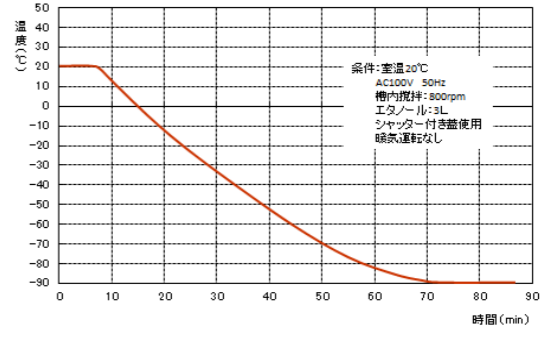
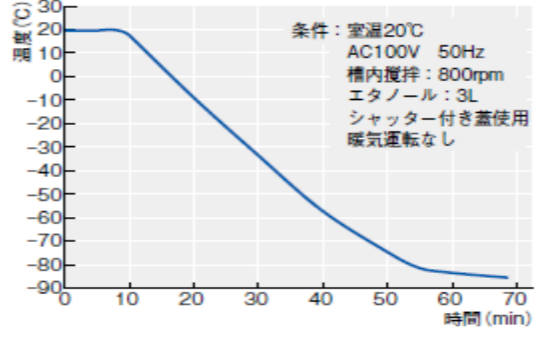


弊社の『17-18総合カタログ』の掲載内容に下記の誤りがありました。お詫びして下記の通り訂正させていただきます。
お手数をお掛けして申し訳ございませんが、ご確認をお願い申し上げます。

章	頁	製品名	箇所	製品コードNo.	型式	項目	誤	→	正	
0	11	ファーマンターMBF-500ME型2.5Lシステム	システム索引	SYS19151		型式	ファーマンターMBF-500ME型2.5Lシステム	→	ファーマンターMBF-250ME型2.5Lシステム	
		ファーマンターMBF-500ME型3Lシステム		SYS19152			ファーマンターMBF-500ME型3Lシステム	→	ファーマンターMBF-300ME型3Lシステム	
		ファーマンターMBF-500ME型8Lシステム		SYS19154			ファーマンターMBF-500ME型8Lシステム	→	ファーマンターMBF-800ME型8Lシステム	
		ファーマンターMBF-500ME型10Lシステム		SYS19155			ファーマンターMBF-500ME型10Lシステム	→	ファーマンターMBF-1000ME型10Lシステム	
1	31	定温恒温乾燥器	仕様欄	252240	NDO-420	温度到達時間	100分(300℃まで)	→	115分(300℃まで)	
				252250	NDO-420W	温度到達時間	90分(270℃まで)	→	110分(270℃まで)	
				252240・252250	NDO-420・NDO-420W	外寸法	550(565)W×593(623)D×826(837)H	→	550(565)W×593(625)D×825(836)H	
				252260	NDO-520	温度到達時間	130分(300℃まで)	→	115分(300℃まで)	
						質量	約58kg	→	約65kg	
				252270	NDO-520W	温度到達時間	90分(270℃まで)	→	100分(270℃まで)	
						質量	約60kg	→	約67kg	
				252260	NDO-520	庫内寸法・庫内容量	600W×500D×500H・150L	→	600W×544D×500H・163L	
				252270	NDO-520W	外寸法	700(711)W×641(671)D×861(872)H	→	700(715)W×643(675)D×875(886)H	
				252240	NDO-420	脚注	※性能は室温20℃、定格電源電圧、50Hz、無負荷、排気口が閉じている時での値です。	→	※性能は室温20℃、定格電源電圧、50Hz、無負荷、排気口、ケーブル口が閉じている時での値です。	
				252250	NDO-420W					
				252260	NDO-520					
				252270	NDO-520W					
						脚注	表記なし	→	※温度調節範囲 室温+10℃は排気口開口時(ケーブル口は閉)での値です。	
1	35	送風定温乾燥器	仕様欄	252280	WFO-420	質量	約56kg	→	約52kg	
				252290	WFO-420W	温度到達時間	約70分	→	約75分	
						質量	約59kg	→	約54kg	
				252280	WFO-420	庫内寸法・庫内容量	450W×450D×450H・91L	→	450W×456D×450H・92L	
				252290	WFO-420W	外寸法	550(561)W×590(620)D×811(822)H	→	550(565)W×593(625)D×825(836)H	
				252300	WFO-520	温度到達時間	約110分	→	約90分	
						質量	約61kg	→	約68kg	
				252310	WFO-520W	温度到達時間	約115分	→	約105分	
						質量	約63kg	→	約67kg	
				252300	WFO-520	庫内寸法・庫内容量	600W×500D×500H・150L	→	600W×505D×500H・151L	
252310	WFO-520W	外寸法	700(711)W×641(671)D×861(872)H	→	700(715)W×643(675)D×875(886)H					
		脚注	※性能は室温20℃、定格電源電圧、50Hz、無負荷、排気口が閉じている時での値です。	→	※性能は室温20℃、定格電源電圧、50Hz、無負荷、排気口、ケーブル口が閉じている時での値です。					
		脚注	表記なし	→	※温度調節範囲 室温+10℃は排気口開口時(ケーブル口は閉)での値です。					
39	低温器具乾燥器	仕様欄	247500/247510	LWO-600・1000	安全機能	ドア開放		ドア開放 削除 ドア開放アラームはありません。		
41	器具乾燥器	仕様欄	271630	AWO-1001	ヒータ	ステンレスシーズヒータ 1.4kW	→	ステンレスシーズヒータ 1.34kW		
					電源入力	14A、1.4kVA	→	13.4A、1.34kVA		
45	真空定温乾燥器	仕様欄	263800	VOS-210C	プログラム機能	-	→	1ステップ、2ステップ繰返し		
			263810	VOS-310C						
