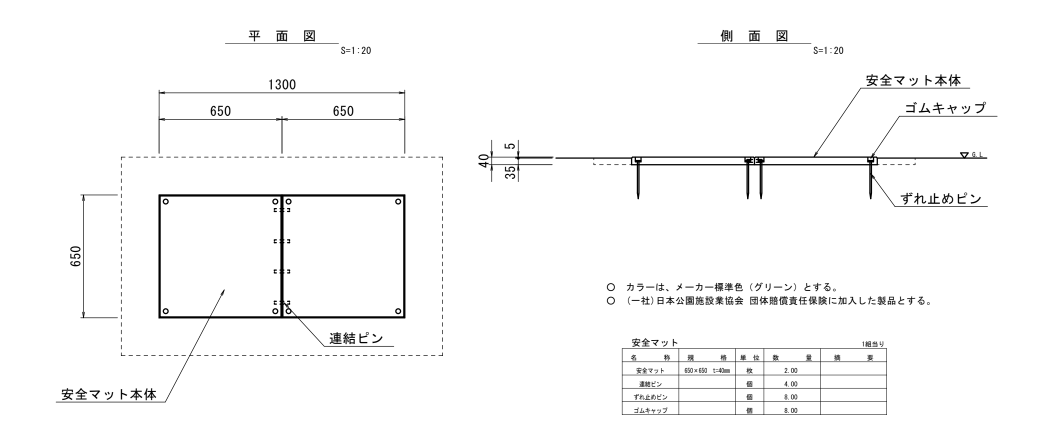


安全マット詳細図(参考)



【千里ヶ丘中央公園】 【千里ヶ丘第3公園】 ※この図面はA3サイズを原すと

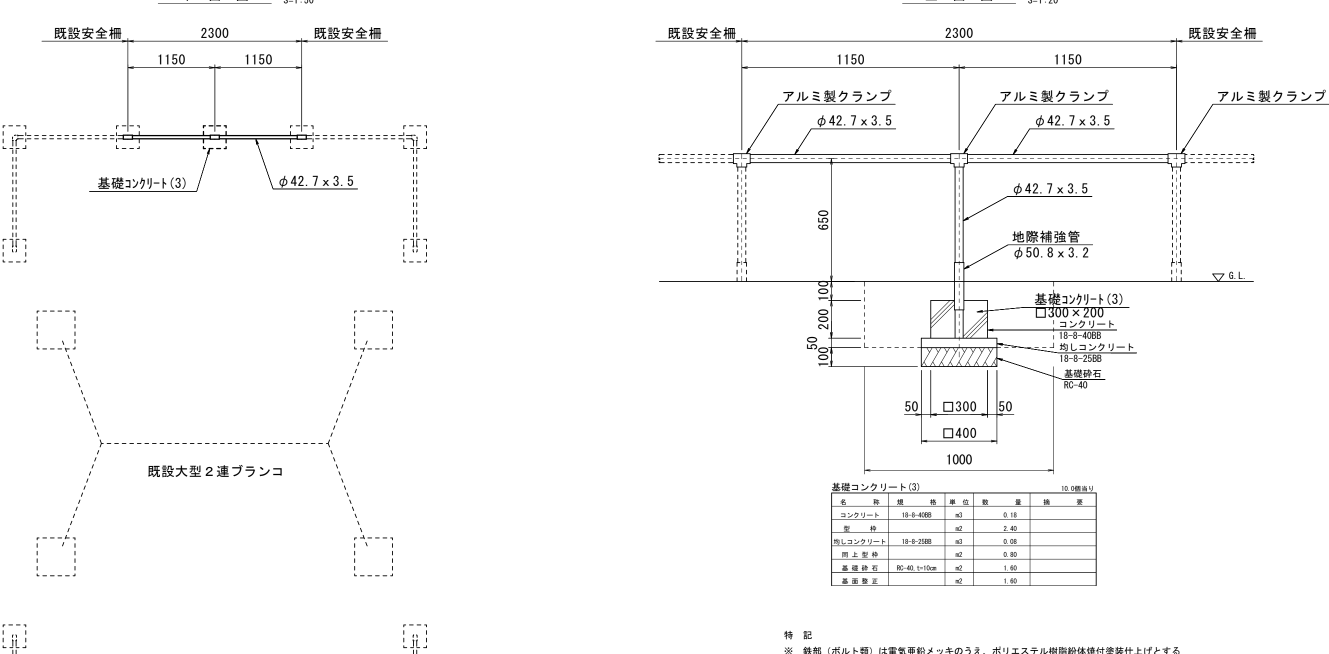
【千里ヶ丘第3公園】 ※この図面はA3サイズを原寸とする		
工事名	令和2年度建整公園補第3号 千里ヶ丘第3公園ほか2園 整備工事	
施工箇所名	津市河芸町千里ヶ丘地内	
図面の種類	安全マット詳細図(参考)	
縮尺	図示 図面番号 4/11	
事業所名	津市建設部建設整備課	

