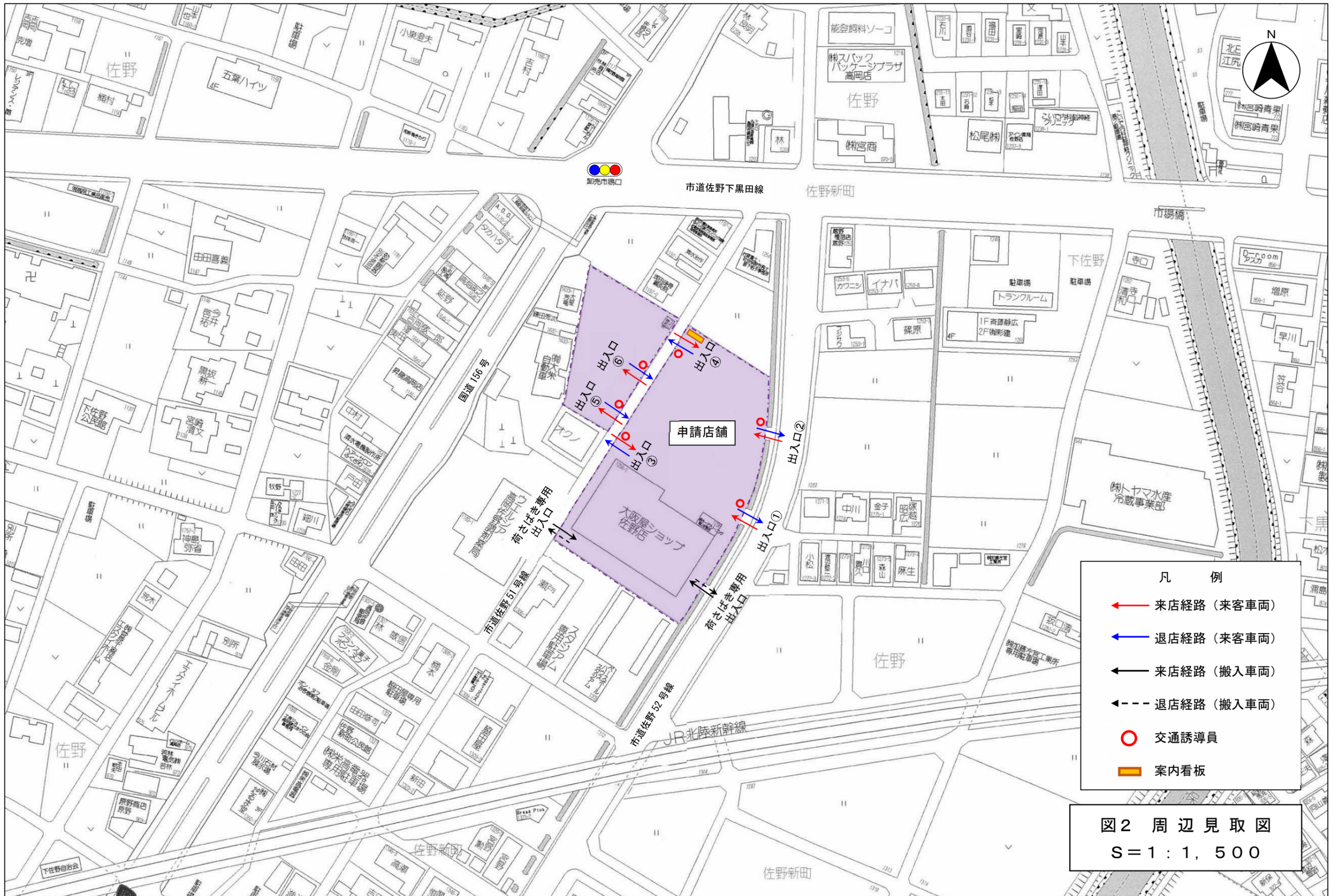




図1 建物位置図  
