¥15,100
					300mL				116840	TS24/40(メス),TS15/30(オス)	¥15,100	→	¥13,800
									156660	TS24/40(メス),TS19/33(オス)	¥16,000	→	¥14,800
						116830			TS24/40(メス),TS24/40(オス)	¥17,300	→	¥15,800	
					500mL				156640	TS24/40(メス),TS19/33(オス)	¥17,300	→	¥15,800
									156630	TS24/40(メス),TS24/40(オス)	¥20,100	→	¥18,300
					100mL				116720	TS29/38(メス),TS15/30(オス)	¥14,700	→	¥13,400
									156700	TS29/38(メス),TS19/33(オス)	¥17,000	→	¥15,500
									116710	TS29/38(メス),TS24/40(オス)	¥16,600	→	¥15,100
									116700	TS29/38(メス),TS29/38(オス)	¥16,600	→	¥15,100
					200m				116770	TS29/38(メス),TS15/30(オス)	¥16,000	→	¥14,600
									156680	TS29/38(メス),TS19/33(オス)	¥16,300	→	¥14,900
									116760	TS29/38(メス),TS24/40(オス)	¥16,600	→	¥15,100
									116750	TS29/38(メス),TS29/38(オス)	¥17,300	→	¥15,800
					300mL				116820	TS29/38(メス),TS15/30(オス)	¥16,000	→	¥14,600
									156650	TS29/38(メス),TS19/33(オス)	¥16,300	→	¥14,900
									116810	TS29/38(メス),TS24/40(オス)	¥16,600	→	¥15,100
									116800	TS29/38(メス),TS29/38(オス)	¥17,300	→	¥15,800
					500mL				156610	TS29/38(メス),TS19/33(オス)	¥18,200	→	¥16,600
									116860	TS29/38(メス),TS24/40(オス)	¥19,100	→	¥17,400
									116850	TS29/38(メス),TS29/38(オス)	¥20,100	→	¥18,300

1	45	PPS-20型 反応条件検討、スクリーニングシステム	構	成	欄	245850	HIP-3000LPT	価	格	¥32,300	→	¥323,000		
	48	ホットプレート付マグネチックスターラー	価	格	欄	240110	RCH-20L	価	格	¥98,000	→	¥74,000		
	50	アダプタープレート	価	格	欄	240050	BBS-150FAP	価	格	¥6,600	→	¥14,500		
		エクステンション	価	格	欄	234990	H16.1	価	格	¥2,200	→	¥1,700		
		ボスヘッド	価	格	欄	216190	H44	価	格	¥3,740	→	¥2,800		
		ホールディングロット	価	格	欄	216200	H38	価	格	¥4,300	→	¥3,200		
		サポートロッド	価	格	欄	235000	H16V	価	格	¥9,900	→	¥7,300		
	58	パーソナル有機合成装置	仕	様	欄	229960	PPV-3430	価	格	¥1,481,700	→	¥1,485,000		
						229970	PPV-3460			¥1,511,900	→	¥1,515,200		
						229980	PPV-3461			¥1,527,900	→	¥1,531,200		
	74	マイクロウェーブ固相・液相反応装置	仕	様	欄	246360	MWS-1000A,1000B	マイクロ波照射方式	シングルモード(連続波・パルス波)	→	シングルモード(連続波)			
							MWS-1000A	回転速度範囲	0~3000rpm	→	0~1300rpm			
							MWS-1000A	合成スケール	0.5~10mL(0.5~5mL、0.5~10mL)	→	0.5~10mL(0.5~5mL、1~10mL)			
	75		容	器	消	耗	品	246390	MWS-1000A,1000B	仕	切	分	0.5~10mL	→
234890								MWS-1000A,1000B	仕	切	分	◇5-2	→	◇5-1
86	プロセスリアクター用パーツ	価	格	欄	231830	熱電対	価	格	¥3,000	→	¥36,000			
94	ポータブルマルチログ	熱	伝	対	仕	様	欄	規	格(数量)	コード長さ2m(6本入)(保護管長さ350、100とも)	→	コード長さ2m(1本入)(保護管長さ350、100とも)		

2	102	送風定温乾燥器	仕	様	欄	232130	WFO-1002S	温度分布精度	±4°C(at270°C)	→	±5°C(at270°C)				
	105	送風定温乾燥器	仕	様	欄			価格(仕切表示)	◇1-1	→	◇2				
	106	温風式棚加温真空定温乾燥器	説	明	文			3項目(9行目)	ドアハンドルの付替えで左右開きに対応、	→	左右開きに対応は工場出荷時オプション				
	107	真空換体乾燥器	製	品	概	要	247020	VOM-1000A	型	式	VOM-1000	→	VOM-1000A(ベルジャータイプ)、VOM-1000B(筒型タイプ)		
					247030	VOM-1000B	方	ラ	ス	ベルジャー型	→	ベルジャー型(VOM-1000A)、筒型(VOM-1000B)			
							加	熱	プ	レ	ー	ト	アルミダイキャスト(耐食コーティング)	→	セラミックコーティング

■11-12年 総合カタログ 正誤表

弊社の『11-12総合カタログ』の掲載内容に下記の誤りがありました。お詫びして下記の通り訂正させていただきます。  
お手数をお掛けして申し訳ございませんが、ご確認をお願い申し上げます。

