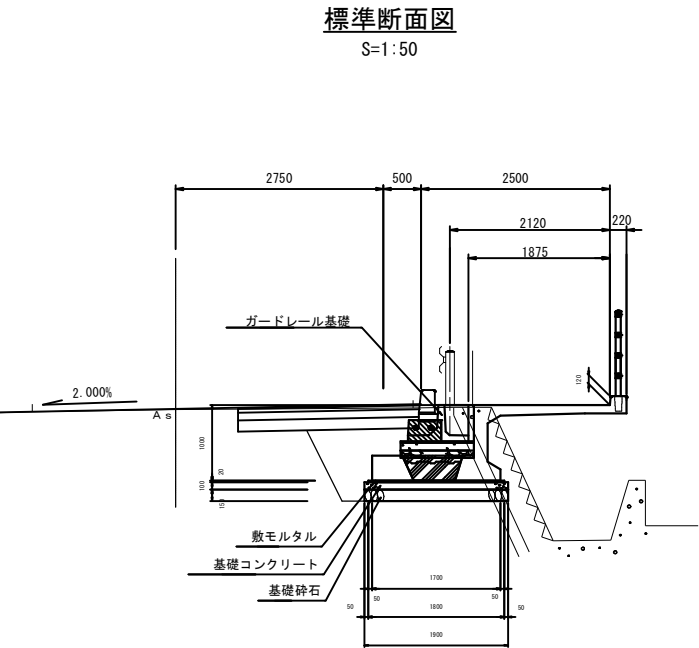
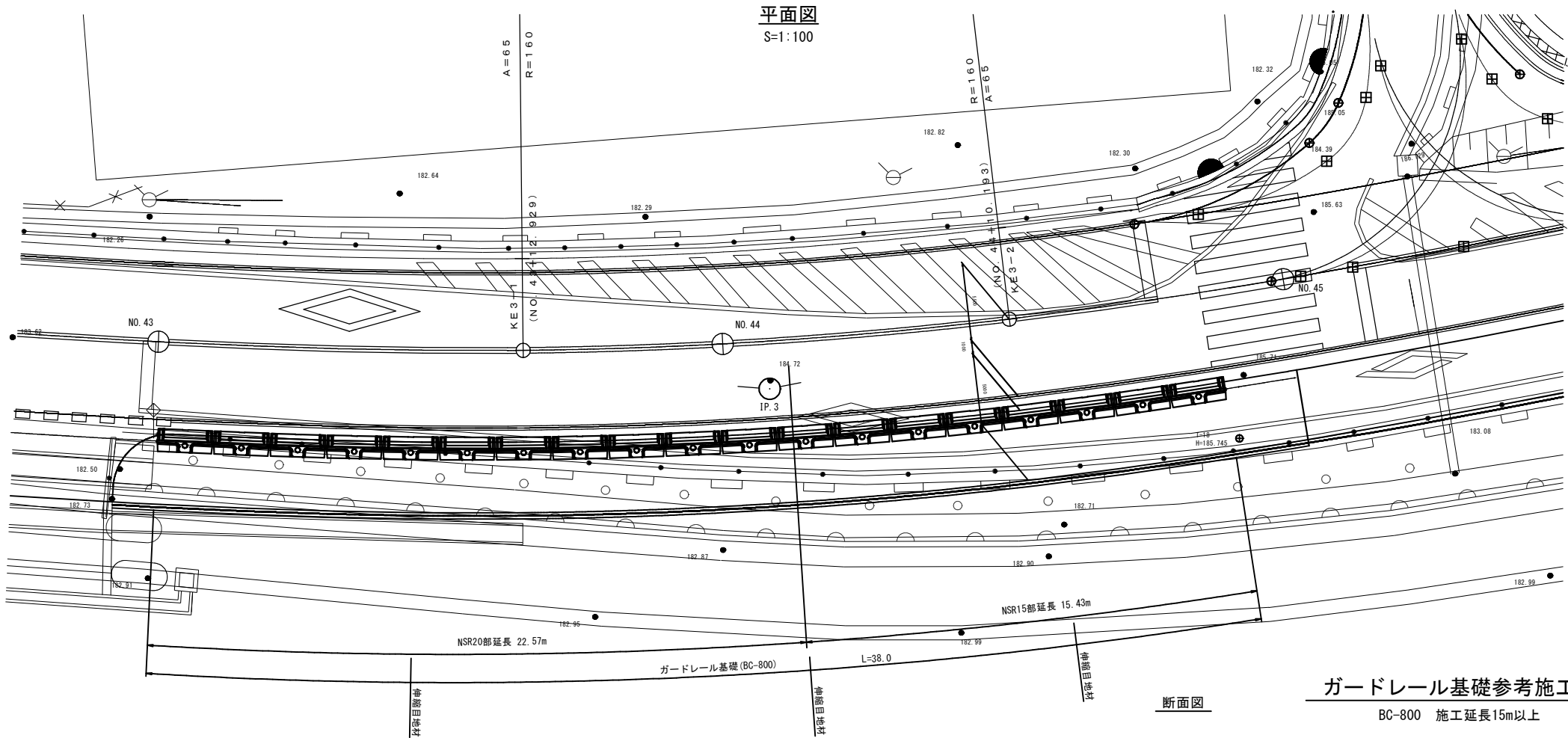


