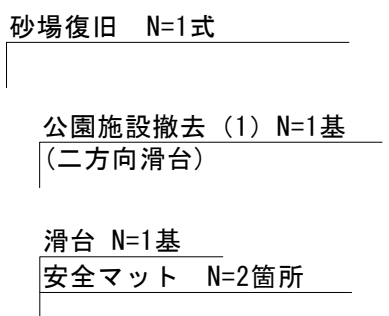
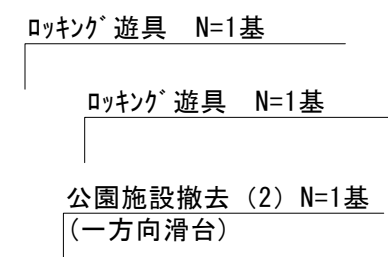


S=1 : 250

S=1 : 250



S=1 : 250



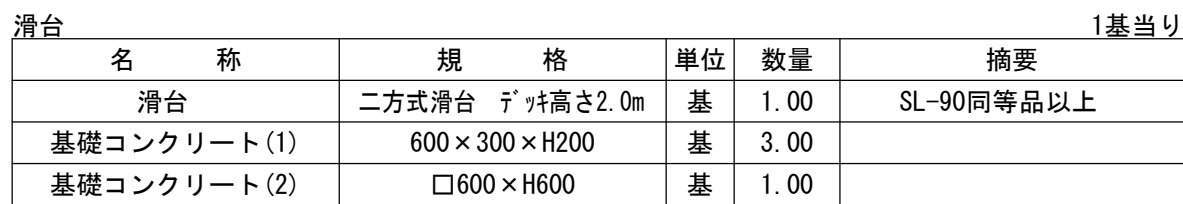
※この図面はA1サイズを原寸とする			
工 事 名	令和5年度北公園補第1号 豊野団地北公園及び城ヶ苑公園整備工事		
施工箇所名	津市一身田豊野及び栗真中山町地内		
図面の種類	平 面 図		
縮 尺	図示	図面番号	1 / 3
事 業 所 名	津市建設部津北工事事務所		

＜参考図＞

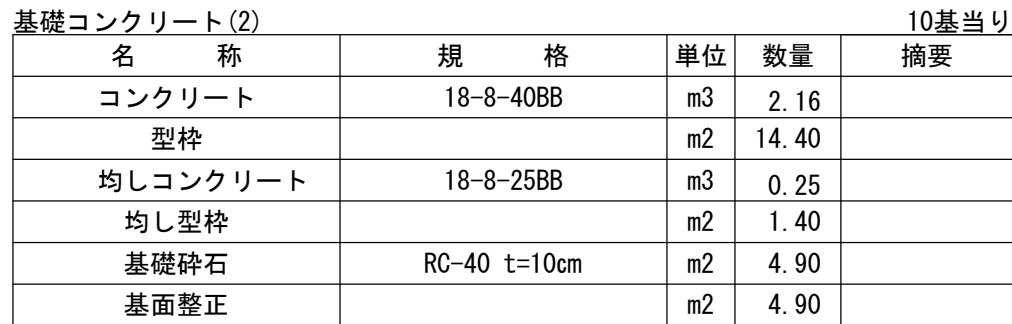
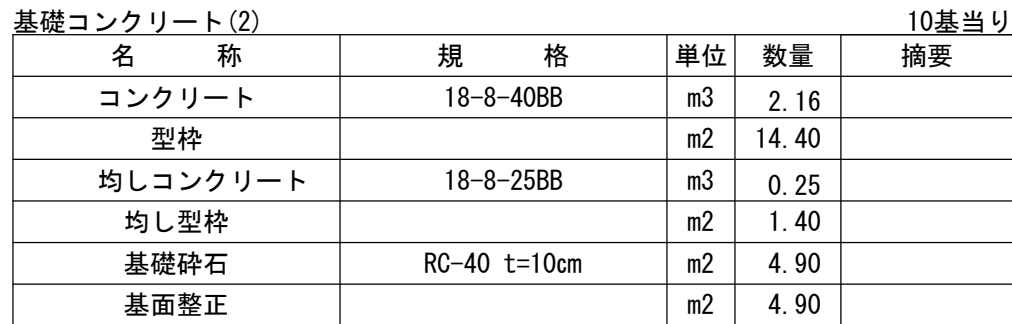
(SL-90同等品以上)

