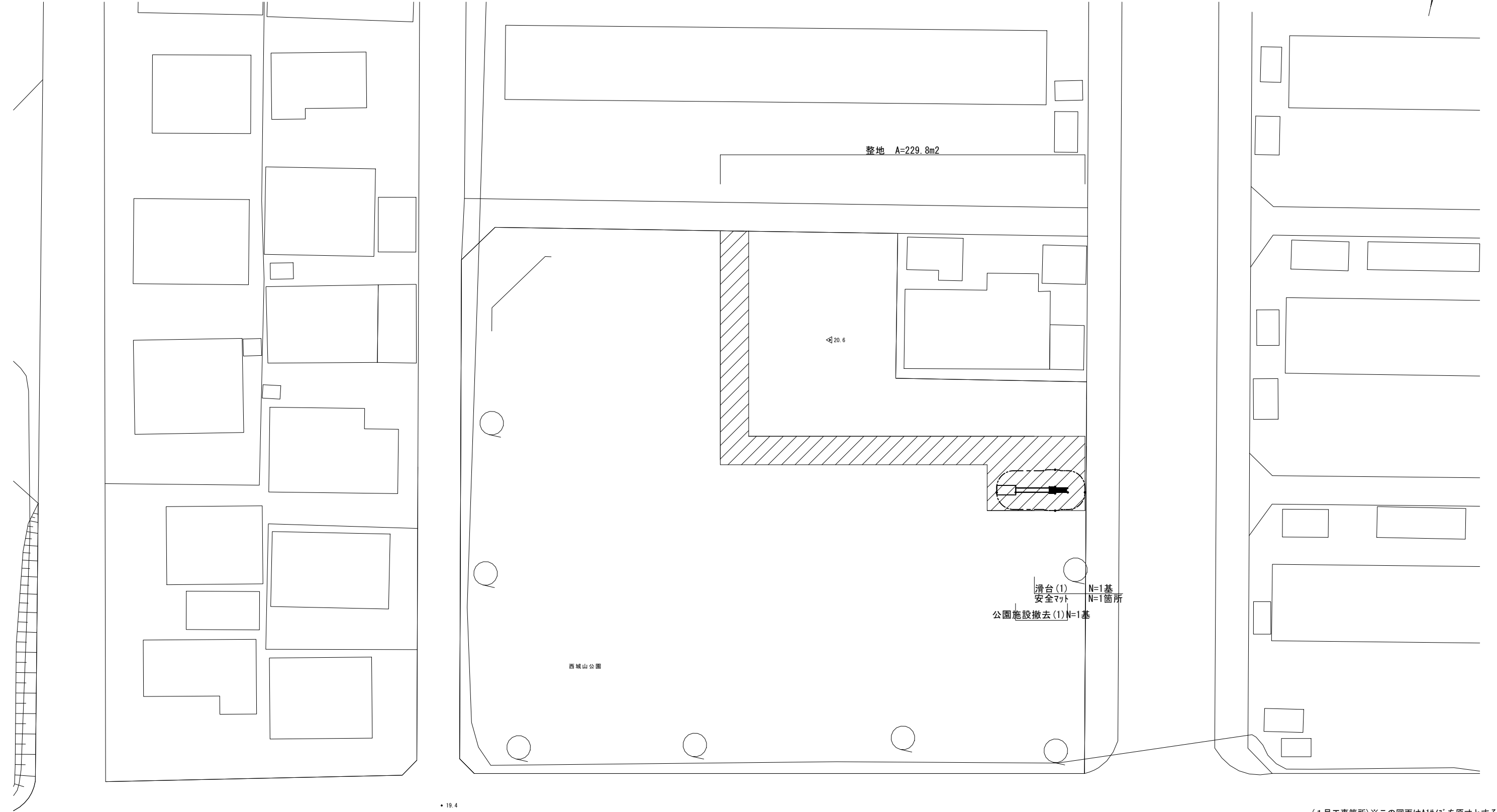


平面图
西城山公園 S=1:200



• 19.4

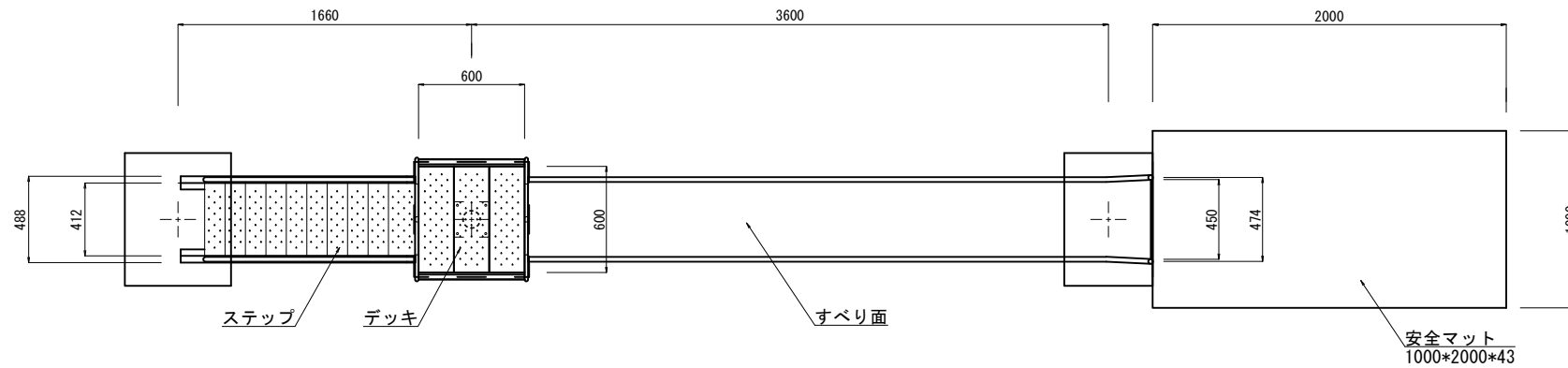
(1号工事箇所)※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	令和3年度南公園補第2号 西城山公園及び高茶屋公園整備工事		