2012年5月現在  
東京理化器械株式会社

章	頁	製品名	簡 様	所 製品コードNo.	型 式	項 目	誤	正
3	128	低温恒温器	仕 様 欄	181480	LTI-1001SD	温度分布精度	0°C(-10~0°C設定時)、±1.0°C(0~60°C設定)	±2.0°C(-10~0°C設定時)、±2.0°C(0~60°C設定時)
	132	照明付インキュベーター	仕 様 欄	204840	FLI-2000A	温度調節精度・分布精	モード1: ±0.5°C	モード1: ±0.5°C・±3.5°C
				204850	FLI-2000H			
				204860	FLI-2000T			
				204870	FLI-2000HT			
	133	高照度ユニット 上面照射ユニット 下段照射ユニット	仕 様 欄	08060・20806	50Hz・60Hz用	照度調節範囲	0~約25000Lx(約295 μmol)	0~約30000Lx(約360 μmol) オプション:高照度ユニット0~約55000Lx(約660 μmol)
				208070	A・H型用		シオン:高照度ユニット0~約50000Lx(約610 μmol)	
	134	プログラム光安定性試験器	仕 様 欄	220730	LST-2000	最高照度	約50000Lx	約55000Lx
				208090	A・H型用		約35000Lx	約40000Lx
	137	温度勾配恒温器	仕 様 欄	139700	MTI-201B	ヒ ー タ 棚 板 耐 荷 重	700W	800W
139720				MTI-202B	等分布Max.20kg/枚		等分布Max.25kg/枚	
139700				MTI-201B	温度設定可能範囲		添付資料参照	添付資料参照
139720				MTI-202B	庫内照度		1本ON 約2500Lx 2本ON 約5000Lx 3本ON 約7500Lx 4本ON 約10000Lx	1本ON 約3000Lx 2本ON 約6000Lx 3本ON 約8500Lx 4本ON 約11000Lx

4	144	中空系メンブレンフィルター	オ プ シ ョ ン	185460		価 格	¥15,400	¥14,000
	145	高純度イオン交換カートリッジ		182280		価 格	¥33,000	¥30,000
	150	超純水製造装置	仕 様 欄	252550	RFU464TA	製 品 コ ー ド No.	252550	242550
				112300	TCR-045	価 格	¥17,600	¥20,000
	152	イオン交換カートリッジ メンブレンフィルター 軟水樹脂カートリッジ	仕 様 欄	112380	IE-1	主 な 規 格	混床式3.6L	混床式1.8L
				112290	TCR-020	価 格	¥15,500	¥20,000
				182390	SF-2	製 品 コ ー ド No.	182390	112390

5	164	恒温油槽(オイルバス)	仕 様 欄	200650	OHB-1000G	槽 内 容 量	φ142×95H	φ142×96H
				220660	OHB-2000G	製 品 コ ー ド No.	220660	200660
				200660	OHB-2000G	槽 内 容 量	φ192×136H	φ192×146H
				220670	OHB-1000S	製 品 コ ー ド No.	220670	200670
				220670	OHB-1000S	バ ス 容 量	約1.5L	約1.8L
				220670	OHB-1000S	槽 内 容 量	φ142×95H	φ153×100H
				220680	OHB-2000S	バ ス 容 量	約4.2L	約4.7L
				220680	OHB-2000S	槽 内 容 量	φ192×136H	φ200×150H
	168	プログラム精密 低温恒温水槽	仕 様 欄(外部循環能力)	112450	NCB-3100	最大吐出量	7.2L/min	4.6L/min
				112460	NCB-3200			
				112470	NCB-3300			
	172	保冷ホースセット ゴムホース	製 品 名(使用温度範囲)	φ9 1.2.5m(3点とも)	適 用 温 度	-35~85°C	-30~80°C	
				φ9 5m	適 用 温 度	-35~95°C	-30~80°C	
				114210	TB-1	外 寸 法	228×117×15~65	228×177×15~65
				199450	TB-2		196×118×15~65	196×118×15~65
	173	記録計	仕 様 欄	199460	TB-3		260×200×51~116	260×200×51~116
230070				SS100FMM-2110型			削除	
174	低温用熱媒体	熱 媒 体 一 覧	211720	M-2 17kg	製 品 コ ー ド No.	210720	211720	
			182910	ナイブライン Z-1	長 所	NFPタイプはPRTR法の対象外	PRTR法の対象外	

179	低温恒温水循環装置	機 能 ・ 仕 様 一 覧	216480	NCC-1120B	冷 却 能 力	950W(820kcal/h)	900W(770kcal/h)
			216520	NCC-2120B		1350W(1160kcal/h)	1300W(1110kcal/h)
			216490	NCC-1420A		1400W(1200kcal/h)	1350W(1160kcal/h)
			216500	NCC-1420B		1250W(1070kcal/h)	1100W(940kcal/h)
			216540	NCC-2420B		1550W(1330kcal/h)	1500W(1290kcal/h)
			208320	CA-1310		-	ノンフロン対応の欄
181	冷却水循環装置	ニ ー ズ 対 応 表	225760		-	遠隔操作・外部操作盤の欄	☆を外す
			225770				
			225780				
			225790	CA-L・H, CA-WL・WH			
			225810				

■11-12年 総合カタログ 正誤表

弊社の『11-12総合カタログ』の掲載内容に下記の誤りがありました。お詫びして下記の通り訂正させていただきます。  
お手数をお掛けして申し訳ございませんが、ご確認をお願い申し上げます。

