

(様式第1号)

『流通業務市街地の整備に関する法律』  
第5条の規定による許可申請書 (正)

令和 年 月 日

(申請先) 茨 木 市 長

住所  
申請者  
氏名

『流通業務市街地の整備に関する法律』第5条の規定により許可を申請します。

1. 建築主	住所 氏名 電話 ( ) -		
2. 敷地の位置			
	申請部分	申請以外の部分	合計
3. 敷地面積	_____	_____	. m <sup>2</sup>
4. 建築面積	. m <sup>2</sup>	. m <sup>2</sup>	. m <sup>2</sup>
5. 延床面積	. m <sup>2</sup>	. m <sup>2</sup>	. m <sup>2</sup>
6. 主要用途		7. 構造・階数	造 階
8. 工事種別	新築 , 増築 , 改築 , その他 ( )		
9. 連絡先	住所 氏名 電話 ( ) -		
	受付印		

(様式第1号)

『流通業務市街地の整備に関する法律』  
第5条の規定による許可申請書 (副)

令和 年 月 日

(申請先) 茨 木 市 長

住所  
申請者  
氏名

『流通業務市街地の整備に関する法律』第5条の規定により許可を申請します。

1. 建築主	住所 氏名	電話 ( ) -	
2. 敷地の位置			
	申請部分	申請以外の部分	合計
3. 敷地面積	_____	_____	. m <sup>2</sup>
4. 建築面積	. m <sup>2</sup>	. m <sup>2</sup>	. m <sup>2</sup>
5. 延床面積	. m <sup>2</sup>	. m <sup>2</sup>	. m <sup>2</sup>
6. 主要用途		7. 構造・階数	造 階
8. 工事種別	新築 , 増築 , 改築 , その他 ( )		
9. 連絡先	住所 氏名	電話 ( ) -	

許 可 証 欄

茨木市指令都第 号

この申請を許可します。

令和 年 月 日

茨木市長 福岡 洋一

(様式第2号)

証 明 願 頁 ( 正 )

令和 年 月 日

(申請先) 茨 木 市 長

住所  
申請者  
氏名

『流通業務市街地の整備に関する法律』施行規則第25条の規定により、  
下記のとおり建設を計画している施設は、同法第5条の規定に適合して  
いることを証明願います。

1. 建 築 主	住所 氏名 電話 ( ) -		
2. 敷地の位置			
	申 請 部 分	申 請 以 外 の 部 分	合 計
3. 敷地面積	_____	_____	. m <sup>2</sup>
4. 建築面積	. m <sup>2</sup>	. m <sup>2</sup>	. m <sup>2</sup>
5. 延床面積	. m <sup>2</sup>	. m <sup>2</sup>	. m <sup>2</sup>
6. 主要用途		7. 構造・階数	造 階
8. 工事種別	新築 , 増築 , 改築 , その他 ( )		
9. 連絡先	住所 氏名 電話 ( ) -		
	受 付 印		

(様式第2号)

証 明 願 ( 副 )			
令和 年 月 日			
(申請先) 茨 木 市 長			
住所 申請者 氏名			
『流通業務市街地の整備に関する法律』施行規則第25条の規定により、 下記のとおり建設を計画している施設は、同法第5条の規定に適合して いることを証明願います。			
1. 建 築 主	住所 氏名	電話 ( ) -	
2. 敷地の位置			
	申 請 部 分	申 請 以 外 の 部 分	合 計
3. 敷 地 面 積	_____	_____	. m <sup>2</sup>
4. 建 築 面 積	. m <sup>2</sup>	. m <sup>2</sup>	. m <sup>2</sup>
5. 延 床 面 積	. m <sup>2</sup>	. m <sup>2</sup>	. m <sup>2</sup>
6. 主 要 用 途		7. 構 造 ・ 階 数	造 階
8. 工 事 種 別	新築 , 増築 , 改築 , その他 ( )		
9. 連 絡 先	住所 氏名	電話 ( ) -	
証 明 証 欄			
茨 都 第 号			
前記のとおりであることを証明します。			
令和 年 月 日			
茨 木 市 長 福 岡 洋 一			

# 誓 約 書

令和 年 月 日

(提出先) 茨 木 市 長

住所

氏名

私儀、下記のとおり建物を建設するにあたりまして、当建物は

として使用するもので、

これら以外の用途には一切使用しない事を誓約します。

## 記

1. 敷地の位置
2. 構 造
3. 建 築 面 積
4. 延 床 面 積