

# ドラッグコスモス銚子三崎町店

## 図1 広域見取図

銚子市

計画地

半径1km

凡例

来店ルート →  
退店ルート ←

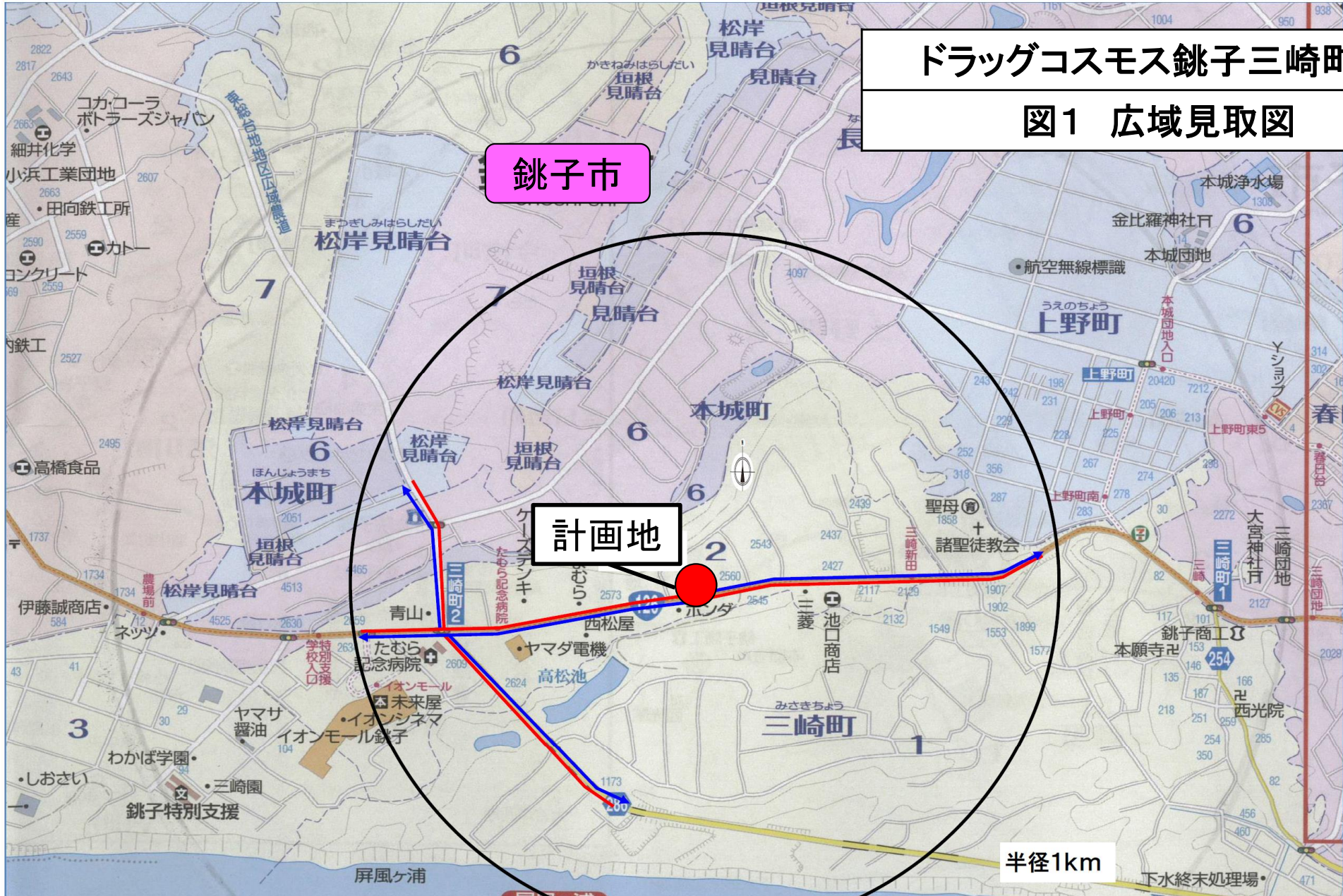
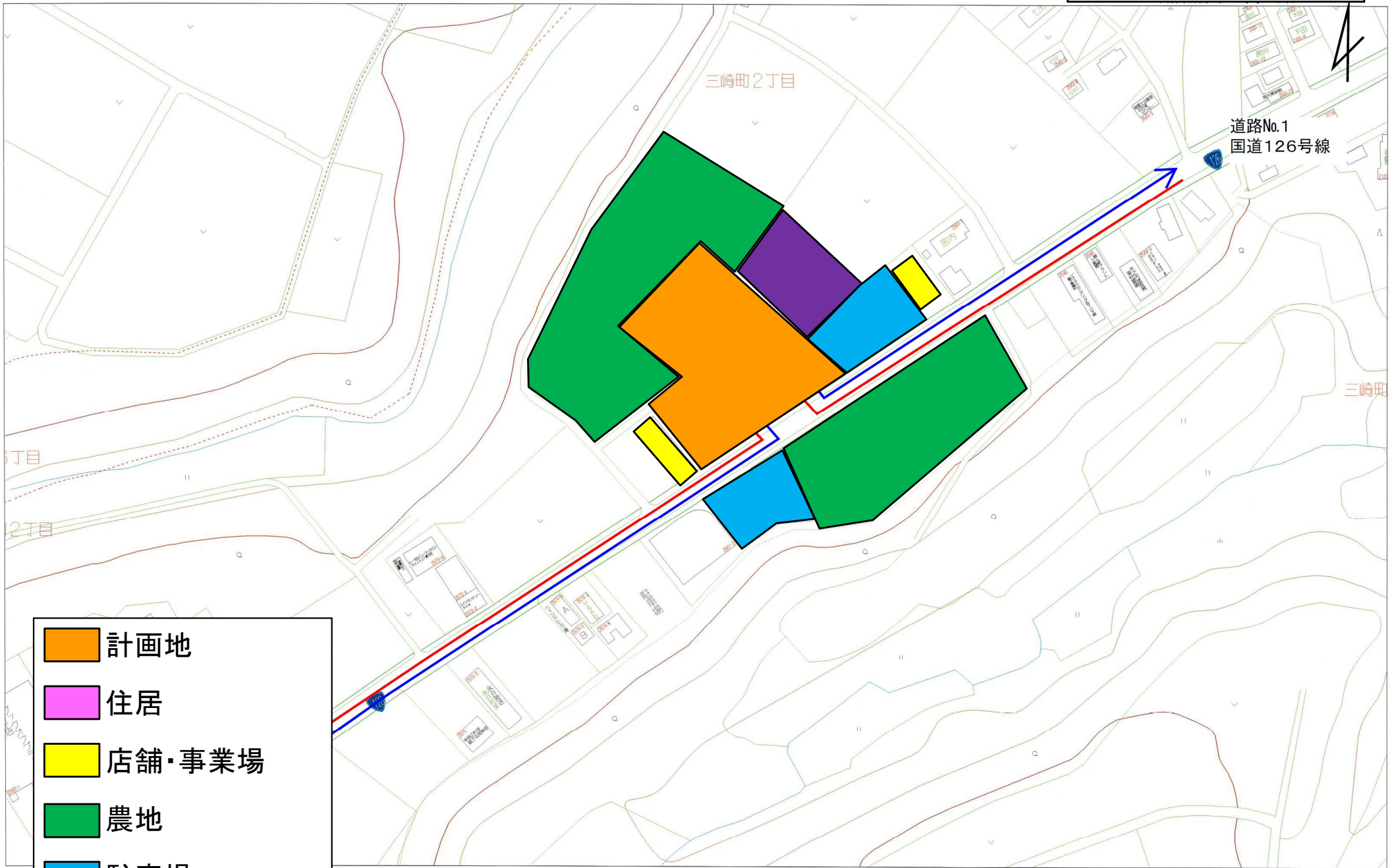


