

製品カテゴリ	生産終了製品		後継製品
	製品名	型式名の頭文字	
ポンプ	スムーズフローポンプ	PLS	スムーズフローポンプ PLF
		PLR	
		PLZ	
		MPL	
		PLK	
		BPLU	
	モータ駆動定量ポンプ	CMPL	お問い合わせください
		S	モータ駆動定量ポンプ F
		R	
		E	
	Z		
	定量ポンプ	KXD	モータ駆動定量ポンプ F
		BXD	
		A	
		AXD	
		GP	
		MP	
		CHD	モータ駆動定量ポンプ V
		CS	
		CSD	
		CS2	
		CX	
		HP	
		NCS	
		SR	
	VP		
	定量パルスポンプ	PX	ソレノイド駆動定量ポンプ PW
ARPX		ソレノイド駆動定量ポンプ CLPW	
ARZA			
ソレノイド駆動定量ポンプ	CLPZD	ソレノイド駆動定量ポンプ PW	
	ARPZD		
	PZD-30・60・100		
	PZi-30・60・100		
ガスロックレスポンプ	JPZD	お問い合わせください	
	GLL	ガスロックレスポンプ GLX	
GLV			
高粘性流体用定量ポンプ	HV	スムーズフローポンプ APL	
高粘性流体用サニタリー定量ポンプ	HV	スムーズフローポンプ APLS	
ペローズポンプ	J	お問い合わせください	
自動流量補正定量ポンプ	MDiA	お問い合わせください	
セフティポンプ	MSP	お問い合わせください	
タンク	薬注ユニット	PTU	薬注システム PTSシリーズ
		PT	
	タイマー内蔵ポンプコントローラ付薬注ユニット	PC-PTU	ウィークリータイマー内蔵ポンプコントローラ付薬注システム PC-PTS
	導電率管理ユニット	CB-PTU	導電率管理システム CBA-PTS
		CB-PTS	
	pH(ORP)計内蔵薬注ユニット	PH(OR)-PTU	pH(ORP)計内蔵薬注システム PH(OR)-PTS
pH(ORP)計内蔵定量ポンプ	PH(OR)-ZA		
殺菌水供給ユニット	FP-PTU	殺菌水供給ユニット FP-PTS	

製品カテゴリ	生産終了製品		後継製品	
	製品名	型式名の頭文字		
計測機器	残留塩素計	DRM	残留塩素計 RM-52	
		RM-31		
		RM-51		
		RM-110		
		RM-210		
		RM-300		
		RM-700		
	無試薬式残留塩素計	RM-11	高濃度残留塩素計 HM-1000	
	次亜有効塩素濃度計	HM-110		
	次亜有効塩素計	HM-700		
		HM-900		
	高濃度残留塩素計	HM-910	デジタル残留塩素テスター DCT-01	
	デジタル残留塩素テスター《くろくん》	DCT-100		
	デジタル残留塩素テスター《くろくん2》	DCT-200		
	デジタル残留塩素テスター《くろくん3》	DCT-300		
	デジタル二酸化塩素テスター《二酸化くろくん》	DCT-500	お問い合わせください	
		DCT-501		
	ウォーターテスター		ウォーターテスター2	
	pH計		P-502S	pH計 P-1500
			P-502SH	
			P-702SH	
			P-705SH	
			P-900S	
			P-1200	
			P-1400	
		P-2000	pH計 P-2000	
	ORP計		O-502S	お問い合わせください
O-502SH				
O-505				
O-702SH				
O-705SH				
O-900S				
記録計		NR	ペーパーレスpH指示記録計 PR1	
		SR		
		FR		
pH指示調節記録計		PNR		
		PSR		
		PFR		
導電率自動管理装置		C-100	導電率管理装置 CB-910	
		CB-900		
濁度計		NTB	お問い合わせください	
		TMF		
		TMH		
		TUF		
		TUH		
デジタルサーボコントローラ	DSC100	デジタルサーボコントローラ DSC110		
二酸化塩素用テスター	DCT-05	お問い合わせください		
pH中和処理装置	pHパック	NPK-100	NPK-110	
	ニュートライザー・ミニ	ACN	NAC または NAL	
殺菌装置・機器	二酸化塩素発生装置	TCD-21	お問い合わせください	
		TCDB		
	紫外線殺菌装置	ステリラジカルN	お問い合わせください	
		AS		
		AD		
		AO		
AT				
Super Pro				
弱酸性次亜水生成装置	サファイアS(RSW-P-600)	弱酸性次亜水生成装置 サファイア		
その他製品	高分子凝集剤自動溶解装置	PS	高分子凝集剤溶解装置 JG	
	デジタルパネルメータ	NDP-100・200	お問い合わせください	
	調節計	A-1	高機能形デジタル指示調節計 UT75A	
		A-2		
		A-7S		
デジタル調節計	UT749			
	UT750			