安全柵(既設安全柵追加)詳細図(参考)

安全柵(DB-62同等品以上)

平面図 _{S=1:50}

正面図 S=1:20

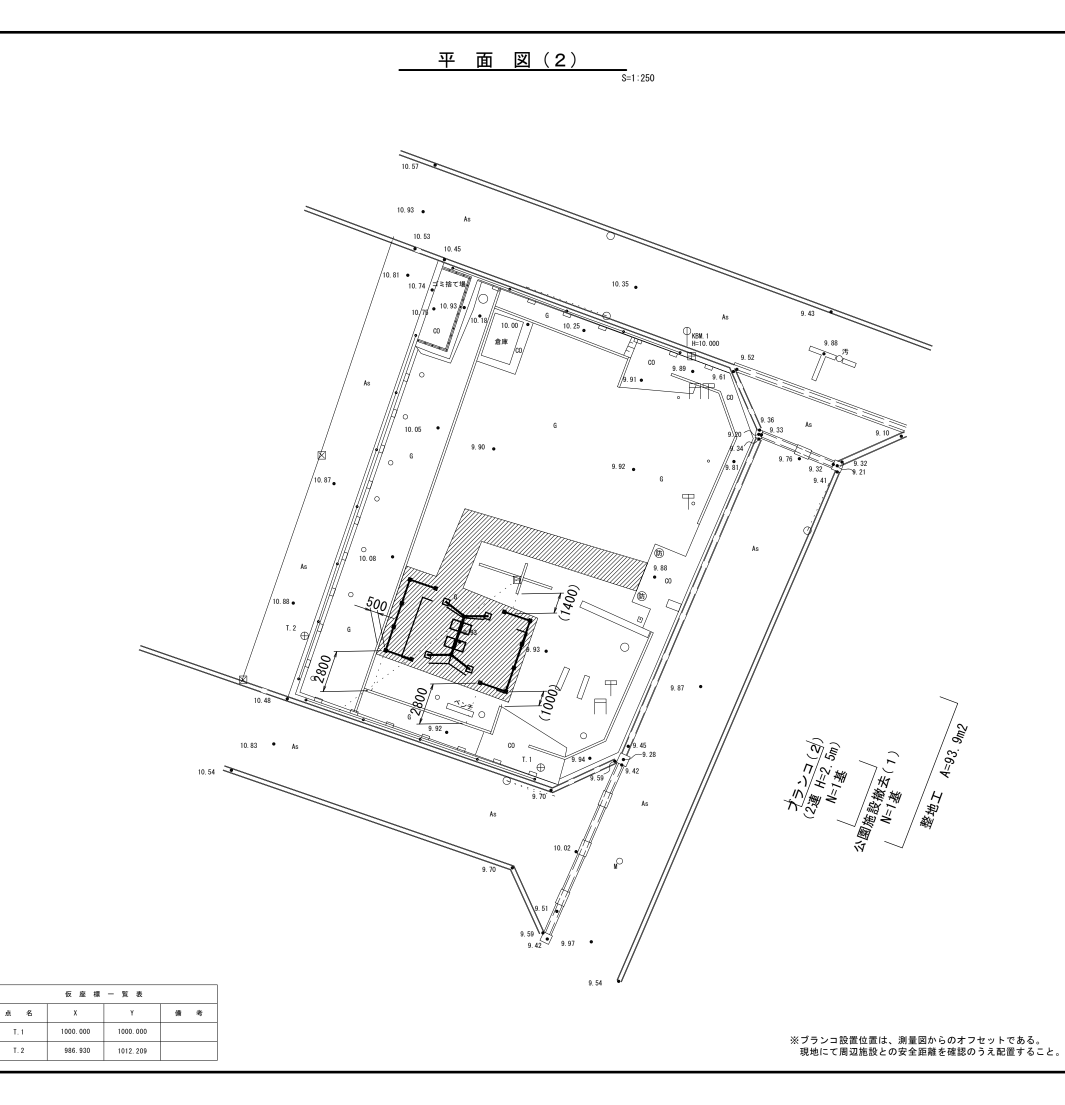


- ※ 鉄部 (ボルト類) は電気亜鉛メッキのうえ、ポリエステル樹脂紛体焼付塗装仕上げとする
- ※ 遊具の色彩はメーカー標準色とする。
- ※ ボルト類はジンクロメートメッキとし、ナットは緩み止め処理とする。
- ※ 本製品は遊具の安全に関する規準 JPFA-SP-S:2014に適合した製品とする。
- ※ 本製品は(一社)日本公園施設業協会、団体生産物賠償責任保険加入製品とする。

安全柵【既設安全柵追加】 1基					基当
名 称	規格	単 位	数 量	摘	要
安全柵	DB-62同等品以上	基	1. 00		
基礎コンクリート(3)	□300×200	個	2. 00		
(床掘り)		m3	(0. 73)		
(埋戻し)	流用土	m3	(0. 65)		

3		・中央公園面はA3サイン	】 ズを原寸とす・	5	
	ΙĄ	事 名	令和2年度建整公園補第3号 千里ヶ丘第3公園ほか2園 整備工事		まか 2 園
I	施工管	蓟所名	津市河芸町千里ヶ丘地内		
ſ	図面の	り種類	安全柵(既設安全柵追加)詳細図(参考)		
	縮	尺	図示	図面番号	5/11
	事 業	所名	津市建設部建設整備課		整備課

;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;	基礎コンクリート(; <u>「</u> ;	3)	542.7 x 3.5
1	[-]-;	150	
-	既設安全柵	2300	既設安全柵
(7==== 			φ 42. 7 x 3. 5
▽ G. L. !!	<u></u>	Н	H H



