

FH2 14.32 14.46 14.49 14.73 15.13 15.13

14. 40 14. 43 14. 66 15. 02 15. 02 15. 02 15. 11

※本図	面はA1サイ	ズを原寸	とする

5.15 3.00 3.00 3.00 3.00

※本図面はA1サイズを原寸とする。							
I	事	名	令和6年度南道維環第2号 脇田山団地6号線道路整備工事				
施二	工箇月	折名	津市久居小野辺町地内				
8	面の種	重類	平面図・標準横断面図				
縮		尺	図示	図面番号	1/2		
#	業所	有	津市建設	と 日本 日本	事務所		

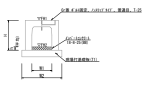
各種構造図





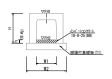
溝(46)			10.0m当たら
20 14	MS 24-	数量	信告
AR 10	± 17	(46)	1845
248	名称	300A	リサイクル認定製品
342	個 5.00		
1:3	m3	0.11	
RC-40	m2	0.46	
	m2	4.60	
	m	300	
	m	300	
	m	460	
	kg	419	製品 1 個当り重复
	規格 3種 1:3	規格 単位 3種 名称 個 1:3 m3 RC-40 m2 mm mm	規格 単位 数量 (46) 3種 名称 300A

自由勾配側溝(T1) (横断用) S=1:20



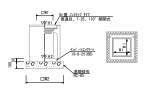
自由勾配側溝(T1) 10.0m当たり							
名称	規格	単位	数量 (T1)	備考			
自由勾配侧溝	機断用	名称	500 × 500	99イケル認定製品			
田田利比阿馬	19681713	個	5.00				
インハ'ートコンクリート	18-8-25 (BB)	m3	1.30				
現場打基礎板(T1)		枚	5.00				
基面整正		m2	7. 60				
Н		nn	675				
h		mm	265				
W1		mm	500				
W2		mm	760				
参考重量		kg	971	製品 1個当り重量			

自由勾配側溝(T2) (横断暗渠用) S=1:20



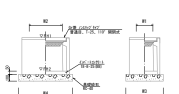
自由勾配侧满	(T2)			10.0m当たり
名 称	規格	単位	数量 (T2)	備考
自由勾配側溝	梯断暗弧	名称	500 × 500	門 / 加認定製品
田田利和田州	1天日1日米	個	10.00	
インハニートコンクリート	18-8-25 (BB)	m3	1. 23	
現場打基礎板(T1)		枚	5.00	
基面整正		m2	7. 60	
Н		mm	675	
h		m	250	
W1		m	500	
W2		m	760	
参考重量		kg	1177	製品 1 個当り重量

プレキャスト集水桝(96)



プーレギャスト集 水 桝	10箇所当り			
名 特	規格	単位	数量 (96)	備考
プレキャスト集水桝		個	10.00	PU桝岡等品以上
インハニートコンクリート	18-8-25 (BB)	m3	0.05	t=50
基礎砕石	RC-40	m3	0.38	
基面整正		m2	3.84	
タイプ			300A	
W1		mm	300	
W2		mm	620	
参考重量		kg	164	製品 1 個当り重量

*レキャスト集水桝基準高さ一覧表					
漁 成	天蛸高さ ▽FH1	桝底高さ ▽FH2	備考		
No. 1+19.0	FH1 = 15.53	FH2 = 14.98	(右)		



プレキャスト集水桝(T1)

2222	AAAA	E.E.	1707	22
ã	v	12	ī]
8 1			_	1

プレキャスト集水枠	10箇所当り			
名 称	規格	単位	数量 (T1)	備考
プレキャスト集水桝		個	10.00	AS桝岡等品以上
インハ゛ートコンクリート	18-8-25 (BB)	m3	0.25	t=50
基礎砕石	RC-40	枚	10.00	
基面整正		m2	11.48	
タイプ			500+1000+600	
W 1		mm	500	
W 2		mm	1000	
W3		mm	820	
W4		mm	1400	
参考重量		kg	588	製品1個品り重量

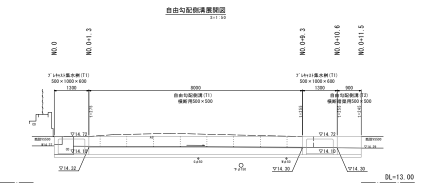
プレキャスト集水桝基準高さ一覧表							
湖 点	天端高さ ▽FH1	桝底高さ ▽FH2	備考				
No. 0	FH1 = 14.72	FH2 = 14.10	(横断部)				
No 0+9 3	FH1 = 14, 72	FH2 = 14 10	(維新報)				

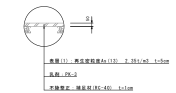




現場打基礎板	(11)			10枚当り
名 称	規格	単位	数量	借金
40 19	AK TH	# 14	(T1)	m *5
现場打基礎板		枚	10.00	
コンクリート	18-8-25 (BB)	m 3	1.52	
同上型枠		m 2	3.54	
路盤紙	クラフト紙	m 2	15. 20	
溶接金網	φ6 150+150	m 2	12.54	
W1		-	660	
W2		mm	1900	
参考重量		kg	357	1枚当り重量

舗装構成図







※本図面はA1	サイス	を原寸	とす	る

X-FEEDERS TO TAKE TO THE TAKE			
工事名	令和6年度南道維環第2号 脇田山団地6号線道路整備工事		
施工箇所名	津市久居小野辺町地内		
図面の種類	各種構造図		
縮尺	図示	図面番号	2/2
事業所名	津市建設部津南工事事務所		