46	真空定温乾燥機	オイルレス真空乾燥器システム2	261810	NVP-2000	価格	210000◇4	→	210000◇2		
2	63	小型低温恒温器	仕様欄	266810	LTI-2100	温度調節精度	±0.3℃(37℃設定時)	→	±0.2℃以下(全温度域)	
						温度分布精度	at37.0℃設定 空間温度偏差0.7℃以下、温度勾配1.5℃以下	→	at37.0℃設定 空間温度偏差1.2℃以下、温度勾配1.5℃以下 全温度域 空間温度偏差2.0℃以下、温度勾配3.0℃以下	
	65	低温恒温器	本体写真	257790	LTE-1000	脚部	固定脚	→	キャスター仕様(前面アジャスター付)	
						67	210420	LTI-1200E	前面下部	通風孔なし
	72	白色LED 照明付インキュベーター	オプション	208110	照度センサ	製品名	照度センサ(50Hz)	→	照度センサ(キャリブレーション要)	
						特記事項		→	センサ交換時は必ずキャリブレーションが必要になります。 作業費、交通費、派遣費等は別途の価格になります。	
260270						FLI-2010A	照度調節範囲	オプション: 下段照射ユニット0~約45000Lx	→	削除
260280						FLI-2010H				
76	照明付インキュベーター	オプション	208110	照度センサ	製品名	照度センサ(50Hz)	→	照度センサ(キャリブレーション要)		
					特記事項		→	センサ交換時は必ずキャリブレーションが必要になります。 作業費、交通費、派遣費等は別途の価格になります。		
			208120	光量子センサ	製品名	光量子センサ	→	光量子センサ(キャリブレーション要)		
					価格	¥110,000	→	¥166,000 ¥110,000		

弊社の『17-18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	箇	所	製品コードNo.	型式	項	目	誤	→	正					
2	77	プログラム光安定性試験器	仕	様	欄	261570	LST-2010	温度調節範囲・精度	5~60°C(10~60°C 3000Lx以上)・±0.5°C(モード1)、±1.7°Cモード(2)	→	5~60°C(10~60°C 3000Lx以上)(モード1)、5~50°C(10~50°C 3000Lx以上)(モード2)・消灯時±0.5°C(モード1)、±1.7°C(モード2)					
								記録計出力	測定室温1°C/0.02V(出力:0~2V)	→	削除					
								質量	約220kg	→	約243kg					
								電源入力	24A、2.4kVA	→	26A、2.6kVA					
81	恒温器	オ	プ	シ	ヨ	ン		記録計出力ケーブル	LTI	→	LTI-E(LTI-2100,300は不可)					
								ケーブル孔栓	LTI、SLI、KCL	→	LTI-E(LTI-2100,300は不可)、SLI、KCL					
								レコーダ、μR-10000	LTI	→	LTI-E(LTI-2100,300は不可)					
								■ 関連製品	恒温器型式の表	LTI・LTE	→	LTI-E・LTE				
81	小型低温恒温器	オ	プ	シ	ヨ	ン	266810	LTI-2100	棚板	表記なし	→	LTI-2100用棚板(1枚):コードNo.268920 価格¥3,300				
									棚板支え	表記なし	→	LTI-2100用棚板支え(1組):コードNo.268910 価格¥2,200				
4	106	プログラム精密恒温水槽	仕	様	欄	113610	NTB-221	冷却ノズル	出入口共 外径10mmホース口(Rc1/4)	→	出入口共 外径10mmホース口					
								仕	様	欄	6機種全て	6機種全て	安全機能	センサ断線時	→	自己診断機能(上限リミッタ)
								仕	様	欄	270460	OHB-1100G	質量	約2.3kg	→	約1.9kg
								仕	様	欄	270470	OHB-2100G	温度調節範囲	室温+5~200°C	→	室温+5~250°C
								仕	様	欄	270480	OHB-3100G	ヒータ	520W	→	510W
								付	属	品			外寸法	331(439)W×291D×245H	→	331(439)W×291D×250H
								仕	様	欄	270490	OHB-1100S	攪拌子長さ	攪拌子(φ8×長さ50mm 1本)	→	攪拌子(φ8×長さ70mm 1本)
								仕	様	欄	270500	OHB-2100S	質量	約2.3kg	→	約1.7kg
								仕	様	欄	270510	OHB-3100S	質量	約2.9kg	→	約2.6kg
								仕	様	欄	270510	OHB-3100S	外寸法	346(469)W×296D×245H	→	346(469)W×306D×245H
								付	属	品			質量	約3.8kg	→	約3.0kg
								仕	様	欄			攪拌子長さ	攪拌子(φ8×長さ50mm 1本)	→	攪拌子(φ8×長さ70mm 1本)
仕	様	欄			脚注	※性能は室温20°C、...	→	※性能は室温25°C、...								
