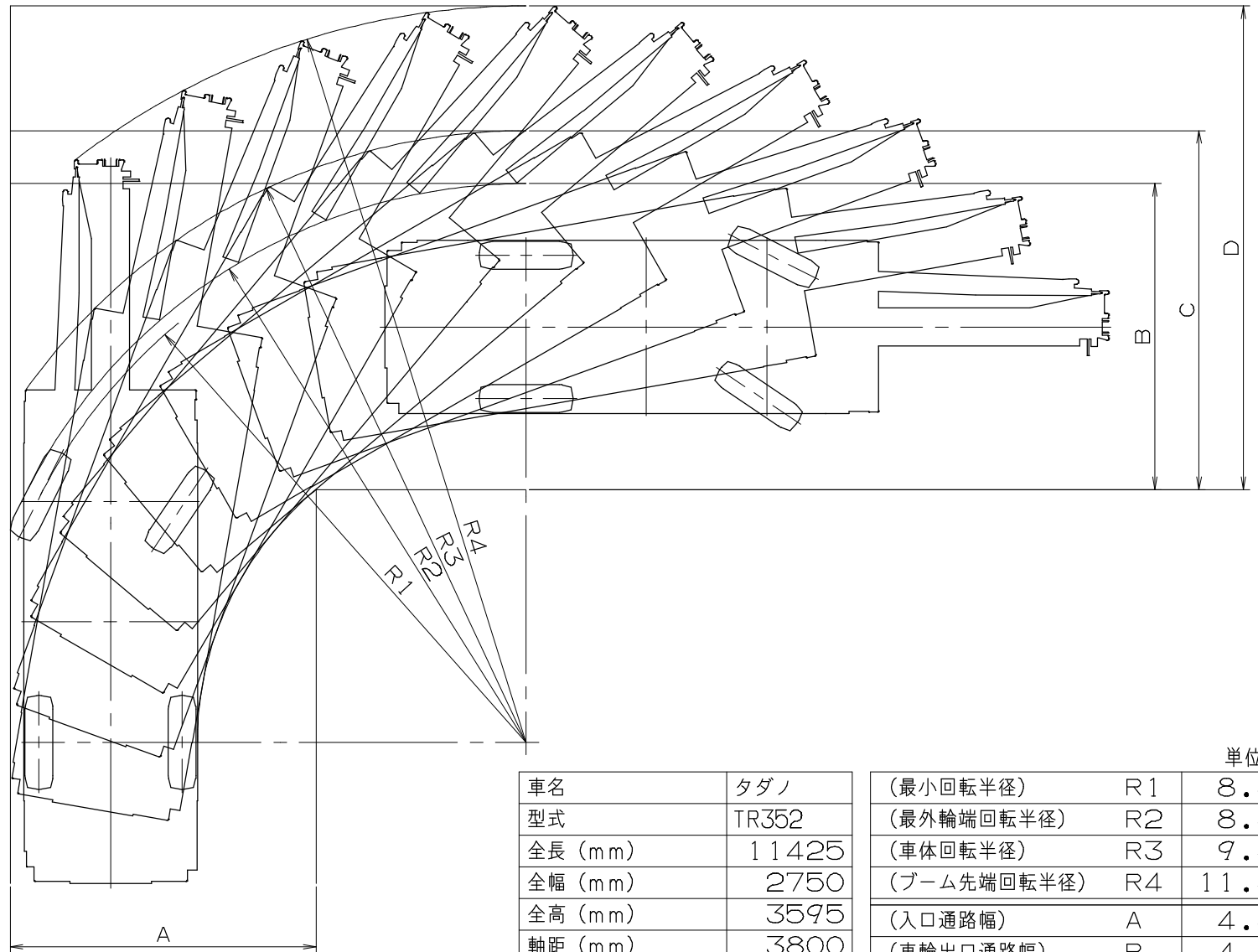


最小直角通路幅

タダノ TR-350M-3

前2輪ステアリング



単位：m

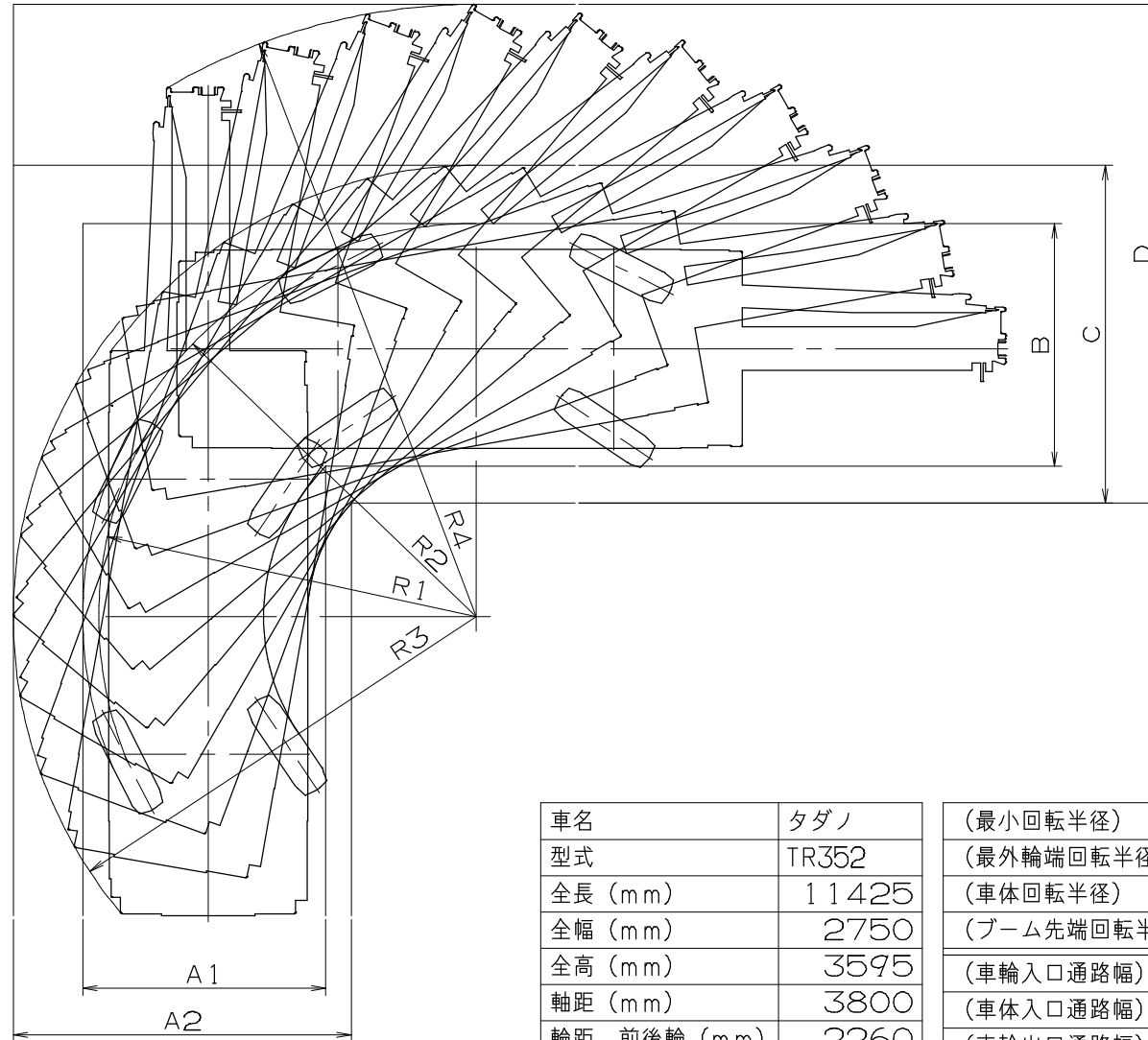
車名	タダノ
型式	TR352
全長 (mm)	11425
全幅 (mm)	2750
全高 (mm)	3595
軸距 (mm)	3800
輪距 前後輪 (mm)	2260
尺度	1/100

(最小回転半径)	R1	8.60
(最外輪端回転半径)	R2	8.82
(車体回転半径)	R3	9.65
(ブーム先端回転半径)	R4	11.62
(入口通路幅)	A	4.83
(車輪出口通路幅)	B	4.83
(車体出口通路幅)	C	5.66
(ブーム先端出口通路幅)	D	7.63

