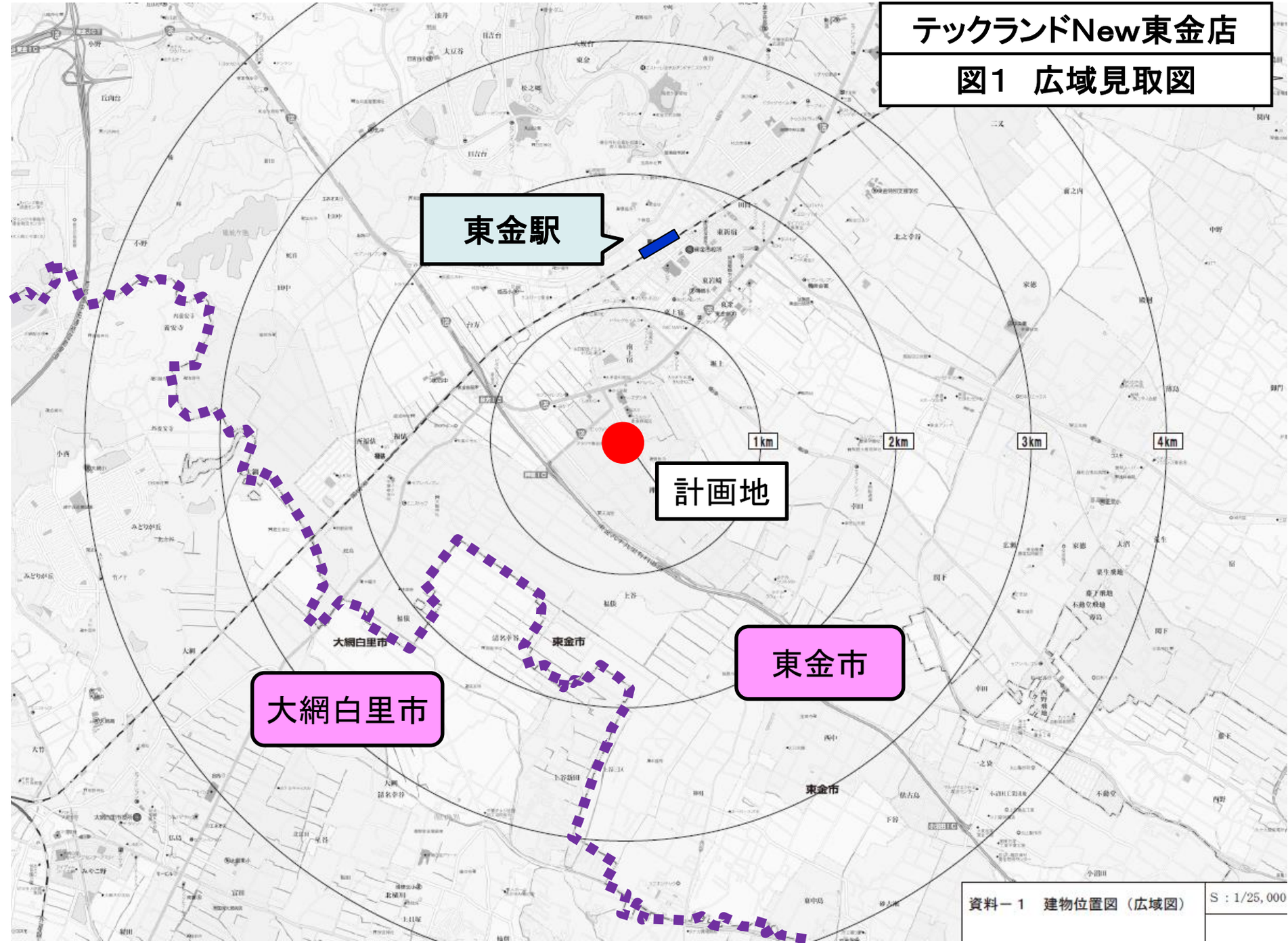


テックランドNew東金店

