

## 水車発電機 概略図

## 水車軸受温度上昇原因

1. 水車ランナと固定部の隙間に、隙間より大きい異物が挟まった。
2. 異物の挟まりで、水車主軸が異物と反対方向に押される状態となった。
3. 水車主軸が押され、水車軸受と強く接触したことにより、水車軸受の温度が上昇した。

