大規模小売店舗(新設)出店計画概要書

	区 分	計 画 内 容
設置者	氏名又は名称、住所	
	名称	
店舗	所在地	
	敷地面積	
施	店舗面積	
設	開店・閉店時刻	
の +mr	小売業者	
概要	主な販売品種類	
٧	新設予定日	
	種類及び箇所数	
駐	収容台数	
車	利用可能時間帯	
場	※従業員駐車場	
Ε÷	· 八	
駐輪	収容台数	
場	※従業員駐輪場	
方	自動車来台数予測	
向別自動車来台数	ゾーン別来台数	ブーン別 世帯数(人) 構成比(%) ピーク時自動車来台数(台) 合計
	検討時間帯	交差点交通量時間帯 平日 : ~ : 休日 : ~ :
交差点処	交差点飽和度	ケース別 交差点 1 交差点 2 交差点 3 平日 現況 体日 現況 ※
理坛	交差点車線別混雑 度	ケース別 交差点1 交差点2 交差点3
検 討		日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日
,		
		休 現況

		0	交差	点									
				区	分		①許容 交通:		②実交通	量	余裕交通容 (①-②)		評価 (遅れの程度)
	交差点交通容量	È	三道路	からる	 右折			<u> </u>				,	(建100万里及)
		È	道路	^?	左折								
				^7	右折								
		*											
		 -	<u></u>	z 日II		一办	差点 1	☆	差点 2	☆	差点3		
					留長(m)		<u> </u>		Z.M. Z		<u> </u>		
					留長(m)								
	右折滞留長		平日	現	況								
	口川川田区												
			休	現	況								
			日										
		*	•	•				•			<u>'</u>		
荷	施設面積												
捌	利用可能時間帯												
き	平均的車両台数												
	冷却塔、空調室外 機、給排気口稼動時												
	間帯												
騒	騒音予測結果												
音													
	騒音への対応策												
	保管施設容量												
	必要保管容量												
廃棄物等	減量化・リサイクル 推進計画												

	運搬及び処理計画	廃棄物の種類	処理区分	運搬業者	運搬頻度
防	災・防犯対策への協力				
街.	並みづくり等への配慮	事項(街並みづくり、屋タ	外照明・広告塔照明	等の計画等)	

〔添付図面〕

- · 出店計画位置図
- 周辺図
- 建物配置図
- 建物平面図
- 誘導看板位置図
- 動線計画図

など

- 道路改良等交通対策図
- 総音源及び予測地点配置図

主なもの以外は、

説明時において届出書の引用でも構いません。

〔その他、必要な資料〕

- ・野立て・駐車場内の誘導看板の設置位置及び内容(寸法、材質等の仕様も必ず明示すること)
- 店内掲示の設置位置及び内容(寸法、材質等の仕様も必ず明示すること)
- 経路誘導に関する折込チラシの内容
- ・交通整理員の配置計画(オープン・繁忙時、通常時における混雑時、通常時)
- ・その他、交通緩和対策の具体化
 - ⇒ 臨時駐車場の確保、公共交通機関の利用、関係道路の車線改良など