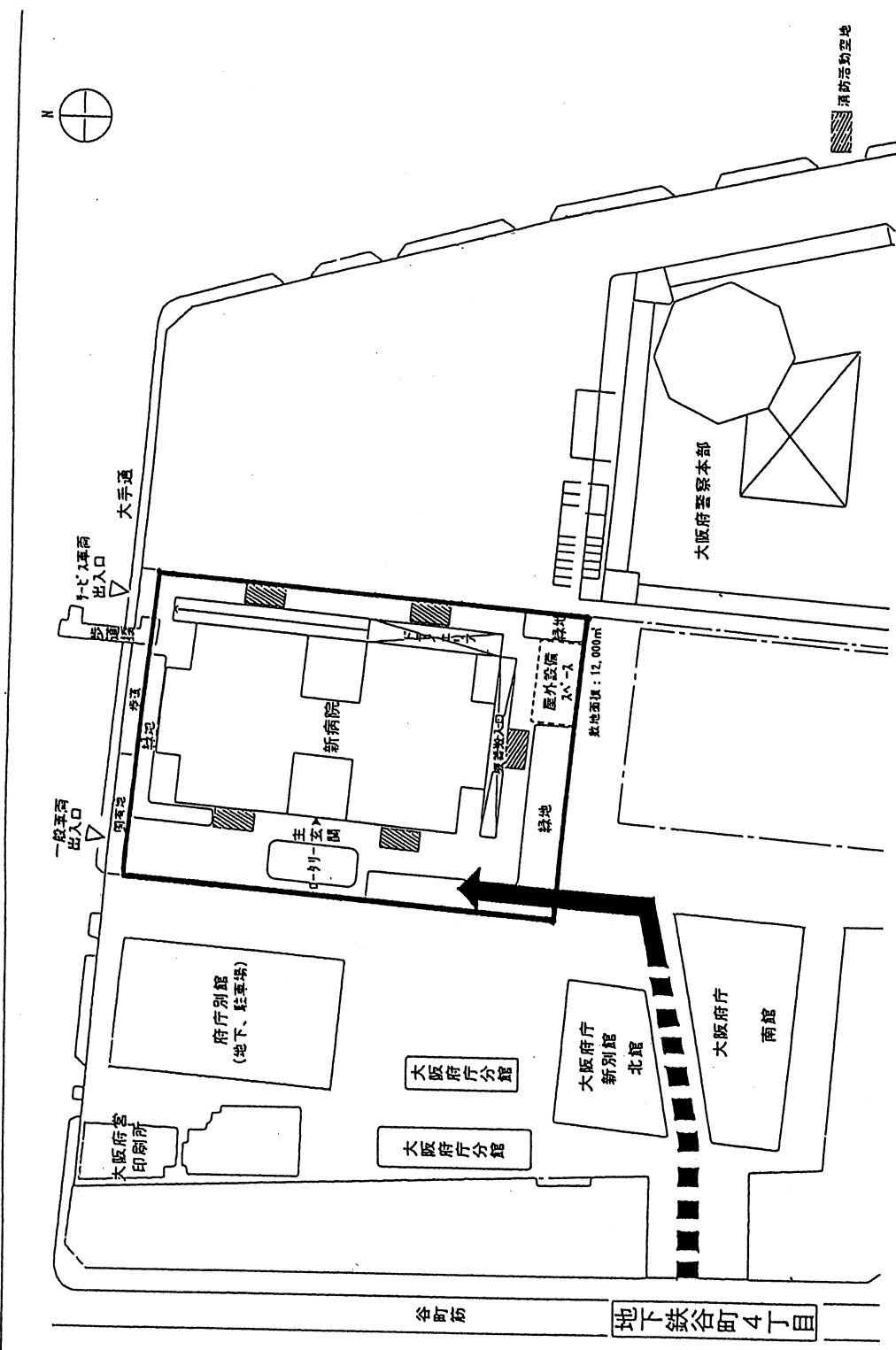


新病院の配置イメージ

新病院の断面構成(イメージ)

PHF	電気室
14F	研究所
13F	機械室
12F	機械室
11F	機械室
10F	機械室
9F	病棟／ナースステーション
8F	病棟／ナースステーション
7F	病棟／ナースステーション
6F	手術機械室／病棟／講堂／機械室
5F	手術室／ICU／CCU
4F	がん予防情報C／管理部門(医局、事務局、看護部)
3F	検査部／外来化学療法
2F	核医学検査(RI)／画像診断部
1F	検査部／医事事務／一般外来等
⇒主玄関	
B1F	薬剤部／SPD(中央倉庫)／医療情報部
B2F	放射線治療部／機械室



※この図はあくまでもイメージ(各方面未調整)のため、各部門配置については大きく変動する。

※建物の諸条件(いずれも想定)

- 病床数 500床
- 延べ床面積 約65,000㎡(病院60,000㎡、研究所5,000㎡)を想定
- 建築面積 約5,000㎡を想定(各フロア面積)