図1 広域見取図



大網白里市

東金市

図2 周辺見取図

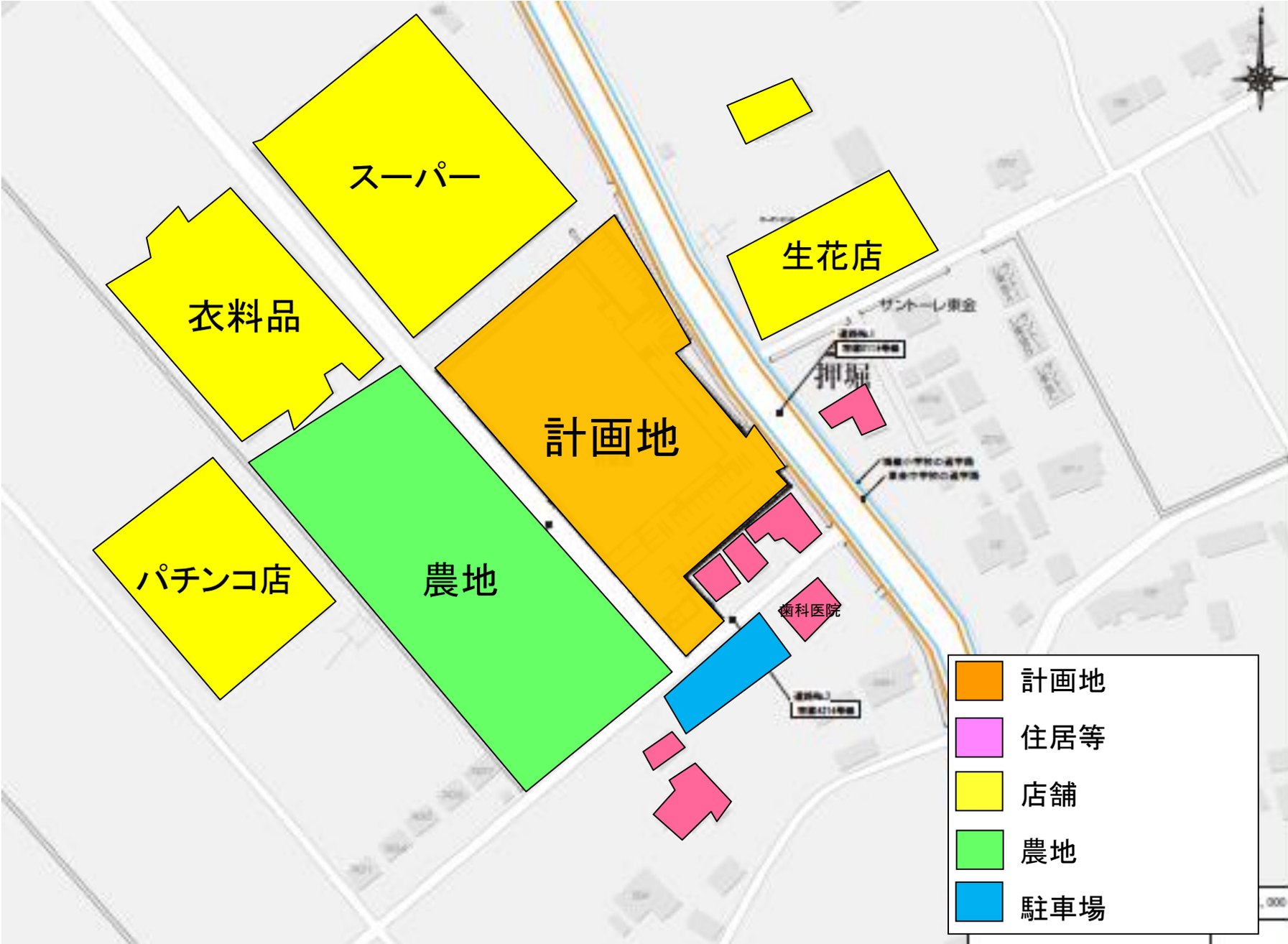
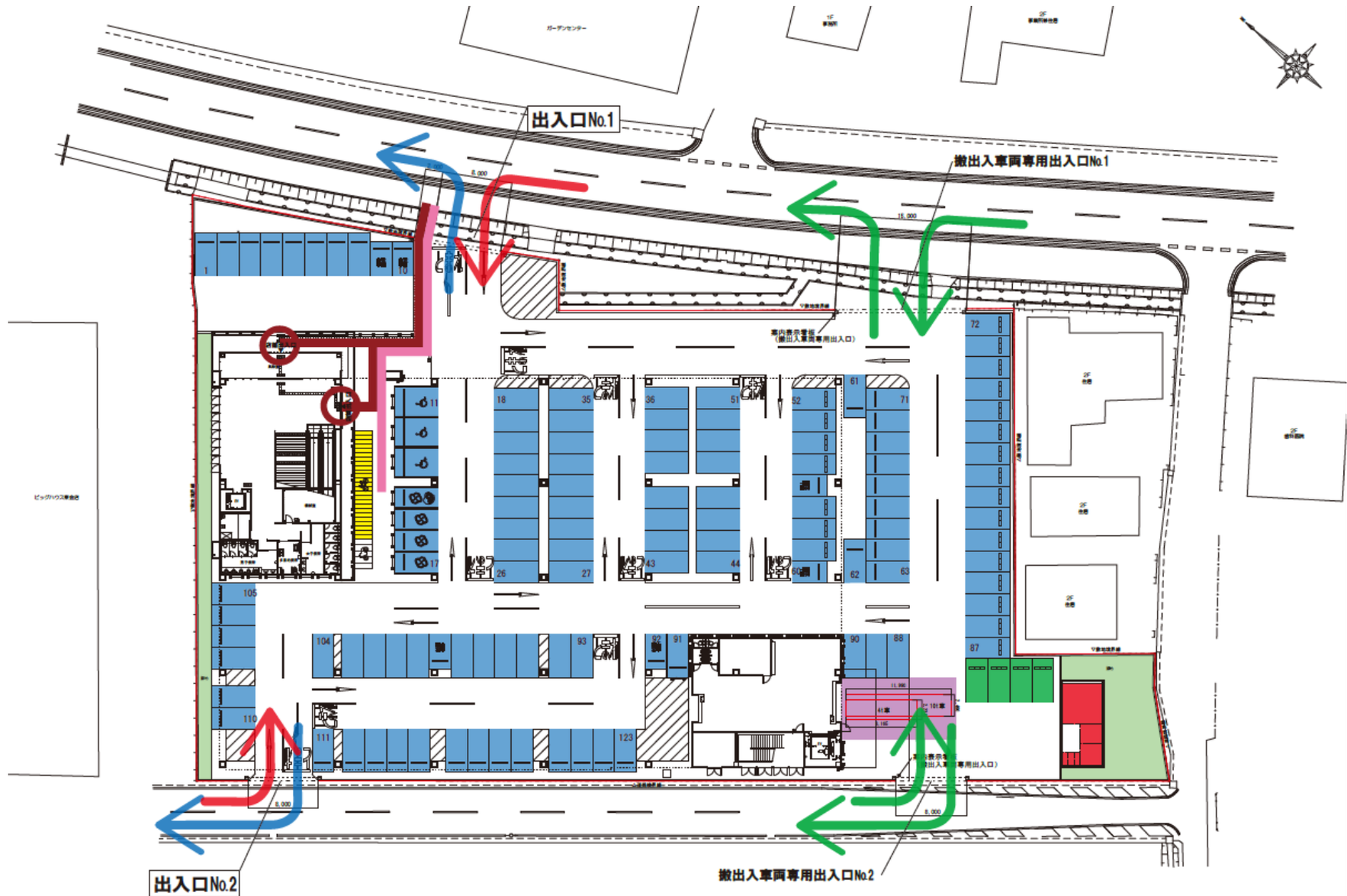
