

# 設計数量総括表

設計書名：市道中島小蓮橋線

事業区分：道路新設・改築  
工事区分：道路改良

工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数 量	摘 要
道路土工				式	1	
	掘削工			式	1	
		掘削(土砂)	小規模	m3	1	
		床掘(土砂)	小規模	m3	12	
	路床盛土工			式	1	
		路床盛土	W<2.5m	m3	5	
	路体盛土工			式	1	
		路体盛土	W<2.5m	m3	1	
		埋戻し	小規模	m3	1	
				式	1	
擁壁工				式	1	
	縦壁工			式	1	
		縦壁工		基	1	
	既設擁壁復旧工			式	1	
		既設擁壁復旧工		m	1	
排水構造物工				式	1	

# 設計数量総括表

設計書名：市道中島小蓮橋線

事業区分：道路新設・改築  
工事区分：道路改良

工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数 量	摘 要
	自由勾配側溝工			式	1	
		自由勾配側溝	B1200 H600	m	4	
		インバートコンクリート	18-8-20	m3	1	
		基礎版	800×100×2000	枚	4.0	
		基礎砕石	RC-40, t=150mm	m2	6	
		鋼製蓋	T-25 B1200用 L=500	枚	4	
		間詰コンクリート		m	4	
		調整コンクリート		m	4	
	集水樹工			式	1	
		ボックスマンホール		基	1	
	管渠工			式	1	
		重圧管	φ 300	m	1	
	巻き立てコンクリート工			式	1	
		巻き立てコンクリート		基	1	
	既設水路復旧工			式	1	
		既設水路復旧工		m	1	
防護柵工				式	1	

# 設計数量総括表

設計書名：市道中島小蓮橋線

事業区分：道路新設・改築  
工事区分：道路改良

工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数 量	摘 要
	防護柵工			式	1	
		転落防止柵	H=1100	m	1	
		ラバーポール	φ 80 H=800 ベース径 φ 250	本	4	
構造物撤去工				式	1	
	構造物取壊し工			式	1	
		アスファルト撤去	t=5cm	m2	10	
		コンクリート取壊し		m3	6	
舗装工				式	1	
	アスファルト舗装工			式	1	
		車道舗装(表層)	再生密粒度アスコン, t=5cm	m2	13	W1
		車道舗装上層(路盤)	再生粒度調整碎石, t=10cm	m2	13	W1
		歩道舗装(表層)	再生密粒度アスコン, t=4cm	m2	1	W2
		歩道舗装(路盤工)	再生碎石, t=10cm	m2	1	W2
仮設工						
	水替工			日	10	
	敷鉄板設置・撤去	供用日数20日	22×914×1829	枚	30	
	交通誘導警備員	(B)		人	30	