 S = 1 : 10,000









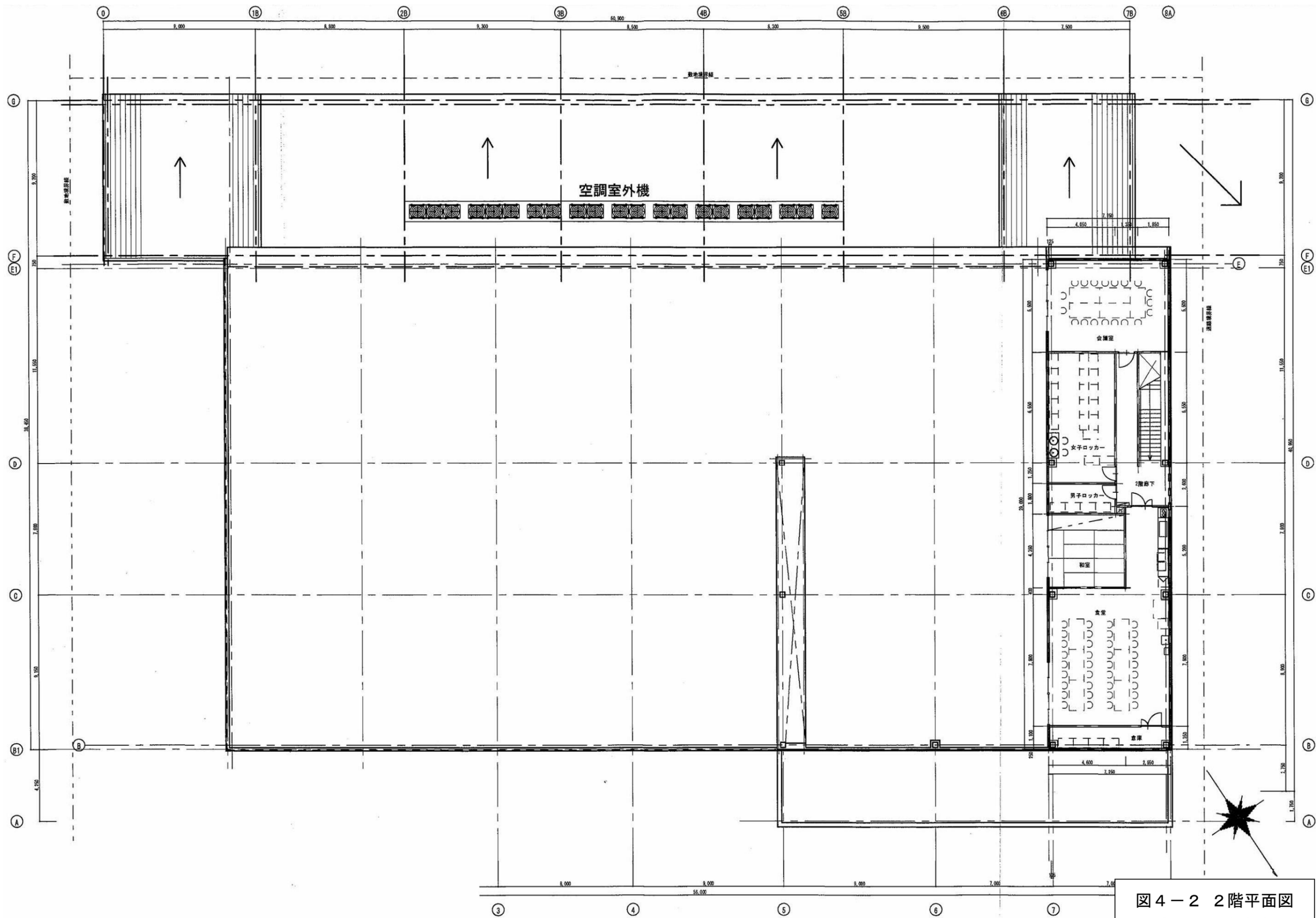
