



# アラブ首長国連邦



**JEBEL ALI HABAB PUMPING STATION PHASE II STREAM B EXPANSION**  
トリシマポンプ: 8台

**JEBEL ALI HABAB PUMPING STATION PHASE III STREAM B EXPANSION**  
トリシマポンプ: 8台

**JEBEL ALI G Seawater Desalination Plant**  
トリシマポンプ: 16台  
Capacity : 273,000 m<sup>3</sup>/day

**下水中継ポンプ場**  
トリシマポンプ: 4台  
ドバイ市内からの下水を20km先の下水処理場まで長距離送水するためのポンプ場。

**FUJAIRAH (発電プラント)**  
トリシマポンプ: 51台  
発電能力: 861MW

**FUJAIRAH 1 Expansion Desalination Plant**  
Capacity : 136,000m<sup>3</sup>/day

**FUJAIRAH 2 (発電プラント)**  
トリシマポンプ: 14台  
発電能力: 2,160MW

**FUJAIRAH 2 (海水淡水化プラント)**  
トリシマポンプ: 33台  
造水能力: 約590,000トン/日



**TAWEELAH A2,B (海水淡水化プラント)**  
トリシマポンプ: 118台  
造水能力: 約980,000トン/日

**JEBEL ALI M (海水淡水化プラント)**  
トリシマポンプ: 56台  
造水能力: 約640,000トン/日

**UMM AL NAR (海水淡水化プラント)**  
トリシマポンプ: 100台  
造水能力: 約650,000トン/日

**SHUWEIHAT S2 (海水淡水化プラント)**  
トリシマポンプ: 33台  
造水能力: 約500,000トン/日

**Abu Dhabi Airport Expansion**  
トリシマポンプ: 20台

**中東サービス工場**  
Torishima Service Solutions FZCO

**トリシマ中東支店**

100km

140km

送水

**ムサファ上水配水ポンプ場**  
トリシマポンプ: 5台

シュワイハットの海水淡水化プラントからミルファ中継ポンプ場を経由して送られてきた大量の水を各配水ネットワークへ配水するポンプ場。



**アルアイン送水ポンプ場**  
トリシマポンプ: 8台

日量100万トンの生活用水を最大110m上にある貯水池やアルアイン市内に送水するためのポンプ場。このポンプ場により、タウィーラ、ウムアルナール、シュワイハット、フジャイラの4大海水淡水化プラント間の水ネットワークが構築されます。



**ミルファ上水中継ポンプ場**  
トリシマポンプ: 5台

シュワイハット海水淡水化プラントから送られてきた大量の水を140km先のムサファ配水ポンプ場(アブダビ)まで長距離送水するポンプ場。

1日最大送水量: 約55万トン

オマーン