

適用年版	令和04年12月	施工単価コード	PD06381	分類	交通安全施設工			
施工単価名称	感知器設置						単位	箇所

条件	条件名称	入力方法	条件	条件名称	入力方法
J01	感知器1台目有無	項目選択	1		
J02	感知器2台目以降台数	感知器2台目以降0~10台	5		
J03	ヘッド1台目有無	項目選択	1		
J04	ヘッド2台目以降台数	ヘッド2台目以降0~99台	5		
J05	作業区分	項目選択	1		

内 訳

単位量 (割返し量) 1箇所 当り

項番 (K)	単価/規格名称	端数	単 位	資 張 源 付 料	単価コード	単価計算情報	数量歩掛	歩掛計算情報	諸 雑 費 参 照			
									1	2	3	
01	技術者 (電気通信技術者)		人		R00110800							
02	電工		人		R00101600							
03	普通作業員		人		R00100300							
04	諸雑費 (率なし)		式		X98S1							

J01 感知器 1 台目有無

* 01	感知器 1 台目あり
02	感知器 1 台目なし

J03 ヘッド 1 台目有無

01	ヘッド 1 台目あり
* 02	ヘッド 1 台目なし

J05 作業区分

01	設 置
02	撤去(再有)
03	撤去(再無)

適用年版	令和04年12月	施工単価コード	PD08548	分類	市場単価	
施工単価名称	横断・転落防止柵撤去工				単位	m

条件	条件名称	入力方法	条件	条件名称	入力方法
J01	規格仕様	項目選択	1		
J02	作業時間補正	項目選択	1		
J03	単価区分	項目選択	1		
J04	支柱間隔	項目選択	1		

内 訳

単体量 (割返し量)

100 m 当り

項番 (K)	単価/規格名称	端数	単 位	資 張 源 損 付 料	単価コード	単価計算情報	数量歩掛	歩掛計算情報	諸 雑 費 参 照			
									1	2	3	
01	横断転落防止柵撤去・土中建込 ビーム・パネル式支柱間隔3m		m		ZJ0331104							
02	横断転落防止柵撤去・コンクリブロック建込 ビーム・パネル式支柱間隔3m		m		ZJ0331504							
03	横断転落防止柵撤去・コンクリブロック建込 門型支柱間隔3m		m		ZJ0331505							
04	横断転落防止柵撤去・コンクリ建込 ビーム・パネル式支柱間隔3m		m		ZJ0331704							
05	横断転落防止柵撤去・コンクリ建込 門型支柱間隔3m		m		ZJ0331705							
06	横断転落防止柵撤去・アンカーボルト固定 ビーム・パネル式支柱間隔3m		m		ZJ0331904							
07	諸雑費(率なし)		式		X98S1							

J01 規格仕様	
01	土中建込 ビーム・パネ式
02	コンクリートブロック建込 ビーム・パネ式
03	コンクリートブロック建込 門型式
04	コンクリート建込 ビーム・パネ式
05	コンクリート建込 門型式
06	アンカーボルト固定 ビーム・パネ式

J02 作業時間補正	
01	夜間無時間制限無
02	夜間有時間制限無
03	夜間無時間制限有
04	夜間有時間制限有

J03 単価区分	
01	市場単価
02	*

J04 支柱間隔	
01	支柱間隔1m
02	支柱間隔1.5m
03	支柱間隔2m
04	支柱間隔3m

