

# 令和4年度黒崎宮津地区外管渠築造工事

## 数量計算書

鳴門市都市建設部下水道課

## 数量総括表

















総括表

工種	種別	細目	規格	単位	数量(合計/路線毎)													
					合計	小計	10-10-5-1-1 φ1800	10-10-5-4-1 φ2000	10-10-5-3-1 φ1800	10-10-5-4-1 φ2000	10-10-5-5-4 φ1800	10-9-2-1 φ2000	10-9-3-1 φ1800	10-9-3-1b-1 φ2000	10-9-3-1a-2 φ2000	10-9-3-1a-1 φ1800		
	立坑工																	
	小型立坑(ケーシング)																	
	土工																	
		舗装版切断工		m	34.40	16.80						8.80	8.00					
		舗装版破碎工		m2	18.52	8.84						4.84	4.00					
		Asガラ処理		m3	0.74	0.35						0.19	0.16					
		掘削		m3	52.53	30.28						17.21	13.07					
		埋戻し	Co	m3	11.78	7.43						4.75	2.69					
			発生土	m3	11.96	4.84						2.87	1.97					
		残土処分		m3	40.57	25.44						14.34	11.10					
	土留工																	
		ケーシング長	φ1500	m	14.60	9.10						4.70	4.40					
			φ1800	m	14.60	9.10						4.70	4.40					
			φ2000	m	14.60	9.10						4.70	4.40					
		ケーシング分割数		個	2	2						1	1					
		圧入掘削設備設置撤去		回	4	2						1	1					
		引上げ長		m	3.6	1.8						0.9	0.9					
		切断長		m	48.60	24.00						12.3	11.7					
		溶接延長		m	12.00	12.00						6.30	5.70					
		うわ水排水工		箇所	4	2						1	1					
		スライム処理工		箇所	4	2						1	1					
		泥水処分工		m3	4.60	2.20						1.20	1.00					
		底盤コンクリート		m3	11.80	5.60						3.10	2.50					
		調整コンクリート		m3	0.95	0.17						0.17						
		スクラップ		t	3.5	1.7						0.90	0.80					

総括表

工種	種別	細目	規格	単位	数量(合計/路線毎)											
					小計	10-9-3-2-1 φ2000	10-9-3-2-1 φ1500	10-9-3-3-1 φ2000	10-7-5-5-3-1-2 φ2000	10-7-5-5-3-1-1 φ1800	10-9-4b-1 φ2000	10-9-4b-1 φ1500	10-9-4a-3 φ2000	10-9-4a-2 φ1500	10-7-5-5-1-2 φ2000	10-7-5-5-1-1 φ2000
	立坑工															
	小型立坑(ケーシング)															
	土工															
		舗装版切断工		m	17.60										8.80	8.80
		舗装版破碎工		m2	9.68										4.84	4.84
		Asガラ処理		m3	0.39										0.19	0.19
		掘削		m3	22.25										11.32	10.93
		埋戻し	Co	m3	4.35										2.26	2.09
			発生土	m3	7.12										3.56	3.56
		残土処分		m3	15.13										7.76	7.37
	土留工															
		ケーシング長	φ1500	m	5.50										2.80	2.70
			φ1800	m	5.50										2.80	2.70
			φ2000	m	5.50										2.80	2.70
		ケーシング分割数		個												
		圧入掘削設備設置撤去		回	2										1	1
		引上げ長		m	1.8										0.9	0.9
		切断長		m	24.60										12.3	12.3
		溶接延長		m	-										0.00	0.00
		うわ水排水工		箇所	2										1	1
		スライム処理工		箇所	2										1	1
		泥水処分工		m3	2.40										1.20	1.20
		底盤コンクリート		m3	6.20										3.10	3.10
		調整コンクリート		m3	0.78										0.47	0.31
		スクラップ		t	1.8										0.90	0.90





































































工種	種別	細目	規格	単位	数量(合計/路線毎)											
					合計	10-10-5-4-1-6 φ 1800	10-10-5-4-1-5 φ 2000	10-10-5-4-1-4 φ 1500	10-10-5-4-1-3 φ 2000	10-7-5-5-2-1 φ 1800						
		立坑工														
		小型立坑(ケーシング)														
		土工														
		舗装版切断工		m	8.00						8.00					
		舗装版破碎工		m2	4.00						4.00					
		Asガラ処理		m3	0.16						0.16					
		掘削		m3	8.32						8.32					
		埋戻し	Co	m3	0.81						0.81					
			発生土	m3	1.97						1.97					
		残土処分		m3	6.35						6.35					
		土留工														
		ケーシング長	φ 1500	m	2.50						2.50					
			φ 1800	m	2.50						2.50					
			φ 2000	m	2.50						2.50					
		ケーシング分割数		個	-											
		圧入掘削設備設置撤去		回	1						1					
		引上げ長		m	0.9						0.9					
		切断長		m	11.7						11.7					
		溶接延長		m	-											
		うわ水排水工		箇所	1.0						1					
		スライム処理工		箇所	1.0						1					
		泥水処分工		m3	1.0						1.0					
		底盤コンクリート		m3	2.5						2.5					
		調整コンクリート		m3	-											
		スクラップ		t	0.80						0.80					





































集計表1

工種	種別	細目	規格	単位	数量(合計/路線毎)											
					小計	10-10-5-4-1 10-10-5-4-1-2	10-10-5-4-1 10-10-5-4-1-1	小計	10-10-5-5-1 10-10-5-5-1-1	小計	10-10-5-7-2a 10-10-5-7-1-1	小計	10-10-5-7-1 10-10-5-7-4	小計	10-9-2-1 10-9-2-1-3	10-9-2-1 10-9-2-1-2
	マンホール工															
	組立マンホール工															
		組立1号マンホール														
		蓋	受枠とも T-25	組										2	1	1
		"	受枠とも T-14	組										-		
		調整金具	25mm	個										1		1
		"	45mm	個										1	1	
		調整リング	H=50	個										2	1	1
		"	H=100	個										-		
		"	H=150	個										-		
		斜壁	H=300	個										-		
		"	H=450	個										1		1
		"	H=600	個										1	1	
		直壁	H=300	個										-		
		"	H=600	個										-		
		"	H=900	個										-		
		管取付壁	H=600	個										-		
		"	H=900	個										1		1
		"	H=1200	個										1	1	
		"	H=1500	個										-		
		"	H=1800	個										-		
		底版	H=130	個										2	1	1
		底部工		箇所										2	1	1
		ブロック据付工	3m以下	個										2	1	1
		"	3m超～4m以下	個										-		
		"	4m超～5m以下	個										-		





























