109	恒温水槽	仕	様	欄	267930	SB-1300	温度調節範囲	室温+10~90°C	→	室温+5~90°C						
							仕	様	欄	266660	NCB-2510A	ヒータ	850W	→	700W	
										266670	NCB-2510B	ヒータ	800W	→	700W	
										266700	NCB-2410	冷却能力	320W(275kcal/h)	→	480W(413kcal/h)	
										266660	NCB-2510A	特長の文言	■RoHS指令に対応した製品です。		→	■NCB-2510B・2610B・2410型は、RoHS指令に対応した製品です。
							266680	NCB-2610A								
112	低温恒温水槽	オ	プ	シ	ヨ	ン	247190	ポールバルブ (RoHS指令対応品)	写真	IN側(写真向かって右)の方にバルブが装着されている	→	OUT側(写真向かって左)の方にバルブを装着する				
									コードNo.、価格	表記なし	→	製品コードNo.247190 価格¥4,000				
									適用機種		→	NCB-2510A・2510B・2610A・2610B・2410型				
									269030	流量ストップバルブ	適用機種	NCB-1210・2510・2610・2410	→	NCB-1210A・1210B型のみ		
164500	クランプセット	特長	NCB-2510・2610・2410型の水槽に...	→	NCB-2510・2610型の水槽に...											
117	マグネチックスター付低温恒温水槽	仕	様	欄	259410	100mL	価格	¥39,000	→	¥49,000						
					259400	200mL	価格	¥39,000	→	¥49,000						
119	マグネチックスター付低温恒温水槽	仕	様	欄	182210	PSL-1400	安全機能	フロートスイッチ	→	フロートスイッチ(PSL-1820型のみ)						
					220940	PSL-2000										
120	マグネチックスター付恒温油槽	仕	様	欄	182740	PS-1000	安全機能	可変式独立過昇防止器(設定30~220°C)	→	可変式独立過昇防止器(設定60~200°C)						
5	135	小型冷却水循環装置	仕	様	欄	268450	266030	CA-1112A・S	外寸法(mm)	205W×405D×547H	→	205W×405D×545H				
						247190			ボールバルブ	Rc3/8×Rc3/8	→	R3/8×Rc3/8				
						261580			NCA-1000	注釈	注釈なし	→	※但し、N-1300V-W型とNCA-1000型、NVC-3000型とNCA-1000型と通信による連動はできません。			



弊社の『17-18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	箇	所	製品コードNo.	型式	項	目	誤	→	正					
5	146	流量計	仕	様	欄	210600	CA-F2	測定範囲	2~30L/min	→	2~20L/min					
		圧力計				210610	CA-P2	測定範囲	0~0.98MPa	→	0~0.25MPa					
	147	冷却水循環装置	仕	様	欄	270140	CA-2610	電源入力	15A、3.0kVA	→	10A、2.0kVA					
						270150	CA-2610S									
						270140	CA-2610									
						270150	CA-2610S									
						270150	CA-2610S									
	149	冷却水循環装置	仕	様	欄	265660	CA-2600C	冷凍機・冷媒	空冷式 出力1.1kW・R404A	→	空冷式 出力1.1kW・R407C					
						265590	CA-2600F	電源入力	16A・3.2kVA	→	11A・2.2kVA					
						265600	CA-2600F2	電源ユーティリティ	AC200V 単相 20A容量	→	AC200V 単相 15A容量					
						265590	CA-2600F	外部循環ノズル	外径16mmホース口 (Rc1/2)	→	外径14mmホース口 (Rc3/8)					
	265600	CA-2600F2	外部循環ノズル	外径16mmホース口 (Rc1/2)	→	外径14mmホース口 (Rc3/8)										
	148	高圧ポンプ	仕	様	欄	158770	HPP-2100	外部循環ノズル	15mmホース口	→	16mmホース口					
	154	屋外設置型大型冷却水循環装置	仕	様	欄	脚注			※性能は室温20℃、...	→	※性能は室温32℃、...					
