

(様式 1-2)

提出日：2021 年 4 月 10 日

2020 年度 大阪大学蛋白質研究所 拠点事業

(2) 研究成果の概要

課題名		味覚受容体機能を制御する多彩な分子との相互作用解析	
研究代表者	氏名	山下 敦子	
	所属機関名・部局名	岡山大学・学術研究院医歯薬学域	
	職名	教授	
事業名 (該当の事業名の右欄に○)		<input type="radio"/>	共同研究員
		<input type="radio"/>	超高磁場NMR 共同利用研究課題
		<input type="radio"/>	クライオ電子顕微鏡共同利用研究課題
		<input type="radio"/>	客員フェロー
蛋白研受入担当教員名		高木 淳一	
<p>2020 年度の共同研究は、新型コロナウイルスの影響により、大阪大学蛋白質研究所に来所することが出来ず、表面プラズモン共鳴解析が不可能となったため、共同研究を実施することが出来ませんでした。よって、成果報告書を提出することはできません。</p>			