

## 数量総括表

名 称	形 状 寸 法	単 位	計 算 式	数 量	備 考
***本工事費***					
橋梁保全工事		式			
橋梁付属物工		式			
橋梁用防護柵工		式			
橋梁用車両防護柵撤去工		m	475.5 = 475.5	476	
橋梁用車両防護柵設置工		m	475.5 = 475.5	476	
加工費	伸縮部エキストラ	箇所	1 = 1	1	P8
加工費	端末補強 スリーブエキストラ	箇所	3 = 3	3	A11両端・P14
既設防護柵支柱モルタル詰工		孔	22+34+35+35+33+41+14+13+14 = 241	241	
投下防止柵撤去工		m	18.0 (P10~P11) = 18.0	18	
投下防止柵設置工		m	18.0 (P10~P11) = 18.0	18	
投下防止柵用特金具	グレーベージュ	個	9本×2個/本 = 18	18	
添架式標識撤去工		基	1 = 1	1	
廃材運搬工					
運搬処理工					
処分費		式	1.0 = 1.0	1	

## 数量総括表

名称	形状寸法	単位	計 算 式	数 量	備 考
高欄防護柵		t	$0.06075 \times 475.5 = 28.89$	28.89	
現場発生品運搬		回	$28.89 / 2.95t = 9.8$	10	
仮設工 (任意)					
仮設足場工					
足場工	桁高1.5m以上	m <sup>2</sup>	$3.15 \times 396.5 [P0 \sim P11] = 1,249.0$	1,250	
足場工	桁高1.5m未満	m <sup>2</sup>	$1.68 \times 79.0 [P11 \sim P14] = 132.7$	130	
片側朝顔		m <sup>2</sup>	$3.15 \times 396.5 [P0 \sim P11] + 1.68 \times 79.0 [P11 \sim P14] = 1,381.7$	1,380	
板張防護工		m <sup>2</sup>	$3.15 \times 18.0 [P10 \sim P11] = 56.7$	60	
交通管理工					
交通誘導警備員		人日	80 = 80	80	

