

葛巻ポンプ場 耐震補強詳細設計（その2）

（1）沈砂池・ポンプ棟

土木設計

（単位：人）

作業項目	主任技術者	技師長	主任技師	技師（A）	技師（B）	技師（C）	技術員
設計計画							
計算構造							
計算機能							
設計図作成							
数量計算							
照査							
計							

建築設計

（単位：人）

作業項目	主任技術者	技師長	主任技師	技師（A）	技師（B）	技師（C）	技術員
設計計画							
計算構造							
計算機能							
設計図作成							
数量計算							
照査							
計							

葛巻ポンプ場 耐震補強詳細設計（その2）

（1）沈砂池・ポンプ棟

機械設計

（単位：人）

作業項目	主任技術者	技師長	主任技師	技師（A）	技師（B）	技師（C）	技術員
設計計画							
計算機能							
設計図作成							
数量計算							
照査							
計							

電気設計

（単位：人）

作業項目	主任技術者	技師長	主任技師	技師（A）	技師（B）	技師（C）	技術員
設計計画							
計算機能							
設計図作成							
数量計算							
照査							
計							

葛巻ポンプ場 耐震補強詳細設計業務（その2）

（2）現地調査

対象工種：土木・建築（建築、建築機械、建築電気）・機械・電気

（単位：人）

作業項目	主任 技術者	技 師 長	主任 技 師	技 師 （ A ）	技 師 （ B ）	技 師 （ C ）	技 術 員
現地調査							
計							

（3）設計協議

対象工種：土木・建築

（単位：人）

作業項目	主任 技術者	技 師 長	主任 技 師	技 師 （ A ）	技 師 （ B ）	技 師 （ C ）	技 術 員
初回打合せ							
中間打合せ （3回分）							
最終打合せ							
計							

