

FD

FLOW•D

Water Flow The Future



วัสดุไฟเบอร์กลาส

ถังบำบัดน้ำเสีย

: แบบมีส่วนกรอง - กรองไร้อากาศ



สลิ้งรัดถัง

ตัวกลางจุลินทรีย์



ข้อต่ออ่อน



ฝาถังบำบัด

ถังบำบัดน้ำเสีย

: แบบมีส่วนกรอง - กรองเติมอากาศ



สลิ้งรัดถัง

ตัวกลางจุลินทรีย์



ข้อต่ออ่อน



ฝาถังบำบัด



เครื่องเติมอากาศ

ถังเก็บน้ำบนดินทรงแคปซูล

ถังเก็บน้ำฝังดินทรงแคปซูล



สลิ้งรัดถัง



ฝาถังเก็บน้ำ

ถังบำบัดน้ำเสีย ขนาดเล็ก

ความจุ : 600-6,000 ลิตร



ถังเก็บน้ำบนดินขนาดเล็ก

ความจุ : 500-3,000 ลิตร



ถังเก็บน้ำฝังดินขนาดเล็ก

ความจุ : 500-6,000 ลิตร



ตัวอย่างผลงาน



วัสดุโพลีเอธิลีน

ถังบำบัดน้ำเสีย ชนิดไร้อากาศ



ถังตกไขมันชนิดใต้ดิน / ใต้อ่างล้างจาน

ขนาด : 15-140 ลิตร



ถังเก็บน้ำใต้ดิน

ความจุ : 600-6,000 ลิตร



ถังเก็บน้ำบนดิน (แกรนิตทราย)

ความจุ : 500-6,000 ลิตร



ถังเก็บน้ำบนดิน (แกรนิตเทา)

ความจุ : 500-6,000 ลิตร



ถังเก็บน้ำบนดิน (รุ่นประหยัด)

ความจุ : 500-10,000 ลิตร



กลุ่มปั๊มสูบน้ำดี Transfer Pump และ Booster Pump



ภาพตัวอย่าง

ปั๊มสูบน้ำขึ้นอาคาร

Transfer Pump

รายการอุปกรณ์ประกอบ

1. ปั๊มสูบน้ำ
2. ตู้ Control
3. ชุดก้าน Electrode



ภาพตัวอย่าง

ปั๊มสูบบแบบเพิ่มแรงดัน

Booster Pump

รายการอุปกรณ์ประกอบ

1. ปั๊มสูบน้ำ
2. ตู้ Control Outdoor
3. ถังลม
4. ชุดก้าน Electrode
5. แท่นยึด และอุปกรณ์ประกอบแท่น

กลุ่มสินค้าปั๊มสูบน้ำ



กลุ่มสินค้า ปั๊มสูบน้ำเสียแบบจุ่ม



กลุ่มสินค้า เครื่องเติมอากาศ



บริการของเรา

งานทำโครงสร้างสำหรับฝังถัง



งานติดตั้งอุปกรณ์ระบบน้ำ



งาน PM และงานซ่อมแซม



งานลอกท่อ และงานล้างบ่อ



ลูกค้าของเรา