図面番号	5 / 10	縮 尺	図 示
工 種	道 路 改 良 工 事		
種 別	張出歩道構造図 ガードレール基礎参考割付図	番 号	5 / 5
路線 河川 名	市道宮森宮田線		
工事箇所	三次市畠敷町地内		
広島県三次市			

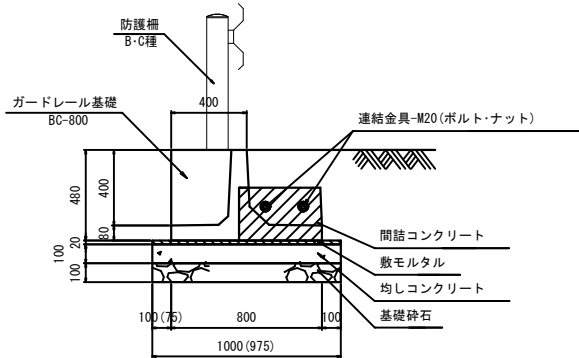
ガードレール基礎 参考割付図



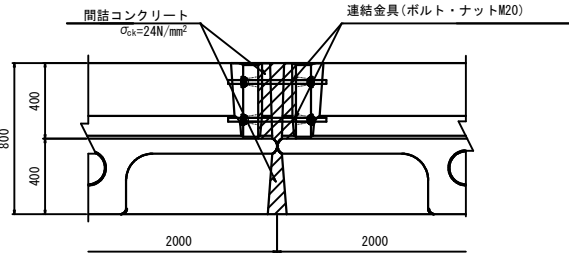
断面図
ガードレール基礎参考施工図 S=1:20
BC-800 施工延長15m以上
平面図

数量表

名 称	寸 法	単 位	数 量	重 量 (kg)	備 考
ガードレール基礎 BC-800	480 × 800 × 2000	本	19	630	



※() 内寸法は張出歩道NSR20部を示す。



数量表

名 称	規 格	寸 法・算 式	単 位	数 量	備 考
ガードレール基礎	BC-800	H480 × B800 × L2000	個	8	W=630kg
間詰コンクリート	$\sigma_{ck}=24N/mm^2$	0.018×8	m ³	0.14	0.018m ³ /個
同上型枠		0.050×8	m ²	0.40	0.050m ² /個
敷モルタル	C:S=1:3	1.000(0.975)×0.100×16.000	m ³	0.32(0.31)	
均しコンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	1.000(0.975)×0.100×16.000	m ³	1.60(1.56)	
同上型枠		0.100×2(1)×16.000	m ²	3.20(1.60)	
基礎砕石	t=100mm	1.000(0.975)×16.000	m ²	16.00(15.60)	

(16m当り)

※ガードレール基礎の製品については、参考として記載しています。他製品の場合は、同等品以上を使用すること。