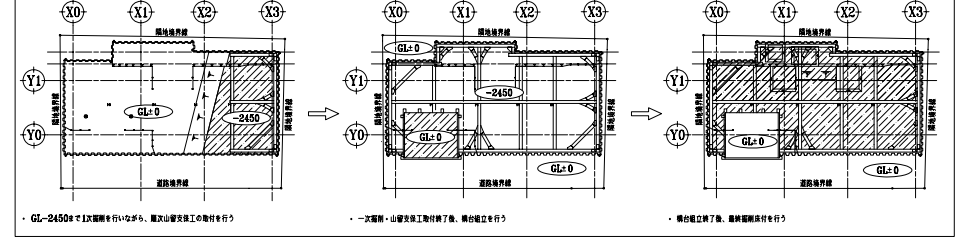


<掘削順序フロー図>



【構台架設注意事項】

- 資材・材料の搬入・搬出、第三者に特に注意すること（誘導員を配置し安全作業に留意すること）
- 構台の下部に鉄板を敷き、構台の転倒及び沈下を防ぐ
- 作業区域内は観音者以外立入禁止とし、カラーコーンにて明示する
- 構台架設時、有資格者による作業の指導を行う
- 荷役時、介置コーンによる荷役を行う
- 構台架設時、無理な姿勢で作業を行わない
- 荷役切替によるガス使用時、養生を行い火花の飛散を防止する
- ガス点検用洗剤、消火器の携帯を確認する
- 不要部材等の整理整頓を行い作業通路の確保を行う

車両系荷役運搬機械の作業計画

- 資材・材料の搬入・搬出、第三者に特に注意すること（誘導員を配置し安全作業に留意すること）
- 車両停止時はエンジンを止め、誘導員に車両を駐停車しない
- 車両内側ブレーキは、10cm/h以下とする
- 車両の急停止は、誘導員の指示に従う
- 急ブレーキを多用し急制動を繰り返さない
- ユニック使用時、有資格者による作業の指導を行うこと
- 作業区域内は観音者以外立入禁止とし、カラーコーンにて明示する

構台部材表

①	構台 机	H=300×300×10×15 L=34000
②	大 引	H=350×350×12×19
③	敷 板	H=350×350×12×19
④	根 木	H=350×350×12×19
⑤	水平・垂直ブレース	L=65×65×6
⑥	水平梁	[-200×80×8×13.5
⑦	脚 工 板	MD-1000×2000×200
⑧	脚 工 板	MD-1000×3000×200

※ □内数字は掘立順序を示す

有資格者の確認及び、車両系機械等の定期点検、自主検査を実施する

ブームの旋回範囲は敷地内のみとし、敷地外上空を飛行しないようにする

10m以上の平均風速が、10m/s以上の強風時は、作業中止とする（※詳細風速15m/s時中止）

