

小集落対応型・移動型水環境システムの実用化に向けて

Setting out the Practical Use of Mobile Type Water System Suitable for Small Communities



- ① 給水処理
Water supply treatment
- ② 小型動力源
Compact size power source
- ③ 排水処理
Drainage treatment

の3種の部門に分け、それぞれの小型・効率化を進めています。

The participant companies have divided the research into three parts (water supply treatment, drainage treatment, and compact size power source) and pursued downsizing and streamlining of each equipment of the system.

小集落対応型・移動型水環境システム整備チーム

The Water Environmental Maintenance Team of the Mobile Type System Suitable for Small Communities

【代表】
(社)民間活力開発機構

【Representative】
Organization for the Development of Private Participation in Public Projects

【参加企業】

旭化成ケミカルズ(株) / (株)いちごホールディングス
永和国土環境(株) / KYB(株) / 日東電工(株)
日本原料(株) / 日本テクノ(株) / 日本ポリグル(株)
(株)ベシティテクノ / 水処理エース(株) / (株)明電舎

【Participant Companies】
Asahi Kasei Chemicals Corporation ICHIGO HOLDINGS Co., LTD
Eiwa Land Environment Co.,Ltd. KYB Co., Ltd
NITTO DENKO CORPORATION NIHON TECHNO CO.,LTD
Nippon Poly-Glu Co. Ltd Bay City Techno
Ace Water Treatment Co., LTD MEIDENSHA CORPORATION

社団法人
民間活力開発機構
minkatsu

【問合せ先】長野、中村 water@minkatsu.or.jp TEL03-3543-8777
Contact: Fujino and Nakamura

自然エネルギーを活用した給水処理

Water supply treatment using natural energy



排水をリサイクル

Water recycling system