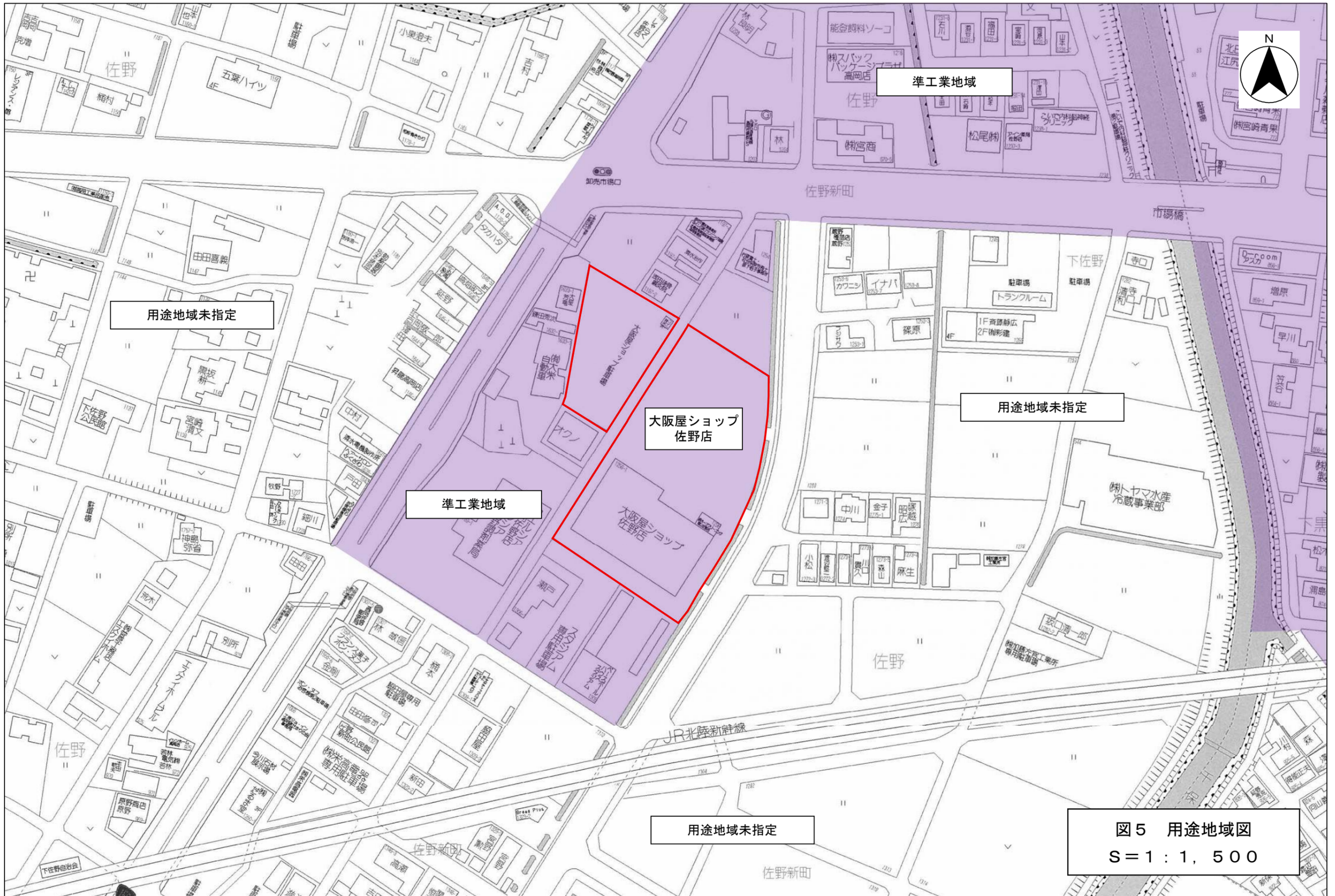


