# 区内鉄道各駅のバリアフリー化状況 (令和5年7月現在)

足立区では、だれもが円滑に社会参加できるよう、福祉のまちづくりを進めています。

重要な拠点となる鉄道駅についても、事業者や関係機関と協働し、バリアフリー化を進めています。

下表のほか、区内すべての駅には、通路・コンコース上の視覚障がい者用点字誘導ブロックが設置されて いるとともに、券売機が設置されていない大師前駅を除き、点字表示のある券売機が設置されています。

















エレベーター エスカレーター 階段のみ

スロープ

車椅子対応 ベビーベッド ベビーチェア

オストメイト

※エスカレーターについて、上り・下りいずれかのみが設置されている場合は、 ()内に進行方向を記載しています。

#### 北千住駅のバリアフリー化状況

路線		出入口	出入□⇔改札□	改札□ ⇔ ホーム	ホーム ドア	構内トイレ
JR 快常 速線	北改札口	(西口)	<b>* * * *</b>	<b>₩ *</b>		£ to i
線	南改札口(仲町口)		🎬 🥟 (上り)			
東京メトロ日比谷線	西口		<b>*</b>	横少 複数ルートがあるため、エスカレーターは、中央改札から各ホームへのルートを掲載	0	£
	南口		🎬 🥟 (上り)			
	東口		<b>y</b>			
	駅ビル方面 10:00~20:30					
	千住ミルディス方面 7:00~23:00		<b>*</b>			
	1(警察方面)		<u>11</u>	<b>歩</b> (上り)	0	€ <sup>wc</sup> 🔼 🚡
京	2(西口駅前広場方面)		垫			
東京メトロ千代田線	3(駅ビル方面) 10:00~20:30					
	4(千住ミルディス方面) 7:00~23:00					
	5 (仲町口)		<b>↓↑</b>			
エクスプレス	北改札口	西出口(JR側)			0	
		東出口(東武側)	<b>*</b>			
	南改札口(仲町出口)		🛗 🥟 (上り)			

### その他 (北千住駅以外)の駅のバリアフリー化状況①

路線	駅名	出入□⇔改札□	改札□ ⇔ ホーム	ホーム ドア	構内トイレ
京成線	京成関屋駅	<u>&amp;</u>	🎬 🥟 (上り)		
線	千住大橋駅	段差なし	<b>*</b>		£ .



## その他 (北千住駅以外)の駅のバリアフリー化状況②

		(PX) F) 0)	駅のハリアフ!	J—161X76@			
路線	駅名	出入口	出入□⇔改札□	改札□←		ホーム ドア	構内トイレ
東京メトロ千代田線	綾瀬駅	東口	<u>\$</u>	【我孫子方面】 論 ジ 【代々木 上原方面】 論 ジ	上り・下りは、時間帯により変更 (上り)	0	
	北綾瀬駅	中央改札	<u> </u>	上り・下りは、時間帯により変更			
代   照		南口	***				
形水		北口					
路線	駅名		出入口	出入□⇔改札□	改札□ ⇔ ホーム	ホーム ドア	構内トイレ
	竹ノ塚駅		東口・西口	<b>*</b>	<b>↓</b> ↑		Ewc 1
東武	大師前駅		駅 	段差なし	≝ ② (上り)		<b>戊</b> (女性用)
東武スカイツリーライン	西新井駅 —		東口 西口		<b>↓</b> ↑		Ewc 💪 👶 🛕
リリー	 梅島駅		<u>6</u>			£ :	
=	五反野駅		段差なし	(上り) 💆			
·		小菅縣	7	<u>5</u>	<b>↓</b> ↑		
大師線	牛田駅		段差なし	<b>↓</b> ↑		E i	
線	堀切駅		浅草方面	<u>j</u>	<u>&amp;</u>		r wc
			北千住方面	段差なし	<u>&amp;</u>		
路線	駅名	出入口		出入□⇔改札□	改札□ ⇔ ホーム	ホーム ドア	構内トイレ
つく	   青井駅		西口方面)	<b>*</b>			
ば   エ		A 2 (東口方面)		<b>沙</b> (上り)	ΨΛ :-	(	P WC
ク   ス。	六町駅		通広場方面)			0	
くばエクスプレス		A 2 (六町 4 丁目方面) A 3 (足立六町郵便局方面)		🌽 (上り)			
路線	駅名		出入口	出入□⇔改札□	改札□ ⇔ ホーム	ホーム ドア	構内トイレ
	見沼代親水公園駅		東口・西口				
日暮里・舎人ライナー	舎人駅		東口・西口	(上り)	<b>※</b> (上り)	0	
	舎人公園駅		東口・西口				
	谷在家駅		東口・西口				Ewc 🔁 👶 🛕
	西新井大師西駅		東口・西口				
	江北駅     高野駅		東口・西口 東口・西口	-			
	同野歌		東口・西口 東口・西口				
				 段差なし			
	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\			<u> </u>			