

別添 1

厚生労働科学研究費補助金

化学物質リスク研究事業

発達神経毒性の迅速化・高精度・省動物に資する  
新規評価手法開発のための研究 (23KD1003)

令和5年度 総括・分担研究報告書

研究代表者 北嶋 聡

令和6(2024)年 3月