施工箇所名	津市城山三丁目及び高茶屋五丁目地内		
図面の種類	平面図		
縮尺	S=1:200	図面番号	1/6
事務所名	津市建設部 津南工事事務所		

各種構造図 (1/2)

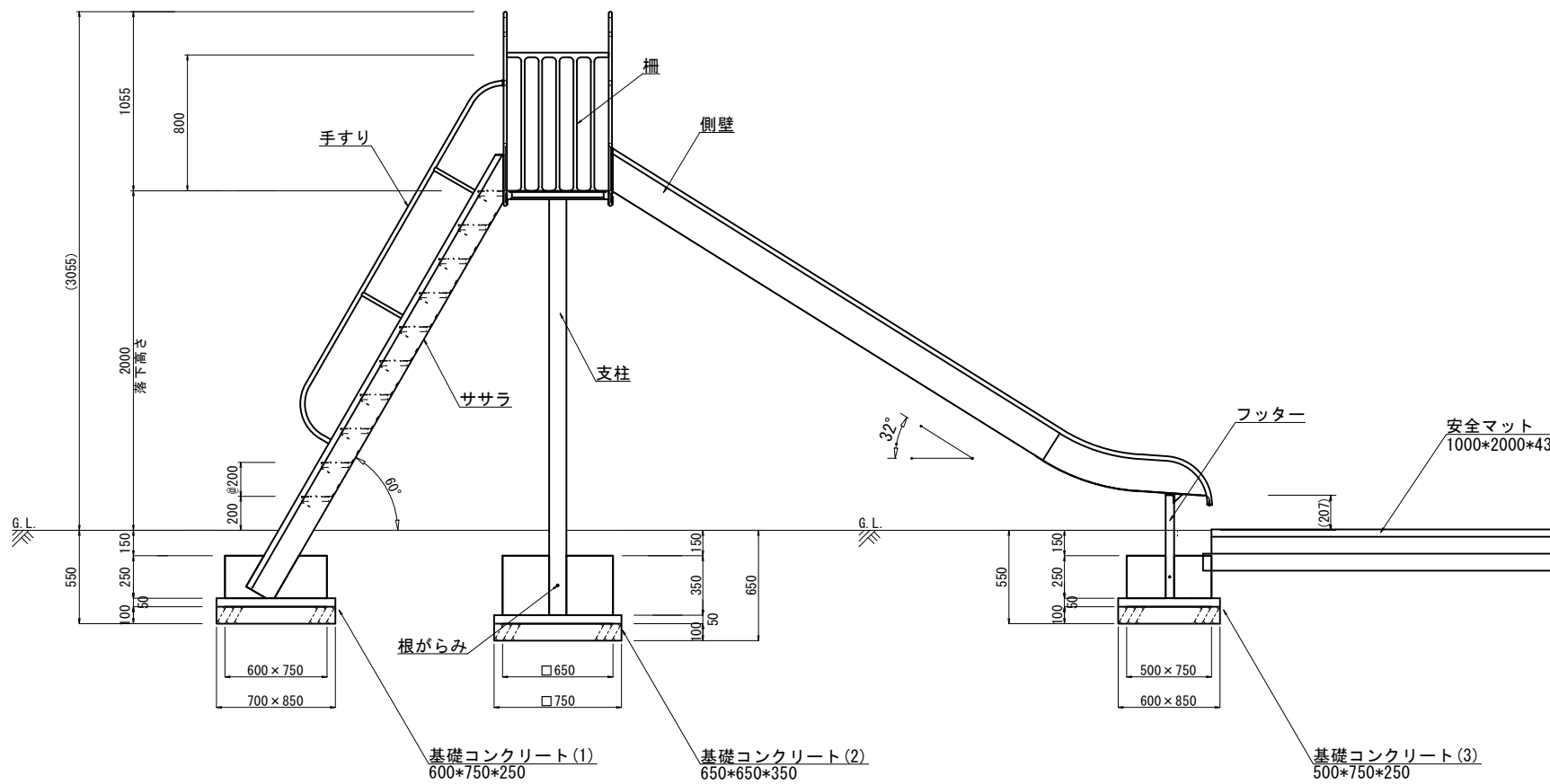
滑台 (1) 詳細図 (1/2) (H=2.0m)

