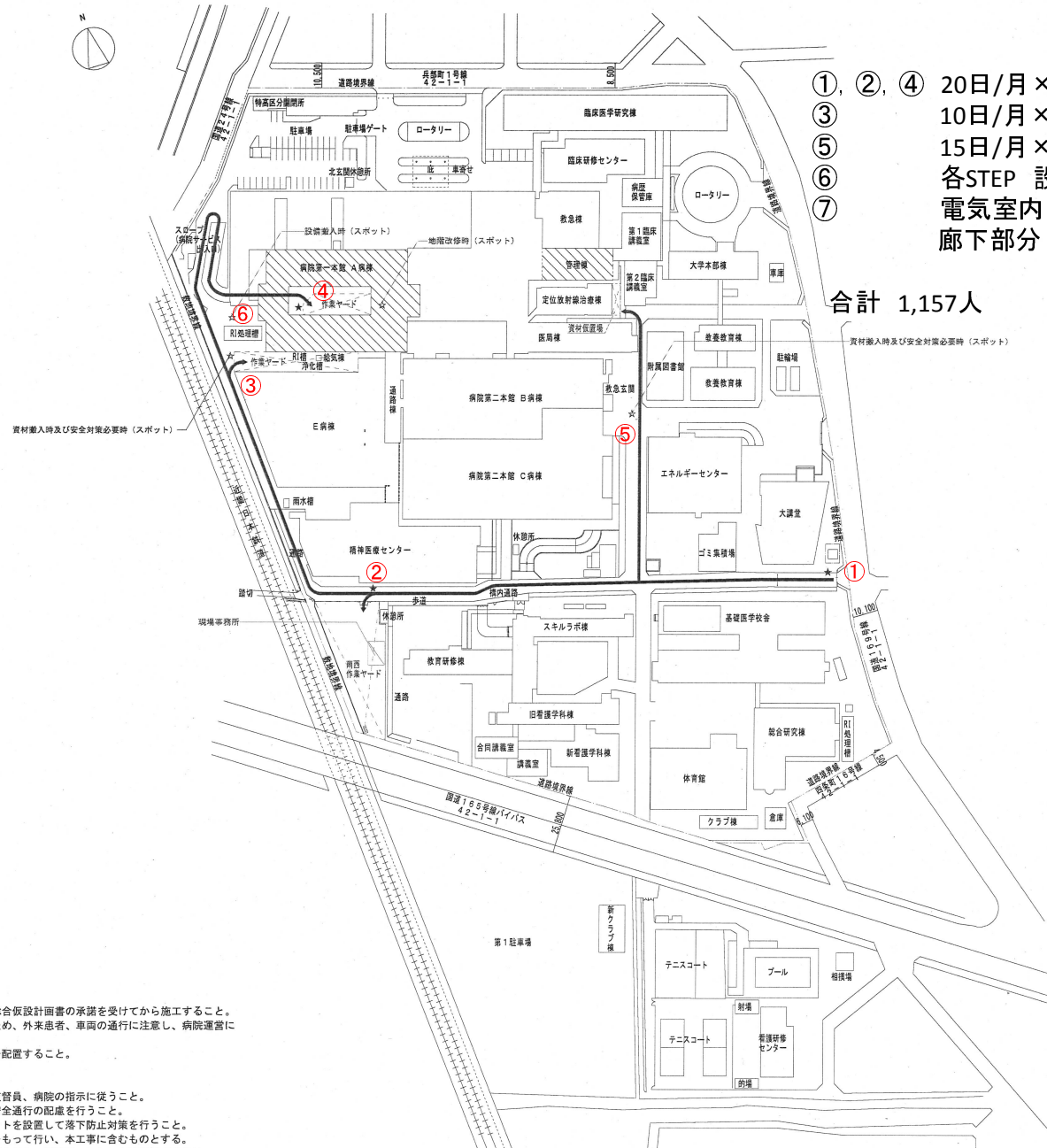


別紙16



- ①, ②, ④ 20日/月×15ヶ月×3箇所=900人
 ③ 10日/月×15ヶ月×1箇所=150人
 ⑤ 15日/月×4.5ヶ月×1箇所=67.5人(68人)
 ⑥ 各STEP 設備搬入時 3日×3STEP=9人
 ⑦ 電気室内 撤去改修 2週間程度
 廊下部分 撤去改修 2週間程度 計30人

合計 1,157人

資材搬入時及び安全対策必要時(スポット)

資材搬入時及び安全対策必要時(スポット)

- 注記
- ・工事は、現況調査と工事内容を十分把握し、工事計画書、総合仮設計画書の承認を受けてから施工すること。
 - ・工事作業スペースまでは病院玄関、外来駐車場を通行するため、外来患者、車両の通行に注意し、病院運営に支障のないように工事を進めること。
 - ・工事車両の出入口が、救急用出入口となるため交通誘導員を配置すること。
また、工事出入口にも、交通誘導員を配置すること。
 - ・低騒音・低振動の工法・建設機械を採用すること。
 - ・騒音、塵埃、振動が発生する工事、工事車両の出入りは、監督員、病院の指示に従うこと。
 - ・スロープは、病院地下へサービス車両が出入りするため、安全通行の配慮を行うこと。
 - ・バルコニーを工事進入通路として使用する場合は、安全ネットを設置して落下防止対策を行うこと。
 - ・図示のほか工事進捗、安全上で必要な仮設は請負者で責任をもって行い、本工事に含むものとする。
 - ・安全のため、病院の電気に影響のないように十分な対策を行うこと。病院のコンセントは利用できない。

凡例



工事建物：A病棟
管理棟



：工事車両進入口を示す。



：交通誘導員(常駐)を示す。



：交通誘導員(スポット)を示す。