



型 式 プレートゲータ構造角落しゲート

寸 法 扉高 5425mm (1085mm×5枚)  
扉幅 5800mm 扉厚 485mm

重 量 約13,100kg

材質・色 SM400、SM490  
青系 J69-50T

### 施設概要

ダムが完成した後に、ダム・基礎地盤・貯水池周辺地山の安全性を実際に検証するために試験湛水を実施する。ななせダムは自然調節方式のダムであるため、洪水吐(2021年5月発行の施設カード)に専用の“試験湛水ゲート”を設置し、試験を設置している。“試験湛水ゲート”の設置にあたり、ゲート1枚あたりの重量及び洪水吐までの距離により、300tのラフテレーンクレーンを用いて設置している。

### ランダム情報

自然調節方式とは、洪水吐にゲートを有していないダムで、大雨時に増量した水量を洪水吐で自然に調節して放流する方式。放流量は、常用洪水吐の大きさとダムの水位によって決まる。

## 300tクレーン



## 試験湛水期間



## 通常時



ななせダムは  
自然調節方式

