

(850069-0)

直 接 工 事 費 内 訳 書								
工種：開削工事及び小口径推進工事								
費 目	工 種	種 別	細 別 / 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
基礎単価 1 - ①				式				第1号明細表, AZ1111//1 県基礎単価及び見積
基礎単価 1 - ②				式				第2号明細表, AZ1111//2 県基礎単価及び見積
基礎単価 2				式				第3号明細表, AZ1112//1 県基礎単価 (刊行物)
基礎単価 3				式				第4号明細表, AZ1113//1 建設機械損料 等
直接工事費計								

(850069-0)

基礎単価 1 -① 1式当り明細表							種別： 形状： 備考： 県基礎単価及び見積	
第1号明細表の1 AZ1111-0000-01		名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
		特殊作業員		人	1			R0100 県単価 (RR0101)
		普通作業員		人	1			R0200 県単価 (RR0102)
		軽作業員		人	1			R0300 県単価 (RR0103)
		造園工		人	1			R0400 県単価 (RR0104)
		法面工		人	1			R0500 県単価 (RR0105)
		とび工		人	1			R0600 県単価 (RR0106)
		石工		人	1			R0700 県単価 (RR0107)
		ブ ^レ ック工		人	1			R0800 県単価 (RR0108)
		電工		人	1			R0900 県単価 (RR0201)
		鉄筋工		人	1			R1000 県単価 (RR0110)
		鉄骨工		人	1			R1100 県単価 (RR0111)
		塗装工		人	1			R1200 県単価 (RR0112)

(850069-0)

第1号明細表の2 AZ1111-0000-01		基礎単価 1 -① 1式当り明細表					種別： 形状： 備考： 県基礎単価及び見積					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
溶接工				人	1						R1300 県単価 (RR0113)	
運転手(特殊)				人	1						R1400 県単価 (RR0114)	
運転手(一般)				人	1						R1500 県単価 (RR0115)	
潜かん工				人	1						R1600 県単価 (RR0116)	
さく岩工				人	1						R1700 県単価 (RR0118)	
トンネル特殊工				人	1						R1800 県単価 (RR0119)	
トンネル作業員				人	1						R1900 県単価 (RR0120)	
橋梁特殊工				人	1						R2000 県単価 (RR0122)	
橋梁塗装工				人	1						R2100 県単価 (RR0123)	
山林砂防工				人	1						R2700 県単価 (RR0131)	
軌道工				人	1						R2800 県単価 (RR0132)	
型枠工				人	1						R2900 県単価 (RR0133)	

(850069-0)

第1号明細表の3 AZ1111-0000-01		基礎単価 1 -① 1式当り明細表					種別： 形状： 備考： 県基礎単価及び見積					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
大工				人	1						R3000 県単価 (RR0134)	
左官				人	1						R3100 県単価 (RR0135)	
配管工				人	1						R3200 県単価 (RR0136)	
はつり工				人	1						R3300 県単価 (RR0137)	
防水工				人	1						R3400 県単価 (RR0138)	
助手				人	1						R3500 県単価 (RR0109)	
機械工				人	1						R3600 県単価 (RR0164)	
潜かん世話役				人	1						R3700 県単価 (RR0117)	
トンネル世話役				人	1						R3800 県単価 (RR0121)	
橋梁世話役				人	1						R3900 県単価 (RR0124)	
土木一般世話役				人	1						R4000 県単価 (RR0125)	
機械世話役				人	1						R4050 県単価 (RR0150)	

(850069-0)

