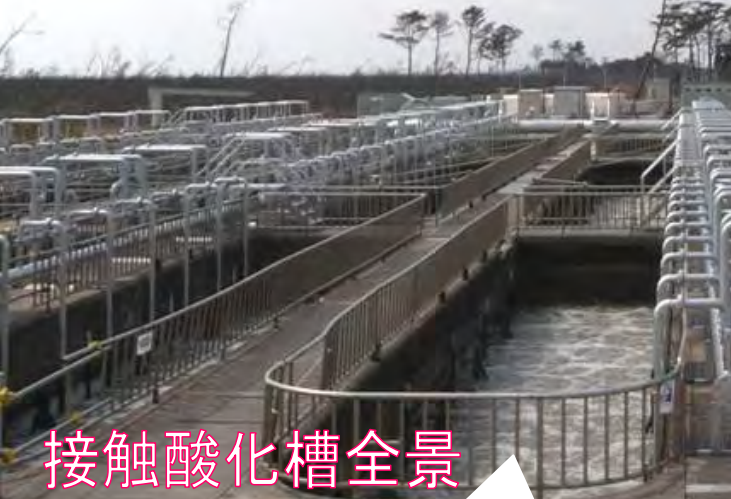
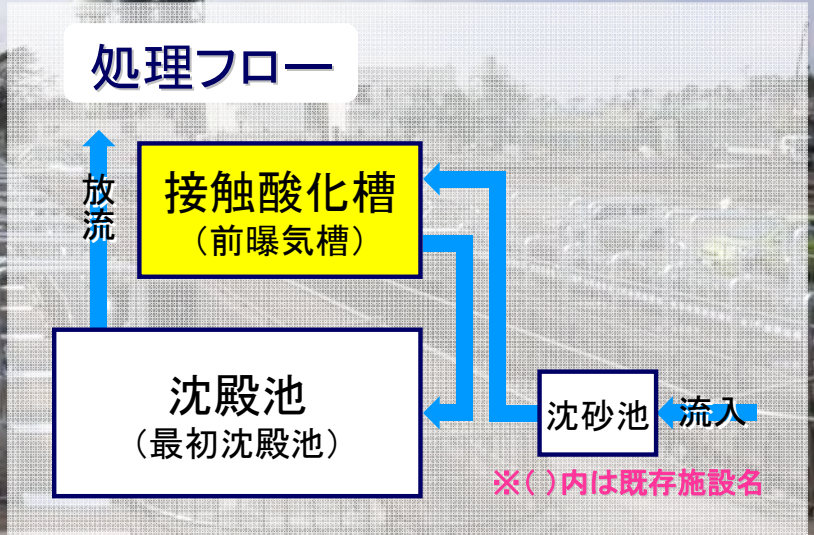


接触酸化法による応急復旧処理設備 (仙台市南蒲生浄化センター)

▼応急復旧処理設備



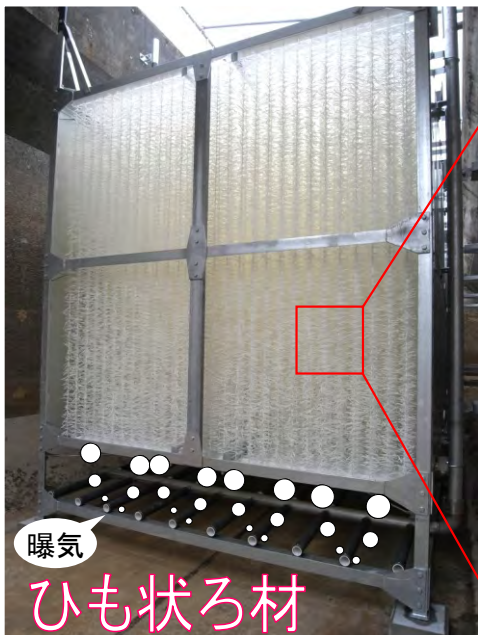
接触酸化槽全景



ひも状ろ材設置状況

既存の前曝気槽と最初沈殿池を活用した「ひも状ろ材」を用いた接触酸化法による応急復旧処理設備(処理能力:30万m³/日)の整備を行いました。

ひも状ろ材の構造と仕組み▼



曝気
ひも状ろ材

