

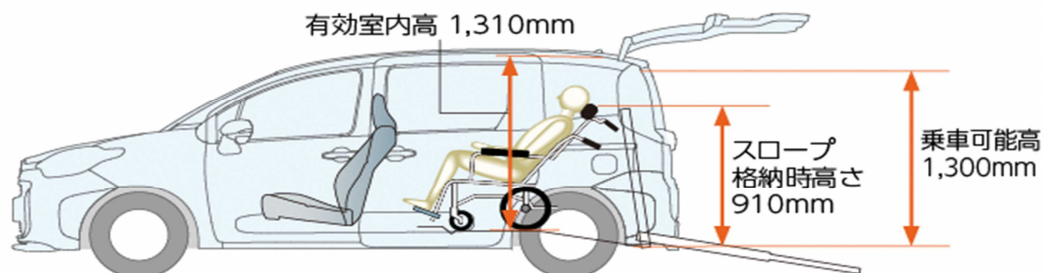
## 2列目乗車時



### ●車いす乗車の目安

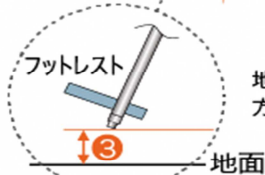
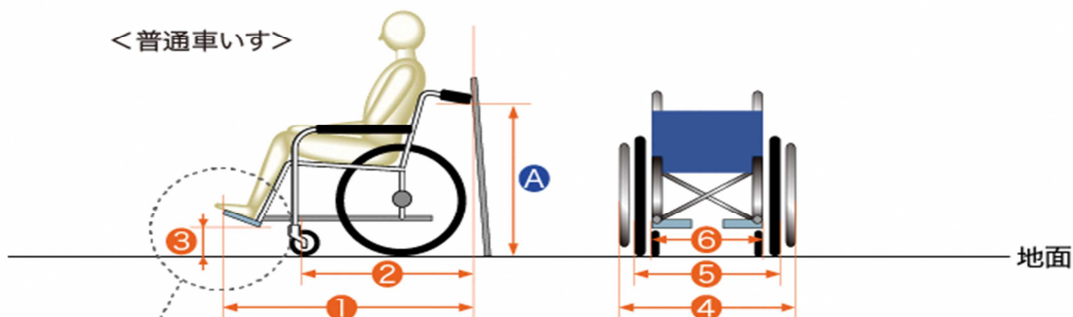
乗車人数	3名+車いす1名
有効室内高*	1,310mm

\*首が曲がらない方の場合には有効室内高ではなく、乗車可能高(1,300mm)を乗車の目安としてください。



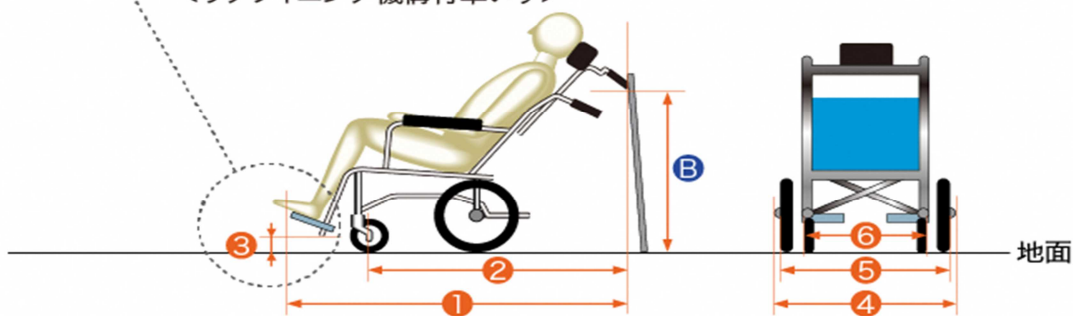
\*イラストは“タイプ I (助手席側セカンドシート無)”。

#### <普通車いす>



地面までの距離は、足を乗せるフットレスト自体よりフレームの方が低い場合、フレームの最下端から測ってください。

#### <リクライニング機構付車いす>



### ●乗車可能な車いすの寸法について(単位mm)

車種	タイプ I・III (助手席側セカンドシート付)			
	普通車いす		リクライニング機構付車いす	
車いすの種類	使用	折りたたみ	使用	折りたたみ
運転席側セカンドシートの状態	使用	折りたたみ	使用	折りたたみ
① フットレストの先端から *1 介助ハンドル後端までの距離	1,200以下		1,130以下	
② 前側フレームの後端から *1 介助ハンドル後端までの距離	690以下	740以下	810以下	
③ 地面からフットレストの最下端までの距離 (フットレスト自体よりフレームの方が低い場合、フレームの下端まで)	50以上			
④ スロープ格納時の介助ハンドル後端高さ	A 800		B 900	
④ 車いす全幅 *2	630以下	670以下	630以下	670以下
⑤ 後輪の幅(外寸) *2	620以下			
⑥ 前輪の幅(外寸)	490以下			