基礎単価 1 -① 1式当り明細表							種別： 形状： 備考： 県基礎単価及び見積	
第1号明細表の4 AZ1111-0000-01		名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
交通誘導員 B		実働8時間(交替要員無し)	人	1				R4400 県単価(RR0804)
交通誘導員 B		実働9時間(交替要員有り)	人	1				R4400/2 県単価(RR0804)
交通誘導員 B(夜間)		実働8時間(交替要員無し)	人	1				R4400/1 県単価(RR0804)
交通誘導員 B(夜間)		実働9時間(交替要員有り)	人	1				R4400/3 県単価(RR0804)
交通誘導員 B(夜間)		実働22時間(交替要員無し)	人	1				R4400/4 県単価(RR0804)
交通誘導員 B(夜間)		実働24時間(交替要員有り)	人	1				R4400/5 県単価(RR0804)
交通誘導員 A		実働8時間(交替要員無し)	人	1				R4401 県単価(RR0803)
交通誘導員 A		実働9時間(交替要員有り)	人	1				R4401/2 県単価(RR0803)
交通誘導員 A(夜間)		実働8時間(交替要員無し)	人	1				R4401/1 県単価(RR0803)
交通誘導員 A(夜間)		実働9時間(交替要員有り)	人	1				R4401/3 県単価(RR0803)
交通誘導員 A(夜間)		実働22時間(交替要員無し)	人	1				R4401/4 県単価(RR0803)
交通誘導員 A(夜間)		実働24時間(交替要員有り)	人	1				R4401/5 県単価(RR0803)

(850069-0)

基礎単価 1 -① 1式当り明細表							種別： 形状： 備考： 県基礎単価及び見積					
第1号明細表の5 AZ1111-0000-01												
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
ステンレス溶接工				人	1		34,300		34,300		R4600 見積	
生コンクリート(高炉B種)		18-8-40	W/C≤65%	m3	1						T0300/2 県単価(T1632)	
砂(洗い)				m3	1						T0505 県単価(TZJ2104001)	
改良土		石灰系 20～0mm(改良土D)		m3	1						T0507 県単価(建設発生土改良土単価)	
改良土		40～0mm(改良土D)		m3	1						T0510 県単価(建設発生土改良土単価)	
改良土		40～0mm(改良土E)		m3	1						T0515 県単価(建設発生土改良土単価)	
粒調碎石		4 0 mm		m3	1						T0550 県単価(TZJ2124003)	
粒調碎石		2 5 mm		m3	1						T0550/1 県単価(TZJ2124002)	
クラッシュラン		4 0 mm		m3	1						T0540 県単価(TZJ2120003)	
クラッシュラン		2 5 mm		m3	1						T0540/1 県単価(TZJ2120002)	
再生クラッシュラン		RC-40		m3	1						T0545 県単価(TZJ2122003)	
アスファルト再生クラッシュラン		ARC-40(RC混合)		m3	1						T0545/2 県単価(T2012)	

(850069-0)

基礎単価 1 -① 1式当り明細表							種別：
第1号明細表の6 AZ1111-0000-01							形状：
							備考： 県基礎単価及び見積
名	称	規	格	単位	数	量	単
							価
							金
							額
							摘
							要
	アスファルト再生クラッシュラン	ARC-40 (C混合)		m3	1		
							T0545/1 県単価 (T2011)
	ガラスリニアアンダー材			m3	1		
							T0545/3 県単価 (T2013)
	②粗粒度アスコン (20)			t	1		
							T0650 県単価 (TZJ4100002)
	⑧密粒度アスコン (13)			t	1		
							T0660 県単価 (TZJ4100008)
	⑨密粒度アスコン (13F)			t	1		
							T0660/1 県単価 (TZJ4100006)
	⑤密粒度アスコン (新20FH)			t	1		
							T0660/3 県単価 (TZJ4100004)
	⑬細粒度アスコン (5F)			t	1		
							T0670 県単価 (TZJ4100005)
	⑫密粒度アスコン (13FH) 改質 I 型			t	1		
							T0685/1 県単価 (TZJ4101004)
	⑦密粒度アスコン (新20FH) 改質 I 型			t	1		
							T0685/3 県単価 (TZJ4103002)
	⑪密粒度アスコン (13FH) 改質 II 型	DS1500以上		t	1		
							T0686 県単価 (TZJ4103005)
	⑥密粒度アスコン (新20FH) 改質 II 型	DS1500以上		t	1		
							T0686/1 県単価 (TZJ4103003)
	①瀝青安定処理 (25)			t	1		
							T0690 県単価 (TZJ4106004)

(850069-0)