平面図
S=1/20

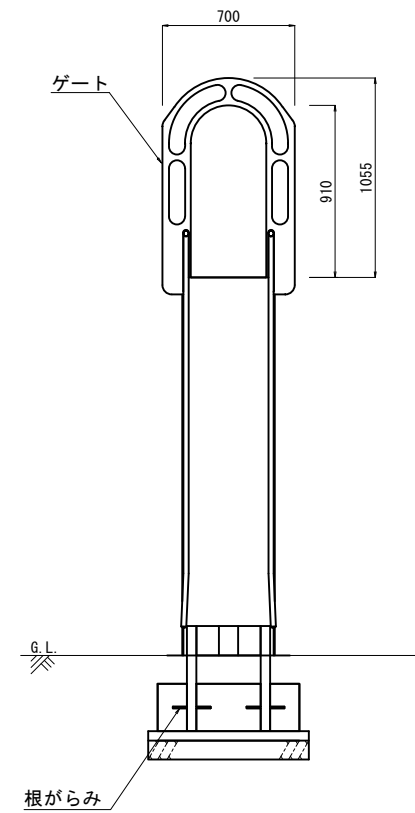


滑台 (1)				1基当り
名称	規格	単位	数量	摘要
滑台	一方式滑台 H=2.0m	基	1.00	CP-01370同等品以上
基礎コンクリート (1)	600×750×250	基	1.00	
基礎コンクリート (2)	650×650×350	基	1.00	
基礎コンクリート (3)	500×750×250	基	1.00	

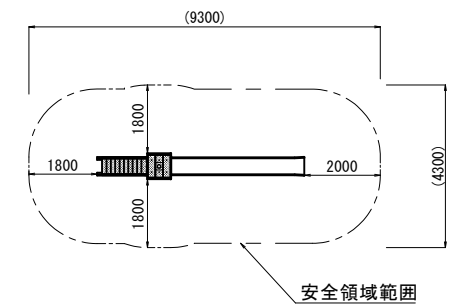
側面図
S=1/20



正面図
S=1/20



安全領域図
S=1/100



(1号工事箇所) ※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	令和3年度南公園補第2号 西城山公園及び高茶屋公園整備工事		
施工箇所名	津市城山三丁目及び高茶屋五丁目地内		
図面の種類	各種構造図 (1/2)		
縮尺	図示	図面番号	2/6
事務所名	津市建設部 津南工事事務所		

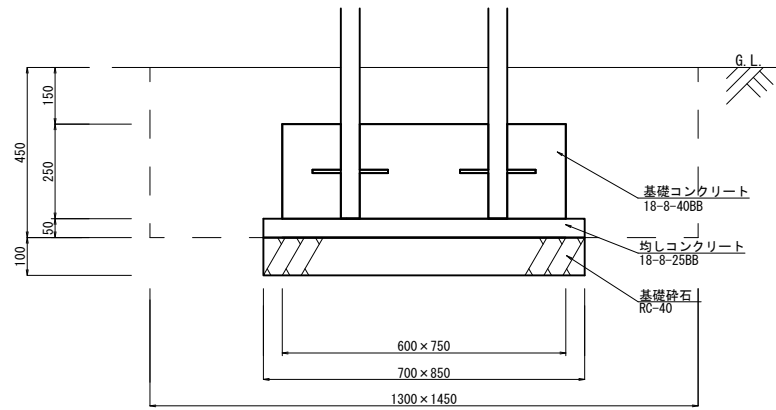
各種構造図 (2/2)

S=1:10

滑台 (1) 詳細図 (2/2)

