



凡例

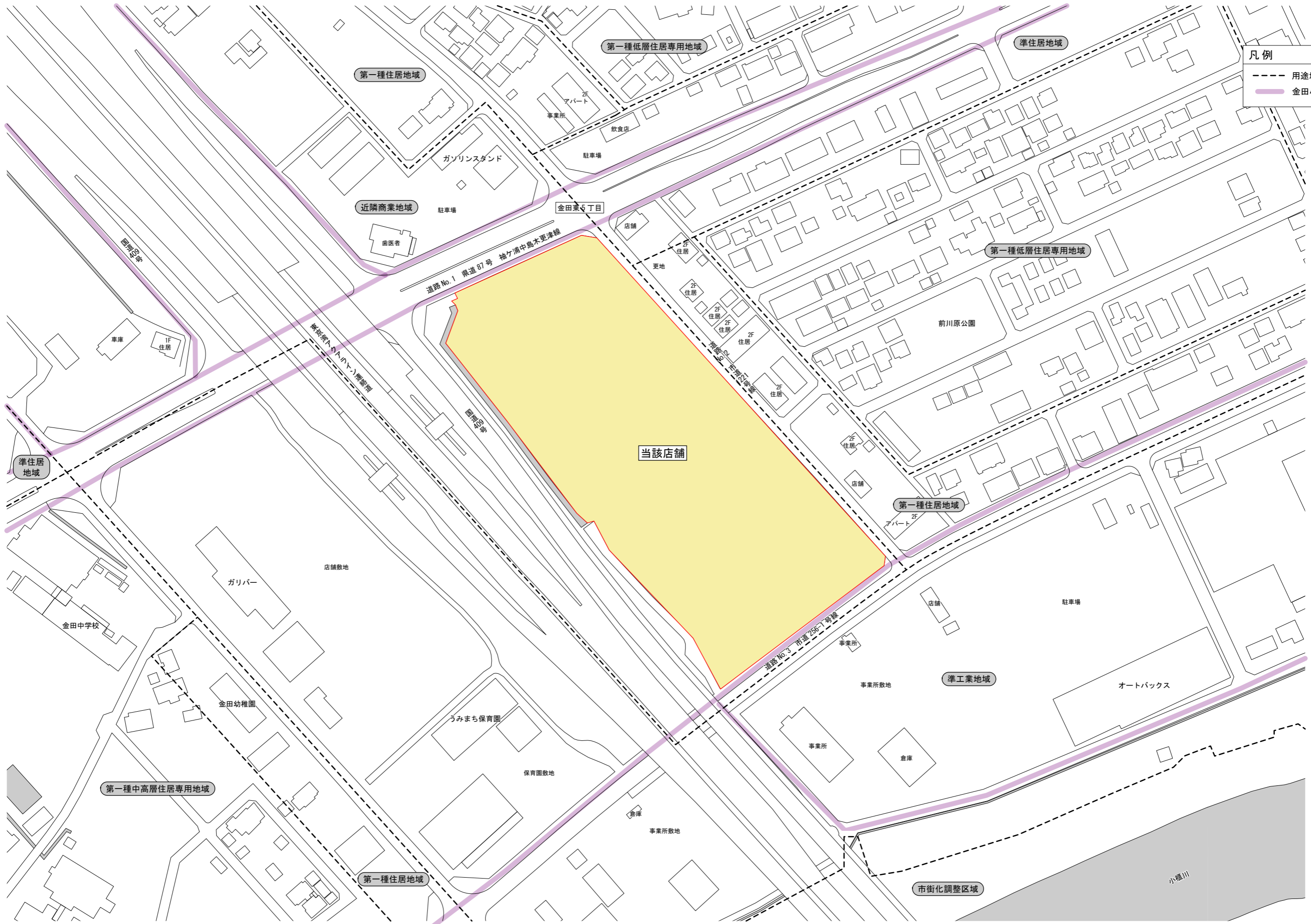
--- 市境

