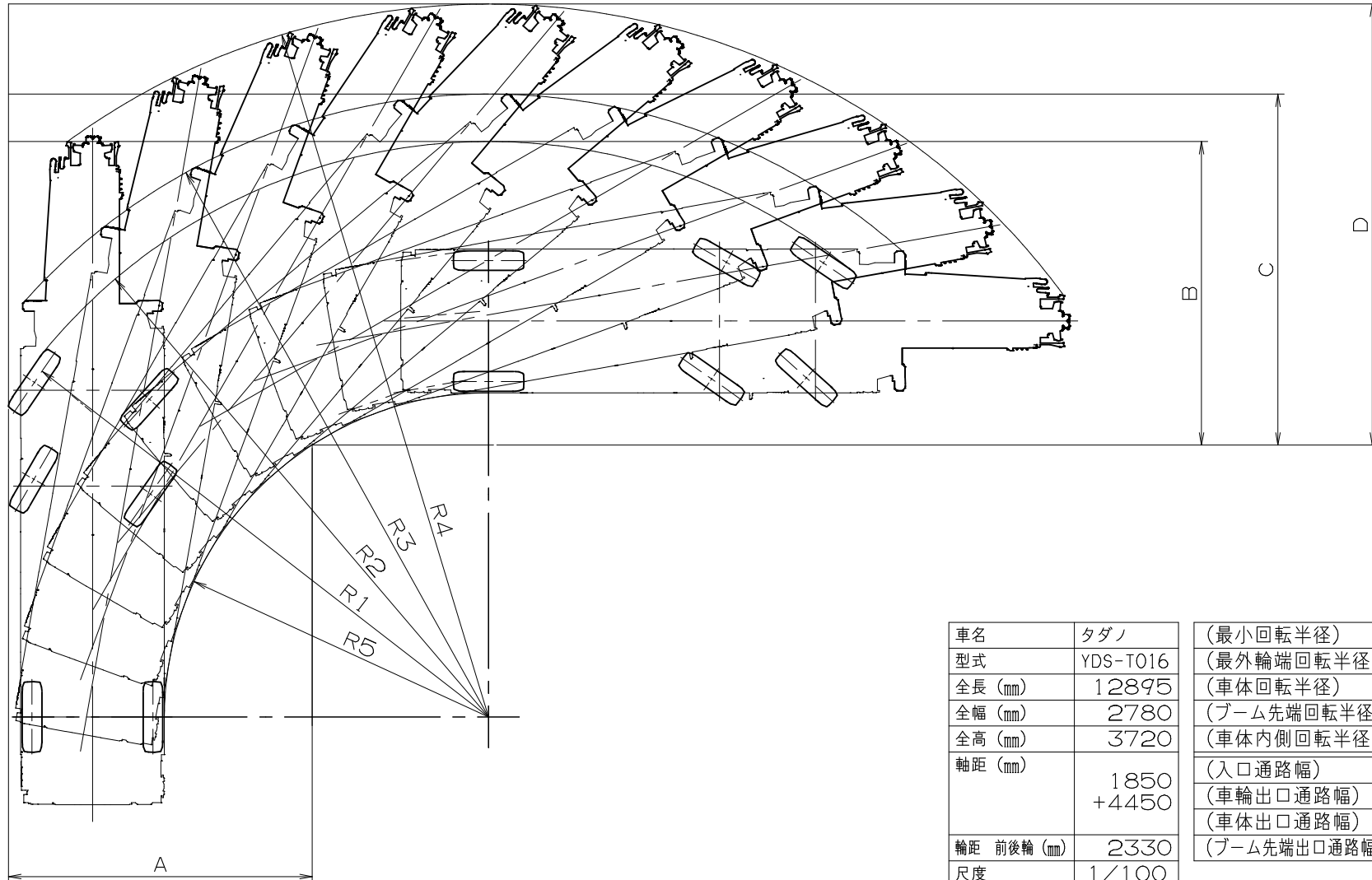


# 最小直角通路幅

タダノ GR-600N-3



車名	タダノ
型式	YDS-T016
全長 (mm)	12895
全幅 (mm)	2780
全高 (mm)	3720
軸距 (mm)	1850 +4450
輪距 前後輪 (mm)	2330
尺度	1/100

単位：m

(最小回転半径) R1	11.00
(最外輪端回転半径) R2	11.20
(車体回転半径) R3	12.24
(ブーム先端回転半径) R4	13.85
(車体内側回転半径) R5	6.25
(入口通路幅) A	5.85
(車輪出口通路幅) B	5.85
(車体出口通路幅) C	6.75
(ブーム先端出口通路幅) D	8.50