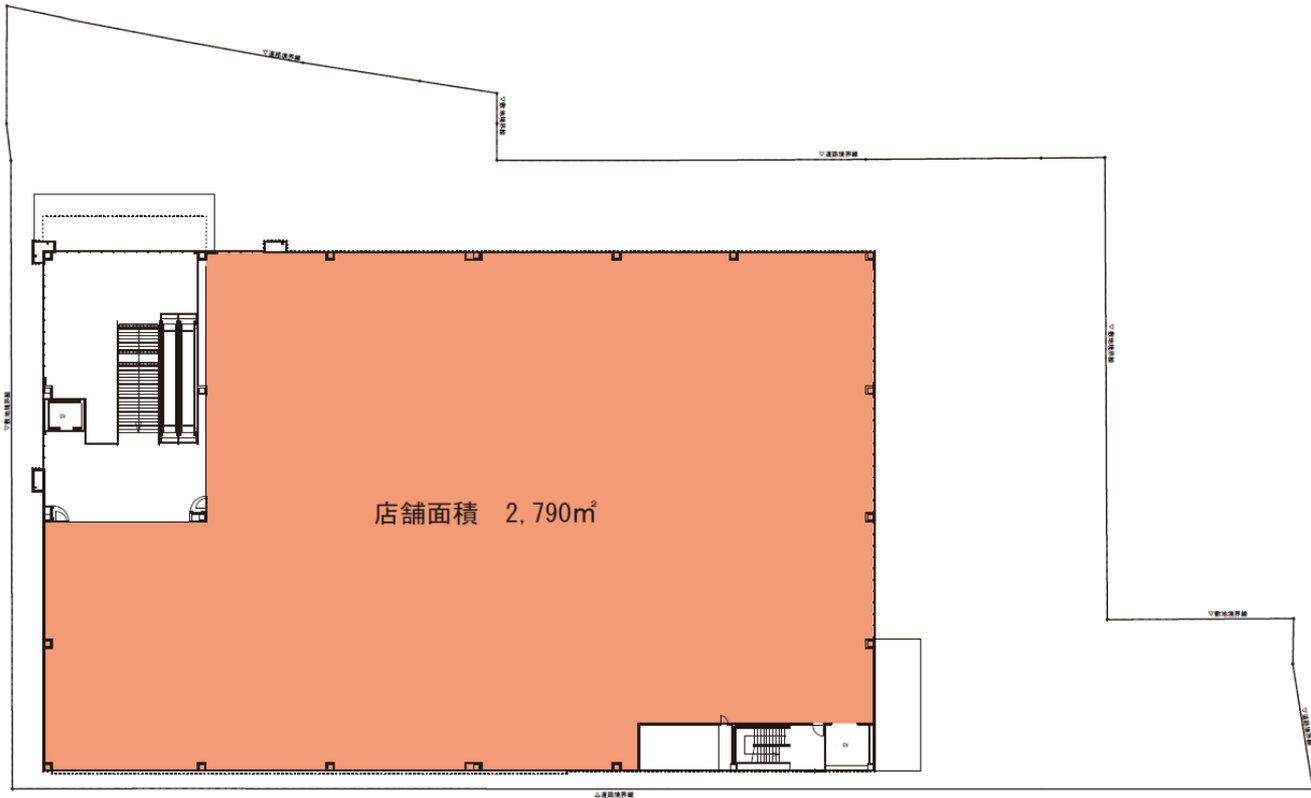


