

## 添付別紙

## RCF 使用製品一覧表

使用製品 注)	使用部位
<b>光分析(スペクトロメータ)</b>	
FTIR-8100/8100M/8100A/8200/8200D/8200A/8200PC/8500/8600/8600PC, MICRO-IR-8000/8001/8800	光源ユニット
AA アトミックマッフル, SARF-16C	炉体
<b>ガスクロマトグラフ(GC)</b>	
BFC-2/HGS-2/MLC-2/PRC-2	加熱部
MTN-1	加熱部
GC-8A/14 シリーズ/15A/16A/17A/20B	気化室/検出器
GC-9A/9AM/12A	検出器内部/分析ユニット内部
GC-14AH	FID 検出器内部
GC-17AV2/17AV3/18A/1700	気化室底部/検出器/フラップ/保温カップ
GC-2010/2010Plus/2014/2014s/2025	気化室/検出器/フラップ/保温カップ
HCM-1B	HCトラップ内部
HCM-3AS/4A	GC 内部/HCトラップ内部
P&T 取り付けキット(GC-2010)	加熱ユニット
PYR-2A	ヒータブロック内部/加熱炉内部
PYR-4A	ヒータブロック/加熱炉内部
VMS-1000F	HCトラップ/検出器
VMS-2010	GC 内部/保温ユニット内部
システム GC	GC 内部/保温ユニット内部
<b>熱分析装置(TA)</b>	
DSC-60 シリーズ/60Plus シリーズ	測定部周辺/加熱炉カバー内部
TG-GC,MS 接続部品/TG-FTIR インタフェース ASSY/ホオンパイプ ASSY,TG-1/8	保温パイプ
SIT-2	恒温槽内部
DSC-50	加熱炉下部
<b>ガスクロマトグラフ質量分析計(GC-MS)</b>	
GCMS-TQ8040/TQ8030/QP2010Ultra/QP2010SE	GC-2010Plus
GCMS-QP2010Plus	GC-2010
GCMS-QP2010/2010S/Parvum2	GC-2010 I/F 詰め物
GCMS-QP5050/5050A/5000V2	GC-17A V3
GCMS-QP5000	GC-17A
<b>水質/排ガス分析計, 全有機体炭素計(TOC)</b>	
NOA-7000/CGT-7000/SOA-7000	O2 センサ
NOA-7000 /CLAD-1000A	コンバータ用電気炉
NH3 プローブ,EP 用 酸化型/還元型	電気炉内ヒータ面
NSA,NOA,COA,SOA 定置型用ガスサンプリングプローブ	カーボランダムフィルタ用パッキン
NSA-307DX,SOA-307/307Dx アンモニア スクラバ	内部加熱部の内張り用断熱材
NOA-302B,NSA-304/NHA-303,NSA-308/3080,NOA-308Dx/3030, NHA 定置型用ガスコンバータ付プローブ	コンバータ用電気炉
SSM-5000/5000A,SB-5000A,TOC-5000/5000A,TOC-V,TOC-4100/4100P/4110, TOCN-4100/4100P/4110,TN-4100/4100P/4110,TNPC-4110/4110U	TC 電気炉
TOC-L	TC 電気炉(2015年9月以前)
TOC-4200	TC 電気炉(2015年10月以前)
SSM-5000/5000A	IC 電気炉
<b>材料試験</b>	
赤外線高温/水冷式加熱炉/電気炉 1500度/箱型電気炉	断熱部
オートグラフ フロー試験装置	リングヒータ下断熱板
CFT シリーズ	CH1 加熱体周り
SMV-202,201	熱板断熱材
H7 回転曲げ試験装置	H-7 型用 加熱炉 ASSY
<b>天びん</b>	
MOC-120H	ヒータ部
<b>におい識別装置</b>	
FF-2A/FF-2020	気化室 捕集管保温部

注) 製造時期により、RCF が含有されていないものもあります。