

令和5年度 緊急自然災害防止対策事業 市道西部上今井停車場線水路改修工事

中野市大字上今井 市道西部上今井停車場線

# 数 量 計 算 書

中 野 市

# 数 量 計 算 書

工 事 名	令和5年度 緊急自然災害防止対策事業 市道西部上今井停車場線水路改修工事 中野市大字上今井 市道西部上今井停車場線				事 業 区 分					
					工 事 区 分				水路	
工 事 区 分・工 種・種 別・細 別・規 格		算 出 式				単 位	数量(計算)	数量(設計)		
土 工										
機械床堀		0.3 ×	40.6	+	0.2 ×	28.4	m3	17.9	20	
埋戻 再生砕石RC-40		0.1 ×	40.6	+	0.1 ×	28.4	m3	6.9	10	
埋戻 発生土		0.1 ×	40.6	+	0 ×	28.4	m3	4.1	4	
残土処理 土砂等運搬		17.9	−	4.1	／	0.9	m3	13.3	10	
残土処理 残土等処分		同上				m3	13.3	10		
取壊し工										
舗装版切断 As t=15cm以下		1 ×	69				m	69.0	69	
舗装版切断 Co t=12cm以下		Pt 32.8～40.6 民地側 1 × 7.8				m	7.8	8		
舗装版取壊し		0.3 ×	40.6	+	0.3 ×	28.4	m <sup>2</sup>	20.7	21	
舗装版ガラ運搬		20.7 ×	0.05				m3	1.0	1	
舗装版ガラ処理		1.0 ×	2.3				t	2.4	2	
鉄筋構造物取壊し		0.1 ×	40.6	+	0.1 ×	28.4	m3	6.9	7	

工 事 区 分 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 別 ・ 規 格	算 出 式	単 位	数量(計算)	数量(設計)	
鉄筋構造物ガラ運搬	同上	m <sup>3</sup>	6.9	7	
鉄筋構造物ガラ処理	6.9 × 2.5	t	17.3	17	
水路工					
自由勾配側溝工					
自由勾配側溝 B300-H300		m	68.2	68	
車道用コンクリート蓋 蓋設置 300型(L=500mm)		枚	56	56	
車道用グレーチング 蓋設置 300型(L=1000mm)		枚	6	6	
集水桝工					
集水桝 □500-H550	構造物、グレーチング桝蓋(受桝含む)	基	1	1	
舗装工					
粒度調整碎石M-40 上層路盤 t=15cm	車道部 0.3 × 40.6 + 0.3 × 28.4	m <sup>2</sup>	20.7	21	
再生密粒度As20F 表層 t=5cm	W=1.4m未満、車道部 0.3 × 40.6 + 0.3 × 28.4	m <sup>2</sup>	20.7	21	
18-8-25BB 間詰コンクリート	Pt 32.8~40.6 民地側Co舗装 0.05 × 7.8 + 0.07 × 28.4	m <sup>3</sup>	2.4	2	
仮設工					
水替工		日	7	7	