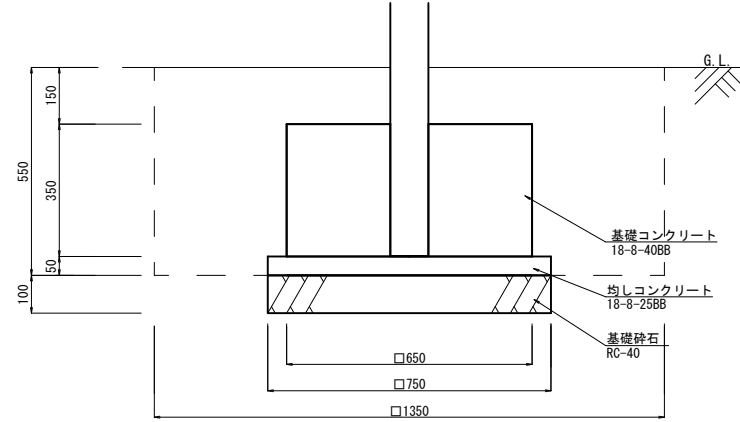
(H=2.0m)

基礎コンクリート (1)



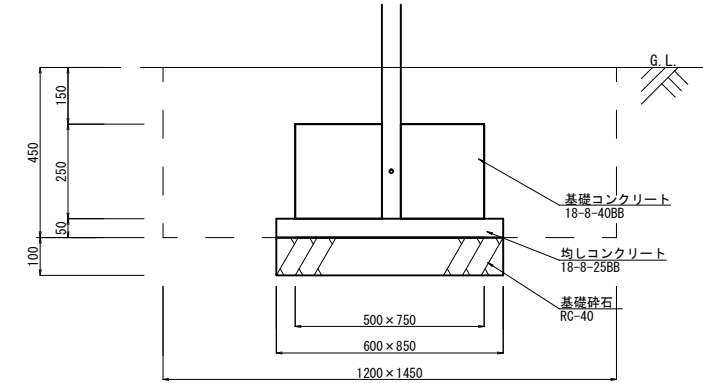
基礎コンクリート (1)				10基当り	摘要
名称	規格	単位	数量		
基礎コンクリート	18-8-40BB	m3	1.13		
型枠		m2	6.75		
均しコンクリート	18-8-25BB	m3	0.30		
均し型枠		m2	1.55		
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m2	5.95		
基面整正		m2	5.95		

基礎コンクリート (2)



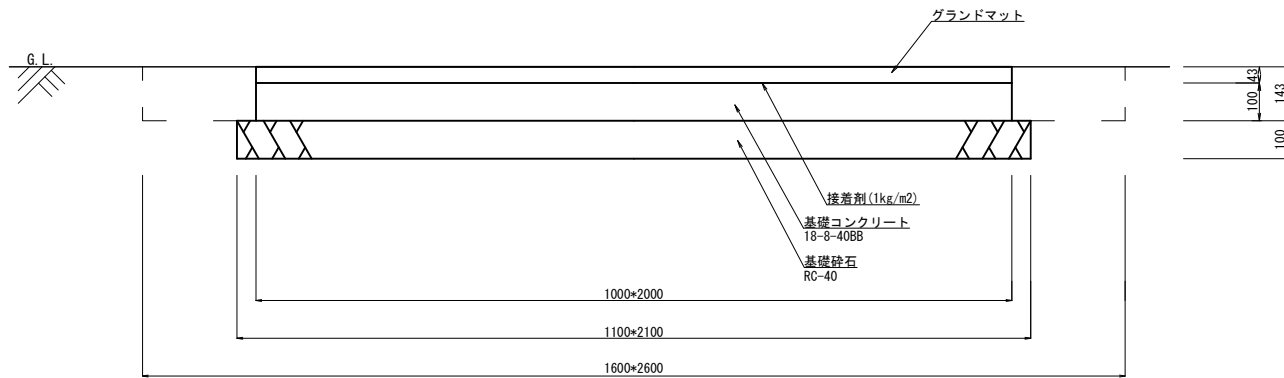
基礎コンクリート (2)				10基当り	摘要
名称	規格	単位	数量		
基礎コンクリート	18-8-40BB	m3	1.48		
型枠		m2	9.10		
均しコンクリート	18-8-25BB	m3	0.28		
均し型枠		m2	1.50		
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m2	5.63		
基面整正		m2	5.63		

基礎コンクリート (3)



基礎コンクリート (3)				10基当り	摘要
名称	規格	単位	数量		
基礎コンクリート	18-8-40BB	m3	0.94		
型枠		m2	6.25		
均しコンクリート	18-8-25BB	m3	0.26		
均し型枠		m2	1.45		
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m2	5.10		
基面整正		m2	5.10		