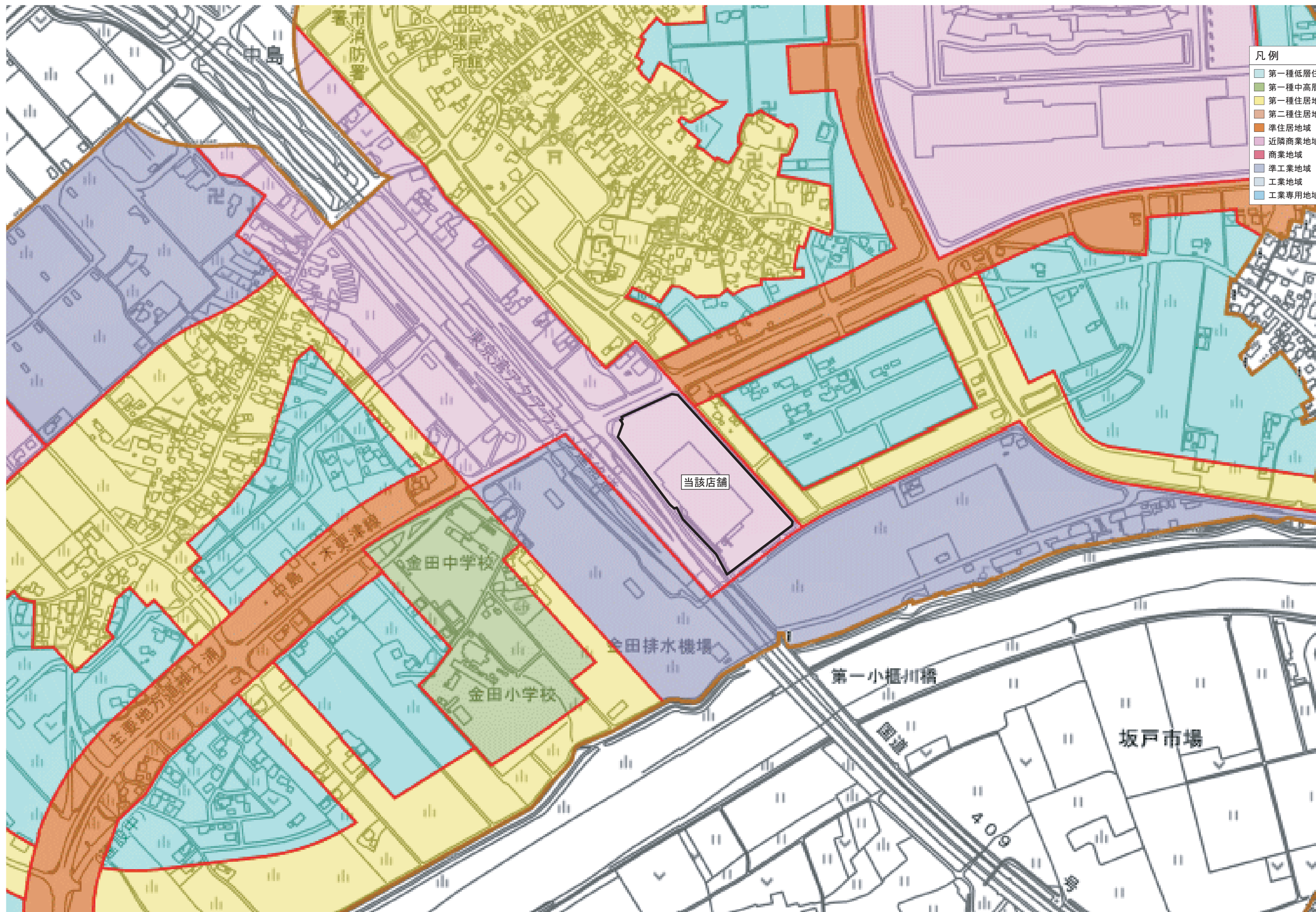


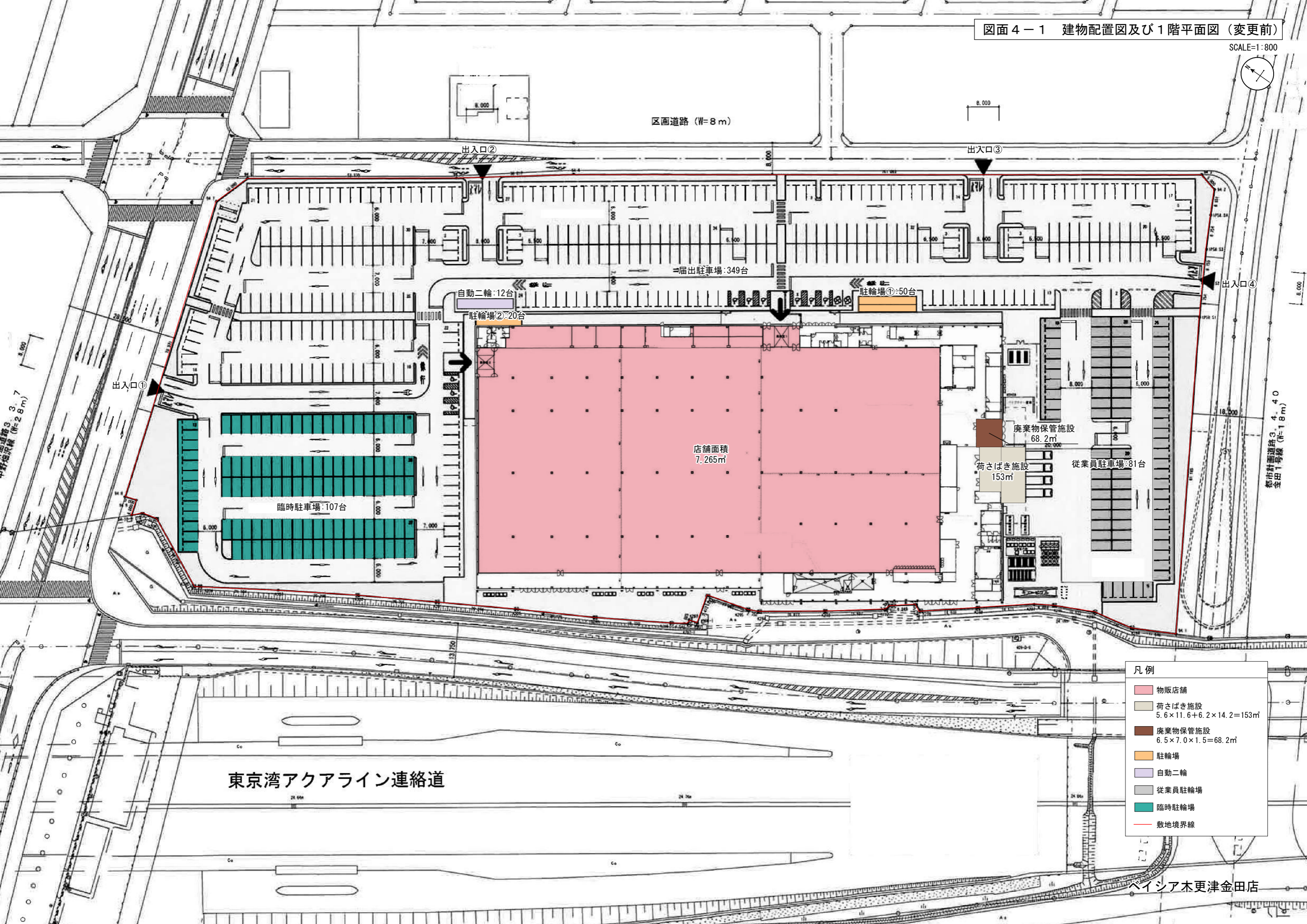


凡例

- 用途地域境界
- 金田小学校







区画道路 (W=8 m)

