

【業務報告 2017年度】

下記のとおり 2017 年度は 10 件の委託研究があり、これを受託した。

(委託研究)

1. 災害時のトイレの搬送性能に関する調査

委託者 株式会社 LIXIL

担当者 大塚雅之

期 間 2017 年 4 月 1 日～2017 年 9 月 30 日

2. 連立小便器配管における汚れ実態と改善に向けての基礎研究(その2)

委託者 TOTO株式会社 総合研究所

担当者 大塚雅之

期 間 2017 年 6 月 1 日～2018 年 3 月 20 日

3. 連立小便器の排水配管における尿石抑制技術に関する研究(その3)

委託者 TOTO株式会社 衛陶生産本部

担当者 大塚雅之

期 間 2017 年 6 月 1 日～2018 年 3 月 20 日

4. 飛沫抑制機能を有する節水形便器の高層階における排水能力に関する研究

委託者 パナソニック株式会社、エコソリューションズ社ハウジングシステム事業部

担当者 大塚雅之

期 間 2017 年 6 月 11 日～2018 年 2 月 20 日

5. 業務用節水形機器に対応した樹脂製特殊継手排水システムの排水性能に関する研究

委託者 前澤化成工業株式会社、小島製作所株式会社

担当者 大塚雅之

期 間 2017 年 7 月 12 日～2018 年 2 月 20 日

6. 業務用連立節水型大便器の搬送性能評価に関する研究(その3)

委託者 一般社団法人 日本レストルーム工業会

担当者 大塚雅之

期 間 2017 年 6 月 26 日～2018 年 3 月 20 日

7. オフィスビルのコンバージョンに対応した圧送排水システムに関する研究(その2)

委託者 株式会社 日建設計

担当者 大塚雅之

期 間 2017 年 7 月 1 日～2017 年 12 月 20 日

8. ユニットトイレシステムにおける通気レス化を目的とした排水システムに関する研究

委託者 株式会社 竹中工務店

担当者 大塚雅之

期 間 2017 年 9 月 30 日～2017 年 12 月 30 日

9. ALC 鉄骨造の戸建住宅における排水横枝管システムの性能評価に関する研究

委託者 旭化成ライフライン株式会社

担当者 大塚雅之

期 間 2017 年 10 月 20 日～2018 年 3 月 20 日

10. 便器洗浄管に係る搬送性能試験に関する研究

委託者 日本総合住生活株式会社

担当者 大塚雅之

期 間 2017 年 11 月 15 日～2018 年 2 月 15 日