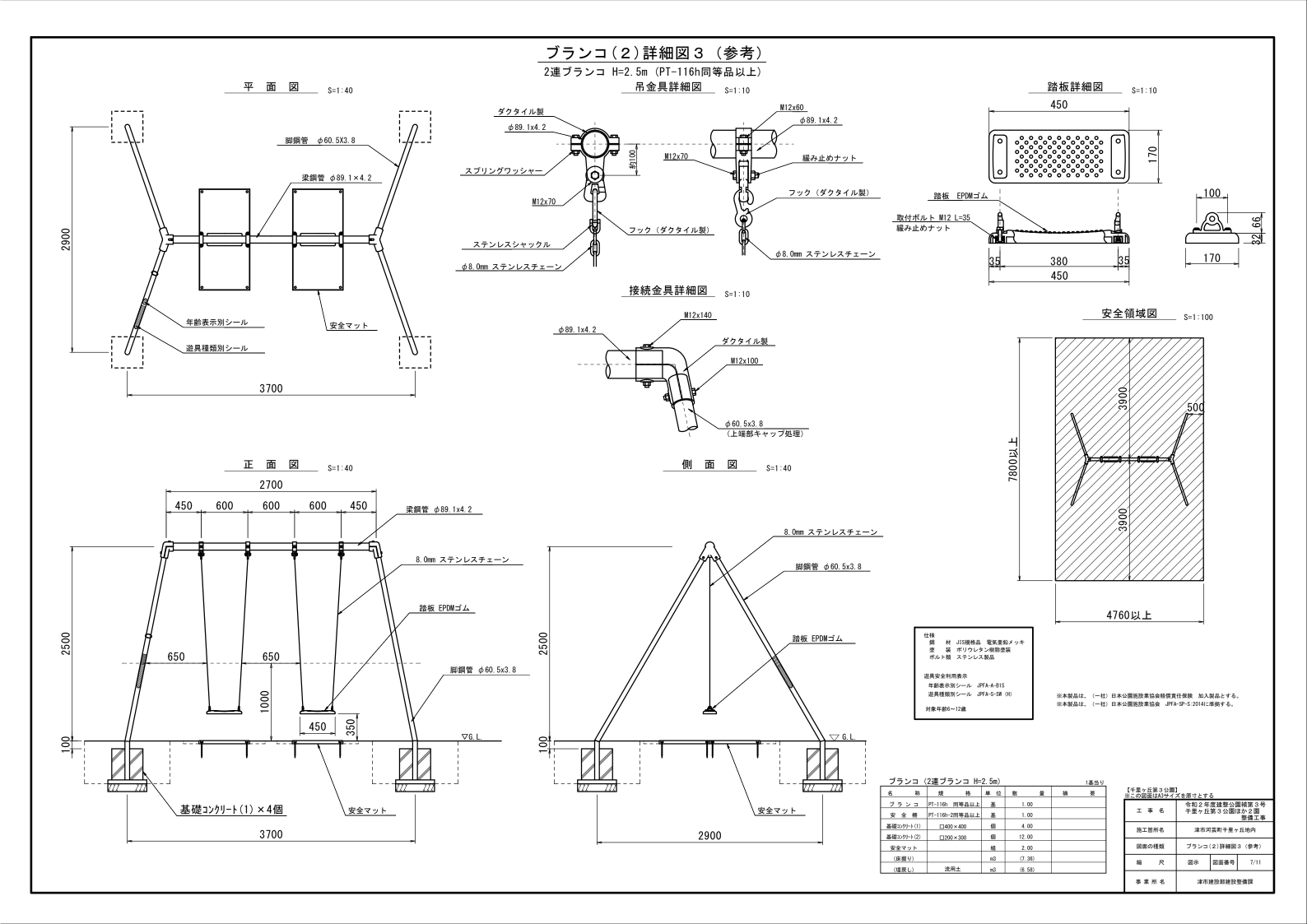


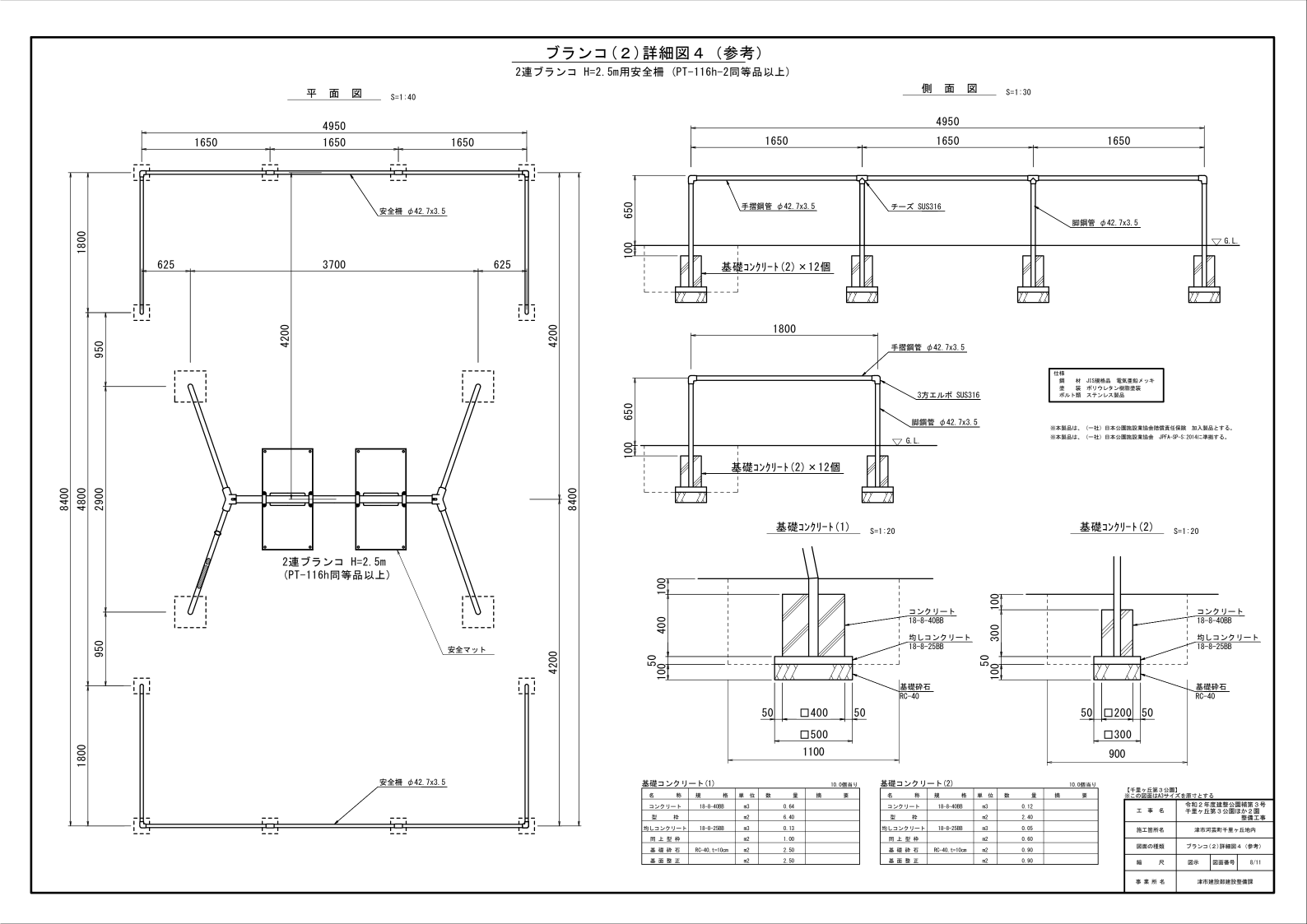


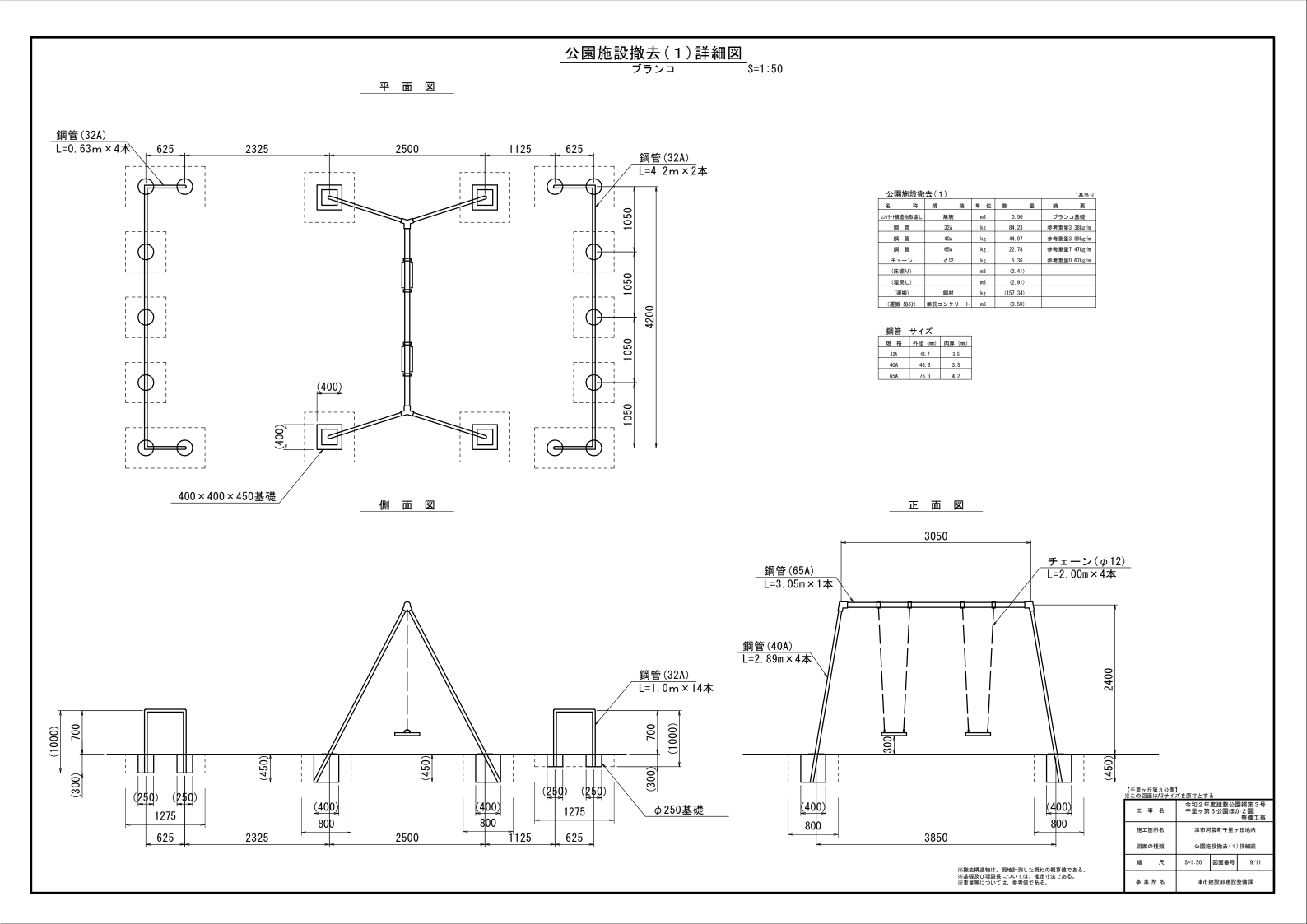
整地工

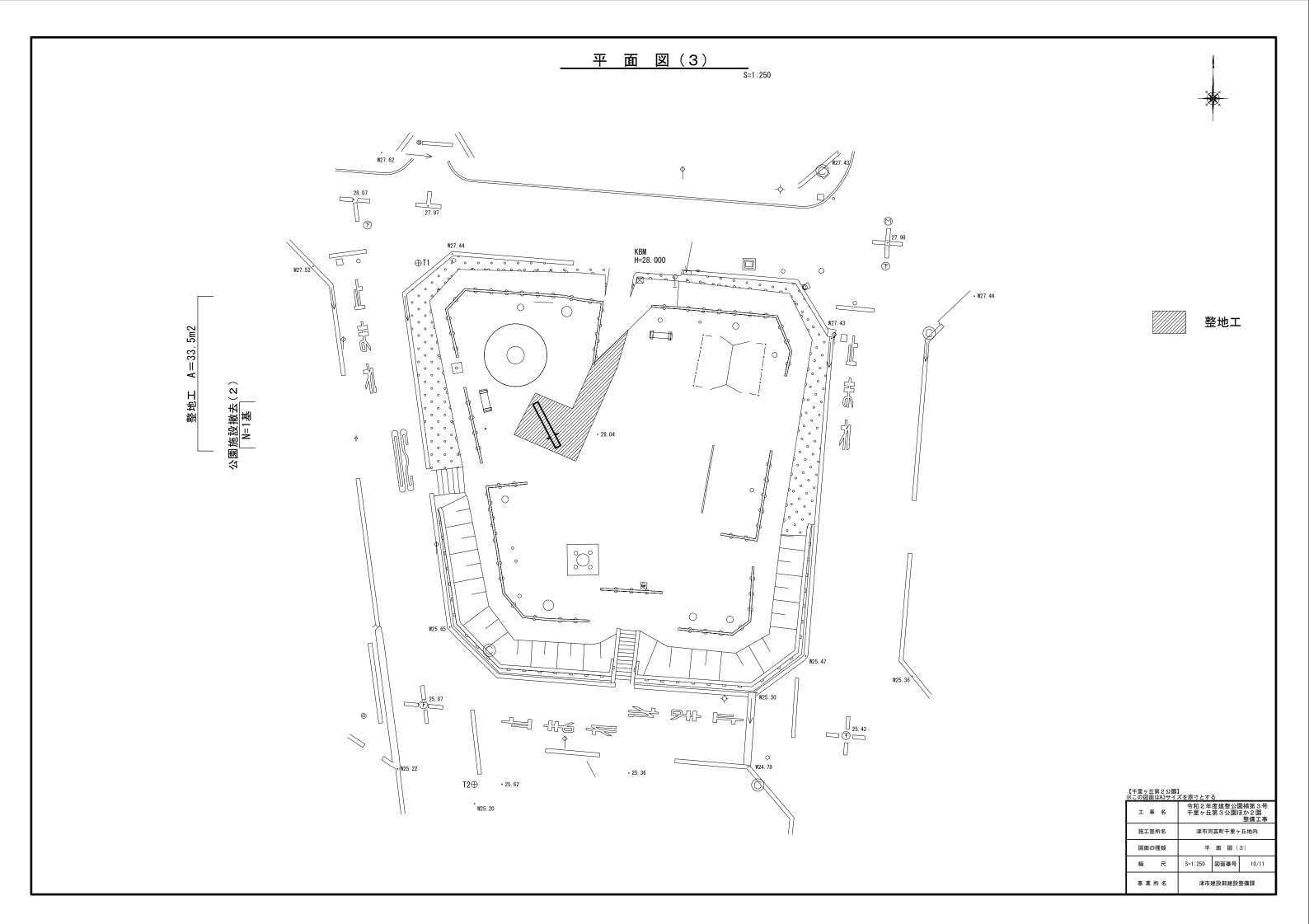
【千里ヶ丘第3公園】

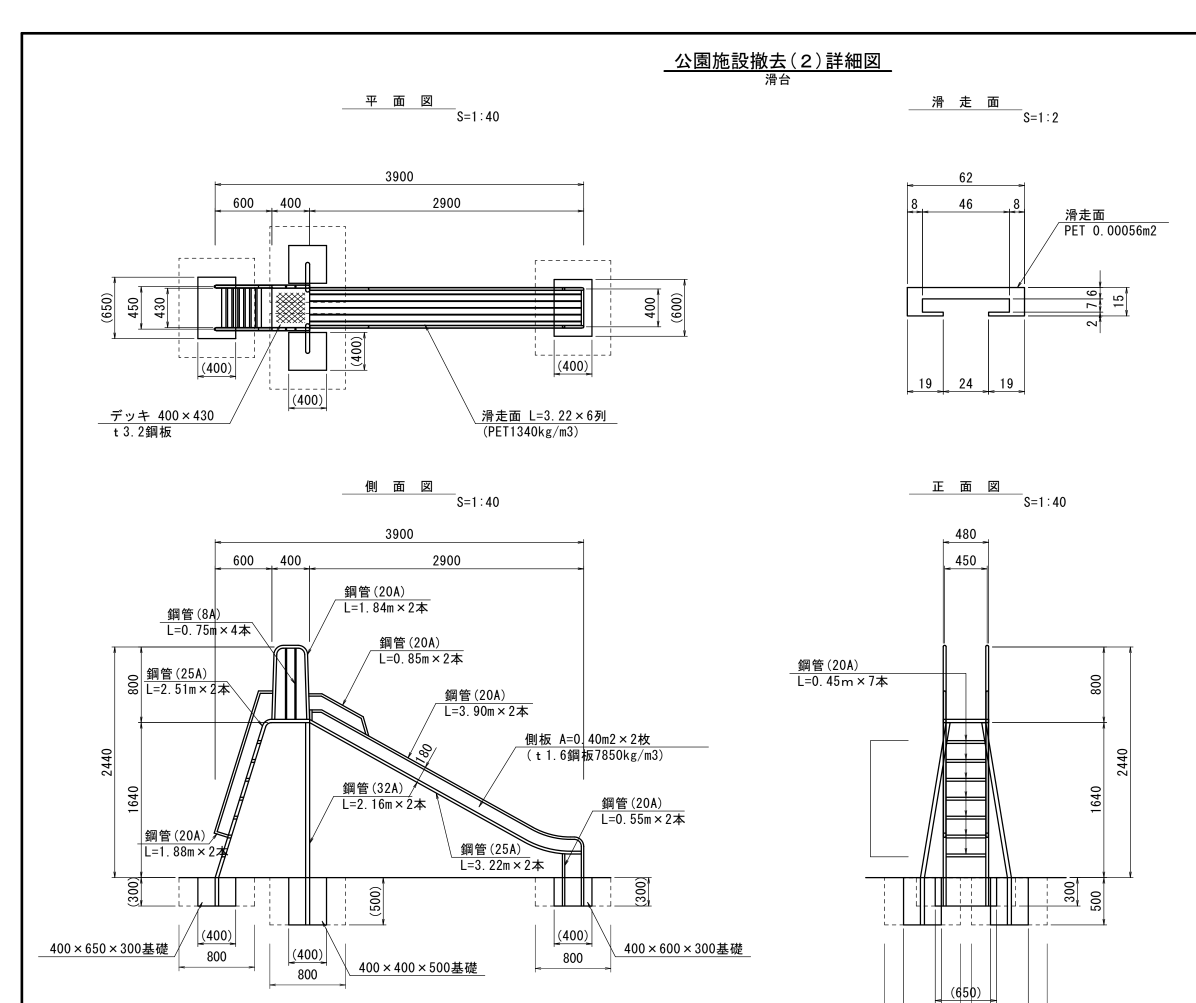