160	晶析システム用 プログラム恒温循環装置	仕	様	欄	230760	PCC-7000S	外部循環能力 (50Hz)	最大流量4.6L/min	→	最大流量5.3L/min (at液温0℃)、4.3L/min (at液温-30℃) ※パーレルシリコンフルードM-2循環時						
174	冷却水循環装置	仕	様	欄	270150	CA-2610S	電源入力	15A、3.0kVA	→	10A、2.0kVA						
172	冷却水循環装置	仕	様	欄	265590	CA-2600F	冷凍機・冷媒	空冷式 出力1.1kW・R404A	→	空冷式 出力1.1kW・R407C						
							265600	CA-2600F2	電源入力	16A・3.2kVA	→	11A・2.2kVA				
173	冷却水循環装置	仕	様	欄	265660	CA-2600C	冷凍機・冷媒	空冷式 出力1.1kW・R404A	→	空冷式 出力1.1kW・R407C						
							電源入力	16A・3.2kVA	→	11A・2.2kVA						
174	冷却水循環装置	仕	様	欄	270150	CA-2610S	冷凍機・冷媒	空冷式 出力1.1kW・R404A	→	空冷式 出力1.1kW・R407C						
6	176	流量計	仕	様	欄	210600	CA-F2	仕様(測定範囲)	2~30L/min	→	2~20L/min					
		255400				NCC-F2	条件	純水不可	→	純水可						
	圧力計	仕	様	欄	210610	CA-P2	仕様(測定範囲)	0~0.98MPa	→	0~0.25MPa						
					255410	NCC-P2	条件	純水不可	→	純水可						
195	ダイヤフラム型真空ポンプ	装置と推奨減圧装置一覧			MD12CNT		排気速度(L/min)	138	→	185						
199	環境規制対策システムC	システム合計価格			SYS09421	システム合計価格	¥1,593,300	→	¥1,589,300							
		構成欄	269480	NVC3000-N1300型×2	価格	¥16,000	→	¥12,000								
	システム合計価格			SYS09422	システム合計価格	¥1,623,300	→	¥1,619,300								
	環境規制対策システムD	システム合計価格			SYS09423	システム合計価格	¥1,007,800	→	¥999,800							
	構成欄	271260	DPE-1250E	価格	¥290,000	→	¥260,000									
	構成欄	269420	NNV-2M	項目		→	削除									
システム合計価格			SYS09424	システム合計価格	¥1,022,800	→	¥1,014,800									
200	環境規制対策システムE	欄外			SYS09425	追記			→	※試料プラスチック2L(製品コードNo.116200 価格¥11,000)は別途ご用意ください。						
環境規制対策システムG	欄外			SYS09426	追記			→	※試験管アダプター(製品コードNo.116550 価格¥26,600)、試験管(6本1組) (製品コードNo.201450 価格¥6,600)、試験管用クリップ(TS15/25用)は別途ご 用意ください。							
202	ロータリーエバポレーター用結露対策カバー	オ	プ	シ	ョ	ン	S型用	対象機種	(S型用)	→	(E・V型用、S型用)					
7	202	V型ガラスセット	製品	コード	No.	266310	V-29	製品	コード	No.	266310	→	269990			
						価格	266310	V-29	価格	¥74,000	→	¥78,000				
						製品	コード	No.	266320	VF-29	製品	コード	No.	266320	→	270010
						価格	266320	VF-29	価格	¥89,000	→	¥93,000				
	202	S型ガラスセット	製品	コード	No.	266290	S-29	製品	コード	No.	266290	→	266270			
						価格	266290	S-29	価格	¥78,000	→	¥65,000				
製品	コード	No.	266300	SF-29	製品	コード	No.	266300	→	266280						
価格	266300	SF-29	価格	¥93,000	→	¥80,000										
205	ロータリーエバポレーター	仕	様	欄	266490	N-1300E	電源入力	0.1A、10VA	→	1.1A、110VA						
					266510	N-1300E-W		10.6A、1.06kVA	→	11.6A、1.16kVA						
					266530	N-1300E-WB		10.1A、1.01kVA	→	11.1A、1.11kVA						
					266510	N-1300E-W		温度調節範囲	室温+10~90℃	→	室温+5~90℃					
					266530	N-1300E-WB		温度調節範囲	室温+10~180℃	→	室温+5~180℃					
207	ロータリーエバポレーター	仕	様	欄	266430	N-1300V	電源入力	0.1A、10VA	→	1.1A、110VA						
					266450	N-1300V-W		10.6A、1.06kVA	→	11.6A、1.16kVA						
					266470	N-1300V-WB		10.1A、1.01kVA	→	11.1A、1.11kVA						
					266450	N-1300V-W		温度調節範囲	室温+10~90℃	→	室温+5~90℃					
					266470	N-1300V-WB		温度調節範囲	室温+10~180℃	→	室温+5~180℃					

弊社の『17-18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	箇	所	製品コードNo.	型式	項	目	誤	→	正
209		ロータリーエバポレーター	仕様欄		266370	N-1300S	電源入力	0.1A、10VA	→	1.1A、110VA	
					266390	N-1300S-W		10.6A、1.06kVA	→	11.6A、1.16kVA	