図2 周辺見取図



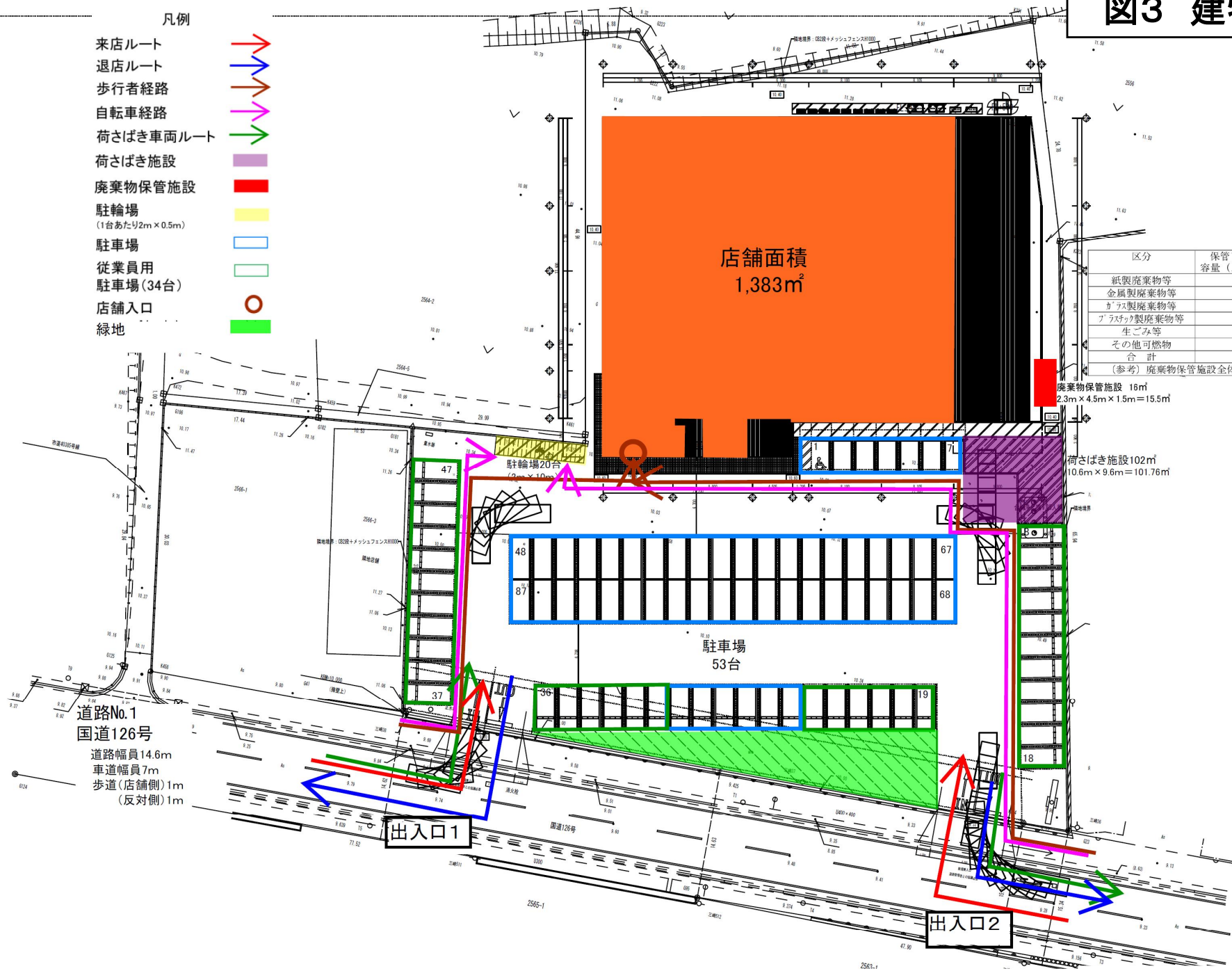
- 計画地
- 住居
- 店舗・事業場
- 農地
- 駐車場
- 太陽光発電施設

図2 周辺見取図

# 図3 建物配置図

## 凡例

- 来店ルート →
- 退店ルート →
- 歩行者経路 →
- 自転車経路 →
- 荷さばき車両ルート →
- 荷さばき施設
- 廃棄物保管施設
- 駐輪場   
(1台あたり2m × 0.5m)
- 駐車場
- 従業員用
- 駐車場(34台)
- 店舗入口
- 緑地



区分	保管可能な容量 (A × B)	保管可能な面積A	保管可能な高さB
紙製廃棄物等	5.0 m <sup>3</sup>	3.3 m <sup>2</sup>	1.5 m
金属製廃棄物等	1.5 m <sup>3</sup>	1.0 m <sup>2</sup>	1.5 m
ガラス製廃棄物等	1.5 m <sup>3</sup>	1.0 m <sup>2</sup>	1.5 m
プラスチック製廃棄物等	3.0 m <sup>3</sup>	2.0 m <sup>2</sup>	1.5 m
生ごみ等	3.0 m <sup>3</sup>	2.0 m <sup>2</sup>	1.5 m
その他可燃物	1.5 m <sup>3</sup>	1.0 m <sup>2</sup>	1.5 m
合計	15.5 m <sup>3</sup>	10.3 m <sup>2</sup>	1.5 m

(参考) 廃棄物保管施設全体の面積 (C) 10.3 m<sup>2</sup> (C ≧ A)

廃棄物保管施設 16m<sup>2</sup>  
2.3m × 4.5m × 1.5m = 15.5m<sup>2</sup>

荷さばき施設 102m<sup>2</sup>  
10.6m × 9.6m = 101.76m<sup>2</sup>

道路No.1  
国道126号  
道路幅員14.6m  
車道幅員7m  
歩道(店舗側)1m  
歩道(反対側)1m

出入口1

出入口2

図4 来退店経路図



出入口1・2	右折入出庫
休日	遅れなし
平日	遅れなし

交差点1

休日交差点需要率	現況	施設完成後
	0.331	0.340
平日交差点需要率	現況	施設完成後
	0.331	0.360

Bルート・24%  
ピーク20台

Aルート・12%  
ピーク10台

Cルート・14%  
ピーク12台

Dルート・50%  
ピーク42台

半径1km

# 図5 騒音発生源及び予測地点位置図

- 凡例
- ◎A~E : 等価騒音予測地点
  - ◎a1, a2, a, b1, b : 夜間最大値予測地点
  - 1-1, 1-2 : 排気口
  - 2-14 : キュービクル
  - 2-1~2-9 : 空調室外機
  - 2-10~2-13 : 冷凍室外機
  - 車1 : 来客・従業員車両走行音
  - 大1 : 荷さばき・廃棄物収集車両走行音
  - 荷・廃 : 荷さばき・廃棄物収集作業音