2012年5月現在  
東京理化学機株式会社

章	頁	製品名	簡	所	製品コードNo.	型式	項	目	誤	正		
					225830							
					225840							
					225850							
186		ヒータ付冷却水循環装置	仕	様	欄	233390 233400	CAE-1010H CAE-1400H	価	格	¥800,000 ¥830,000	→ →	¥830,000 ¥800,000
189		冷却水循環装置	P	O	I	N	T	235860	CCA-1301	-	→	引火点が低く危険物に指定されているアルコール系循環媒体のご使用量を大幅に削減でき、研究室の安心・安全に大きく貢献します。
190		冷却水循環装置	仕	様	欄	219950	CCA-1111	冷凍機出力	出力450W	→	出力400W	
								外寸法	232W×497D×490(548)H	→	232W×500D×490(548)H	
								質量	約29kg	→	約31kg	
196		冷却水循環装置	仕	様	欄	242370	CA-1114C	サービソコンセント	AC100V Max.21A 1個口	→	AC100V Max.2A 1個口	
198		冷却水循環装置	特	長	欄	208320	CA-1310	冷却能力	950W(820kcal/h)/0°C、650W(560kcal/h)/-10°C	→	860W(739kcal/h)/0°C、560W(481kcal/h)/-10°C	
		保冷ホースセット	仕	様	欄		φ9 1.25m(3点とも)	適用温度	-35～85°C	→	-30～80°C	
199		圧力計	仕	様	欄	210610	CA-P2	但し書き	(水専用)	→	(水・低温用熱媒体専用、純水不可、結露なきこと、使用温度範囲0～60°C)	
		流量計	仕	様	欄	210600	CA-F2	但し書き	(水専用)	→	(水・無色の低温用熱媒体専用、純水不可、結露なきこと、使用温度範囲0～50°C)	
201		圧力計	仕	様	欄	161240	CA-P	但し書き	(水専用、純水不可)	→	(水・低温用熱媒体専用、純水不可、結露なきこと、使用温度範囲0～60°C)	
		流量計	仕	様	欄	161250	CA-F	但し書き	(水専用、純水不可)	→	(水・無色の低温用熱媒体専用、純水不可、結露なきこと、使用温度範囲0～50°C)	
		圧カスイッチ	仕	様	欄	199420	CA-PS4	但し書き	記載なし	→	(水・低温用熱媒体専用、純水不可、結露なきこと、使用温度範囲-20～120°C)	
		流量スイッチ	仕	様	欄	199430	CA-FS2	但し書き	記載なし	→	(水・低温用熱媒体専用、純水不可、結露なきこと、使用温度範囲-5～60°C)	
		圧カスイッチ	特	長	欄	199420	CA-PS4	-	すべての制御を停止…	→	循環ポンプを停止…	
		流量スイッチ	特	長	欄	199430	CA-FS2	-	すべての制御を停止…	→	循環ポンプを停止…	
203		圧カスイッチ	特	長	欄	199420	CA-PS4	-	すべての制御を停止…	→	循環ポンプを停止…	
		流量スイッチ	特	長	欄	199430	CA-FS2	-	すべての制御を停止…	→	循環ポンプを停止…	
			仕	様	欄	225760	CA-353L	製品	225760	→	削除	
			仕	様	欄	225770	CA-353WL	製品	225770	→	削除	
			仕	様	欄	225840	CA-3002WH	電源入力	27.1/13.1A	→	27.1/31.1A	
204		大型冷却水循環装置	特	長	欄	225760 225840 225760 225770 225780 225790 225810 225830 225840 225850	CA-L・H、CA-WL・WH	特	長	欄	→	■リモートコントロール、ヒータ機能の付加、高圧ポンプ取付け、接液部SUS仕様などが可能です。(特注仕様)
206		低温恒温水循環装置	仕	様	欄	216550 216560 216480 216520 216490 216500 216540	NCC-1110A NCC-1410A NCC-1120B NCC-2120B NCC-1420A NCC-1420B NCC-2420B	外部入・出力	無電圧a接点	→	無電圧b接点	
								冷却能力	950W(820kcal/h) 1350W(1160kcal/h) 1400W(1200kcal/h) 1250W(1070kcal/h) 1500W(1330kcal/h)	→ → → → →	900W(770kcal/h) 1300W(1110kcal/h) 1350W(1160kcal/h) 1100W(940kcal/h) 1500W(1290kcal/h)	
207		低温恒温水循環装置	工場	オプション	216100-221980	NCC-2420C	価格	¥1,219,000	→	¥1,201,000		
		圧力計	仕	様	欄	222030	NCC-P	但し書き	(結露なきこと)	→	(水・純水・低温用熱媒体専用、結露なきこと) (水・純水・無色の低温用熱媒体専用、結露なきこと)	
		流量計	仕	様	欄	222040	NCC-F	但し書き	(結露なきこと)	→	(水・純水・無色の低温用熱媒体専用、結露なきこと) (水・低温用熱媒体専用、結露なきこと、使用温度範囲-20～120°C)	
		圧カスイッチ搭載製品	仕	様	欄	-	-	但し書き	記載なし	→	(水・低温用熱媒体専用、結露なきこと、使用温度範囲0～60°C)	
		流量スイッチ搭載製品	仕	様	欄	-	-	但し書き	記載なし	→	(水・低温用熱媒体専用、結露なきこと、使用温度範囲0～60°C)	
207		低温恒温水循環装置	工場	オプション	216100-221980	NCC-2420C	価格	¥1,219,000	→	¥1,201,000		
		圧力計	仕	様	欄	222030	NCC-P	但し書き	(結露なきこと)	→	(水・純水、低温用熱媒体専用、結露なきこと) (水・純水、無色の低温用熱媒体専用、結露なきこと)	
		流量計	仕	様	欄	222040	NCC-F	但し書き	(結露なきこと)	→	(水・純水、無色の低温用熱媒体専用、結露なきこと) (水・低温用熱媒体専用、結露なきこと、使用温度範囲-20～120°C)	
		圧カスイッチ搭載製品	仕	様	欄	-	-	但し書き	記載なし	→	(水・低温用熱媒体専用、結露なきこと、使用温度範囲-20～120°C)	
		流量スイッチ搭載製品	仕	様	欄	-	-	但し書き	記載なし	→	(水・低温用熱媒体専用、結露なきこと、使用温度範囲0～120°C)	
		開放系用冷却水循環装置			204910	CAP-1000	冷凍機・冷媒	空冷式 出力300W・R134a	→	空冷式 出力400W・R407C		
							電源入力	6.5A 650VA	→	7.5A 750VA		