滑台用 (PG-12同等品以上)

S=1:50

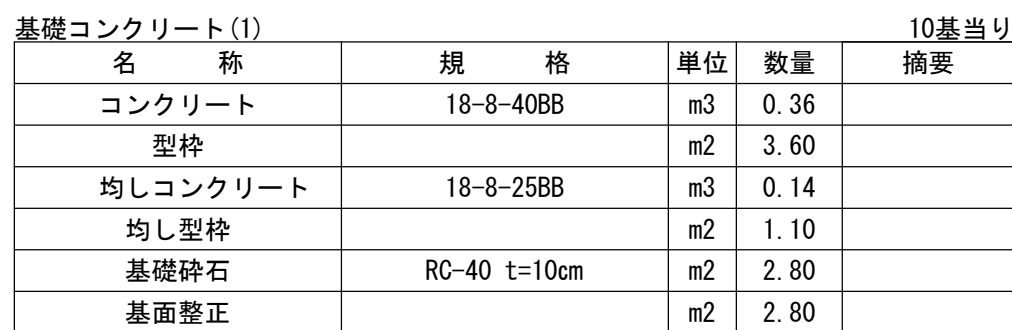


S=1:150

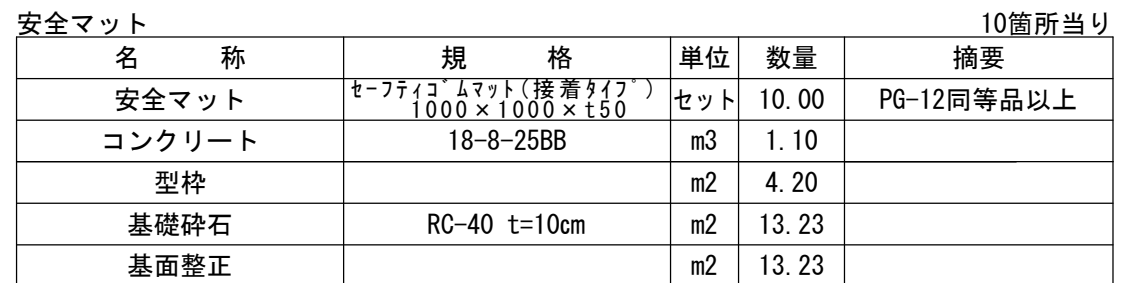

$$S=1:20$$


作業土工				10基当り
名 称	規 格	単位	数量	摘要
床掘り	土砂	m3	13.17	
埋戻し	流用土	m3	10.28	

S=1:20



S=1:15



作業土工			10箇所当り	
名 称	規 格	単位	数量	摘要
床掘り	土砂	m3	4.79	
埋戻し	流用土	m3	1.87	

※この図面はA1サイズを原寸とする

工 事 名	令和5年度北公園補第1号 豊野団地北公園及び城ヶ丘公園整備工事		
施工箇所名	津市一身田豊野及び栗真中山町地内		
図面の種類	工 法 図 (1)		
縮 尺	図 示	図面番号	2 / 3
事 業 所 名	津市建設部津北工事事務所		

工法図(2)

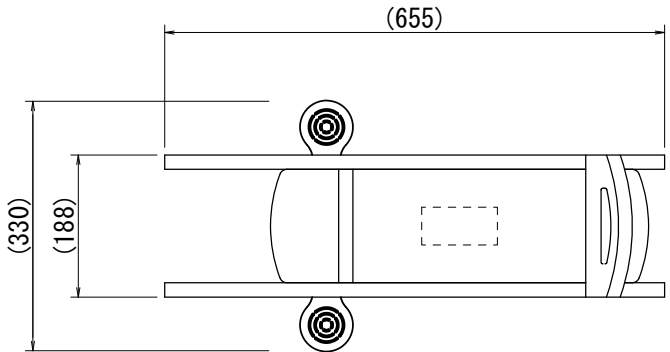
<参考図>

ロッキング 遊具詳細図

(AP-4401、AP-4408同等品以上)

