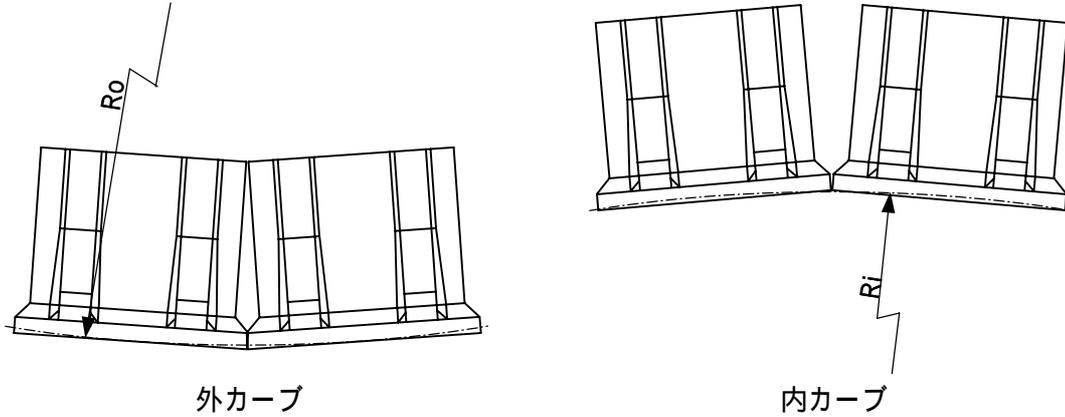


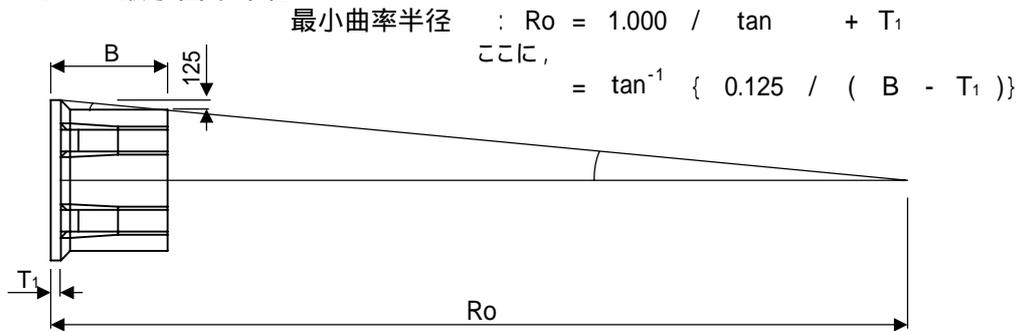
ハイパーロードL型擁壁の曲線部施工

本製品の曲線部分の施工方法を下図に示す。

標準品を使用する場合の施工限界曲率半径は、内カーブ半径(Ri)は制約されないが、外カーブ半径(Ro)については、次表に示す最小曲率半径に制約される。



外カーブにおける最小曲率半径



標準規格高 H (m)	外カーブ最小曲率半径 Ro (m)				
	S	A	B	C	D
0.75	-	4.10	5.30	6.50	-
1.00	-	5.70	7.30	8.90	-
1.25	-	7.30	9.30	11.30	-
1.50	-	7.70	8.90	10.10	11.30
1.75	-	9.10	10.50	11.90	13.30
2.00	-	10.36	11.96	13.56	15.16
2.25	-	11.76	13.56	15.36	17.16
2.50	-	13.16	15.16	17.16	19.16
2.75	-	14.56	16.76	18.96	21.16
3.00	-	15.96	18.36	20.76	23.16
3.25	14.48	17.08	19.68	-	-
3.50	15.68	18.48	21.28	-	-
3.75	16.88	19.88	22.88	-	-
4.00	18.08	21.28	24.48	-	-
4.25	19.00	22.40	25.80	-	-
4.50	20.20	23.80	-	-	-
4.75	21.40	25.20	-	-	-
5.00	22.60	26.60	-	-	-