

新規試験装置〔2013年4月～〕

年月	装置名	メーカー	型式	対応試験
2013年4月	蓄熱貯蔵試験装置(1)	蔵持科学器械製作所	KRS-RG-6116	B03 蓄熱貯蔵試験(貯蔵安定性の試験) B032 蓄熱貯蔵試験(1測点)
2013年9月	ASTM 発火点測定器	ADVANTEC	FUC050FB	A47 発火点測定試験 B32 ASTM 発火点測定試験
2013年12月	セタ密閉式引火点試験器	田中科学機器制作	30000-0	A22 引火点測定試験 A44 引火点測定試験(セタ密閉式) A72 引火点測定試験
2014年3月	暴走反応熱量計	ネッチ・ジャパン	Netzsch ARC244 型	B05 暴走反応の測定(ARC) B052 暴走反応の測定(ARC:混触)
2014年8月	クリーブランド開放式引火点試験器	田中科学機器制作	aco-8	A45 引火点測定試験(クリーブランド開放式)
2014年11月	タグ密閉式引火点試験器	田中科学機器制作	atg-8l	A42 引火点測定試験(タグ密閉式) E32 引火点測定試験
2015年3月	粉じん爆発試験装置 & 着火エネルギー装置	アマノ	DES-10 & MIES-10	B35 粉じん爆発試験(爆発下限界濃度の測定) B352 粉じん爆発試験(最小着火エネルギーの測定) B353 粉じん爆発試験(爆発下限界酸素濃度の測定)
2015年4月	高感度示差走査熱量計	リガク	DSC8231 Smart Lodaer	A51 熱分析試験 A74 融点測定試験 B01 SC-DSC B022 比熱測定
2015年8月	蓄熱貯蔵試験装置(2)	蔵持科学器械製作所	KRS-RG-6116	B03 蓄熱貯蔵試験(貯蔵安定性の試験) B032 蓄熱貯蔵試験(1測点)