					266410	N-1300S-WB		10.1A、1.01kVA	→	11.1A、1.11kVA	
					266390	N-1300S-W	温度調節範囲	室温+10~90℃	→	室温+5~90℃	
					266410	N-1300S-WB		室温+10~180℃	→	室温+5~180℃	
211		ロータリーエバポレーター	仕様欄		269710	N-1210BV-W	温度調節範囲	室温+10~90℃	→	室温+5~90℃	
					269720	N-1210BV-WB	温度調節範囲	室温+10~180℃	→	室温+5~180℃	
213		ロータリーエバポレーター	仕様欄		269650	N-1210BS-W	温度調節範囲	室温+10~90℃	→	室温+5~90℃	
					269660	N-1210BS-WB	温度調節範囲	室温+10~180℃	→	室温+5~180℃	
214		ロータリーエバポレーター	仕様欄		269680	N-1210BT-W	温度調節範囲	室温+10~90℃	→	室温+5~90℃	
					269690	N-1210BT-WB	温度調節範囲	室温+10~180℃	→	室温+5~180℃	
217		簡易タイプロータリーエバポレーター	製品		243800	N-1110N	製品削除		→	削除	
225		ロータリーエバポレーター	純正パーツ図		255830	密栓 E型冷却器用	番号	N-1300E型図中の番号抜け	→	クーラー上部の密栓 番号60	
						N-1210BV型	番号	72	→	73	
						N-1210BV型	番号	44	→	43	
						N-1210BS型	番号	72	→	73	
						N-1210BT型	番号	72	→	73	
226		ロータリーエバポレーター	純正パーツ図		187890	N-2110U型	番号	43	→	83(新規)	
						アイラクリップ TS29 金属製	価格	¥2,522	→	¥3,400	
					143180	ボールジョイントクランプ S35	製品名	ボールジョイントクランプ S35	→	ボールジョイントクランプ S40	
							製品コードNo.	143180	→	143160	
					245560	クーラー支え	全項目		→	削除	
					255830	密栓 E型冷却器用	価格	¥2,500	→	¥3,600	
					143840	真空シール(N-2110型用)	製品コードNo.	143840	→	143940	
226	7	新規追加	一覧表欄外 83	新規追加	新規追加		製品名		→	クーラー支え	
							対象機種		→	N-2110U型用	
							数量		→	1	
							製品コードNo.		→	185220	
							価格		→	¥8,800	
		ノズルセット用バイトOリング	一覧表欄外				番号	46	→	51	
227		ロータリーエバポレーター	純正パーツ一覧表 22	185240	N-1200AV・BV・AT・BT型 クーラーホルダー	新規追加	新規追加	番号	22	→	67(新規)
								製品名		→	クーラーホルダー
								対象機種		→	N-1200AV・BV型用
								数量		→	1
			製品コードNo.		→	245550					
			価格		→	¥13,200					
232		ロータリーエバポレーター	純正パーツ一覧表 2	268870	N-2、N-2N、NE-1V・1R型用	製品コードNo.	268870	→	268890		
238		インバーターダイヤフラム型真空ポンプ使用時	一覧表	270120	NVC3000-DTC30DC		型式	NVC3000-DTC30DC	→	スタンドベース2	
							製品コードNo.	270120	→	271490	
239		溶媒回収ユニット	仕様欄		271180・271200	DPE-1150・2150	ベーパー温度測定範囲	-20~150℃	→	0~150℃	
							外部入・出力	NVC-NVC通信端子(真空コントローラー2台通信用) ポンプコントロールボックス通信端子	→	削除 削除	
							外寸法・質量	198W×380D×612H・21kg	→	197W×376(408)D×607H・約21kg	
							質量	約21kg	→	約18kg	
							外寸法・質量	198W×380D×612H・23kg	→	197W×376(408)D×607H・約23kg	
			質量	約23kg	→	約20kg					
244		インバーターダイヤフラム型真空ポンプとシステム周辺機器の接続例	左上図				型式	NVC3000-DTC30DC型	→	DTC-30DC型用スタンドベース2	
							文章中	~電源コード~	→	NVC-3000型用DCアダプター	
244		インバーターダイヤフラム型真空ポンプとの接続	一覧表	270120	NVC3000-DTC30DC		型式	NVC3000-DTC30DC	→	スタンドベース2	
							製品コードNo.	270120	→	271490	
							製品名	パキュウムスターラー-TBO TS34	→	パキュウムスターラー-TBO TS29	
274		MF-10A・10B型	純正パーツ一覧表 4	121110	パキュウムスターラー TBO TS34		製品コードNo.	121110	→	121100	
							価格	¥38,000	→	¥17,500	

弊社の『17-18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	箇	所	製品コードNo.	型式	項	目	誤	→	正	
8	285	ダイヤフラム型真空ポンプ	使用装置と推奨減圧装置一覧			MD12CNT	排気速度(L/min)		138	→	185	
	295	インバーターダイヤフラム型真空ポンプ	仕様欄	270290	NVP-1000V	外寸法		138(177)W×206(230)D×180H	→	138(177)W×206(260)D×180H		
				270300	NVP-2000V		138(177)W×206(230)D×252H	→	138(177)W×206(260)D×252H			
				270310	NVP-2100V							
