

## 自転車駐車場設置（変更）届出書

年 月 日

(提出先)  
足立区長

届出者住所

電話番号

氏名又は名称及び  
代表者の氏名

足立区自転車等の駐車秩序及び自転車等駐車場の整備に関する条例第21条及び同条例施行規則第29条の規定により届け出ます。

施設	用途及び店舗面積	用途の種類			店舗面積
		百貨店	スーパーマーケット	その他の小売業	㎡
		信用金庫	銀行		㎡
		パチンコ店	ゲームセンター	その他( )	㎡
自転車	設置場所				
	収容台数	台	駐輪場の面積	㎡	
	構造及び設備	平置き	平面式ラック	2段式ラック	立体機械式
	着工予定日	年 月 日	完了予定日	年 月 日	
車場	摘要				受付

# 自 転 車 駐 車 場 設 置 完 了 届 出 書

年 月 日

( 提 出 先 )  
足 立 区 長

届出者住所

電 話 番 号

氏名又は名称及び  
代表者の氏名

足立区自転車等の駐車秩序及び自転車等駐車場の整備に関する条例第 2 4 条及び同条例施行規則  
第 3 0 条の規定により次のように届け出ます。

自 転 車 駐 車 場	設 置 場 所				
	規 模	収容台数	台	駐輪場の面積	m <sup>2</sup>
	構造及び設備	平置き	平面式ラック	2 段式ラック	立体機械式
建 築 物	確認申請受付	年 月 日 第			号
	確 認	年 月 日 第			号
	検 査	年 月 日			
自転車駐車場設置完了		年 月 日			
確 認					

**記入例**

自転車駐車場設置（変更）届出書

**提出日**

年 月 日

(提出先)  
足立区長

届出者住所

電話番号

氏名又は名称及び  
代表者の氏名

該当するものに○をしてください

電子データを加工して、この用紙を作成する場合は、  
○で囲まず、該当する事項のみを用紙に記入するだけでも可

足立区自転車等の駐車秩序及び自転車等駐車場の整備に関する条例第21条及び同条例施行規則第29条の規定により届け出ます。

施設	用途及び店舗面積	用途の種類	店舗面積
	百貨店	スーパーマーケット	その他の小売業 <b>423.45</b> m <sup>2</sup>
	信用金庫	銀行	m <sup>2</sup>
自転車	設置場所	足立区中央本町一丁目17番1号	
	収容台数	21 台	駐輪場の面積 <b>21.00</b> m <sup>2</sup>
	構造及び設備	平置き 一部 平面式ラック	2段式ラック 立体機械式
	着工予定日	令和2年1月23日	完了予定日 令和3年12月 日
駐車場	摘要	区役所の記入欄	
		日が未定の場合、月までの記載でも可	

- ①提出部数 2部 (届出書の内容を確認後、1部返却します)
- ②添付図面
  - ・案内図
  - ・各階平面図 — 店舗部分(各階の店舗面積・寸法・位置がわかるもの)
  - 駐輪場設置部分(駐輪場の面積・寸法・位置・設置台数がわかるもの)
  - ・構造図 — ラック式・立体機械式の場合に限り、その構造図を添付

# 記入例

## 自転車駐車場設置完了届出書

**提出日**

年 月 日

(提出先)  
足立区長

届出者住所

電話番号

該当するものに○をしてください

氏名又は名称及び  
代表者の氏名

電子データを加工して、この用紙を作成する場合は、  
○で囲まず、該当する事項のみを用紙に記入するだけでも可

足立区自転車等の駐車秩序及び自転車等駐車場の整備に関する条例第24条及び同条例施行規則第30条の規定により次のように届け出ます。

自転車駐車場	設置場所	<b>足立区中央本町一丁目17番1号</b>			
	規 模	収容台数	<b>21</b> 台	駐輪場の面積	<b>21.00</b> m <sup>2</sup>
	構造及び設備	○平置き	○ <sup>一部</sup> 平面式ラック	2段式ラック	立体機械式
建築物	確認申請受付	<b>令和 3 年 12 月 12 日 第 1023 号</b>			
	確 認	<b>令和 3 年 12 月 24 日 第 確認建築足立区 01023 号</b>			
	検 査	年 月 日			
自転車駐車場設置完了		年 月 日			
確 認		← <span style="border: 1px solid black; padding: 5px;">区役所の記入欄</span>			

住居表示を記入してください

- ①提出部数 2部 (届出書の内容を確認後、1部返却します)**

**②添付図面**

  - ・案内図
  - ・各階平面図
    - 店舗部分(各階の店舗面積・寸法・位置がわかるもの)
    - 駐輪場設置部分(駐輪場の面積・寸法・位置・設置台数がわかるもの)
  - ・構造図 — ラック式・立体機械式の場合に限り、その構造図を添付