

サービス終了済み製品一覧表

*の製品はJCSS校正サービスを引き続きご利用いただけます。

更新 2024/4月

分野		製品名
3次元デジタイザ	3次元デジタイザ	非接触3次元デジタイザ VIVID-9i
		非接触3次元デジタイザ VIVID-910
		非接触3次元デジタイザ RANGE 7
		非接触3次元デジタイザ RANGE 5
		非接触3次元形状入力機 VIVID 300
		非接触3次元形状入力機 VIVID 700
		非接触3次元デジタイザ VIVID 900/900T
		非接触3次元形状測定装置 TS-1000
照度計	照度計	照度計 T-10
		照度計 T-10M
		照度計 T-10W _S
		照度計 T-10W _L
		デジタル照度計 TL-1
		デジタル照度計 T-1
		デジタル照度計 T-1H
		デジタル照度計 T-1M
		デジタル照度計 T-1MH
		デジタル照度計 T-10P
		多点照度計 T-24
		多点照度計 T-6S
		多点照度計 T-6M
	光量計	ストロボ光量計
		ストロボ光量計Ⅱ
	色彩照度計	クロマメータ CL-100
		クロマメータ CL-200
	色彩計	色彩計 XY-1
紫外線強度計	紫外線強度計UM-10	
	受光部 UM-250	
	受光部 UM-360	
	受光部 UM-400	
	紫外線強度計 UM-1	
受光部 UM-25/UM-36/UM-40		
輝度計	輝度計	輝度計 ft 1°
		輝度計 ft 1° P
		輝度計 nt 1°
		輝度計 nt 1° P
		輝度計 nt 1/3°
		輝度計 nt 1/3° P
		輝度計 nt 3°
		データプリンタ DP-3
		データプリンタ DP20
		データプロセッサ DP-10
		データプロセッサ DP-101
		データプロセッサ DP-110
		輝度計 LS-100/110
色彩輝度計	色彩輝度計	色彩色差計 CS-100/100A
分光測色計	物体計測用機器	分光カラーセンサー CF-1440
		分光測色計 CM-512m2M
		分光測色計 CM-1000
		分光測色計 CM-1000R
		分光測色計 CM-1000RH
		蛍光分光測色計 CM-3800d
		分光色彩計 CG-420C
		分光色彩計 CG-411C
		分光色彩計 CG-404C
		分光測色計 CM-503c/503d/503i
		分光測色計 CM-508c/508d/508i
		分光測色計 CM-525i
		分光測色計 CM-512m1
		分光測色計 CM-512m2
		分光測色計 CM-512m3
		分光測色計 CM-2002/2022
		分光側色計 CM-3220d
		分光側色計 CM-3200d/3210d
		分光測色計 CM-3301d
		分光測色計 CM-3500d
		分光測色計 CM-3600d/3610d
		分光測色計 CM-3700d
		分光測色計 CM-3720d/3730d/3740d