9	322	オイルフィルトレーション付真空ポンプ	仕様欄	191090	GCD-136XNF	電源入力		5.6A/4.8A AC100V 50/60Hz	→	7.7/6.1A AC100V 50/60Hz		
	324											
	326											
	327	大型凍結乾燥機	仕様欄	270330	FD-551R	記録計		10mm/h真空度:1点 棚・試料温度:5点	→	真空度:1点 棚温度:1点 試料温度:4点(チャートスピード10mm/h)		
				270320	FD-551	予備凍結槽温度		-35~-30℃	→	-30℃		
				270330	FD-551R							
				270320	FD-551	外寸法		1102W×797D×1504H	→	1107W×797D×1504H		
				270330	FD-551R							
				181580	FD-550P	質量		約350kg	→	約425kg		
				270330	FD-551R				→	約420kg		
270320	FD-551	電源入力		17.5/18.8A、6.0/6.5kVA	→	15/12A、5.1/4.1kVA						
270330	FD-551R				→							
10	335	PPMリップ付試験管(φ30×200Hmm)システム(センサ無)			リップ付き試験管システム	システム合計価格		¥1,367,600	→	¥1,374,600		
							PPMリップ付試験管(φ30×200Hmm)システム(センサ付)	リップ付き試験管システム	温度センサ付 システム合計価格	¥1,477,100	→	¥1,484,100
	351	テフロン攪拌子(ディスク型)	価格欄	182100	ST-10L	数量		1	→	10		
	354	リップ付試験管システム	価格表	小型セパラブルフラスコ150mL(3口4口)関連パーツ	240120	NS14/23	システム合計価格		¥6,200	→	¥8,000	
									φ35×135Hmm(センサ無)	¥1,337,600	→	¥1,343,800
									φ35×135Hmm(センサ付)	¥1,447,100	→	¥1,453,300
									φ30×200Hmm(センサ無)	¥1,367,600	→	¥1,378,100
									φ30×200Hmm(センサ付)	¥1,477,100	→	¥1,487,600
									φ15×105Hmm(センサ無)	¥1,284,200	→	¥1,294,400
		φ15×105Hmm(センサ付)	¥1,384,200	→	¥1,394,400							
		欄外		SYS13122	システム総電源容量		17.5A	→	15A			
		パーソナル有機合成装置	仕様欄	261690	PPM-5512	電源入力		6.5A 650VA	→	7A 700VA		
	399	マグネチックスターラー付低温恒温水槽	仕様欄	259410	100mL	価格		¥39,000	→	¥49,000		
259400				200mL	価格		¥39,000	→	¥49,000			
401	マグネチックスターラー付低温恒温水槽	仕様欄	182210	PSL-1400	安全機能		フロートスイッチ	→	フロートスイッチ(PSL-1820型のみ)			
			220940	PSL-2000								
	マグネチックスターラー付低温油槽	仕様欄	182740	PS-1000	安全機能		可変式独立過昇防止器(設定30~220℃)	→	可変式独立過昇防止器(設定60~200℃)			
11	409	強力マグネチックスターラー	仕様欄	264260	RCX-1100S	外寸法		200W×204(237)D×92H	→	200W×240D×80H		
				264270	RCX-1100D							
	415	攪拌機		262020	NZJ-1000				→	販売中止		
				262030	NZJ-1100				→	販売中止		
				262040	NZJ-1200				→	販売中止		
				262050	NZJ-1300				→	販売中止		
	423	攪拌シール(バキュームスターラー)	図		TBO	材質		③ベアリング押え(ナイロン)	→	③ベアリング押え(TS24・TS29:PE、TS34・TS40:POM)		
	427	反応容器支え	仕様欄	121660		材質		ナイロン	→	PE(TS24・TS29用)		
		少量合成用簡易システム2		262670	RH-1000	製品コードNo.		262670	→	202670		
	429	少量合成用簡易システム2		SYS13126		システム合計価格		¥244,000	→	¥245,800		
	小型コンデンサ	少量合成用簡易システム2	240120	NS14/23	価格		¥6,200	→	¥8,000			
	無水溶媒蒸留システム		SYS13130		システム合計価格		¥280,840	→	¥284,540			
430	クランプ	無水溶媒蒸留システム	234970		価格		¥3,700	→	¥7,400			

弊社の『17-18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	価	所	製品コードNo.	型式	項	目	誤	→	正
12	442	振盪機 マルチシェーカー	オプション		252920	MMS-320・3020	オプション		MMS-SLOPE-L(MMS-3020・4020型用)		削除
	443	振盪機 マルチシェーカー	オプション		252920	MMS-420・4020	オプション		MMS-SLOPE-L(MMS-3020・4020型用)		削除
14	478	中高圧分取システム	システム合計価格		SYS16073		システム合計価格		¥2,496,200	→	¥2,511,200
		中高圧分取システム 波長可変UV検出器	価格		241220	S-3120	価格		¥680,000	→	¥695,000
14	479	フラッシュクロマトシステム	システム合計価格		SYS16078		システム合計価格		¥1,856,600	→	¥1,871,600
		フラッシュクロマトシステム 波長可変UV検出器	価格		241220	S-3120	価格		¥680,000	→	¥695,000