安全マット

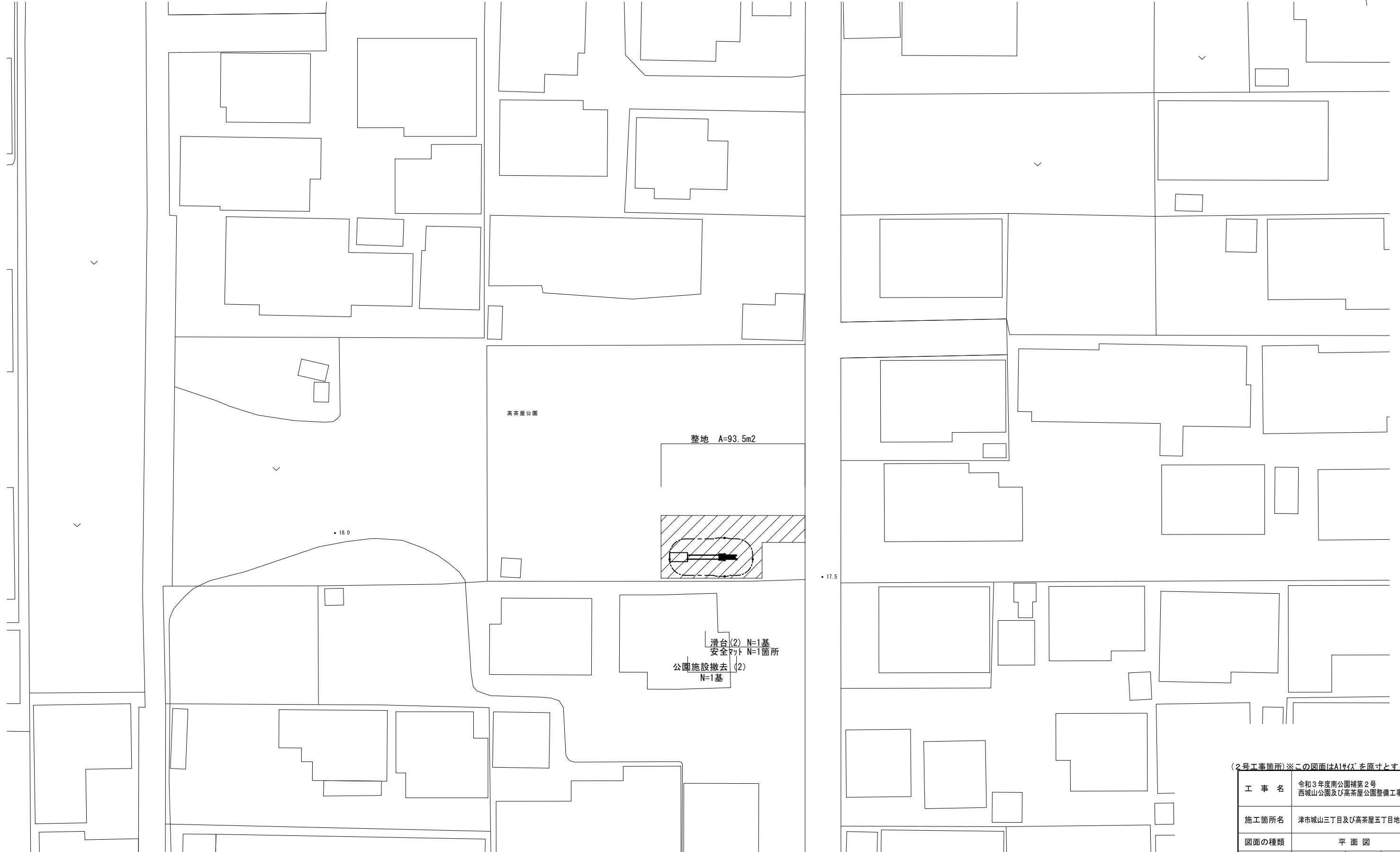


安全マット				10箇所当り	摘要
名称	規格	単位	数量		
安全マット	グラウンドマット 1000*2000*43	枚	10.00		DP-809364同等品以上
接着剤		kg	20.00		
基礎コンクリート	18-8-40BB	m3	2.00		
型枠		m2	6.00		
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m2	23.10		
基面整正		m2	23.10		

(1号工事箇所)※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	令和3年度南公園補第2号 西城山公園及び高茶屋公園整備工事		
施工箇所名	津市城山三丁目及び高茶屋五丁目地内		
図面の種類	各種構造図(2/2)		
縮尺	S=1:10	図面番号	3/6
事務所名	津市建設部 津南工事事務所		