8,000

出入口②

出入口③

1階出駐車場: 349台

自動二輪: 12台

駐輪場①: 50台

駐輪場②: 20台

出入口④

出入口①

臨時駐車場: 107台

店舗面積  
7,265㎡

廃棄物保管施設  
68.2㎡

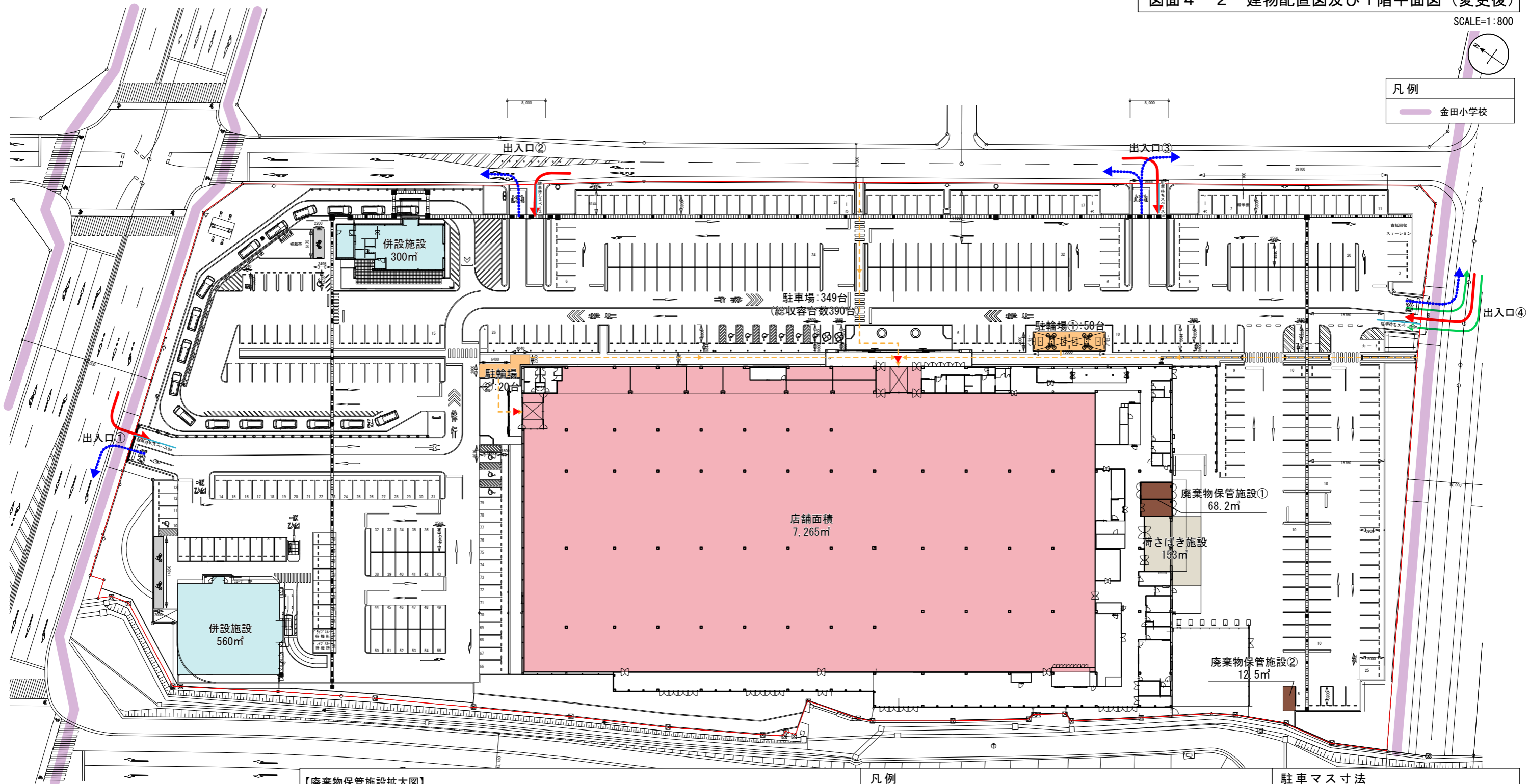
荷さばき施設  
153㎡

従業員駐車場: 81台

新市針面道路 3, 4, 40  
全田1号線 (W=18 m)

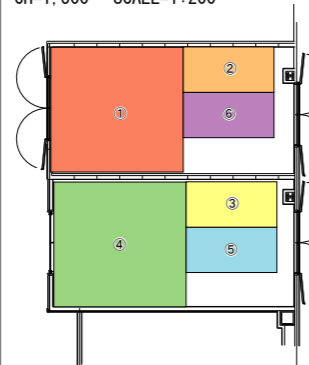
東京湾アクアライン連絡道

- 凡例
- 物販店舗
  - 荷さばき施設  
5.6×11.6+6.2×14.2=153㎡
  - 廃棄物保管施設  
6.5×7.0×1.5=68.2㎡
  - 駐輪場
  - 自動二輪
  - 従業員駐車場
  - 臨時駐車場
  - 敷地境界線



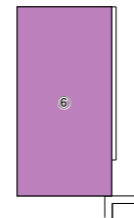
【廃棄物保管施設拡大図】

廃棄物保管施設①  
CH=1,500 SCALE=1:200



- ①紙製廃棄物等  
3.50×3.30×1.50=17.3㎡
  - ②金属製廃棄物  
2.80×2.00×1.50= 8.4㎡
  - ③ガラス製廃棄物  
2.80×2.00×1.50= 8.4㎡
  - ④プラスチック製廃棄物  
3.50×3.30×1.50=17.3㎡
  - ⑤生ごみ等  
