

研究協力者の皆様へ
「中間周波帯電磁界の健康影響に関する縦断調査」
施設機器の使用状況調査（添付資料2）についてのご説明

研究の対象と目的

- ・ 対象：全国の図書館で使用されている図書館ゲートと貸出・返却の際に使用する磁気消去再生装置
- ・ 目的：対象機器の使用状況に関する情報を提供いただき、中間周波の健康への影響を明らかにして今後の施策に活かすため

研究の方法

- ・ 施設調査へのご協力をいただいた施設の主任司書もしくは図書館ご担当の方は、施設機器の使用状況調査票（添付資料2）にて、図書館における中間周波の波源（セキュリティゲート、および磁気消去再生装置）の使用状況についてお答えください。
 - ・ 図書館で使用しているセキュリティゲート、および磁気消去再生装置の一部を添付資料7にまとめておりますのでご参照ください。下記 URL または QR コードにアクセスしてもご覧いただけます。
 - ・ 同封の返信用封筒にて、施設機器の使用状況調査票（添付資料2）のみ、2021年6月30日（水）までにご返送ください。
- ・ セキュリティゲートおよび磁気消去再生装置機種一覧表
https://emf-twmu.net/cmn/pdf/document_2021_01_7.pdf



研究責任者と連絡先（お問い合わせ窓口）

【研究責任者】

静岡社会健康医学大学院大学 小島原典子（こじまはらのりこ）

【連絡先】

静岡県立総合病院 リサーチサポートセンター内
総務省委託研究「中間周波帯電磁界の健康影響に関する縦断調査」事務局
〒420-8527 静岡市葵区北安東 4-27-1
代表電話：054-247-6111（内線 4533）火～金 9:00～16:30
email: emfinfo@s-sph.ac.jp（←メールアドレスが変更になりました）
プロジェクト HP：<https://emf-twmu.net/>