平面図
高茶屋公園 S=1:200



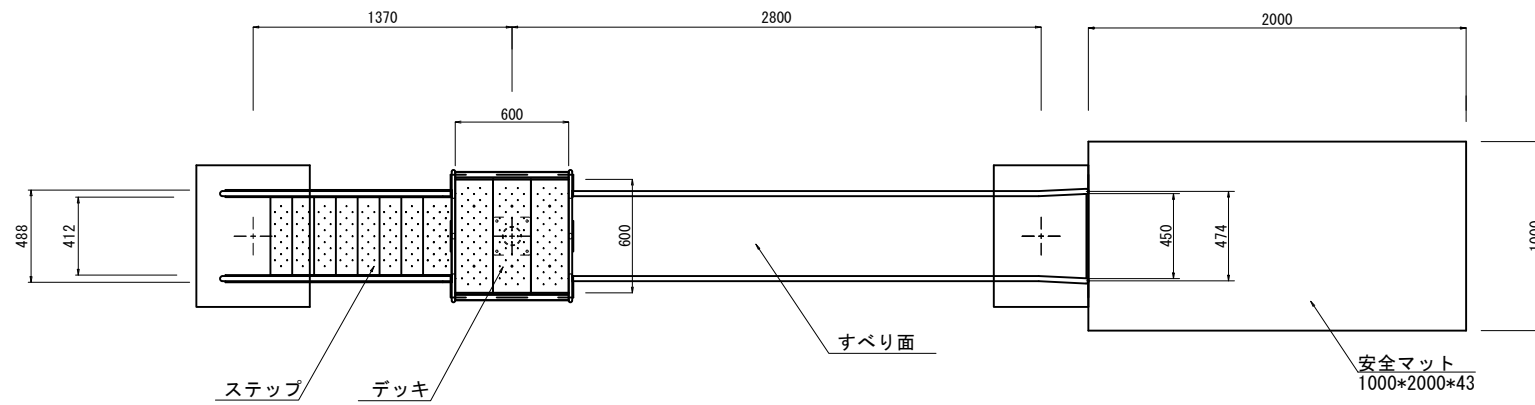
(2号工事箇所)※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	令和3年度南公園補第2号 西城山公園及び高茶屋公園整備工事		
施工箇所名	津市城山三丁目及び高茶屋五丁目地内		
図面の種類	平面図		
縮尺	S=1:200	図面番号	4/6
事務所名	津市建設部 津南工事事務所		

各種構造図 (1/2)

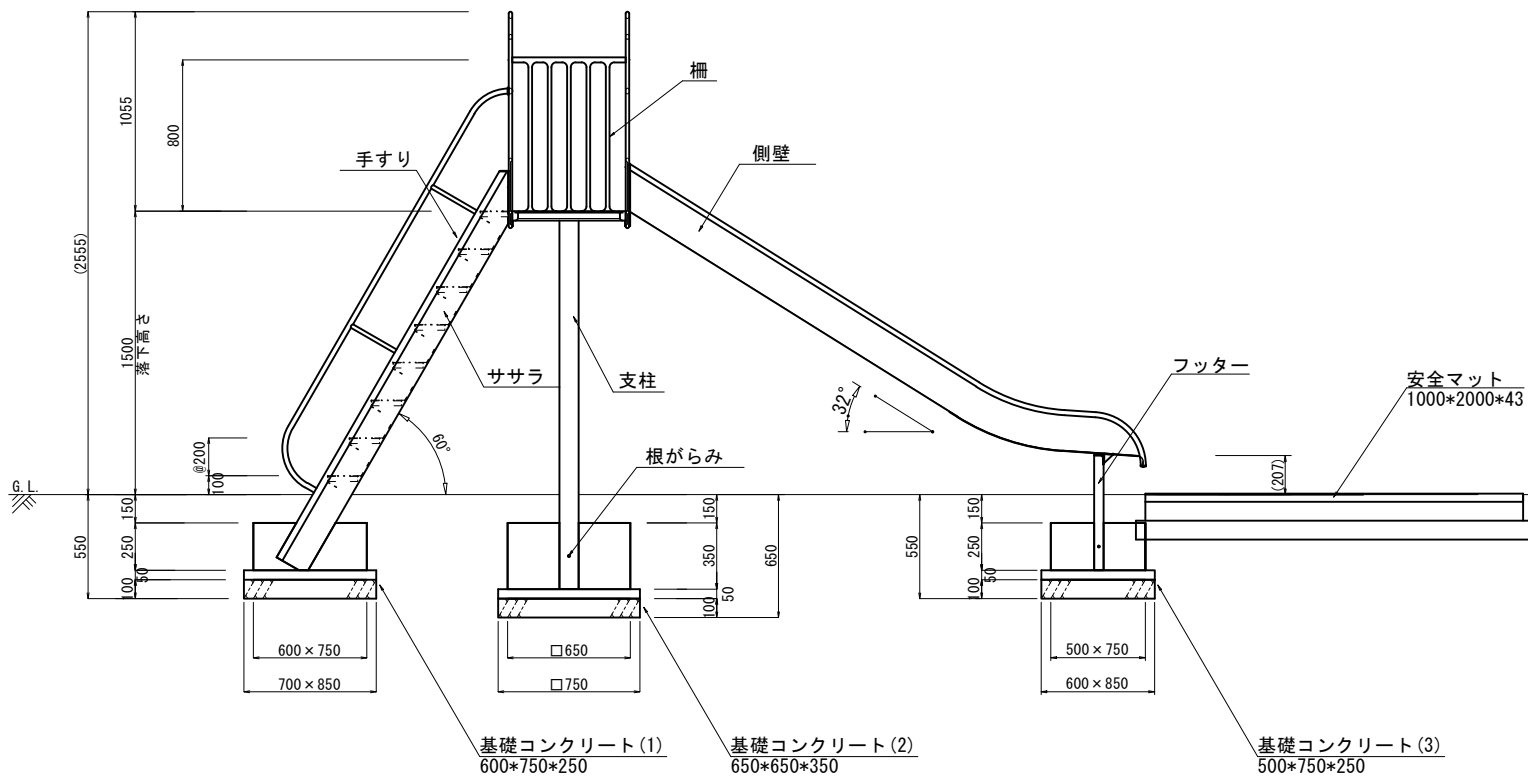
滑台 (2) 詳細図 (1/2) (H=1.5m)

