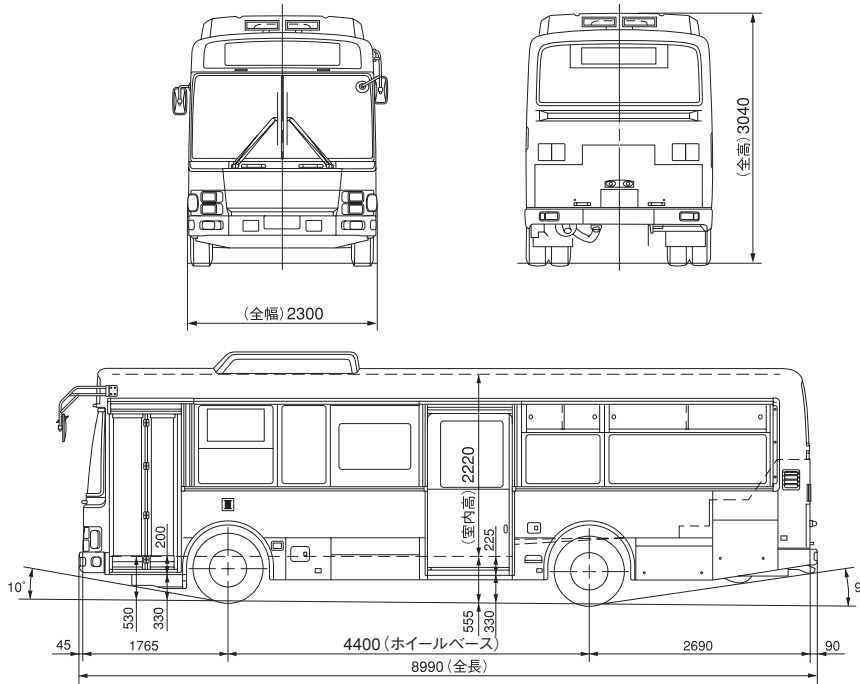


1 車型外観図

PA-KR234J1 (改)

単区間(前乗・中降) (諸元表番号①②③)



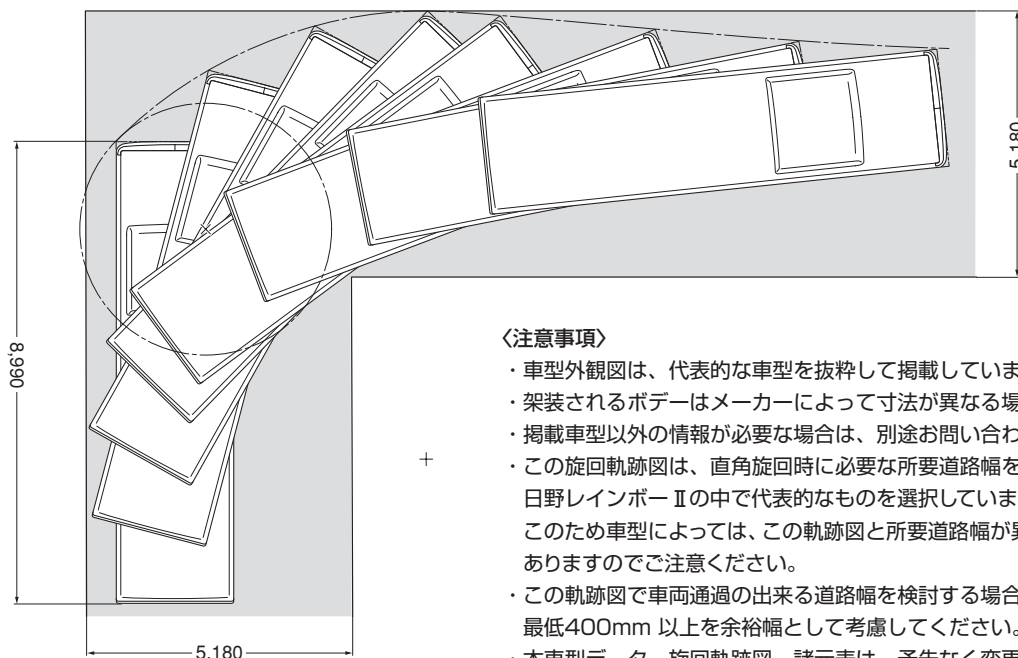
PA-KR234J1 (改)

多区間(中乗・前降) (諸元表番号④⑤⑥)



2 旋回軌跡図

PA-KR234J1 (改) (諸元表番号①②③④⑤⑥)



〈注意事項〉

- ・車型外觀図は、代表的な車型を抜粋して掲載しています。
- ・架装されるボデーはメーカーによって寸法が異なる場合があります。
- ・掲載車型以外の情報が必要な場合は、別途お問い合わせください。
- ・この旋回軌跡図は、直角旋回時に必要な所要道路幅を示すものとして、日野レインボーⅡの中で代表的なものを選択しています。このため車型によっては、この軌跡図と所要道路幅が異なる場合がありますのでご注意ください。
- ・この軌跡図で車両通過の出来る道路幅を検討する場合は、最低400mm以上を余裕幅として考慮してください。
- ・本車型データ、旋回軌跡図、諸元表は、予告なく変更する場合があります。

3 主要諸元表

車両型式(PA-)	KR234J1 (改)					
床形状	ワンステップ					
乗降方式	単区間(前乗・中降)			多区間(中乗・前降)		
シートレイアウト	都市型	近郊型	郊外型	都市型	近郊型	郊外型
乗降扉位置・形状	前扉 中扉	折扉 引扉				
乗車定員(人) [座席+立席+乗務員]	60 [27+32+1]	57 [28+28+1]	60 [28+31+1]	58 [25+32+1]	55 [26+28+1]	58 [26+31+1]
番号	①	②	③	④	⑤	⑥
エンジン型式	6HK1-TCN					
エンジン最高出力[ネット]	177 kW (240PS)					
トランスミッション	ACT(6速マニュアル)					
寸法(mm) 全長	8,990					
重量(kg) 全幅	2,300					
全高	3,040					
ホイールベース	4,400					
トレッド フロント	1,945					
リヤ	1,700					
リヤオーバーハング	2,690					
標準客室寸法 長さ	7,935					
幅	2,135					
高さ	2,220					
最小回転半径(m)	7.6					
タイヤサイズ	245/70R19.5 136/134J					
燃料タンク容量(L) ※	140					

本車両は改造申請が必要となります。

表中の数値は道路運送車両法による新型自動車届出書をベースとした設計値であり、参考値です。登録の際は実測値が適用されます。

エンジン出力表示には[ネット]と[グロス]があります。[ネット]はエンジンを車両に搭載した状態とほぼ同条件で測定したものであり、[グロス]はエンジン単体で測定したものです。