14	482	中・高圧送液ポンプ	仕様欄		270700	UI-22-410D	最大吐出圧		5MPa	→	2MPa
	485	波長可変UV検出器	価格		241220	S-3120(ノンメタ・分取)	価格		¥680,000	→	¥695,000
価格				209260	S-3120(メタ・分析)	価格		¥680,000	→	¥695,000	
14	488	3WAYバルブ(DC-1500C型用)	仕様欄		180820	CH000700	接液部材質		テフロン	→	PTFE、PCTFE、アルミナ系セラミック、ダイエルパーフロ、ダイフロン
					180830	CH000710					
14	490	フラクションコレクター用分画確認ソフト	仕様欄		239790	SDC-1500C	対応OS		Microsoft Windows Vista/7/8 (32bit版) 日本語版が動作する機種	→	Microsoft Windows Vista/7/8/10(7、8、10は32bit・64bit版ともに対応) 日本語版が動作する機種
		3WAYバルブ(DC-1000型用)	仕様欄		260650	CH000011	接液部材質		テフロン、ダイフロン	→	PTFE、PFA、、工業用サファイア、ダイフロン
14	491	溶媒脱気装置 DGシリーズ	仕様欄		165330	DG-1110	型式		DG-1110	→	DG-1110R
					165340	DG-1210	型式		DG-1210	→	DG-1210R
					165350	DG-1310	型式		DG-1310	→	DG-1310R
					165360	DG-2410	型式		DG-2410	→	DG-2410R
					165370	DG-2510	型式		DG-2510	→	DG-2510R
					165380	DG-2610	型式		DG-2610	→	DG-2610R
					165390	DG-1120	型式		DG-1120	→	DG-1120R
					165400	DG-3210	型式		DG-3210	→	DG-3210R
					165410	DG-3310	型式		DG-3310	→	DG-3310R
					165420	DG-3110	型式		DG-3110	→	DG-3110R
					165430	DG-4213	型式		DG-4213	→	DG-4213R
					165440	DG-5413	型式		DG-5413	→	DG-5413R
					165330、165340、165350	DG-1110、1210、1310	外寸法		70W×240D×150H	→	70W×260D×150H
						DGシリーズ共通	電源電圧		AC100V 50/60Hz	→	AC100~240V
						脚注	※外寸法		(1):70W×240D×150H	→	(1):70W×260D×150H
				14	494	MDL型用記録紙	価格		204460	—	価格
		MDL型用ペンカートリッジ	価格		181050	赤・短	価格		¥2,500	→	¥3,000
		MDL型用ペンカートリッジ	価格		181060	黒・短	価格		¥2,500	→	¥3,000
		MDL型用ペンカートリッジ	価格		181070	赤・長	価格		¥2,500	→	¥3,000
		MDL型用ペンカートリッジ	価格		181080	黒・長	価格		¥2,500	→	¥3,000
15	512	計測制御コントローラー	仕様表欄外		244220~244250	mk-750シリーズ	補足追加		未記載	→	電源コードは付属していません。別途ご用意をお願いします。 オプション電源コード(製品コードNo272940、¥4,200◇4)
	513	pHセンサー用接続コード	価格表		138670 247390	PH-CIn(mkBOX用) PH-Cm(mk単体用)	対象PHセンサー		PH-CInとPH-Cmの対象PHセンサが異なるような記載	→	どちらの接続コードも対象PHセンサはPH-1P・2P・3P・4Pです。 mkコントローラーのタイプ(BOXまたは単体)により変わります。
		DOセンサー用接続コード	価格表		199850 247400	DO-CIp(mkBOX用) DO-Cm(mk単体用)	対象DOセンサー		DO-CIpとDO-Cmの対象DOセンサが異なるような記載	→	どちらの接続コードも対象DOセンサはDO-3P・4P・5P・6Pです。 mkコントローラーのタイプ(BOXまたは単体)により変わります。
		ORPセンサー用接続コード	価格表		138670 247390	PH-CIn(mkBOX用) PH-Cm(mk単体用)	対象ORPセンサー		PH-CInとPH-Cmの対象ORPセンサが異なるような記載	→	どちらの接続コードも対象ORPセンサはORP-2P・5Pです。 mkコントローラーのタイプ(BOXまたは単体)により変わります。
		ORPセンサー	価格表		188430	ORP-2P	製品コードNo		188430	→	234820
			価格表		188440	ORP-5P	製品コードNo		188440	→	234830

弊社の『17-18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	箇	所	製品コードNo.	型式	項	目	誤	→	正																	
15	514	エアレーションユニット	仕様欄		187370	MAU-1D	製品コードNo.		187370	→	138370																	
					236380	MAU-2C			236380	→	138380																	
					285390	MAU-2D			285390	→	138390																	
	515	乾熱滅菌器	仕様欄		252430	NDS-420		温度分布(at270℃)	空間温度偏差 10℃ 温度勾配 14℃	→	空間温度偏差 11℃ 温度勾配 16℃																	
								温度到達時間	100分(300℃まで)	→	115分(300℃まで)																	
								庫内寸法・庫内容量	450W×450D×450H・91L	→	450W×480D×450H・97L																	