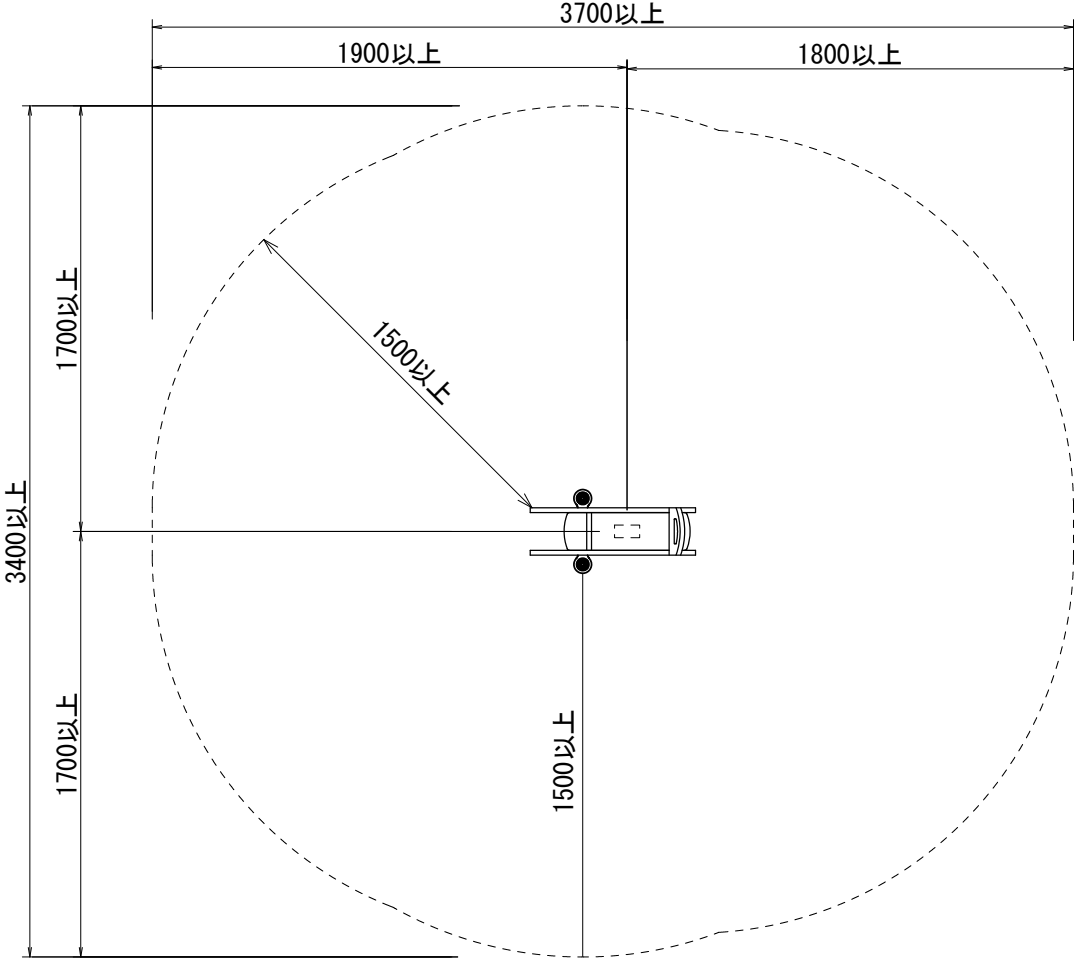
平面図

S=1:10



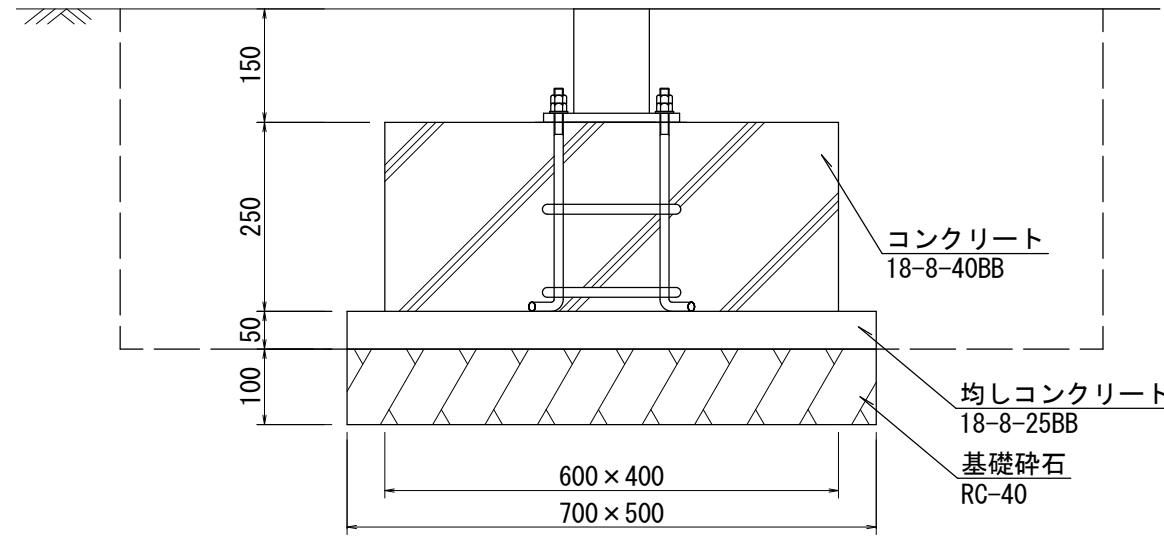
安全領域図

S=1:30



基礎コンクリート(3)

