

戦略的イノベーション創造プログラム（SIP）（令和3年度補正予算措置分）の実施方針（案）

令和4年〇月〇日
ガバナリングボード決定

「科学技術イノベーション創造推進費に関する基本方針」（平成26年5月23日 総合科学技術・イノベーション会議決定）に基づき、令和3年度補正予算で措置された「新たな実大免震試験機開発に係る技術開発」を実施する対象課題、プログラムディレクター、研究開発計画の基本的事項及び対象課題ごとの配分額を次のとおり定める。

配分額：65億円

対象課題	プログラムディレクター	研究開発計画の基本的事項	配分額 (億円)
国家レジリエンス (防災・減災)の強化	堀 宗朗 国立研究開発法人 海洋研究開発機構 付加価値情報創生部門 部門長	実大部材の地震時の挙動を正確に計測する試験機により、高精度かつ効率的に構造物の部材の評価が実施可能な技術を開発する。	65.0