図4-2 2階平面図  
S=1:200



用途地域未指定

準工業地域

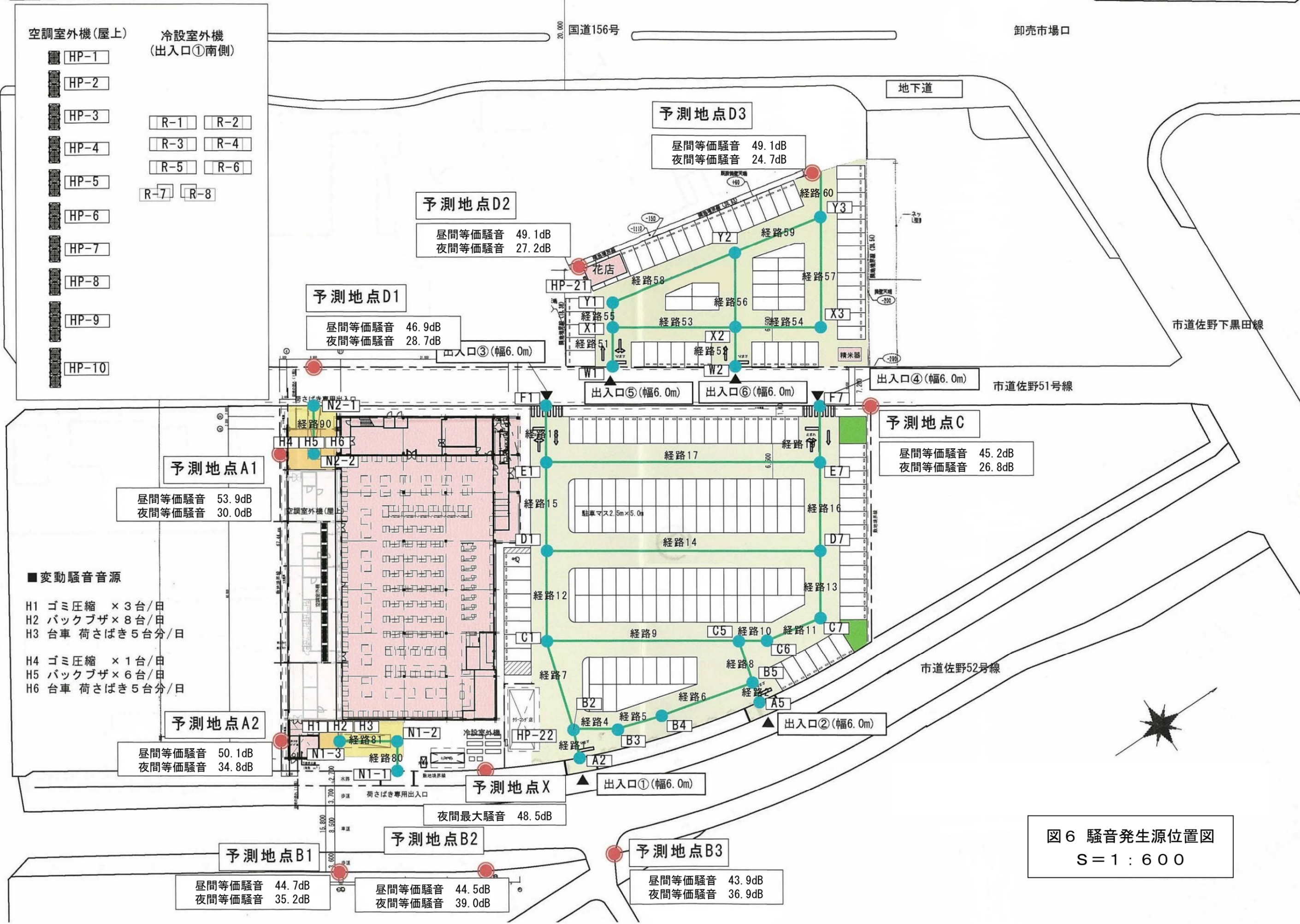
準工業地域

大阪屋ショップ  
佐野店

用途地域未指定

用途地域未指定

図5 用途地域図  
S=1:1,500



- 空調室外機(屋上)
- HP-1
  - HP-2
  - HP-3
  - HP-4
  - HP-5
  - HP-6
  - HP-7
  - HP-8
  - HP-9
  - HP-10
- 冷設室外機  
(出入口①南側)
- R-1
  - R-2
  - R-3
  - R-4
  - R-5
  - R-6
  - R-7
  - R-8

- 変動騒音音源
- H1 ゴミ圧縮 × 3台/日
  - H2 バックプザ × 8台/日
  - H3 台車 荷さばき 5台分/日
  - H4 ゴミ圧縮 × 1台/日
  - H5 バックプザ × 6台/日
  - H6 台車 荷さばき 5台分/日

予測地点A1  
昼間等価騒音 53.9dB  
夜間等価騒音 30.0dB

予測地点A2  
昼間等価騒音 50.1dB  
夜間等価騒音 34.8dB

予測地点B1  
昼間等価騒音 44.7dB  
夜間等価騒音 35.2dB

予測地点B2  
昼間等価騒音 44.5dB  
夜間等価騒音 39.0dB

予測地点B3  
昼間等価騒音 43.9dB  
夜間等価騒音 36.9dB

予測地点D2  
昼間等価騒音 49.1dB  
夜間等価騒音 27.2dB

予測地点D1  
昼間等価騒音 46.9dB  
夜間等価騒音 28.7dB

予測地点D3  
昼間等価騒音 49.1dB  
夜間等価騒音 24.7dB

予測地点C  
昼間等価騒音 45.2dB  
夜間等価騒音 26.8dB

予測地点X  
夜間最大騒音 48.5dB

図6 騒音発生源位置図  
S = 1 : 600