

# サウジアラビア

イラク

イラン

オマーン

イエメン



**Yanbu / MSF (1994)**  
**トリシマポンプ: 34台**  
 造水能力: 約144,000トン/日

---

**Yanbu Petrochem Desalination Plant / MSF**  
 石油化学プラント用海淡水(1998)  
**トリシマポンプ: 15台**  
 造水能力: 約13,680トン/日

---

**Yanbu / MED (2012)**  
**トリシマポンプ: 12台**  
 造水能力: 約68,000トン/日

**Yanbu Sea Water Pump Station**  
 海水ポンプ場 (1981~)  
**トリシマポンプ: 29台**

**Saudi Kayan Petrochemical Complex (2008)**  
**トリシマポンプ: 9台**

**Al Jubail Stage II / MSF (1979~)**  
**トリシマポンプ: 99台**  
 造水能力: 約38,400トン/日

**Ras Al Khair / RO (2012)**  
**トリシマポンプ: 62台**  
 造水能力: 約309,100トン/日

**Rabigh IPP (2011)**  
**トリシマポンプ: 4台**  
 発電能力: 1,320MW

**Rabigh Power Plant II (2012)**  
**トリシマポンプ: 96台**  
 発電能力: 2,800MW

**Ras Al Khair Power Plant (2012~)**  
**トリシマポンプ: 50台**  
 発電能力: 2,400MW

**Rabigh IWSPPP RO Plant (2006)**  
**トリシマポンプ: 56台**  
 造水能力: 約192,000トン/日

**Qurayyah CCPP (2011)**  
**トリシマポンプ: 90台**  
 発電能力: 3,190MW

---

**CCPP Extention 1 (2012)**  
**トリシマポンプ: 12台**  
 発電能力: 620MW

**Jeddah / RO**

**I Phase 1 (1988)**  
**トリシマポンプ: 38台**  
 造水能力: 約56,800トン/日

---

**I Phase 2 (1993)**  
**トリシマポンプ: 26台**  
 造水能力: 約56,800トン/日

---

**II (1981)**  
**トリシマポンプ: 8台**  
 造水能力: 約44,000トン/日

---

**III (2010~)**  
**トリシマポンプ: 36台**  
 造水能力: 約240,000トン/日

**Al Taif Al Baha Transmission System**  
 送水ポンプ場 (2013)  
**トリシマポンプ: 16台**

**Shuaibah**

**II / MSF (1996)**  
**トリシマポンプ: 100台**  
 造水能力: 約454,000トン/日

---

**III IWPP / MSF (2007~)**  
**トリシマポンプ: 84台**  
 造水能力: 約875,520トン/日

---

**III IWPP / RO (2008)**  
**トリシマポンプ: 43台**  
 造水能力: 約150,000トン/日

Shuaibah III IWPP (MSF)

**Shuqaiq II 送水ポンプ場 (2009)**  
**トリシマポンプ: 37台**

サウジアラビアの水や電力インフラの発展にこんなに多くのトリシマポンプが貢献しているんだ!!