■11-12年 総合カタログ 正誤表

弊社の『11-12総合カタログ』の掲載内容に下記の誤りがありました。お詫びして下記の通り訂正させていただきます。  
お手数をお掛けして申し訳ございませんが、ご確認をお願い申し上げます。

章	頁	製品名	簡	所	製品コードNo.	型式	項	目	誤	正			
7	208	開放系用低温恒温水循環装置	仕	様	欄	204880	CTP-1000	外寸法 (mm)	324W × 397(437)D × 482(502)H	→	324(351)W × 397(437)D × 482(502)H		
	冷凍機・冷媒							空冷式 出力300W・R134a	→	空冷式 出力400W・R407C			
	温度調節精度							±0.1°C	→	±0.2°C			
	電源入力							10.5A 1.05kVA	→	11.5A、1.15kVA			
	外寸法 (mm)							324W × 397(437)D × 482(502)H	→	324(351)W × 397(437)D × 482(502)H			
	195	197	CA-1114A・C・D型用ワンタッチ保冷ホース	仕	様	欄	244940	2m	チューブ内径	8.0(mm)	→	6.5(mm)	
	218	218	晶析システム用プログラム恒温循環装置	仕	様	欄	244950	5m					
	212	212	低温恒温水循環装置	仕	様	欄	127920	PCC-7000	電源入力・定格電源	電源プラグマークなし(電源プラグが付属している)	→	電源プラグマークあり(電源プラグは付属していない)	
	213	213	低温恒温水循環装置	仕	様	欄	112520	NCB-2400	電源入力・定格電源				
	218		保冷ホースセット 耐圧保冷シリコンホースセット ゴムホース 耐圧保冷ブレードホースセット ブレードホース	製品名(使用温度範囲)	仕	様	欄		φ9.12.15 (9点とも)	適用温度	-35~85°C	→	-30~80°C
φ9.12.15 (3点とも)									-35~95°C		→		
φ9.12 (2点とも)									-5~60°C		→	0~50°C	
φ9.12.15 (3点とも)													
φ12.19.25 (3点とも)													
			流量スイッチ 流量計 圧力計 圧カスイッチ	仕	様	欄		199430	CA-FS2	但し書き	記載なし	→	(水・低温用熱媒体専用、純水不可、結露なきこと、使用温度範囲-5~60°C) (水・無色の低温用熱媒体専用、純水不可、結露なきこと、使用温度範囲0~50°C) (水・低温用熱媒体専用、純水不可、結露なきこと、使用温度範囲0~60°C) (水・低温用熱媒体専用、純水不可、結露なきこと、使用温度範囲-20~120°C) (水・純水・無色の低温用熱媒体専用、結露なきこと、使用温度範囲5~50°C) (水・純水・低温用熱媒体専用、結露なきこと、使用温度範囲5~50°C)
								161250	CA-F				
								161240	CA-P				
								199420	CA-PS4				
							222040	NCC-F					
							222030	NCC-P					

7	228	水槽	仕	様	欄	114700	SB-9	有効内寸法	327W × 185D × 146H	→	337W × 194D × 157H
---	-----	----	---	---	---	--------	------	-------	--------------------	---	--------------------

7	239	3種類のガラスセットとコーティングガラス	P	O	I	N	T	—	V(縦型二重蛇管冷却器)タイプのコーティングガラスセット	説明文	※ロータリージョイント、受フラスコはコーティングされません。	→	※ロータリージョイント、試料フラスコはコーティングされません。				
	247	ペーパー温度、真空度がチェック可能	P	O	I	N	T	200520	主管密栓(TS24/38)×1	表記(仕様)	主管密栓(TS24/38)×1	→	主管密栓(TS29/38)×1				
	248	ロータリーエバポレーター	仕	様	欄			243820	N-2100	真空シール	テフロンRシール	→	テフロンR+テフロンR・バイトン二重シール				
								243830	N-2100F								
								243840	N-2100R								
								243850	N-2100RF								
								243860	N-2100U								
								243870	N-2100UF								
								243820	N-2100					真空シール	テフロンRシール	→	テフロンR・バイトン一体シール
								243830	N-2100F								
								243840	N-2100R								
								243850	N-2100RF								
								243860	N-2100U								
								243870	N-2100UF								
	243820	N-2100	接続口径	吸引ノズル:外径10mm、 冷却水ノズル:外径16mm	→	減圧ノズル・冷却水ノズル:外径10mm											
	243830	N-2100F															
	243840	N-2100R															
	243850	N-2100RF															
	243860	N-2100U															
	243870	N-2100UF															
243820	N-2100	接続口径					吸引ノズル:外径10mm、 冷却水ノズル:外径16mm	→	減圧ノズル:外径10mm、冷却水ノズル:外径14mm								
243830	N-2100F																
243840	N-2100R																
243850	N-2100RF																
243860	N-2100U																
243870	N-2100UF																
243820	N-2100		外寸法(最高位置) (mm)・質量	809W × 473(538)D × 820(980)H ・ 27g	→	690(770)W × 473D × 900(1060)H ・ 27kg											
243830	N-2100F																
243840	N-2100R																
243850	N-2100RF																
243860	N-2100U																
243870	N-2100UF																
243820	N-2100	809W × 473(538)D × 820(980)H ・ 28g					→	690(770)W × 473D × 900(1060)H ・ 28kg									
243830	N-2100F																
243840	N-2100R																
243850	N-2100RF																
243860	N-2100U																
243870	N-2100UF																
243820	N-2100		824W × 473(538)D × 1020(1180)H ・ 29g	→	644(720)W × 473D × 1020(1180)H ・ 29kg												
243830	N-2100F																
243840	N-2100R																
243850	N-2100RF																
243860	N-2100U																
243870	N-2100UF																
250	試料フラスコ	フラスコ摺合せ規格					フラスコ摺合せ規格	TS15/30		TS15/25							
	冷却バス用ドレンコック付受フラスコ	フラスコ摺合せ規格					フラスコ摺合せ規格	TS19/33		TS19/38							
252	冷却器	仕				様	欄	233870		製品コードNo.	233870	→	230940				
								244960	アダプター一体型縦型二重蛇管	製品コードNo.	244960	→	244970				
								228460	横型二重蛇管	価格	¥60,000	→	¥71,000				
								228480	ジュワー瓶	価格	¥50,000	→	¥67,000				
			228490	縦型トラップ冷却器用	価格			¥64,900	→	¥76,000							
	アダプター				¥43,600	→	¥50,000										
	受フラスコ用冷却バス	価格欄	230950			仕切分類	◇5-1	→	◇4								
	試料フラスコ	フラスコ摺合せ規格		フラスコ摺合せ規格	TS15/30		TS15/25										
		フラスコ摺合せ規格		フラスコ摺合せ規格	TS19/33		TS19/38										
	試料フラスコ摺り規格 TS15/30 100mL	仕様欄	237680			製品コードNo.	237680	→	234680								
		価格表	244740	セフティキャップ(TS29/38 × 24/40)		製品コードNo.	244740	→	削除								
		価格表	244750	セフティキャップ(TS29/38 × 19/33)		製品コードNo.	244750	→	削除								