								外寸法	550(561)W×590(620)D×811(822)H	→	550(565)W×593(625)D×825(836)H																	
								温度分布(at270℃)	空間温度偏差 12℃ 温度勾配 16℃	→	空間温度偏差 12℃ 温度勾配 18℃																	
								温度到達時間	130分(300℃まで)	→	115分(300℃まで)																	
	520	照明付インキュベーター	仕様欄		260270	FLI-2010A		照度調節範囲	オプション: 下段照射ユニット0~約45000Lx	→	削除																	
												260280	FLI-2010H															
	523	電子天秤(secura、Quintix)	価格欄		362990	secura124-1SJP		価格		¥259,000	→	¥268,000																
													364000	secura224-1SJP	¥269,000	→	¥277,000											
													362710	secura213-1SJP	¥185,000	→	¥191,000											
													362720	secura313-1SJP	¥196,000	→	¥202,000											
362730													secura513-1SJP	¥217,000	→	¥224,000												
364010													secura1102-1SJP	¥154,000	→	¥159,000												
362740													secura2102-1SJP	¥168,000	→	¥173,000												
364020													secura3102-1SJP	¥198,000	→	¥204,000												
523	電子天秤(secura、Quintix)	価格欄		362760	Quintix124-1SJP		価格		¥210,000	→	¥216,000																	
												362770	Quintix224-1SJP	¥233,000	→	¥240,000												
												362780	Quintix213-1SJP	¥123,000	→	¥127,000												
												362790	Quintix313-1SJP	¥149,000	→	¥153,000												
												362800	Quintix513-1SJP	¥178,000	→	¥183,000												
												362810	Quintix5101-1SJP	¥128,000	→	¥132,000												
												362820	Quintix1102-1SJP	¥108,000	→	¥111,000												
												362830	Quintix2102-1SJP	¥137,000	→	¥141,000												
												362840	Quintix3102-1SJP	¥149,000	→	¥153,000												
												362850	Quintix5102-1SJP	¥192,000	→	¥198,000												
												524	電子天秤(Cubis)	価格欄		362560	MSA225S-000-DU		価格		¥888,000	→	¥915,000					
																								362570	MSA225P-000-DU	¥704,000	→	¥725,000
																								362580	MSA524S-000-DU	¥718,000	→	¥739,000
																								362590	MSA224S-000-DU	¥506,000	→	¥521,000
362600	MSA524P-000-DU	¥659,000	→	¥679,000																								
362610	MSU225S-000-DU	¥865,000	→	¥891,000																								
362620	MSU225P-000-DU	¥681,000	→	¥701,000																								
362630	MSU524S-000-DU	¥695,000	→	¥715,000																								
362640	MSU224S-000-DU	¥483,000	→	¥497,000																								
362650	MSU524P-000-DU	¥636,000	→	¥655,000																								
524	電子天秤(Cubis)	価格欄		362660	MSE225S-000-DU		価格		¥785,000	→	¥809,000																	
												362670	MSE225P-000-DU	¥601,000	→	¥619,000												
												362680	MSE524S-000-DU	¥615,000	→	¥633,000												
												362690	MSE224S-000-DU	¥403,000	→	¥415,000												
												362700	MSE524P-000-DU	¥556,000	→	¥573,000												
16	530	洗浄力ゴ	価格欄		246610	W-113型用	価格	¥6,700	→	¥12,000																		

※性能は室温20℃、定格電源電圧、50Hz、無負荷、排気口、ケーブル口が閉じている時の値です。
※温度調節範囲 室温+10℃は排気口開口時(ケーブル口は閉)での値です。