

質問回答書

工事名	一関市博物館受変電設備改修工事	工事場所	一関市巖美町字沖野々地内	開札年月日	令和8年4月27日
No.	質問		回答		
1	受変電設備 改修の項目について、【盤配線改修 1式】とありますが、内容についてご教示ください。		盤配線改修の作業内容としては、リアクトルにおいて、既存機器警報b接点に対し取付機器はa接点であるため、配線替えを見込んでおります。		
2	低圧進相コンデンサ(油入式 三相 25kvar)及び低圧直列リアクトル(油入式 三相 1.6kvar)の参考型式等あればご教示願います。		参考型式は次のとおりです。低圧進相コンデンサ BB231310KC1、低圧直列リアクトル CR231260KDH3、どちらもニチコン株式会社製となります。		
3	発生材処理に関しまして、今回処分費は無く、市役所への運搬費だけの積算計上の認識で宜しいかご教示願います。		発生材処理について、市役所への運搬費のみを計上しております。		