

2021年4月 吉日

お客様各位

エアロゾル計測製品トレードインプログラムのご案内

日頃より、当社取扱いエアロゾル測定器をご愛顧いただき、感謝申し上げます。

弊社では、最新機種や上位機種に更新していただきやすくする為、トレードインプログラムを継続実施いたします。

本年より、従来実施していた TSI 社（米国）に加え、Dekati 社（フィンランド）、PALAS 社（ドイツ）の製品についても、実施対象が拡大いたしました。

本プログラムの適用で、旧型機種の下取りにより後継の最新機種や上位機種の導入費用を抑えることが可能となります。

対象機種等、詳細は別紙の通りです。この機会に、是非ご検討ください。

1. 対象メーカー

TSI 社（米国）、Dekati 社（フィンランド）、PALAS 社（ドイツ）

2. 期間

2022年3月31日ご発注分まで有効

3. 割引価格について

弊社営業担当または弊社代理店までお問い合わせください。

東京ダイレック株式会社 営業部

TEL : 03-5367-0891

FAX : 03-5367-0892

Mail : info@tokyo-dylec.co.jp

代理店

--

別紙 1) TSI 社 トレードインプログラム対象製品

※赤字は、メーカーサポートが終了している型式です。

下取り対象	適用モデル (後継最新または上位機種)
CPC3010(A)、3022(A)、3025(A)	3750、3752、3756
CPC3772、3775、3776、3760、3760A、3762、7610、7620	3750、3752、3756
CPC3782、3785、3786、3787、3788	3789
CPC3010D	3790A
DMA プラットフォーム 3071A、3080※1	3082
エレクトロメーター3068、3068A	3068B
APS3300、3310、3310A	3321
AFT8130、他社製フィルターテスター	AFT8130A
AFT3140、他社製フィルターテスター	AFT3160
TSI 社及び他社製パーティクルカウンター	3330
他社製ナノ粒子カウンター	3750、3752、3756、3789
TSI 社及び他社製ハンディ型ナノ粒子カウンター	3007
TSI 社及び、他社製粉じん計(質量濃度測定器)※2	8530、8532、8533、8534
TSI 社及び、他社製エアロゾル発生器※3	1520 3079 3076 3475 3482 9306 (6-jet アトマイザ)

※1 DMA プラットフォームの更新にあたり線源処理が必要な場合は、ご相談ください。

※2 粉じん計(質量濃度測定器)およびエアロゾル発生器は、放射線源を搭載している場合はご相談ください。

※3 DMA プラットフォーム 3080 は、2003 年以前製造分のメーカーサポートが終了しております。

別紙2) Dekati 社 トレードインプログラム対象製品

※赤字は、メーカーサポートが終了している型式です。

下取り対象	適用モデル (後継最新または上位機種)
ELPI	ELPI+
	HT ELPI+ (高温用)
	HR ELPI+ (高分解能)
	HT-HR ELPI+ (高温&高分解能)
DLPI	DLPI+、
	HT DLPI+
	ELPI+シリーズ
ELPI+	HT ELPI+へのアップグレード
	HR ELPI+へのアップグレード
	HT-HR ELPI+へのアップグレード
HT ELPI+、HR ELPI+	HT-HR ELPI+へのアップグレード
DLPI+	HT DLPI+へのアップグレード
	ELPI+シリーズへのアップグレード
FPS4000、DI-1000、 他社製エアロゾル希釈器	eDiluter、eDiluter Pro

別紙 3) PALAS 社 トレードインプログラム対象製品

※赤字は、メーカーサポートが終了している型式です。

下取り対象	適用モデル (後継最新または上位機種)
welas2000	welas digital 2000 シリーズ
welas3000	welas digital 3000 シリーズ
welas、welas digital 用各種エアロゾルセンサー	welas digital 用エアロゾルセンサー
他社製パーティクルカウンター	AQ Guard
他社製粉じん計(質量濃度測定器)	AQ Guard
PALAS 社及び、他社製フィルターテスター	MFP3000 シリーズ
PALAS 社及び、他社製エアロゾル発生器※4	RBG シリーズ BEG シリーズ DNP digital 3000 AGF シリーズ AGK シリーズ PLG シリーズ PAG1000
PALAS 社及び、他社製エアロゾル希釈器	VKL シリーズ

※4 粉じん計(質量濃度測定器)およびエアロゾル発生器は、放射線源を搭載している場合はご相談ください。