

## 杭計算(円)

曲線方向	測点間隔	計算間隔	左幅杭	右幅杭	半径
右	20.000	20.000	10.000	10.000	200.000

	測点名	測点	X座標	Y座標	方向角
IP	IP1		200.000	200.000	
始点	BC	1+14.174	100.000	100.000	45-00-00
終点	EC	8+5.073	156.868	215.315	

測点名	測点	幅	距離	X座標	Y座標	方向角
BC	1+14.174		0.000	100.000	100.000	45-00-00
BCR10	1+14.174R10	10.000		92.929	107.071	
BCL10	1+14.174L10	-10.000		107.071	92.929	
BC 2	2		5.826	104.059	104.179	46-40-08
BC 2R10	2R10	10.000		96.785	111.041	
BC 2L10	2L10	-10.000		111.333	97.317	
BC 3	3		25.826	117.034	119.388	52-23-55
BC 3R10	3R10	10.000		109.111	125.490	
BC 3L10	3L10	-10.000		124.956	113.287	
3+1	3+1		26.826	117.642	120.182	52-41-06
3+1R10	3+1R10	10.000		109.689	126.244	
3+1L10	3+1L10	-10.000		125.595	114.120	
BC 4	4		45.826	128.425	135.817	58-07-41
BC 4R10	4R10	10.000		119.933	141.097	
BC 4L10	4L10	-10.000		136.917	130.537	
BC 5	5		65.826	138.119	153.301	63-51-28
BC 5R10	5R10	10.000		129.142	157.707	
BC 5L10	5L10	-10.000		147.096	148.895	
BC 6	6		85.826	146.020	171.666	69-35-14
BC 6R10	6R10	10.000		136.648	175.153	
BC 6L10	6L10	-10.000		155.392	168.178	
BC 7	7		105.826	152.047	190.727	75-19-01
BC 7R10	7R10	10.000		142.374	193.262	
BC 7L10	7L10	-10.000		161.721	188.192	
BC 8	8		125.826	156.142	210.295	81-02-47
BC 8R10	8R10	10.000		146.263	211.851	
BC 8L10	8L10	-10.000		166.020	208.738	
EC	8+5.073		130.899	156.868	215.315	82-29-59
ECR10	8+5.073R10	10.000		146.953	216.621	
ECL10	8+5.073L10	-10.000		166.782	214.010	