S=1:10

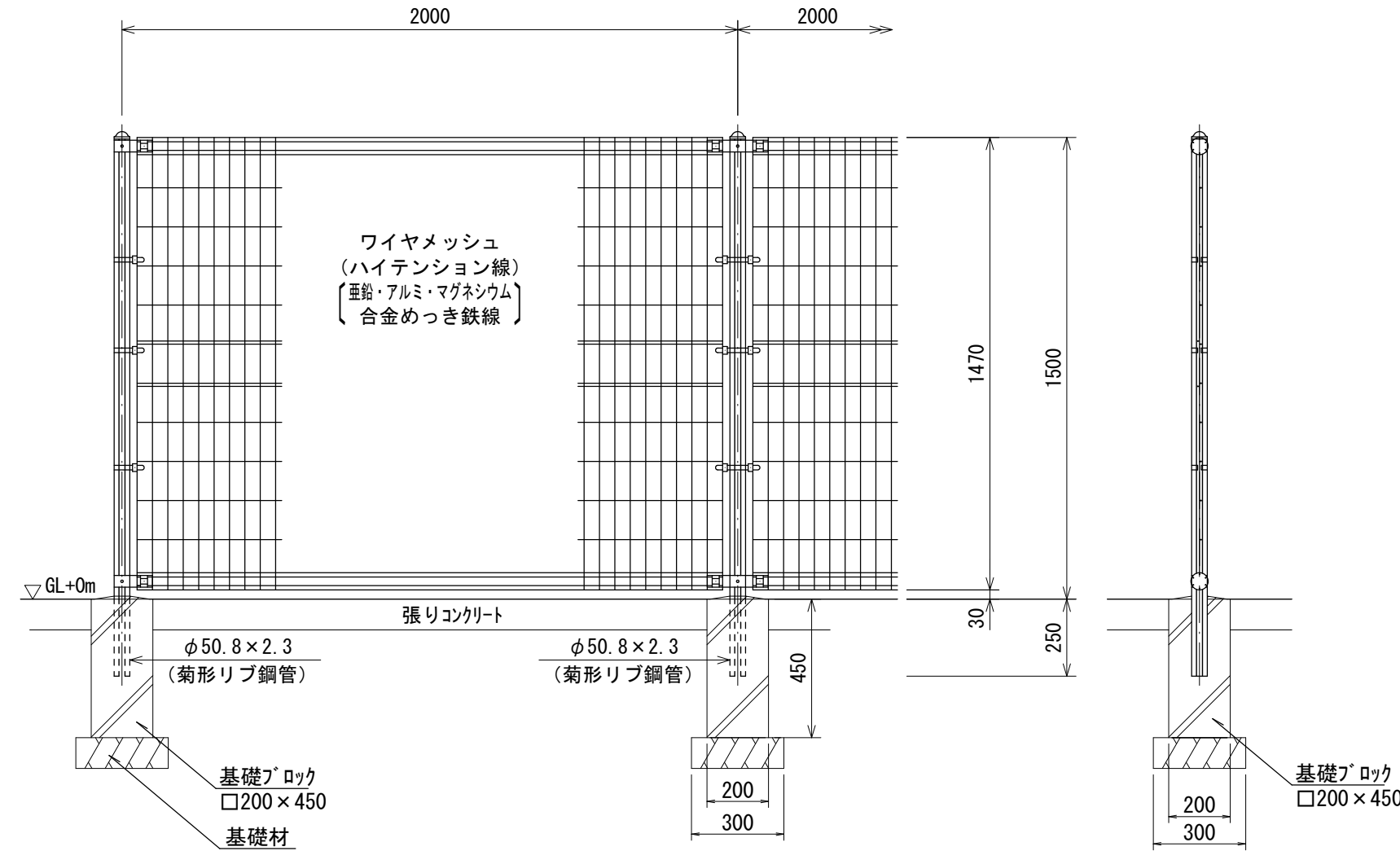


基礎コンクリート(3)					10基当り
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	
コンクリート	18-8-40BB	m3	0.60		
型枠		m2	5.00		
均しコンクリート	18-8-25BB	m3	0.18		
均し型枠		m2	1.20		
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m2	3.50		
基面整正		m2	3.50		

作業土工					10基当り
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	
床掘り	土砂	m3	6.79		
埋戻し	流用土	m3	5.67		

