

数量集計表 (1/2)

レベル1	レベル2	レベル3	レベル4	レベル5	単位	数量	摘要	
区分	工種	種別	細別	規格				
排水	カルバート工	排水土工	床掘	土砂	m3	306.439		
				埋戻	C	m3	770.512	
					D	m3	7.113	
		法面整形工	法面整形 (切土部)		m2	104.436		
		基礎改良工	セメント改良	t=500mm 一般軟弱土用 100kg/m	m2	299.874		
		プレキャストカルバート	プレキャストボックス	2600×1300	m	2.370	塩害区分Ⅲ	
			プレキャストボックス製品		式	1		
		プレキャスト水路	プレキャスト	2600×1700	m	10.862	塩害区分Ⅰ	
				2600×1700	m	63.341	塩害区分Ⅱ	
				2600×1300	m	1.185	塩害区分Ⅱ	
			プレキャスト製品		式	1		
		プレキャスト水路基礎工	コンクリート基礎		m	75.388		
		現場打接続工	コンクリート	24-8-25BB	m3	1.668		
			型枠		m2	5.323		
			防水シート	t=3mm W=300mm	m2	7.200	IB-Mシート 同等品	
			基礎コンクリート	18-8-40BB	m3	0.360		
			基礎材 差し筋 (Iホ 杉塗装鉄筋)	クラッシュランC-40 t=25cm D13 L=200	m2 本	1.800 32		
			足場	枠組足場	掛m2	2.820		
			伸縮目地	樹脂発泡体 8倍 t=10	m2	5.391		
			鉄筋	Iホ 杉塗装鉄筋 D22 SD345	t	0.049		
			鉄筋	Iホ 杉塗装鉄筋 D13 SD345	t	0.050		
		底打工	調整コンクリート	18-8-40BB	m3	18.483		
		嵩上げ工	嵩上げコンクリート	18-8-25BB	m3	9.337		
				24-8-25BB	m3	17.133		
			型枠		m2	161.423		
			チップング	はつり厚3cm以下	m2	32.183		
			接着剤	繊維補強ホ リマ系 t=2.5mm	kg	380.111		
			目地材	エラストイト (t=10mm)	m2	4.008		
			コーキング材	ポリウレタン系	m3	0.020		
			面木	15×15	m	151.548		
			差筋アンカー	D13 L=200	本	142		
			鉄筋	D13 SD345	t	0.119		
			鉄筋	Iホ 杉塗装鉄筋 D13 SD345	t	0.051		

数量集計表 (2/2)

レベル1	レベル2	レベル3	レベル4	レベル5	単位	数量	摘要
区分	工種	種別	細別	規格			
排水	カルバート工	ステップ	ステップ	ワイドステップ 同等品	個	14	2箇所
		上流部接続工	接続コンクリート		箇所	1	
		管渠接続工	防護コンクリート		箇所	1	
構造物撤去工	構造物取壊し工	コンクリート構造物取壊し	無筋		m3	200.297	
			土のう撤去		m3	34.000	
			殻運搬処理	無筋	t	470.698	
安全施設工	構造物土工	床掘	土砂		m3	6.305	
			埋戻	D	m3	5.052	
			作業残土	土砂	m3	0.692	付近盛土に流用
		防止柵工	門扉	H1800×W4000	箇所	1	
			フェンス	H=1800	m	154.9	
舗装工	アスファルト舗装工	表層	再生密粒度アスコン、t=4cm		m2	193.6	
			路盤	クラックレランC-40、t=15cm	m2	193.6	
	強コンクリート工	コンクリート	18-8-25BB、t=10cm		m2	69.4	
			路盤	クラックレランC-40、t=10cm	m2	69.4	
			目地材	エラストイト (t=10mm)	m2	0.552	
仮設工	土留・仮設工	仮設H鋼杭	H300×300×10×15 L=8.0m		本	8	打込・引抜
			仮設H鋼損料		式	1	
			横矢板	あかまつ t=40mm	m2	25.872	設置・撤去
			アングル	等辺山形鋼 L4×50×50×2500	箇所	2	設置
			仮設水路		m	82.9	設置・撤去
		耐候性大型土のう	φ1.1×1.1		袋	83	設置・撤去