	町 町 町 長	課長	課 長 補 佐	回議	主務			
	記	計	書					
施行場所	神山町下分字樫谷	:						
工事名	令和7年度 字井江	T田線 交通安全施設	没工事					
此工事金	工事価格	円 円	変更設計額 工事価格	円 円				
	当初請負額工事価格	円 円	変更請負額 工事価格	円 円				
工事	1. 施工延長 L=108.0m 2. 施工幅員 W=4.5m 3. 工種 ガードレール記							
大要								
起 工 理 由								

## 設計 書内 訳

工事名 令和7年度 宇井江田線 交通安全	全施設工事					19 4		事業	区分	事業区分[未定義	
								工事	区分	経費指定率	
工事区分・工種・種別・細別	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
工事区分											
			式		1.000						
ガードレール設置工											
			式		1.000					第1号内訳書	
直接工事費計											
			式		1.000						
諸経費											
			式		1.000						
工事価格											
			式		1.000						
改め行											
North W. Ira North			式		1.000						
消費税相当額			4-		1 000						
設計金額			式		1.000						
<b></b> 放訂金額			式		1. 000						
			14		1.000						

## 内 訳 書

					<b>→</b> 19 <b>→</b>			
第 1号内訳書	ガードレール設置	I.						単価使用年月 令和 7/9 単価
名	<u> </u> 称	規	 格	単位	数量	単 価	金額	歩掛適用年月 令和 7/7 摘 要
コンクリート肖リ孔(コンクリ	一、穿孔機)			孔	9. 000			[施工パッケージ] 第1号施工P単価表
ガードレール設置	置工	Gr-C-2B 塗装品		m	108. 000			コンクリート建込 第1号単価表
<b>=</b>				式	1. 000	当り		
単価				式	1.000	当り		

## 単 価 表

第 1号単価表	ガードレール設置	工									単価使用年月	令和 7/9 単価
第 1万里侧衣	Gr-C-2B 塗装品	コンクリート建込										令和 7/7
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
											小規模補正	
ガードレール設置工	C-2B 塗装	コンクリート建込		m		1.000					市場単価【ク	才 上 <del> 共</del> 】
											曲支柱の場合	
ガードレール設置工カ	加算額(曲げ)	B·C 支柱間隔2m		m		1.000					市場単価【	<b>ル</b> 昇領】
諸 雑 費				式		1.000						
	「一ト建込】【規格・仕様 (半径30m超える) 】	I and the second							の補正=無し	】【時間的制	約を受ける場合	の補正=無し】
	(十住30m起える) 】	【加昇領-曲() 又性の場		)文性	町  楠 Z M 】	週	削 上 尹 兦 汀 − 迅   	B 吊 上 尹 】				
計				m		1.000	当	り				
単価				m		1.000	当	り				

第 1号 施工P単価表 コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)

[施工パッケージ]

削孔径:128mm以上160mm未満; 削孔深さ:200mm以上400mm以下;

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
コンクリート穿孔機[電動式] 最大穿孔径 φ 25cm [簡易仕様型] [コアボーリンク・マシン]			コンクリート穿孔機[電動式] 最大穿孔径φ25cm [簡易仕様型] [コアボーリングマシン]		
発動発電機[ガソリン駆動] 3KVA 排出ガス対策型			ガソリン発電機(賃貸) 出力3kVA		
特殊作業員			特殊作業員 8時間当り		
普通作業員			普通作業員 8時間当り		
土木一般世話役			土木一般世話役 8時間当り		
ダイヤモンドビット 160mm スタンダード			ダイヤモンドビット 呼径 6 インチ		
ガソリン レギュラー			レギュラーガソリン スタンド		
パッケージ単価 1.00 孔 当り				標準単価	機械構成比: %