■11-12年 総合カタログ 正誤表

弊社の『11-12総合カタログ』の掲載内容に下記の誤りがありました。お詫びして下記の通り訂正させていただきます。  
お手数をお掛けして申し訳ございませんが、ご確認をお願い申し上げます。

2012年5月現在  
東京理化器械株式会社

章	頁	製品名	簡	所	製品コードNo.	型	式	項	目	誤	正					
8	253	EYELACOAT®異径アダプター	価	格	表	244760	セフティキャップ (TS29/38×15/30)	製	品	コ	ー	ド	No.	244760	→	削除
			価	格	表	244770	ロータリージョイント (TS29/38×24/40)	製	品	コ	ー	ド	No.	244770	→	削除
			価	格	表	244780	ロータリージョイント (TS29/38×19/33)	製	品	コ	ー	ド	No.	244780	→	削除
			価	格	表	244790	ロータリージョイント (TS29/38×15/30)	製	品	コ	ー	ド	No.	244790	→	削除
			価	格	表	244800	ロータリージョイント (TS24/40×24/40)	製	品	コ	ー	ド	No.	244800	→	削除
			価	格	表	244810	ロータリージョイント (TS24/40×19/33)	製	品	コ	ー	ド	No.	244810	→	削除
			価	格	表	244820	ロータリージョイント (TS24/40×15/30)	製	品	コ	ー	ド	No.	244820	→	削除
		EYELACOAT®セパラルカパー	価	格	表	244830	TS29/38	製	品	コ	ー	ド	No.	244830	→	削除
			価	格	表	244840	TS24/40	製	品	コ	ー	ド	No.	244840	→	削除
			価	格	表	244850	TS29/38	製	品	コ	ー	ド	No.	244850	→	削除
			価	格	表	244860	TS24/40	製	品	コ	ー	ド	No.	244860	→	削除
		254	純正パーツ(小型エバポレータ用)	図			N-1110V	番	号			5		51	→	
			純正パーツ(小型エバポレータ用)	図			N-1110N・AN	セ	ッ	ト	範	囲			→	⑩リングスプリング、⑮キャップスクリューもガラスセットに含まれます
		255	純正パーツ(小型エバポレータ用)	仕	様	欄	143160	○36ボールジョイントクランプ	価	格		¥3,700		¥23,700	→	
純正パーツ(小型エバポレータ用)	仕		様	欄	195060	○52ノブポルト	製	品	コ	ー	ド	No.	195060	→	245580	
純正パーツ(小型エバポレータ用)	仕		様	欄	233070	○55 ガラスセット(N-1110N・AN用)	製	品	コ	ー	ド	No.	233070	→	246900	
256	純正パーツ(小型エバポレータ用)	図			N-1100N・AN	セ	ッ	ト	範	囲			→	⑩リングスプリング、⑬キャップスクリューもガラスセットに含まれます		
257	純正パーツ(小型エバポレータ用)	仕	様	欄	233070	○59 ガラスセット(N-1110N・AN用)	製	品	コ	ー	ド	No.	233070	→	246900	
263	エバポレーター(シャワー付)	仕	様	欄	117131	N-21	価	格		¥4,580,000		¥4,682,000	→			
267	純正パーツ(中・大型エバポレータ用)	仕	様	欄	146492	○25 蒸発管 MF-10A・B用	製	品	コ	ー	ド	No.	146492	→	146500	
					150610	○52アダプター	製	品	コ	ー	ド	No.	150610	→	150600	
						番号 1、2、6、14、18、30、34、41、42、43、44、48、55、63、64、65、80、81、82、89、95 の製品	仕	切	分	類			未記載		◇5-1	
						番号 62 の製品							未記載		◇2	
						上記番号以外の製品							未記載		◇5-2	
274	ダイアフラム型真空ポンプ	仕	様	欄	241950	EVP-1100	価	格		¥270,000		¥197,000	→			
		仕	様	欄	241960	EVP-1200	価	格		¥197,000		¥270,000	→			
275	ダイアフラム型真空ポンプ	仕	様	欄	241950	EVP-1100	価	格		¥270,000		¥197,000	→			
		仕	様	欄	241960	EVP-1200	価	格		¥197,000		¥270,000	→			
276	吹付式試験管濃縮装置	仕	様	欄	209430	MGs-2200-A	価	格		¥224,000		¥213,000	→			
					209440	MGs-2200-B	価	格		¥214,000		¥203,000	→			
					209450	MGs-2200-C	価	格		¥214,000		¥203,000	→			
					209460	MGs-2200-D	価	格		¥204,000		¥193,000	→			
					209470	MGs-2200-E	価	格		¥204,000		¥193,000	→			
					209480	MGs-2200-F	価	格		¥199,000		¥188,000	→			
					209490	MGs-2200-G	価	格		¥194,000		¥183,000	→			
					209500	MGs-2200-H	価	格		¥188,000		¥177,000	→			
					209510	MGs-2200-I	価	格		¥188,000		¥177,000	→			
					282	真空制御ユニット	特	徴		NVC-2200A,B,L	特	徴			1プログラムにつき10ステップ	
仕	様	欄	242530	NVC-2200L			製	品	コ	ー	ド	No.	242530	→		
286	②真空制御ユニット(NVC-2200A型)	仕	様	欄	245020	NVC-2200A	製	品	コ	ー	ド	No.	245020	→	245010	
		溶媒回収ユニット	仕	様	欄	245130	DPE-1230B	溶	媒	回	収	方	式		→	大気側廃液トラップ瓶+真空側廃液トラップ瓶
287	真空制御ユニット	仕	様	欄	245020	NVC-2200B	価	格		¥147,000		¥146,000	→			
289	排水規制対策システム4	価	格	表	245090	NVC-EVP	製	品	コ	ー	ド	No.	245090	→	245040	
		245090	NVC-EVP	型	式					NVC-EVP			NVC-N12	→		
		245090	NVC-EVP	価	格					¥5,500			¥12,500	→		
		システム合計価格	—	システム合計価格	価	格				¥963,900			¥970,900	→		
		システム合計価格	—	システム合計価格	価	格				¥978,900			¥985,900	→		
290	省スペース濃縮システム1	価	格	欄		システムコードSYS09287	シ	ス	テ	ム	価	格	¥1,130,900	→	¥1,127,900	
		116800	トラップ球 300mL (2個)	価	格					¥34,600			¥31,600	→		
291	省スペース濃縮システム6	価	格	欄		システムコードSYS09296	シ	ス	テ	ム	価	格	¥1,131,600	→	¥1,130,100	
		116800	トラップ球 300mL	価	格					¥17,300			¥15,800	→		
292	省スペース濃縮システム4	価	格	欄	245110	濃縮用通信ケーブルA	製	品	コ	ー	ド	No.	245110	→	246700	
		245110	濃縮用通信ケーブルA	製	品	コ	ー	ド	No.	245110			246700	→		
293	エバポレーター2台濃縮システム	価	格	欄	245110	濃縮用通信ケーブルA	製	品	コ	ー	ド	No.	245110	→	246700	
		型	式			真空制御ユニット取付板	型	式			NVC-N12		DPE-N12	→		
		製	品	コ	ー	ド	No.				245040		246910	→		
		価	格			真空制御ユニット取付板	価	格			¥12,500		¥5,500	→		
	システム合計金額	SYS09285			システム合計金額					¥1,818,100		¥1,811,100	→			

