

研究課題名	視覚・聴覚・体性感覚・磁覚・運動に対する行動実験・脳波計測・脳磁計測・fMRI計測・生理計測・tEIC適用・pEIC適用に関する研究
研究期間	実施許可日 ～ 2030年5月31日
研究の対象	本研究(E2020-2158(E-2158))について既に文書にて同意済の研究対象者の皆様
研究の目的・方法	研究目的：脳波計測・脳磁計測・fMRI計測・tEIC適用・pEIC適用を行ない、脳機能を知ることが目的としています。 研究の方法：行動実験、tEIC適用、pEIC適用のいずれか、あるいはこれらの複合実験に参加していただきます。研究の詳細については、同意取得時にお渡しした説明文書にてご確認ください。
研究に用いる試料・情報の種類	情報：tEIC/pEIC適用と同時に行なう。行動実験・脳波計測・脳磁計測・fMRI計測・生理計測、年齢・性別・身長・体重・利き手など
外部への試料・情報の提供	広島大学単独研究の為、本研究において外部への情報提供は行いません。
利用または提供を開始する予定日	本学における実施許可日(2020年8月24日)
個人情報の保護	試料・情報は解析する前に、氏名・生年月日・住所等の特定の個人を識別できる記述を削除し代わりに研究用の番号を付け、どなたのものかわからないようにします。
研究組織	本学の研究責任者 広島大学脳・こころ・感性科学研究センター 教授 眞溪 歩
その他	※既に文書にて同意を取得済の研究対象者の皆様に、研究計画の変更についての情報公開行っています。 【変更内容】研究担当者の変更
研究への利用を辞退する場合の連絡先・お問合せ先	本研究に関するご質問等あれば下記連絡先までお問い合わせください。 広島大学脳・こころ・感性科学研究センター 教授 眞溪 歩 〒734-8551 広島市南区霞 1-2-3 TEL 082-257-1657