図3-1 建物配置図(1階)



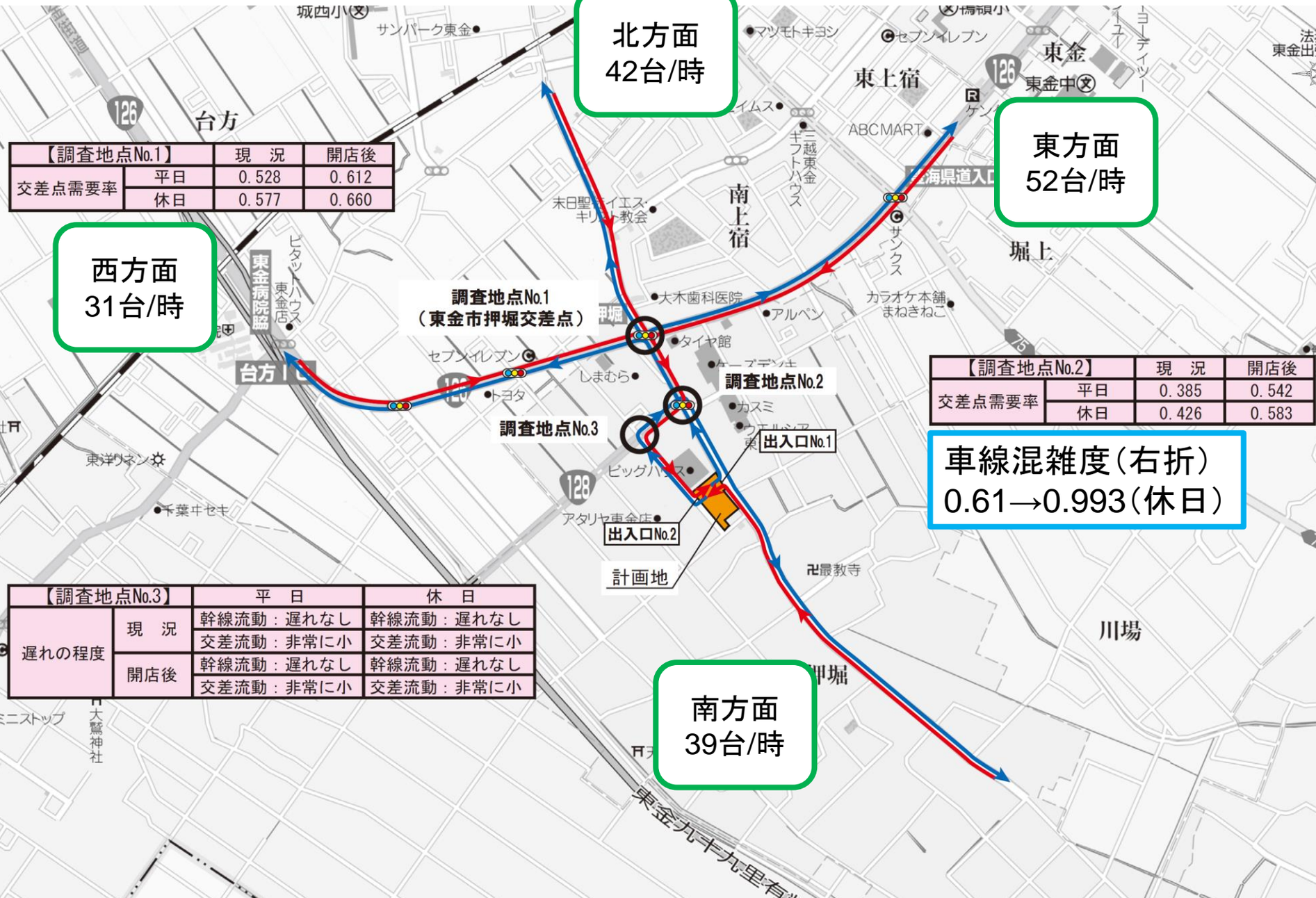
	荷さばき施設		駐車場		駐輪場		歩行者経路		店舗入口	建物配置図(1階)
	廃棄物等保管施設		従業員用駐車場		緑地		自転車経路			

図3-2 建物配置図(2階)