※この図面はA3サイズを原寸とする			
工事名	令和2年度建整公園補第3号 千里ヶ丘第3公園ほか2園 整備工事		
施工箇所名	津市河芸町千里ヶ丘地内		
図面の種類	平 面 図(2)		
縮尺	S=1:250 図面番号 6/11		
事業所名	津市建設部建設整備課		











公園施設	撤去(2)			1基当り
名 称	規 格	単 位	数量	摘 要
コンクリート構造物取壊	し 無筋	m3	0. 31	滑台基礎
デッキ	t 3. 2鋼板	kg	4. 61	参考重量26.79kg/m2
側板	t 1.6鋼板	kg	10. 05	参考重量7850kg/m3
鋼管	8A	kg	1. 95	参考重量0.65kg/m
鋼管	20A	kg	35. 60	参考重量1.68kg/m
鋼管	25A	kg	27. 85	参考重量2. 43kg/m
鋼管	32A	kg	14. 60	参考重量3.38kg/m
滑走面	PET	m3	0. 01	参考重量1340kg/m3
(床掘り)		m3	(0. 82)	
(埋戻し)		m3	(1. 13)	
(運搬)	鋼材	kg	(94. 66)	
(運搬・処分)	無筋コンクリート	m3	(0.31)	
(運搬・机分)	座プラ	t	(0.01)	

細管	エノブ	
旭 '色'	サイズ	

格	外径 (mm)	肉厚 (mm)	
8A	13. 8	2.3	
20A	27. 2	2. 8	
25A	34. 0	3. 2	
324	42 7	3.5	

 エ事名
 令和2年度建整公園補第3号 千里ヶ丘第3公園ほか2園 整備工事

 施工箇所名
 津市河芸町千里ヶ丘地内

 図面の種類
 公園施設撤去(2)詳細図

 縮尺
 図 示

 図面番号
 11/11

津市建設部建設整備課

【千里ヶ丘第2公園】 ※この図面はA3サイズを原寸とする

事業所名

※撤去構造物は、現地計測した概ねの概算値である。 ※基礎及び埋設長については、推定寸法である。 ※重量等については、参考値である。

(400)

800

(400)

800