フェンス

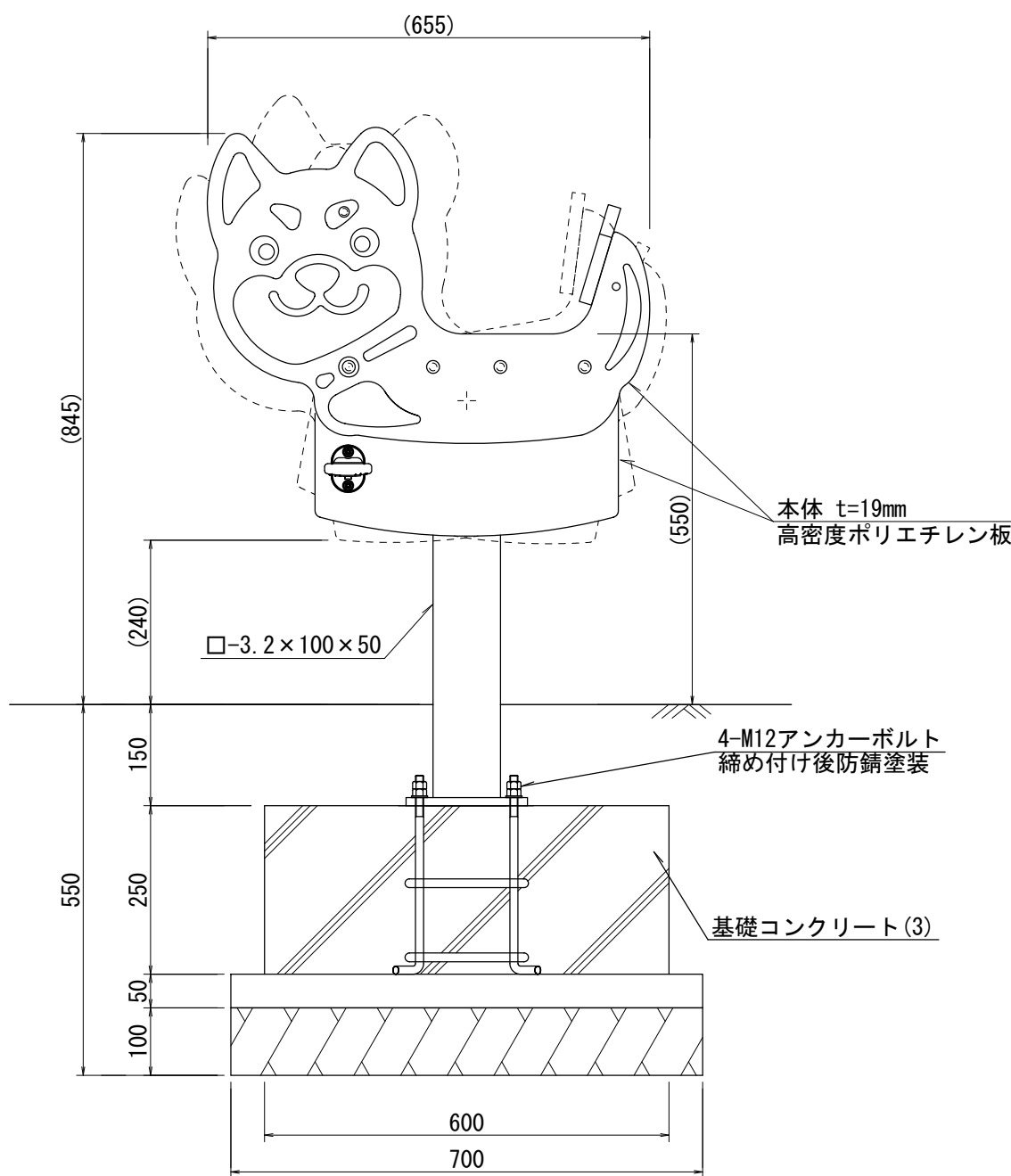
(UN(A型)-50同等品以上)S=1:20



フェンス					10.0m当り
名 称	規 格	単 位	数 量	備 考	
メッシュフェンス	H=1.5m	m	10.00		(UN(A型)-50同等品以上)
基礎コンクリートブロック	200×200×450	個	5.00		参考重量33kg/個
基礎材	RC-40 t=100	m2	0.45		
基面整正		m2	0.45		

