

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
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	
252280	WFO-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。	
252290	WFO-420W								
252300	WFO-520								
252310	WFO-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	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				
1	46	真空定温乾燥機	オイルレス真空乾燥システム2	261810	NVP-2000	価格	210000◇4	210000◇2	
2	65 67	低温恒温器	本体写真 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)	
				210420	LTI-1200E	前面下部	通風孔なし	通風孔あり	
	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	特記事項	製品名	照度センサ(50Hz)	照度センサ(キャリブレーション要)
							製品名	照度センサ(50Hz)	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。
	76	照明付インキュベーター	オプション	208110	照度センサ	特記事項	製品名	照度センサ(50Hz)	照度センサ(キャリブレーション要)
							製品名	照度センサ(50Hz)	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。
	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	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
	81	恒温器	オプション	217060	レコーダ、μR-10000	記録計出力ケーブル	記録計出力	測定室温1℃/0.02V(出力:0~2V)	削除
							質量	約220kg	約243kg
電源入力							24A、2.4kVA	26A、2.6kVA	
ケーブル孔栓							LTI、SLI、KCL	LTI-E(LTI-2100,300は不可)、SLI、KCL	
小型低温恒温器		オプション	266810	LTI-2100	恒温室型式の表	レコーダ、μR-10000	LTI	LTI-E(LTI-2100,300は不可)	
						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		

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
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
	107	恒温油槽	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(上限リミット)
			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)
	107	恒温油槽	仕	様	欄	270500	OHB-2100S	質量	約2.3kg	約1.7kg
			仕	様	欄			質量	約2.9kg	約2.6kg
			付	属	品			外寸法	346(469)W×296D×245H	346(469)W×306D×245H
	109	恒温水槽	仕	様	欄	270510	OHB-3100S	質量	約3.8kg	約3.0kg
			付	属	品			攪拌子長さ	攪拌子(φ8×長さ50mm 1本)	攪拌子(φ8×長さ70mm 1本)
	111	低温恒温水槽	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
			仕	様	欄	266670	NCB-2510B	ヒータ	800W	700W
			仕	様	欄	266700	NCB-2410	冷却能力	320W(275kcal/h)	480W(413kcal/h)
			特	長	欄	266660 266680	NCB-2510A NCB-2610A	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。
	112	低温恒温水槽	オ	プ	シ	ョ	ン	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	
適用機種								NCB-1210・2510・2610・2410	NCB-1210A・1210B型のみ	
117	マグネチックスターラー付アルミブロック低温槽	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				
120	マグネチックスターラー付低温恒温水槽	デ	ー	タ	270720	PSL-1820	冷却曲線			
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
	136		オ	プ	シ	ョ	ン	ボールバルブ	Rc3/8×Rc3/8	R3/8×Rc3/8
	137	冷却水循環装置				SYS09406	261580	NCA-1000	注釈	注釈なし
	146	流量計 圧力計	仕	様	欄	210600	CA-F2	測定範囲	2~30L/min	2~20L/min
						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			
	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
	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°C、...	※性能は室温32°C、...
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	

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
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
7	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
		環境規制対策システムD	システム合計価格		SYS09422	システム合計価格	¥1,623,300	¥1,619,300
			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		
	環境規制対策システムE	欄外		SYS09425	追記		※試料フラスコ2L(製品コードNo.116200 価格¥11,000)は別途ご用意ください。	
	200	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)	
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	
		温度調節範囲	266510	N-1300E-W	室温+10~90℃	室温+5~90℃		
			266530	N-1300E-WB	室温+10~180℃	室温+5~180℃		
			266430	N-1300V	0.1A、10VA	1.1A、110VA		
207	ロータリーエバポレーター	仕様欄	266450	N-1300V-W	電源入力	10.6A、1.06kVA	11.6A、1.16kVA	
			266470	N-1300V-WB		10.1A、1.01kVA	11.1A、1.11kVA	
			266450	N-1300V-W		室温+10~90℃	室温+5~90℃	
		温度調節範囲	266470	N-1300V-WB	室温+10~180℃	室温+5~180℃		
			266370	N-1300S	0.1A、10VA	1.1A、110VA		
			266390	N-1300S-W	10.6A、1.06kVA	11.6A、1.16kVA		
209	ロータリーエバポレーター	仕様欄	266410	N-1300S-WB	電源入力	10.1A、1.01kVA	11.1A、1.11kVA	
			266390	N-1300S-W		室温+10~90℃	室温+5~90℃	
			266410	N-1300S-WB		室温+10~180℃	室温+5~180℃	
		温度調節範囲	269710	N-1210BV-W	室温+10~90℃	室温+5~90℃		
			269720	N-1210BV-WB	室温+10~180℃	室温+5~180℃		
			269650	N-1210BS-W	室温+10~90℃	室温+5~90℃		
213	ロータリーエバポレーター	仕様欄	269660	N-1210BS-WB	温度調節範囲	室温+10~180℃	室温+5~180℃	
			269680	N-1210BT-W		室温+10~90℃	室温+5~90℃	
214	ロータリーエバポレーター	仕様欄	269690	N-1210BT-WB	温度調節範囲	室温+10~180℃	室温+5~180℃	
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		N-2110U型	番号	43	83(新規)	
			187890	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	
				S35	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	
267650	純正パーツ図	58	角度調整ノブボルト	製品名	角度調整ノブボルト	角度調整グリッパ		
				製品コードNo.	267650	272640		
				価格	¥2,000	¥3,000		

