

数 量 計 算 表 No. 1

名 称	当 初 設 計			変 更 設 計		
	数量	単位		数量	単位	
※※ 本工事費 ※※						
橋梁保全工事						
防護柵工						
路側防護柵工						
ガードレール						
ガードレール設置(材工共) Gr-C-2B-4-BP(トク)柵高：850mm 橋梁用 笠木突 ヘースプ レートタイプ	12	m	数量計算書P2 12.0m		m	
ガードレール撤去(材工共) Gr-C-2B-4-BP(トク)柵高：850mm 橋梁用 笠木突 ヘースプ レートタイプ	10	m	数量計算書P2 10.0m		m	
橋梁補修工						
ひび割れ補修工						
充てん工法						
ひび割れ補修工(充てん工法)	1	構造物	数量計算書P5 2.7m		構造物	
低圧注入工法						
ひび割れ補修工(低圧注入工法)	1	構造物	数量計算書P4 3.0m		構造物	
断面修復工						
左官工法						
断面修復工(左官工法)	1	構造物	数量計算書P6 0.3337m3 (N=1構造物)		構造物	

数量計算表 No.2

名 称	当 初 設 計			変 更 設 計		
	数量	単位		数量	単位	
現場塗装工						
橋梁塗装工						
素地調整						
塗替塗装	21	m2	数量計算書P10 21.4m2		m2	
塗替塗装	21	m2	同上		m2	
下塗						
塗替塗装	21	m2	同上		m2	
中塗						
塗替塗装	21	m2	同上		m2	
上塗						
塗替塗装	21	m2	同上		m2	
構造物撤去工						
運搬処理工						
殻運搬						
積込(コンクリート殻)	0.3	m3	数量計算書P6 0.3337m3		m3	
殻運搬	0.3	m3	同上		m3	

数量計算表 No. 3

名 称	当 初 設 計			変 更 設 計		
	数量	単位		数量	単位	
殻処分						
廃材処理費 コンクリート殻廃材(無筋)	0.8	t	数量計算書P6 $0.3337 \times 2.35 = 0.7841t$		t	
仮設工						
橋梁足場工						
吊足場						
主体足場 設置・撤去 期間予定3ヶ月想定	1	式	1式		式	
資材費 基本料・賃料	1	式	同上		式	
防塵対策工						
有害物質対応環境対策資機材						
環境対策資機材	1	式	同上		式	
鉛等呼吸保護具費						
安全対策資機材	1	式	同上		式	