正面図

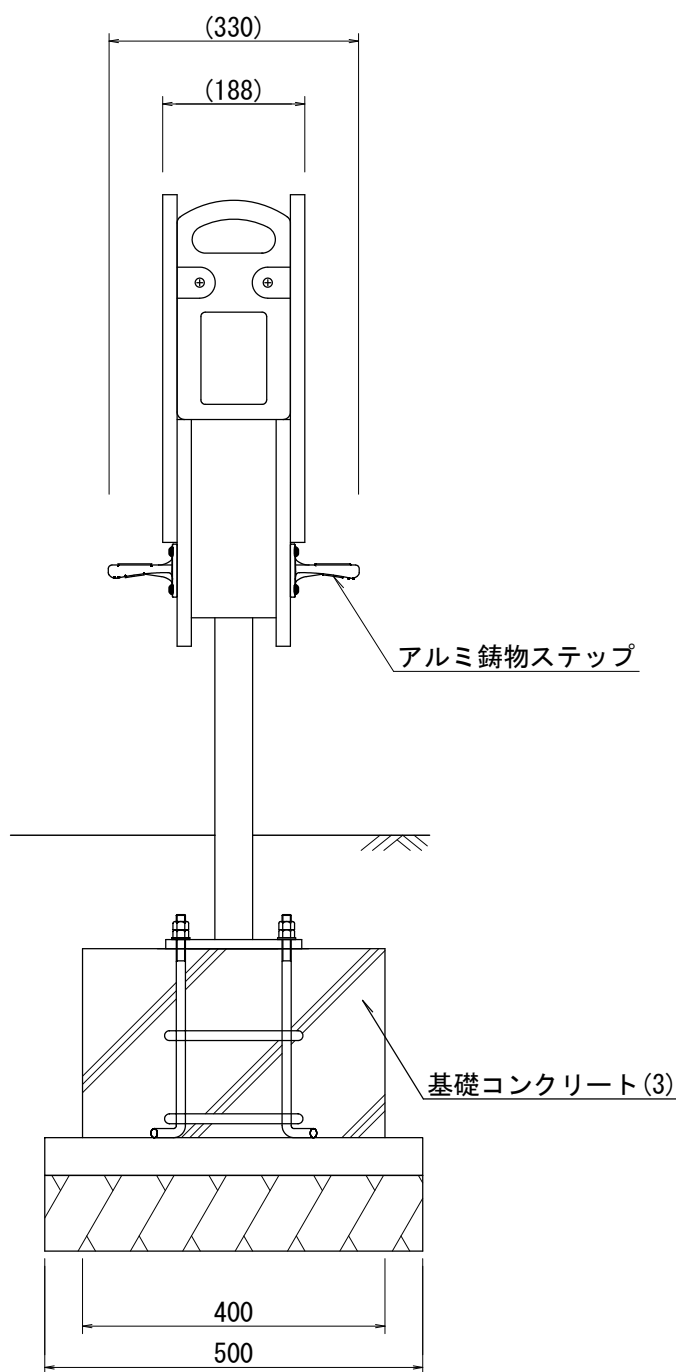
S=1:10



※工法図はAP-4401の製品

側面図

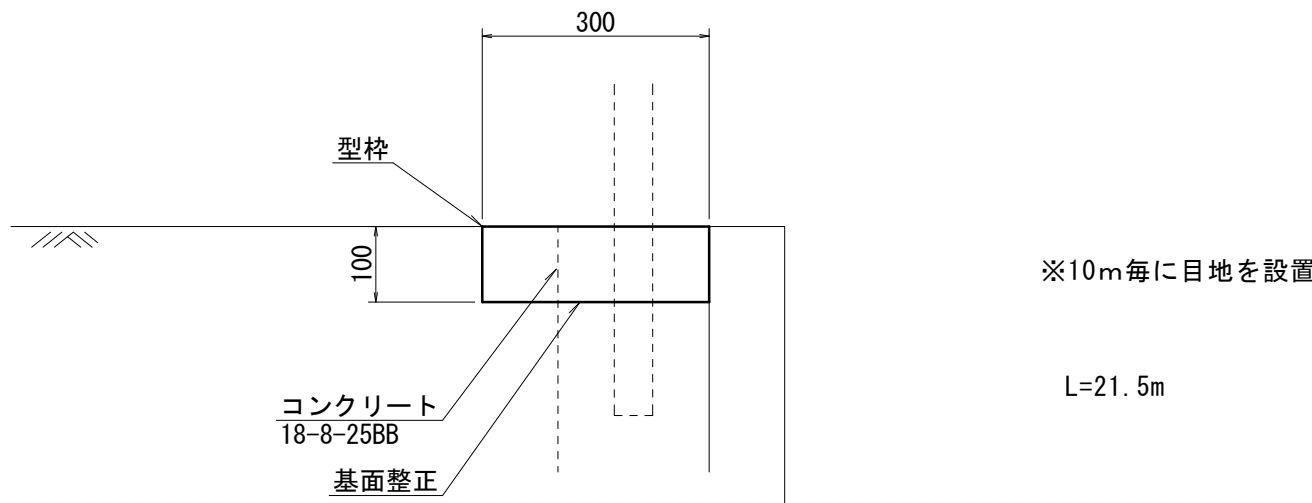
S=1:10



ロッキング 遊具					1基当り
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	
ロッキング 遊具	ホップライド	基	1.00	AP-4401、AP-4408同等品以上	
基礎コンクリート(3)	600×400×H250	基	1.00		

張りコンクリート

S=1:10



張りコンクリート					1.0式(6.45m2)当り
名 称	規 格	単 位	数 量	備 考	
コンクリート	18-8-25BB	m3	0.65		
型枠		m2	2.15		
基面整正		m2	6.45		

※この図面はA1サイズを原寸とする

工 事 名	令和5年度北公園補第1号 豊野団地北公園及び城ヶ苑公園整備工事		
施工箇所名	津市一身田豊野及び栗真中山町地内		
図面の種類	工 法 図 (2)		
縮 尺	図示	図面番号	3 / 3
事 業 所 名	津市建設部津北工事事務所		