2.80×2.00×1.50= 8.4㎡
  - ⑥その他の可燃性廃棄物等  
2.80×2.00×1.50= 8.4㎡
- 計 68.2㎡

廃棄物保管施設②  
CH=1,000 SCALE=1:200



- ⑥その他の可燃性廃棄物  
2.50×5.00×1.00= 12.5㎡
- 計 12.5㎡

凡例

- 物販店舗
- 併設施設
- 荷さばき施設
- 駐輪場
- 併設施設用駐輪場
- 敷地境界線
- 来店経路
- ← 退店経路
- 搬入車経路
- 歩行者・自転車動線
- ▲ 店舗入口

■ 廃棄物保管施設① 68.2㎡  
内訳:

区分	保管可能な容量 (A×B)	保管可能な面積	保管可能な高さB
紙製廃棄物等	17.3㎡	11.55㎡	1.50m
金属製廃棄物等	8.4㎡	5.60㎡	1.50m
ガラス製廃棄物等	8.4㎡	5.60㎡	1.50m
プラスチック製廃棄物等	17.3㎡	11.55㎡	1.50m
生ごみ等	8.4㎡	5.60㎡	1.50m
その他の可燃物	8.4㎡	5.60㎡	1.50m
合計	68.2㎡	45.5㎡	1.50m

(参考) 廃棄物保管施設の面積 (C) 45.5㎡ (C≥A)

■ 廃棄物保管施設② 12.5㎡  
内訳:

区分	保管可能な容量 (A×B)	保管可能な面積	保管可能な高さB
その他の可燃物	12.5㎡	12.5㎡	1.00m
合計	12.5㎡	12.5㎡	1.00m

(参考) 廃棄物保管施設の面積 (C) 12.5㎡ (C≥A)

駐車マス寸法