平面図
S=1/20

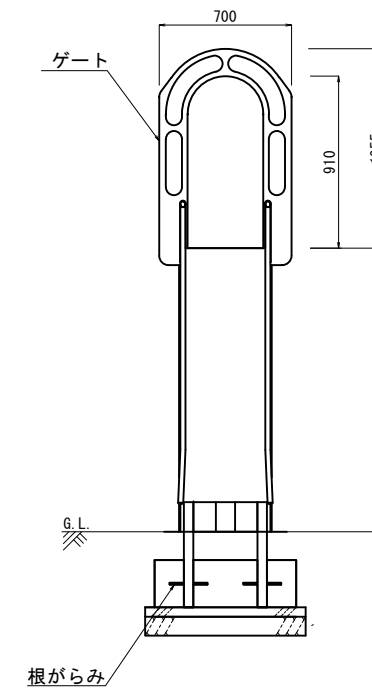


滑台 (2)		1基当り		
名称	規格	単位	数量	摘要
滑台	一方式滑台 H=1.5m	基	1.00	CP-01371同等品以上
基礎コンクリート (1)	600×750×250	基	1.00	
基礎コンクリート (2)	650×650×350	基	1.00	
基礎コンクリート (3)	500×750×250	基	1.00	

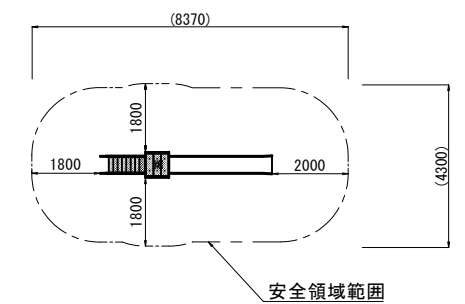
側面図
S=1/20



正面図
S=1/20



安全領域図
S=1/100



(2号工事箇所)※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	令和3年度南公園補第2号 西城山公園及び高茶屋公園整備工事		
施工箇所名	津市城山三丁目及び高茶屋五丁目地内		
図面の種類	各種構造図 (1/2)		
縮尺	図示	図面番号	5/6
事務所名	津市建設部 津南工事事務所		

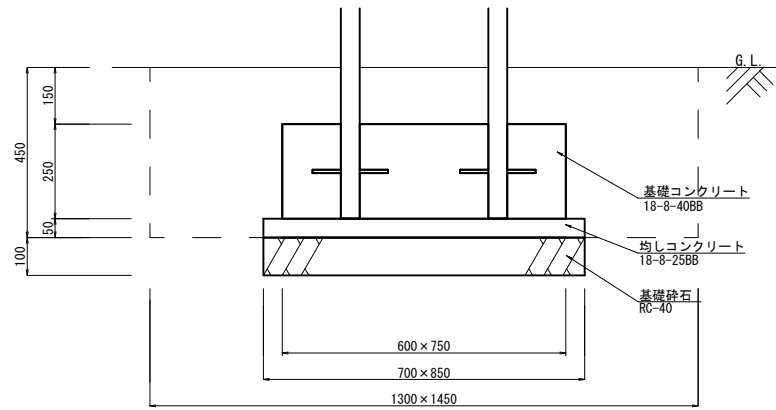
各種構造図 (2/2)

S=1:10

滑台 (2) 詳細図 (2/2)

