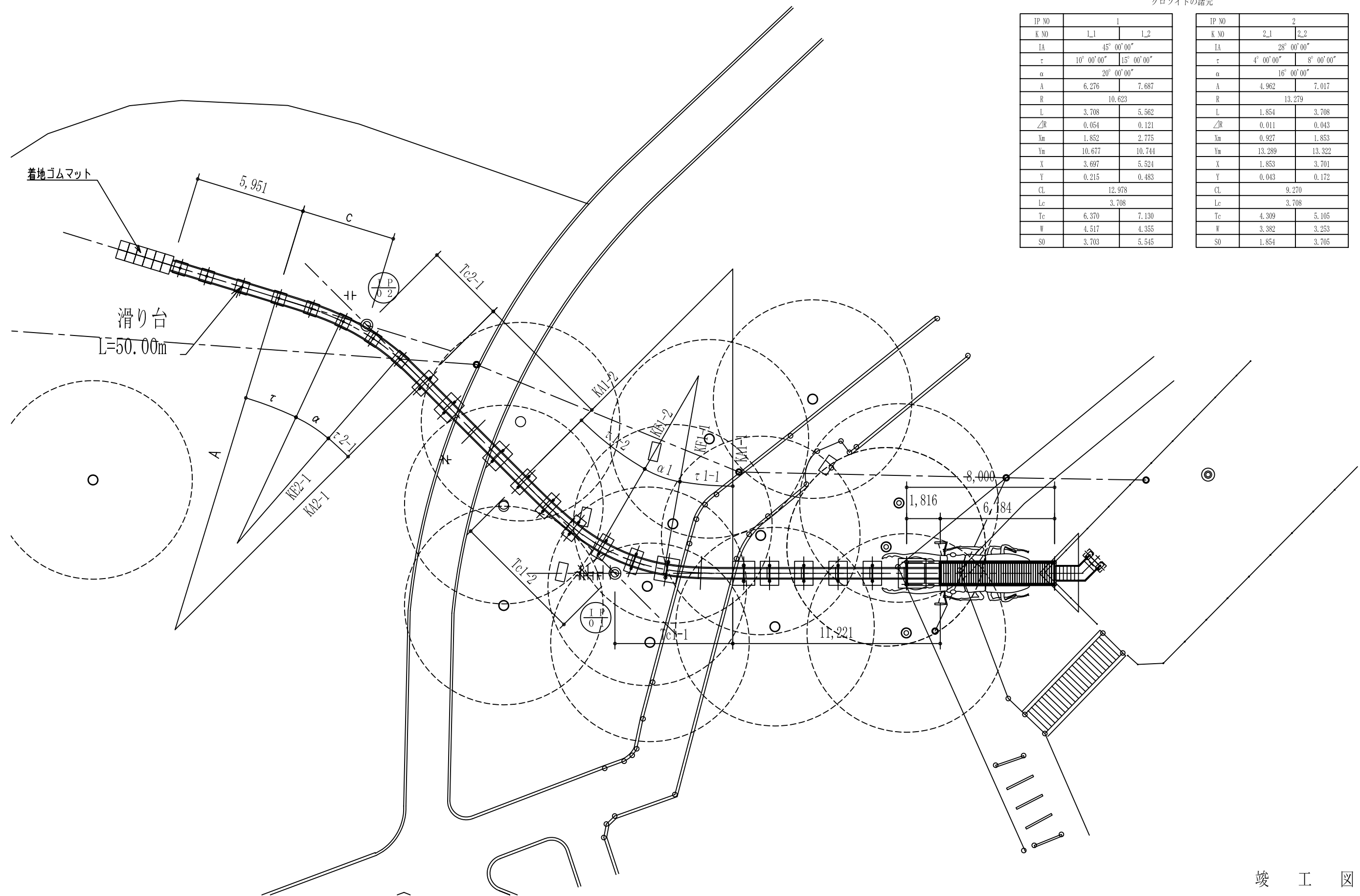


クロソイドの諸元

IP NO	1		2	
	K NO	L	K NO	L
IA	45° 00' 00"		28° 00' 00"	
ε	10° 00' 00"	15° 00' 00"	4° 00' 00"	8° 00' 00"
α	20° 00' 00"		16° 00' 00"	
A	6.276	7.687	4.962	7.017
R	10.623		13.279	
L	3.708	5.562	1.854	3.708
∠R	0.054	0.121	0.011	0.043
Xm	1.852	2.775	0.927	1.853
Ym	10.677	10.744	13.289	13.322
X	3.697	5.524	1.853	3.701
Y	0.215	0.483	0.043	0.172
CL	12.978		9.270	
Lc	3.708		3.708	
Tc	6.370	7.130	4.309	5.105
W	4.517	4.355	3.382	3.253
SO	3.703	5.545	1.854	3.705



竣工図

対象年齢  
6-12

この遊具は、(社)日本公園施設業協会のA-1111に適合しています。  
 鋼材部は電気メッキ処理後、一液エポキシ樹脂下塗り塗料、ウレタン樹脂上塗り塗料(無鉛)とします。  
 ボルトは一部を除きステンレスボルトを使用します。  
 当社の遊具は、「日本公園施設業協会賠償責任保険制度」による生産物賠償責任保険に加入しています。



158-7 Tottorimachi  
 Maebashishi Gunmaken  
 Japan  
<http://www.dai-eidream.co.jp/>

Date  
2007/ 3

SCALE  
1/200

CUSTOMER  
群馬県伊勢崎市  
華蔵寺公園

華蔵寺公園遊具設置工事  
滑り台 平面図

SN0529B  
NO: 1/6