

NUBIC 知的財産情報開示

開示日：2021年12月10日

各 位

NUBIC 知的財産情報の要約を公開いたします。

技術移転等を御希望の場合は、ホームページの「**NUBIC 技術シーズ案件申込**」フォームからお申込みください。各担当コーディネーターから御連絡申し上げます。

「NUBIC 技術シーズ案件申込」フォーム：

TOP>共同・受託研究>申込書／契約書>本学研究シーズの利活用の申込み>WEB から

出願番号 2021-129198

整理番号 12289

担当者 渡辺 麻裕

表題	放射性物質の除染方法、及び放射性物質の除染キット		
発明の概要・応用	【課題】ゼオライトを用いる必要がない、新規の放射性物質の除染方法の提供。 【解決手段】放射性物質を含む水と、メタケイ酸ナトリウムと、メタケイ酸ナトリウム以外の他の塩を混合し、カルシウム塩と混合することにより放射性物質を取り込んでいるケイ酸カルシウム水和物の沈殿を生成させる放射性物質の除染方法。		
発明の特徴・効果	本発明によれば、ゼオライトを用いる必要がない、新規の放射性物質の除染方法が提供される。		
技術分野	化学・薬品		



【問い合わせ先】

日本大学産官学連携知財センター(NUBIC)

〒102-8275 東京都千代田区九段南4-8-24 日本学会館

TEL:03-5275-8139 FAX:03-5275-8328 E-mail:nubic@nihon-u.ac.jp