研 究 受 託 内 訳

令和4年4月1日~令和5年3月31日

No	研 究 件 名	依 頼 者	担 当 者
1	津軽三味線の効果的かつ高精度な自動採譜に関する研究	サクサシステムエンジリニアリ ング株式会社	小坂谷壽一 教授 (電子電気·情報工学専攻)

試 験 調 査 内 訳

令和4年4月1日~令和5年3月31日

No.	試 験 調 査 名	件 数
1	土質試験	8
2	岩ずり試験	1
3	割栗石試験	4
4	切込砕石試験	1
5	再生路盤材試験	14
6	フェロニッケルスラグ試験	5
7	火害調査	2
8	塩化物イオン浸透深さ試験	1
9	ボイラー灰造粒品(リグローブ)試験	1
10	高流動コンクリートの配合設計・基本特性の把握および実機練り立ち合い指導試験	1
11	道床バラストすりへり試験	1
	計	39