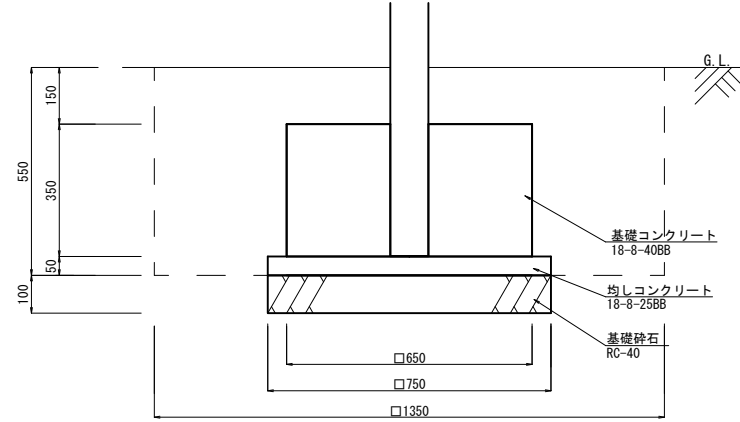
(H=1.5m)

基礎コンクリート (1)



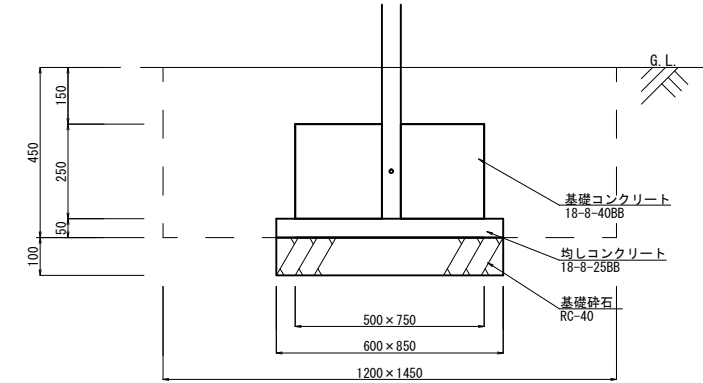
名称	規格	単位	数量	摘要
基礎コンクリート	18-8-40BB	m3	1.13	
型枠		m2	6.75	
均しコンクリート	18-8-25BB	m3	0.30	
均し型枠		m2	1.55	
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m2	5.95	
基面整正		m2	5.95	

基礎コンクリート (2)



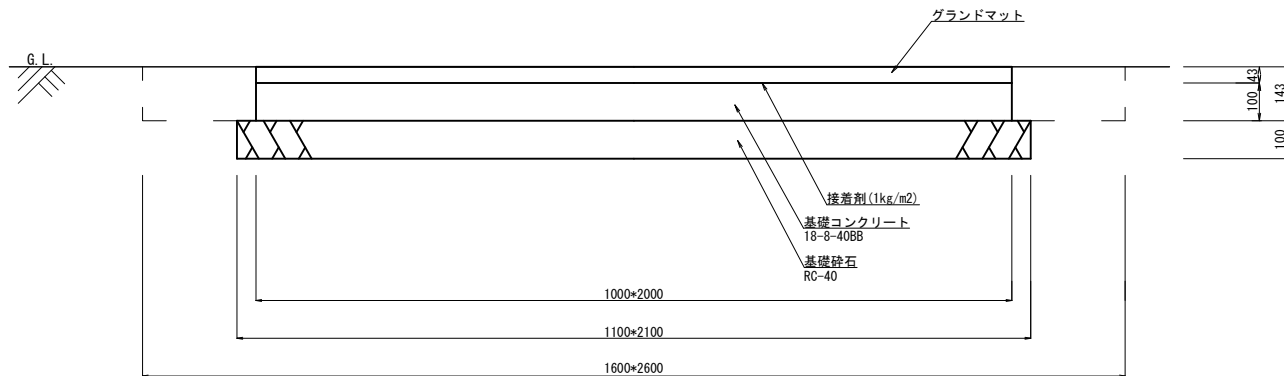
名称	規格	単位	数量	摘要
基礎コンクリート	18-8-40BB	m3	1.48	
型枠		m2	9.10	
均しコンクリート	18-8-25BB	m3	0.28	
均し型枠		m2	1.50	
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m2	5.63	
基面整正		m2	5.63	

基礎コンクリート (3)



名称	規格	単位	数量	摘要
基礎コンクリート	18-8-40BB	m3	0.94	
型枠		m2	6.25	
均しコンクリート	18-8-25BB	m3	0.26	
均し型枠		m2	1.45	
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m2	5.10	
基面整正		m2	5.10	

安全マット



名称	規格	単位	数量	摘要
安全マット	グラウンドマット 1000*2000*43	枚	10.00	DP-809364同等品以上
接着剤		kg	20.00	
基礎コンクリート	18-8-40BB	m3	2.00	
型枠		m2	6.00	
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m2	23.10	
基面整正		m2	23.10	

(2号工事箇所)※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	令和3年度南公園補第2号 西城山公園及び高茶屋公園整備工事		
施工箇所名	津市城山三丁目及び高茶屋五丁目地内		
図面の種類	各種構造図 (2/2)		
縮尺	S=1:10	図面番号	6/6
事務所名	津市建設部 津南工事事務所		