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	
7	226	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
			ロータリーエバポレーター	純	正パーツ一覧表	185240	N-1200AV・BV・AT・BT型 クーラーホルダー	番号	22	→	67(新規)
			新規追加	一	覧表欄外 67	新規追加	新規追加	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		
			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
			溶媒回収ユニット	仕	様欄	271180・271200	DPE-1150・2150	製品コードNo.	270120	→	271490
								ベーパー温度測定範囲		→	0~150℃
								外部入・出力		→	削除
		型式							→	削除	
		外寸法・質量							→	197W×376(408)D×607H・約21kg	
		質量							→	約18kg	
									→	約23kg	
									→	約20kg	
		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	
		インバーターダイヤフラム型真空ポンプとの接続	左	上図			文章中	～電源コード～	→	NVC-3000型用DCアダプター	
			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	
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	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	外寸法	1102W×797D×1504H	→	1107W×797D×1504H	
					270320	FD-551					
					270330	FD-551R					
					181580	FD-550P	質量	約350kg	→	約425kg	
					270320	FD-551					
					270330	FD-551R					
					181580	FD-550P	電源入力	17.5/18.8A、6.0/6.5kVA	→	15/12A、5.1/4.1kVA	
					270320	FD-551					
270330	FD-551R										
351	テフロン攪拌子(ディスク型)	価	格欄	182100	ST-10L	数量	1	→	10		
10	354	リップ付試験管システム	価	格表	240120	NS14/23	価格	¥6,200	→	¥8,000	
							システム合計価格	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
		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付アルミブロック低温槽	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						

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
11	409	強力マグネチックスターラー	仕様欄		264260 264270	RCX-1100S RCX-1100D	外寸法		200W×204(237)D×92H	→	200W×240D×80H
	423	攪拌シール(バキュームスターラー)	図			TBO	材質		③ペアリング押え(ナイロン)	→	③ペアリング押え(TS24・TS29:PE、TS34・TS40:POM)
		少量合成用簡易システム2	攪拌シール消耗品		121660		材質		ナイロン	→	PE(TS24・TS29用)
	429	小型コンデンサ	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
		無水溶媒蒸留システム			240120	NS14/23	価格		¥6,200	→	¥8,000
	430	クランプ	無水溶媒蒸留システム		SYS13130		システム合計価格		¥280,840	→	¥284,540
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
	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
	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
		MDL型用記録紙	価格		204460	—	価格		¥5,500	→	¥7,000
		MDL型用ペンカートリッジ	価格		181050	赤・短	価格		¥2,500	→	¥3,000
	494	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センサーが異なるような記載	→	どちらの接続コードも対象PHセンサーは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-Clp(mkBOX用) DO-Cm(mk単体用)	対象DOセンサー		DO-ClpとDO-Cmの対象DOセンサーが異なるような記載	→	どちらの接続コードも対象DOセンサーは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センサーが異なるような記載	→	どちらの接続コードも対象ORPセンサーは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
	514	エアレーションユニット	仕様欄		187370 236380 285390	MAU-1D MAU-2C MAU-2D	製品コードNo.		187370 236380 285390	→	138370 138380 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)	
		外寸法		700(715)W×643(675)D×876(887)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	→	※性能は室温20℃、定格電源電圧、50Hz、無負荷、排					
		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。					
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
	362750	secura5102-1SJP	¥234,000	→	¥241,000						

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				
15	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				
				362560	MSA225S-000-DU		¥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				
	524	電子天秤 (Cubis)	価格欄	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					
				362660	MSE225S-000-DU	¥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