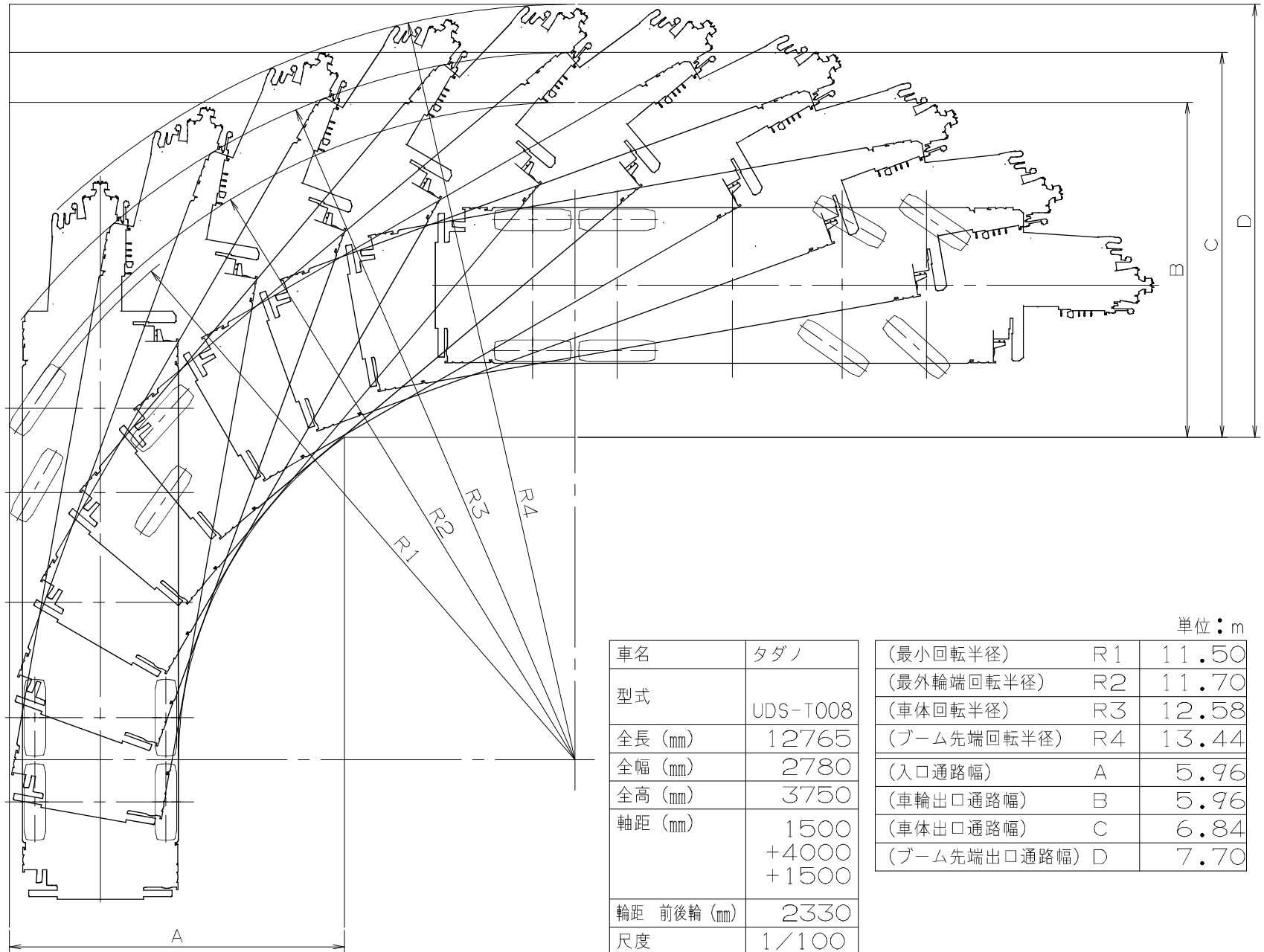


最小直角通路幅

タダノ UDS-T008



単位：m

車名	タダノ	(最小回転半径)	R1	11.50
型式	UDS-T008	(最外輪端回転半径)	R2	11.70
全長 (mm)	12765	(車体回転半径)	R3	12.58
全幅 (mm)	2780	(ブーム先端回転半径)	R4	13.44
全高 (mm)	3750	(入口通路幅)	A	5.96
軸距 (mm)	1500	(車輪出口通路幅)	B	5.96
	+4000	(車体出口通路幅)	C	6.84
	+1500	(ブーム先端出口通路幅)	D	7.70
軸距 前後輪 (mm)	2330			
尺度	1/100			