

(株)岩電 盤改修



1 当社工場に対応できる工事

- 1 盤内ブレーカー等の増設全般
- 2 盤内制御回路の変更(シーケンサー等プログラムは別途とします)
- 3 盤内高圧、低圧機器更新(6600V以下)

2 見積時に必要な情報

- 1 盤内ブレーカー等の増設全般
 - 取付スペースはあるか
 - 増設する機器の種類、機器定格
- 2 盤内制御回路の変更(シーケンサー等プログラムは別途とします)
 - 取付スペースはあるか
 - 増設する機器の種類、機器定格
 - 既設盤の盤図一式
- 3 盤内高圧、低圧機器更新(6600V以下)
 - 更新する機器の種類、機器定格
- 4 共通
 - 現場の写真、盤図等
 - 作業日(平日か休日か)、作業時間の制限はあるか

3 改修工事の流れ

- 1 現場調査 ⇒ 見積 ⇒ 受注 ⇒ 工事内容工程再確認 ⇒ 工事
- 2 書類、写真等 ⇒ 見積 ⇒ 受注 ⇒ 工事内容工程再確認 ⇒ 工事
工事内容によりかわります

4 その他 共通事項

- 1 廃材処理は別途とします
- 2 重量物搬出、搬入は別途とします

5 日程調整他

- 1 お客様 → 営業担当者 → 工場担当者 → 営業担当者 → お客様
- 2 お客様 → 工場担当者 → お客様