サービス終了済み製品一覧表

* の製品はJCSS校正サービスを引き続きご利用いただけます。

更新 2024/4月

分野		製品名		
色彩色差計	物体計測用機器	カラーセンサー CF-101		
		カラーセンサー CF-131		
		パワーサプライ CF-1		
		色彩色差計 CR-300		
		色彩色差計 CR-310		
		色彩色差計 CR-321		
		色彩色差計 CR-331		
		色彩色差計 CR-331c		
		色彩色差計 CT-310		
		色彩色差計 CT-320		
		データプロセッサ DP-300		
		データプロセッサ DP-301		
		I/O-300		
		色彩色差計 CT-100		
		色彩色差計 CT-210		
		カラーリーダー CR-12		
		カラーリーダー CR-15		
		色彩色差計 CR-100		
		色彩色差計 CR-110		
		色彩色差計 CR-121		
		色彩色差計 CR-131		
		色彩色差計 CR-200		
		色彩色差計 CR-200b		
		色彩色差計 CR-210		
		色彩色差計 CR-221		
		色彩色差計 CR-221b		
		色彩色差計 CR-231		
		色彩色差計 CR-241		
		色彩色差計 CR-353		
		色彩色差計 CR-354		
		データプロセッサ DP-100		
		I/O-200		
		カラーリーダー CR-10		
		カラーリーダー CR-11		
		カラーリーダー CR-14 白色度計		
		カラーリーダー CR-13 みそ用測色計		
		土色計 SPAD-503		
		2次元測色計	2次元測色システム CI-1040i	
			2次元測色システム CI-1300b	
			光沢度計測用機器	
			光沢計 GM-060	
			光沢計 GM-268	
			光沢計 GM-60	
		カラーアナライザー	カラーアナライザー	ディスプレイカラーアナライザ CA-210
				CRTカラーアナライザ CA-100plus
				CRT カラーアナライザー CA- 80
	CRT カラーアナライザー CA-100			
CA-80/-100用測定プローブ (CA-A10,A12)				
PJ カラーアナライザー CA-120				
CA-120用測定プローブ (CA-A40,A41)				
LCDカラーアナライザー CA-110				
CA-110用測定プローブ (CA-A30)				
TVカラーアナライザー II				
TVカラーセンサー				
イメージアナライザー	CRTイメージアナライザ IA-1000			
	CRTイメージアナライザ IA-1100			
	CRTイメージアナライザ IA-1200			
コンバージェンスメータ	CRTコンバージェンスメータ CC-200S			
	CRTコンバージェンスメータ CC-200L			
	CRTコンバージェンスメータ CC-210S			
	CRTコンバージェンスメータ CC-210L			
	CRTコンバージェンスメータ CC-100			
	CRTコンバージェンスメータ CC-110			
視野角特性測定装置	液晶視野角特性測定装置 CV-1000			
分光放射輝度計	分光放射輝度計 CS-1000			
	分光放射輝度計 CS-1000A			
	分光放射輝度計 CS-1000S			
	分光放射輝度計 CS-1000T			

サービス終了済み製品一覧表


* の製品はJCSS校正サービスを引き続きご利用いただけます。

更新 2024/4月

分野		製品名
	色分布測定装置	液晶色分布測定装置 CA-1000
		2次元色分布測定装置 CA-1500
		2次元色分布測定装置 CA-1500M
		2次元色分布測定装置 CA-1500W
	2次元色彩輝度計	2次元色彩輝度計 CA-2000A
		2次元色彩輝度計 CA-2000S
		2次元色彩輝度計 CA-2000W
		2次元色彩輝度計 CA-2000T
		2次元色彩輝度計 CA-2000SW
		2次元色彩輝度計 CA-2000ST
		2次元色彩輝度計 CA-2000WT
	フォーカスマータ	CRTフォーカスマータ CB-150
		CRTフォーカスマータ CB-250
		CRTフォーカスマータ CB-250D
葉緑素計測機器	葉緑素計測機器	葉緑素計 SPAD-501 葉緑素計 SPAD-502
放射温度計	放射温度計	温度計 505
		温度計 505A
		温度計 505S
		放射温度計 HT-7
		放射温度計 HT-10
		放射温度計 HT-10D
		放射温度計 HT-11
		放射温度計 HT-11D
		放射温度計 IR-004
		放射温度計 IR-104
		放射温度計 IR-308
		放射温度計 IR-420
		放射温度計 IR-630
		放射温度計 IR-0204T
		放射温度計 IR-0506C
		放射温度計 IR-0510
		放射温度計 IR-0510b
		放射温度計 TA-0510
		放射温度計 TA-0510b
		放射温度計 TA-0510bF
		放射温度計 TA-0510F
		放射温度計 TR-004
		放射温度計 TR-104
		放射温度計 TR-420
		放射温度計 TR-630
		放射温度計 TR-630A
		放射温度計 TR-0506C
		放射温度計 TR-0510
		放射温度計 TR-0510b
		温度計付属品
	データプロセッサ DP-100	
	データプロセッサ DP-210	
	データプロセッサ DP-C2	
	データロガー DL-10/ DL-10F	
	D/AコンバーターIR-1	
	D/AコンバーターIR-2	
光沢計		光沢計 GM-268Plus
		光沢計 GM-60Plus

なお、下記の放射温度計につきましては、2009年12月1日以降、株式会社 佐藤計量器製作所にてアフターサービスを提供してきましたが、2018年11月30日を以って全てのサービスを終了致しました。

お問い合わせ先 : 株式会社 佐藤計量器製作所 TEL03-3254-8112 FAX03-3254-8119

放射温度計	HT-21	
	HT-22C	