

25 t ラフタージブ張出ステップ (タダノ製: GR250N-2) (タダノ製: GR250N-3)

① ブーム角度を約5°にする。



② ブームを約0.5m伸長する。



③ ジブをブーム下面に移動する。



④ ブームをゆっくり全縮小する。



⑤ 補助ロープを取付け後ブームを伸長する。



⑥ 補巻きワイヤーを巻下げる。



⑥ 補助ロープを取り外し、ジブ先端に過巻防止装置を取付ける。



⑦ ジブチルトシリンダーを伸長しジブを張出す。(オフセット角度: 5° ~ 60°)



⑧ 作業状態をコンピュータに登録後完了