## ■11-12年 総合カタログ 正誤表

弊社の『11-12総合カタログ』の掲載内容に下記の誤りがありました。お詫びして下記の通り訂正させていただきます。  
お手数をお掛けして申し訳ございませんが、ご確認をお願い申し上げます。

2012年5月現在  
東京理化学機株式会社

章	頁	製品名	簡	所	製品コードNo.	型式	項	目	誤	正
			システム合計金額	SYS09286			システム合計金額		¥1,848,100	¥1,841,100
	294	ドラフトチャンバー設置システム1	価格欄			システムコードSYS09298	システム価格		¥863,000	¥861,500
					116750	トラップ球 300mL	価格		¥17,300	¥15,800
	296	エタノール沈殿遠心濃縮システム	製品コードNo.		192410	ダイヤフラム型真空ポンプ	製品コードNo.		192410	241940
		水系試料遠心濃縮システム	製品コードNo.		192430	ダイヤフラム型真空ポンプ	製品コードNo.		192430	241960

9	308	ダイヤフラム型真空ポンプ	仕様欄	241960		EVP-1200	排気速度		37L/min	34L/min		
						CCA-1301	価格		¥224,000	¥235,000		
		309	排水規制対策システム4	システム製品	SYS09265			合計価格		¥963,900	¥974,900	
					SYS09266			合計価格		¥978,900	¥989,900	
		311	ダイヤフラム型真空ポンプ	特長				1項目(1行目)	接液部にはPFA、テフロン®、Kalrez®を使用しています。		削除	
	2項目(2行目)							PFA(ポリテトラフルオロエチレン)		カーボン強化ETFE		
	3項目(1行目)							MD12C型はテフロン(PTFE)合成材～		全機種カーボン強化ETFE～		
						仕様欄	198530	MD1C	安全規格	IP20		IP44
									接ガス部材質	PFA		ETFE
									排気口	外径10mmホース口		外径8mmホース口
										外寸法	165W×316D×220H	165W×316D×220H
										質量	6.5kg	7.0kg
						仕様欄	231570	MZ2CNT	排気速度	28/33L/min		33/38L/min
									到達真空度	9hPa(約6.8Torr)		7hPa(約5Torr)
									安全規格	IP54		IP42
										接ガス部材質	PFA	ETFE
							外寸法	241W×266D×170H	243W×243D×198H			
							質量	10.5kg	11.1kg			
			仕様欄	231580	MD4CNT	排気速度	50/58L/min		57/63L/min			
						到達真空度	2hPa(約1.5Torr)		1.5hPa(1.1Torr)			
						安全規格	IP20		IP42			
							接ガス部材質	PFA	ETFE			
							外寸法	241W×315D×170H	243W×325D×198H			
							質量	16.2kg	14.3kg			
			仕様欄	198520	MD12C	消費電力	200W(冷却ファン含む)		250W			
									接ガス部材質	PFA	ETFE	
							外寸法	227W×470D×316H	237W×505D×294H			
							消費電力	370W	390W			