最小直角通路幅

タダノ TR-350M-3

4輪ステアリング



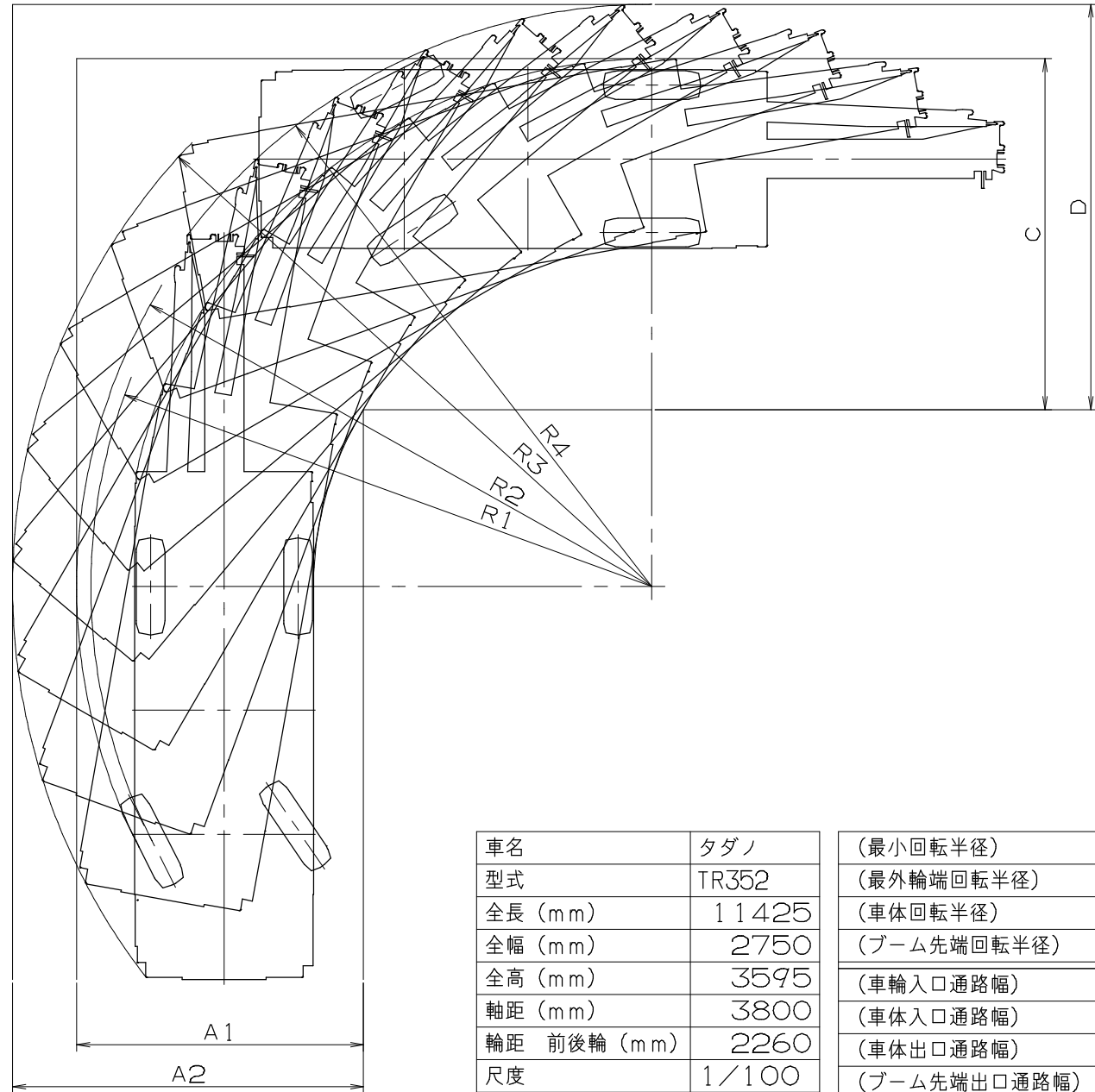
車名	タダノ
型式	TR352
全長 (mm)	11425
全幅 (mm)	2750
全高 (mm)	3595
軸距 (mm)	3800
輪距 前後輪 (mm)	2260
尺度	1/100

単位:m		
(最小回転半径)	R1	5.20
(最外輪端回転半径)	R2	5.42
(車体回転半径)	R3	6.38
(ブーム先端回転半径)	R4	8.44
(車輪入口通路幅)	A1	3.35
(車体入口通路幅)	A2	4.66
(車輪出口通路幅)	B	3.35
(車体出口通路幅)	C	4.66
(ブーム先端出口通路幅)	D	6.88

最小直角通路幅

タダノ TR-350M-3

後2輪ステアリング



単位：m

車名	タダノ
型式	TR352
全長 (mm)	11425
全幅 (mm)	2750
全高 (mm)	3595
軸距 (mm)	3800
輪距 前後輪 (mm)	2260
尺度	1/100

(最小回転半径)	R1	8.60
(最外輪端回転半径)	R2	8.82
(車体回転半径)	R3	9.80
(ブーム先端回転半径)	R4	8.93
(車輪入口通路幅)	A1	4.40
(車体入口通路幅)	A2	5.38
(車体出口通路幅)	C	5.38
(ブーム先端出口通路幅)	D	6.22