

積算単価根拠表(閲覧用)

本工事の積算にあたり、価格刊行物の単価を採用した品目は下表の備考欄のとおりだが、使用製品として指定するものではない。なお、使用製品が異なる場合でも設計単価変更の対象としない。

工事名： 道路改築工事 (阿久根高尾野道路R6-1工区)									公共単価： 令和6年5月1日		
									建設物価・積算資料： 令和6年5月号		
コード	名称	材質及び規格・寸法	単位	公共単価	建設物価	P	積算資料	P	特別調査	見積	備考
F3006 V0014 SQ069 C条件	R型暗渠	横断暗渠R型 T-25 L=2m 呼び名360	m	○							56,800/2=28,400円/m
V7003 F3001	自走式土質改良機損料	解砕・固化材混合式 20 t 級	供用日								R4建設機械等損料算定表P421(15欄)
V5001 F3003	省力化かごマット多段積型 本体・上蓋	100型 最上段部	m		○		○	356		483	建設物価： ハイパーマット多段積型 100型最上段用 積算資料： ハイパーマット多段積型 100型最上段部
V5002 F3004	省力化かごマット多段積型 本体・上蓋	100型 1:0.5 中・下段部	m		○		○	356		483	建設物価： ハイパーマット多段積型 100型中下段用(1:0.5勾配) 積算資料： ハイパーマット多段積型 100型中下段部 勾配1:0.5
F3005	省力化かごマット多段積型 端部側面網	100型 端部側面網	枚				○			483	積算資料： ハイパーマット多段積型 100型端部用側面網
F3007 V3002 SQ064 D条件	高密度ポリエチレン管	ダブル構造 有孔φ200	m		○		○	388		517	建設物価： 高密度ポリエチレン管,ダブル構造,有孔・無孔,φ200 積算資料： 高密度ポリエチレン管,ダブル構造,有孔・無孔,φ200
F3008 V3001 SQ064 D条件	高密度ポリエチレン管	ダブル構造 有孔φ300	m		○		○	388		517	建設物価： 高密度ポリエチレン管,ダブル構造,有孔・無孔,φ300 積算資料： 高密度ポリエチレン管,ダブル構造,有孔・無孔,φ300
V1001 F1001	直管 高耐圧ポリエチレン管	(ハウエル管)5m φ1500 R30	m		○		○	290		426	建設物価： 耐圧ポリエチレンリブ管(ハウエル管)直管 積算資料： 耐圧ポリエチレンリブ管(ハウエル管)直管
V1001 F1002	耐圧ポリエチレンリブ管 (ハウエル管)設置工	4週8休補正単価 R30 呼径1100~1500 時間的制約無し	m		○		○	619		623	建設物価： 土木コスト情報 2024.4春(デジタル版) 積算資料： 土木施工単価 2024.4春(デジタル版)

積算単価根拠表(閲覧用)

本工事の積算にあたり、価格刊行物の単価を採用した品目は下表の備考欄のとおりだが、使用製品として指定するものではない。なお、使用製品が異なる場合でも設計単価変更の対象としない。

工事名：		道路改築工事（阿久根高尾野道路R6-1工区）							公共単価：		令和6年5月1日	
									建設物価・積算資料：		令和6年5月号	
コード	名称	材質及び規格・寸法	単位	公共単価	建設物価	P	積算資料	P	特別調査	見積	備考	
V1011 V1012 F3002	足掛金物	W-300	個		○		○	324		461	建設物価： アメリステップ® RC30L-250 300×φ19 積算資料： アメリステップ® RC30L-250 φ19	
V7001 F0100	(土質改良材) 生石灰	JIS R 9001 工業用生石灰特号用 土質安定処理用	t						○			
V0101 F2001	鋼製柵蓋	T-25 ホルト固定式 890*900*90	組							○	118.5kg/組	
F3009 S9910 C条件	産業廃棄物受入料	アスファルト塊(掘削)	m3							○	アスファルト殻処分経済比較より 榊西園機動建設 野田処分場	
F3010 S9910 C条件	産業廃棄物受入料	(伐採木根) 木くず 10t車1台当り	台							○	伐採木根処分経済比較より 榊西園機動建設 第二処理場	
F9001	伐採工	4週8休補正単価 伐倒, 枝払, 玉切 傾斜度30度未満	m2								準備工に係る伐木施工単価算出根拠より	
F9002	売却費(スギ)		m3								令和5年度売却市況価格より	
F9003	売却費(ヒノキ)		m3								令和5年度売却市況価格より	