10	326	凍結乾燥機	仕様欄	208880		FDU-1200	冷凍機・冷媒		出力450W・HFC(R507A)	出力400W・HFC(R404A)
		凍結乾燥機パーツ	仕様欄	120402		矢印アルミキャップ	外寸法(mm)・質量		450W×420D×440H・約38kg	450W×440D×440H・約39kg
	339						製品名		矢印アルミキャップ	Φ20MTキャップ

12	366	攪拌機	仕様欄	120690		Z-2310	最大トルク		1.52N・m	1.57N・m
	346	恒温振盪水槽	説明文				右5項目(12行目)		水槽は抗菌ステンレス製	水槽はステンレス製
	347		仕様欄				水槽材質・寸法		抗菌ステンレス	ステンレス
								左2項目(5行目)	取外して洗浄可能な抗菌ステンレスバス	取外して洗浄可能なステンレスバス
								価格	¥72,000	¥75,000
		369	H型架台	オプション	230900		H型	オプション欄外	※V-1・H型架台: LZB22・LZB33型専用 V-2型架台: LZB14型専用	※V-1・H型架台: LZB14型専用 V-2型架台: LZB22・LZB33型専用
			架台		230880 230890 230900		V-1・V-2・H型			
		370	オイルシール	備考	121640			材質	ネオプレン	NBR
	373	液滴管(側管付型)	仕様欄	200510		液滴管(側管付型)	仕様欄	長さ	250	外套長 200
	374	フレキシブルスターラー	仕様欄	123570		FS-1	写真		コック部ガラス製	コック部テフロン製
							使用周囲温度範囲		-10～60℃	0～60℃

402	ステップ・リニアグラジエントシステム	システム合計金額	SYS16056			システム合計金額		¥2,677,600	¥2,674,600
		システム構成記録計	230070		SS100FMM型	型式		SS100FMM型	MDL-101型
						製品コードNo.		230070	201290
						価格		¥128,000	¥125,000
						システム合計金額		¥3,310,700	¥3,380,700
		RI-UV分取システム	システム合計金額	SYS16057			システム合計金額		¥3,310,700
		システム構成	218940		KP12-33(PEEK)型	型式		KP12-33(SUS)型	KP12-33(SUS)型
						製品コードNo.		218940	218950
						価格		¥430,000	¥480,000
		システム合計金額	SYS16059			システム合計金額		¥2,677,600	¥2,426,200

## ■11-12年 総合カタログ 正誤表

弊社の『11-12総合カタログ』の掲載内容に下記の誤りがありました。お詫びして下記の通り訂正させていただきます。  
お手数をお掛けして申し訳ございませんが、ご確認をお願い申し上げます。

2012年5月現在  
東京理化学機株式会社

章	頁	製品名	簡	所	製品コードNo.	型	式	項	目	誤	正
14	403	中高圧分取システム	システム構成 記録計	230070	SS100FMM型	型式	SS100FMM型	→	MDL-101型		
						製品コードNo.	230070	→	201290		
						価格	¥128,000	→	¥125,000		
	404	ステップグラジエントシステム	システム構成 記録計	230070	SS100FMM型	システム合計金額	¥1,886,300	→	¥1,883,300		
						型式	SS100FMM型	→	MDL-101型		
						製品コードNo.	230070	→	201290		
	405	タンパク質精製システムA	システム構成 記録計	170640	VSP-5P型	型式	VSP-5P型	→	VSP-5WP型		
						システム合計金額	¥1,110,400	→	¥1,107,400		
						製品コードNo.	230070	→	201290		
		オープンカラムシステム	システム構成 記録計	230070	SS100FMM型	型式	SS100FMM型	→	MDL-101型		
						製品コードNo.	230070	→	201290		
						価格	¥128,000	→	¥125,000		
		低圧分取システムB	システム構成 記録計	230070	SS100FMM型	システム合計金額	¥1,577,900	→	¥1,574,900		
						型式	SS100FMM型	→	MDL-101型		
						製品コードNo.	230070	→	201290		
		中圧分取システムB	システム構成 記録計	230070	SS100FMM型	システム合計金額	¥2,206,600	→	¥2,203,600		
						型式	SS100FMM型	→	MDL-101型		
						製品コードNo.	230070	→	201290		
	フラッシュクロマトシステム	システム構成 記録計	230070	SS100FMM型	価格	¥128,000	→	¥125,000			
					システム合計金額	¥1,829,600	→	¥1,826,600			
型式					SS100FMM型	→	MDL-101型				
406	フラッシュクロマトシステム	システム構成 記録計	230070	SS100FMM型	製品コードNo.	230070	→	201290			
					価格	¥128,000	→	¥125,000			
					システム合計金額	¥1,721,300	→	¥1,726,800			
407	フラッシュクロマトシステム	システム構成 (追加)			製品名		→	カラムホルダ			
					型式		→	Size80・120			
					製品コードNo.	247380	→	247380			
カートリッジカラム	仕様欄外 (追加)		Purif-Pack	仕様欄外	価格		→	¥5,500			
					※カートリッジカラムはカラムホルダで固定してご使用ください。 カラムホルダ Size20(製品コードNo247350 ¥5,000) カラムホルダ Size60・120(製品コードNo247380 ¥5,500) カラムホルダ Size200・400(製品コードNo247370 ¥6,000) カラムホルダ Size800(製品コードNo247380 ¥15,000)						
412	中圧送液ポンプ オプション ダンパーユニット	仕様欄	241230	VSP-5D	価格	¥80,000	→	¥80,000			
			241240	VSP-10D							
			170620	VSP-5H	型式	VSP-5H	→	VSP-5HS			
421	96穴マイクロプレートラック	仕様欄	170630	VSP-10H			→	VSP-10HS			
			239800	CH000754	価格	¥63,000	→	¥68,000			
425	システム架台	仕様欄			仕切分類	◇4	→	◇3			
426	記録計(レコーダ)	仕様欄	230070	SS100FMM-2110型			→	削除			
			230080	SS250F-1210型			→	削除			
			230090	SS250F-2210型			→	削除			
			230100	SS250F-3210型			→	削除			
433	テフロンチューブ	仕様欄	131070	テフロンチューブ		内径0.25mm×外径1.5mm 長さ50m		削除			
			131090			内径0.5mm×外径1.5mm 長さ50m		削除			
			131100			内径0.25mm×外径2mm 長さ10m		削除			

