

		移設	停止時期	再開時期	状況
PA2	プラスチック評価システム 複屈折評価部	○	未定	未定	運用中
O05	万能材料試験機(10kN)	○	未定	未定	運用中
O04	全自動抗張力試験機(1.5kN)	○	未定	未定	運用中
O10	全自動マイクロゴム硬度計	○	未定	未定	運用中
A31	衝撃試験機(恒温槽付)	○	未定	未定	運用中
P10	低加速走査型電子顕微鏡/SEM用マイクロアナライザ	○	未定	未定	運用中
P04	生物顕微鏡	○	未定	未定	運用中
P05	実体顕微鏡	○	未定	未定	運用中
P06	顕微鏡画像記録装置	○	未定	未定	運用中
P08	レーザ顕微鏡	○	未定	未定	運用中
P13	デジタルマイクロスコープ(光学顕微鏡部)	○	未定	未定	運用中
P14	デジタルマイクロスコープ(電子顕微鏡部)	○	未定	未定	運用中
R02	紫外線フェードメータ	○	未定	未定	運用中
R03	小型恒温恒湿器	○	未定	未定	運用中
R05	キセノンウェザーメータ噴霧無	移設しない	未定		運用中
R08	キセノンウェザーメータ水噴霧	移設しない	未定		運用中
R12	スーパーキセノンウェザーメータ噴霧無	○	未定	未定	運用中
R13	スーパーキセノンウェザーメータ水噴霧	○	未定	未定	運用中
R06	メタルハライドウェザーメータ噴霧無	更新	運用終了	未定	運用終了
R09	メタルハライドウェザーメータ水噴霧	更新	運用終了	未定	運用終了
R11	小型ウェザーメータ	○	未定	未定	運用中
R10	環境試験室	更新	未定	未定	運用中
S07	ウォーターバス	○	未定	未定	運用中
S22	熱伝導率計	○	未定	未定	運用中
B10	電子天びん	○	未定	未定	運用中
S02	赤外分光光度計(FT-IR)	○	未定	未定	運用中
S06	熱分析装置	○	未定	未定	運用中
S05	熱分析装置(低温)	○	未定	未定	運用中
S13	液体クロマトグラフ	○	未定	未定	運用中
S19	ガスクロマトグラフ質量分析装置	○	未定	未定	運用中
S27	高温GPCシステム	○	未定	未定	運用中
S30	水分測定装置(カールフィッシャー法)	○	未定	未定	運用中
S31	ガスクロマトグラフ	○	未定	未定	運用中
S44	紫外可視近赤外分光光度計	○	未定	未定	運用中
Q07	精密色差計	○	未定	未定	運用中
Q08	光沢計	○	未定	未定	運用中
S37	接触角測定装置	○	未定	未定	運用中
S38	接触角測定装置(動的部)	○	未定	未定	運用中
V10	マルチフローインデクサ	○	未定	未定	運用中
SA1	プラスチック信頼性評価システム 低せん断粘弾性測定部(常温)	○	未定	未定	運用中
SA2	プラスチック信頼性評価システム 低せん断粘弾性測定部(低温)	○	未定	未定	運用中
VA1	プラスチック信頼性評価システム 高せん断粘性測定部	○	未定	未定	運用中
S12	乾燥機	○	未定	未定	運用中
S17	真空乾燥機	○	未定	未定	運用中
S25	噴霧乾燥機	○	未定	未定	運用中
S10	遠心分離器	○	未定	未定	運用中
S35	ロータリーキルン	○	未定	未定	運用中
S40	前処理装置	○	未定	未定	運用中
V01	プラスチック成形機	○	未定	未定	運用中
V04	卓上プレス	○	未定	未定	運用中
V06	複合材料ペレット作成装置 (ペレット仕様)	○	未定	未定	運用中
V08	複合材料ペレット作成装置 (液添/Tダイ仕様)	○	未定	未定	運用中
V09	超臨界反応装置(二酸化炭素)	○	未定	未定	運用中
V12	金型洗浄装置	○	未定	未定	運用中
V13	樹脂材料試作開発システム(ニーダー)	○	未定	未定	運用中

		移設	停止時期	再開時期	状況
V14	樹脂材料試作開発システム (耐摩耗性二軸押出ペレタイズ)	○	未定	未定	運用中
V15	樹脂材料試作開発システム (耐摩耗性二軸押出Tダイ仕様)	○	未定	未定	運用中
V16	卓上熔融成形機	○	未定	未定	運用中
C60	レーザ加工機	○	未定	未定	運用中
S11	電気炉(マッフル炉)	○	未定	未定	運用中
V02	プラスチック粉碎器	○	未定	未定	運用中
W01	射出成形機	○	未定	未定	運用中
T01	検ねん機	○	未定	未定	運用中
T05	糸むら試験機	○	未定	未定	運用中
T06	風合い試験機	○	未定	未定	運用中
T22	通気性試験機	○	未定	未定	運用中
T14	織物通気度試験機(フラジール型)	○	未定	未定	運用中
T11	布引裂試験機	○	未定	未定	運用中
T12	布破裂試験機	○	未定	未定	運用中
T26	バギング試験機	○	未定	未定	運用中
T13	織物摩擦試験機(ユニバーサル型)	○	未定	未定	運用中
T27	MVSS燃焼性試験機	○	未定	未定	運用中
T16	透湿度試験装置	○	未定	未定	運用中
T18	染色物堅ろう度試験機	○	未定	未定	運用中
T19	電気洗濯機	○	未定	未定	運用中
T21	染色試験機(ポット型)	○	未定	未定	運用中
T23	織度測定器	○	未定	未定	運用中
I06	サンプル整経機	○	未定	未定	運用中
I09	ねん糸機	○	未定	未定	運用中
I11	合糸機	○	未定	未定	運用中
I10	その他の準備機械	○	未定	未定	運用中
J03	小幅織機	○	未定	未定	運用中
K06	その他の染色仕上機械	○	未定	未定	運用中
K09	ヒートプレス	○	未定	未定	運用中
K10	ロックミシン	○	未定	未定	運用中
K11	職業用ミシン	○	未定	未定	運用中
U03	テキスタイルデザインシステム	○	未定	未定	運用中
U04	大判プリンタ	○	未定	未定	運用中
U08	自動サンプル織機	○	未定	未定	運用中
U09	自動意匠燃糸機	○	未定	未定	運用中
U10	編物試作開発システム	○	未定	未定	運用中
U11	万能インクジェットプリンター	○	未定	未定	運用中
U12	撮影システム	○	未定	未定	運用中
U13	UVプリンタ	○	未定	未定	運用中