	店舗建物								
---	------	--	--	--	--	--	--	--	--

図4 来退店経路図



【調査地点No.1】

	現況	開店後
交差点需要率	平日	0.528
	休日	0.660

西方面
31台/時

北方面
42台/時

東方面
52台/時

【調査地点No.2】

	現況	開店後
交差点需要率	平日	0.385
	休日	0.583

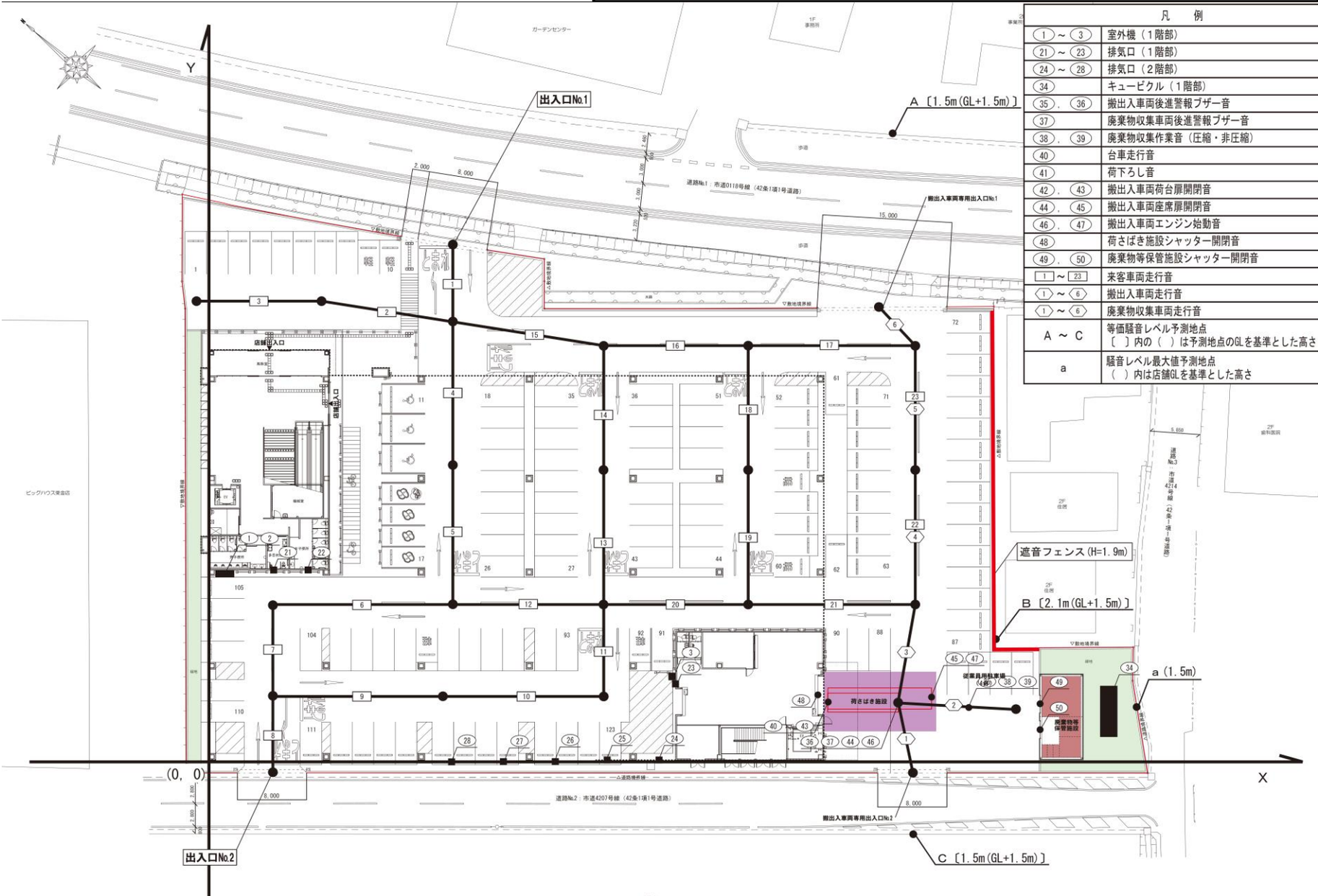
車線混雑度(右折)
0.61→0.993(休日)

【調査地点No.3】

	平日	休日	
遅れの程度	現況	幹線流動：遅れなし	幹線流動：遅れなし
		交差流動：非常に小	交差流動：非常に小
	開店後	幹線流動：遅れなし	幹線流動：遅れなし
		交差流動：非常に小	交差流動：非常に小

南方面
39台/時

図5 騒音発生予測地点及び発生源位置図



凡 例	
1 ~ 3	室外機 (1階部)
21 ~ 23	排気口 (1階部)
24 ~ 28	排気口 (2階部)
34	キュービクル (1階部)
35 ~ 36	搬出入車両後進警報ブザー音
37	廃棄物収集車両後進警報ブザー音
38 ~ 39	廃棄物収集作業音 (圧縮・非圧縮)
40	台車走行音
41	荷下ろし音
42	搬出入車両荷台扉開閉音
44 ~ 45	搬出入車両座席扉開閉音
46 ~ 47	搬出入車両エンジン始動音
48	荷さばき施設シャッター開閉音
49 ~ 50	廃棄物等保管施設シャッター開閉音
1 ~ 23	来客車両走行音
1 ~ 6	搬出入車両走行音
1 ~ 6	廃棄物収集車両走行音
A ~ C	等面騒音レベル予測地点 () 内の () は予測地点のGLを基準とした高さ
a	騒音レベル最大値予測地点 () 内は店舗GLを基準とした高さ