15	450	計測・制御コントローラー	仕様欄	244250	mk-750ORP	削除		削除			
				188430	PH-1P	価格	39000	→	¥39,800		
	452	PH計測用センサ	仕様欄	188440	PH-2P		43000	→	¥43,900		
				188450	PH-3P		48000	→	¥49,000		
				189700	PH-4P		52000	→	¥53,000		
				138670	PH-CIn		15000	→	¥15,300		
				138740			3000	→	¥3,100		
				138750			4000	→	¥4,100		
				234820	ORP-2P		72000	→	¥73,400		
				234830	ORP-3P		76000	→	¥77,500		
				計測用センサ	仕様欄	138620	PH-1	機種変更(製品コードNo.・型式)	138620 PH-1	→	249720 PH-1A
						138630	PH-2		138630 PH-2	→	249730 PH-2A
	138650	PH-5				138650 PH-5	→	249740 PH-5A			

## ■11-12年 総合カタログ 正誤表

弊社の『11-12総合カタログ』の掲載内容に下記の誤りがありました。お詫びして下記の通り訂正させていただきます。  
お手数をお掛けして申し訳ございませんが、ご確認をお願い申し上げます。

章	頁	製品名	簡	所	製品コードNo.	型式	項	目	誤	正
453	DO計測用センサ	DO用内部液 メンブレンキット	仕	様	欄	138680	PH-C1	価	138680 PH-C1	249750 PH-C1A
						199180	DO-3P		210000	¥214,200
						199190	DO-4P		210000	¥214,200
						199200	DO-5P		210000	¥214,200
						199210	DO-6P		210000	¥214,200
						199850	DO-CIn		34000	¥34,500
						138890	DO-EIn		3500	¥3,800
						209730			42000	¥43,700
						138800	DO-1		138800 DO-1	249760 DO-1A
						138810	DO-2		138810 DO-2	249770 DO-2A
	138830	DO-5	138830 DO-5	249780 DO-5A						
	138860	DO-C1	138860 DO-C1	249790 DO-C1A						

16	473	ポリロンホモジナイザー	製	品	211260	PT1200E	価	¥125,000	→	¥155,000					
					211270	PT1300D	価	¥350,000	→	¥370,000					
464	電子天秤	仕	様	欄	361300	PT2100S	削		→	削除					
					362040	CPA225D		¥350,000	→	¥360,000					
					362080	CPA324S		¥288,000	→	¥298,000					
					362070	CPA224S		¥228,000	→	¥238,000					
					362060	CPA124S		¥220,000	→	¥228,000					
					362050	CPA64		¥208,000	→	¥218,000					
					362110	CPA423S		¥188,000	→	¥193,000					
					362100	CPA323S		¥165,000	→	¥173,000					
					362090	CPA223S		¥158,000	→	¥163,000					
					362130	CPA4202S		¥178,000	→	¥183,000					
					362120	CPA2202S		¥145,000	→	¥148,000					
					362150	CPA8201		¥140,000	→	¥143,000					
					362140	CPA5201		¥135,000	→	¥138,000					
					362170	CPA34001S		¥405,000	→	¥418,000					
					362160	CPA12001S		¥265,000	→	¥268,000					
					362180	CPA34000		¥265,000	→	¥268,000					
					465	ジーニアス天秤	仕	様	欄	361860	ME235S	価	¥825,000	→	¥830,000
										361870	ME235P	価	¥745,000	→	¥755,000
										220200	ME2614S	価	¥685,000	→	¥690,000
361890	ME254S	価	¥605,000	→						¥610,000					
	TE型全機種(15機種)		TE型全機種(15機種)	→						削除					
	ポータブル電子天秤	製	品		ELT型全機種(5機種)		ELT型全機種(5機種)	→	削除						
	ジーニアス天秤				ME型全機種(5機種)		ME型全機種(5機種)	→	削除						
467	pH標準液	仕	様	欄	361970	標準電極 PY-P11	型	PY-P11	→	J1-PY-P001					
					361980	pH標準液 PY-Y01	製	361980	→	362190					
					361990	pH標準液 PY-Y02	製	361990	→	362000					
					362000	pH標準液 PY-Y03	製	362000	→	362210					
					362010	洗浄液 PY-Y06	価	¥15,000	→	¥23,000					
					362020	電解液 J1-PY-Y05J	価	¥7,000	→	¥8,000					
							価	¥800	→	¥1,100					
477	超音波洗浄器	仕	様	欄	216260	WT-200-M	製	216260	→	210260					
					222270	WT-300-M	製	222270	→	210270					

17	521	攪拌機	外	寸	法	121000	B-100	ス	φ20	→	φ28
		耐圧防爆攪拌機				121040	B-200G	ス	φ20	→	φ28