

# 連結時走行旋回軌跡図

車両名 BDG-FV50JJR / PFB329AB  
 車種 セミトレーラ  
 全長 13430mm  
 車幅 2490mm  
 最小回転半径 6500mm

所要道路幅 6300 (6234) mm  
 所要占有幅 6800 (6737) mm  
 旋回方向 右旋回  
 旋回角度 90.000度  
 スケール 1/200  
 作図方法 JASO Z 006 プロッタ法  
 刻み角 3度  
 表示間隔 4