基礎単価 1 -① 1式当り明細表							種別： 形状： 備考： 県基礎単価及び見積						
第1号明細表の7 AZ1111-0000-01	名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
	タッピンねじ式専用工具損料				日	1		753		753		MZ0360 見積	
	ガス穿孔機損料		25A (キリタップ 含む)		本	1		4,040		4,040		M9000 見積	
	ガス穿孔機損料		32A (キリタップ 含む)		本	1		4,040		4,040		M9001 見積	
	ガス穿孔機損料		40A (キリタップ 含む)		本	1		4,830		4,830		M9002 見積	
	ガス穿孔機損料		50A (キリタップ 含む)		本	1		4,830		4,830		M9003 見積	
	ガス穿孔機損料		80A (キリタップ 含む)		本	1		3,225		3,225		M9004 見積	
	工具レンタル代		分岐径 φ 50本管径 φ 50		日	1		5,500		5,500		TZ9000 見積	
	工具レンタル代		分岐径 φ 75本管径 φ 75		日	1		5,500		5,500		TZ9005 見積	
	工具レンタル代		分岐径 φ 100本管径 φ 100		日	1		14,000		14,000		TZ9010 見積	
	工具レンタル代		分岐径 φ 150本管径 φ 150		日	1		14,000		14,000		TZ9015 見積	
	工具レンタル代		分岐径 φ 200本管径 φ 200		日	1		14,000		14,000		TZ9020 見積	
	ポリビク (ヘアソフト)		50A		個	1		7,400		7,400		TZ2040 見積	

(850069-0)

基礎単価 1 -① 1式当り明細表							種別： 形状： 備考： 県基礎単価及び見積
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
ホ°リヒ°ク° (ヘ°アソフト)	80A	個	1	8,900	8,900	TZ2041 見積	
ホ°リヒ°ク° (ヘ°アソフト)	100A	個	1	11,000	11,000	TZ2042 見積	
ホ°リヒ°ク° (ヘ°アソフト)	150A	個	1	15,100	15,100	TZ2043 見積	
ホ°リヒ°ク° (ヘ°アソフト)	200A	個	1	19,400	19,400	TZ2044 見積	
処分費 (アスファルト塊)	廃材フ°ラント(F)	t	1			K6100/3 アスファルト廃材引き取り料金	
処分費 (アスファルト塊)	廃材フ°ラント(G)	t	1			K6100/2 アスファルト廃材引き取り料金	
処分費 (アスファルト塊)	廃材フ°ラント(K)	t	1			K6100/1 アスファルト廃材引き取り料金	
処分費 (アスファルト塊)	廃材フ°ラント(P)	t	1			K6100/7 アスファルト廃材引き取り料金	
処分費 (アスファルト塊)	廃材フ°ラント(R)	t	1			K6100/4 アスファルト廃材引き取り料金	
処分費 (アスファルト塊)	廃材フ°ラント(S)	t	1			K6100/5 アスファルト廃材引き取り料金	
処分費 (アスファルト塊)	廃材フ°ラント(T)	t	1			K6100/6 アスファルト廃材引き取り料金	
処分費 (アスファルト塊) 切削	廃材フ°ラント(J)	t	1			K6100/8 アスファルト廃材引き取り料金	

(850069-0)

基礎単価 1 -① 1式当り明細表							種別： 形状： 備考： 県基礎単価及び見積					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
処分費(アスファルト塊)掘削		廃材ﾌﾟﾗﾝﾄ(J)		t	1						K6100/9 アスファルト廃材引き取り料金	
処分費(コンクリート塊 無筋)		廃材ﾌﾟﾗﾝﾄ(F)		t	1						K5772/1 コンクリート廃材引き取り料金	
処分費(コンクリート塊 無筋)		廃材ﾌﾟﾗﾝﾄ(G)		t	1						K5772 コンクリート廃材引き取り料金	
処分費(コンクリート塊 無筋)		廃材ﾌﾟﾗﾝﾄ(K)		t	1						K5770 コンクリート廃材引き取り料金	
処分費(コンクリート塊 無筋)		廃材ﾌﾟﾗﾝﾄ(N)		t	1						K5772/2 コンクリート廃材引き取り料金	
処分費(コンクリート塊 無筋)		廃材ﾌﾟﾗﾝﾄ(P)		t	1						K5766 コンクリート廃材引き取り料金	
処分費(コンクリート塊 無筋)		廃材ﾌﾟﾗﾝﾄ(Q)		t	1		2, 300		2, 300		K5795 見積	
処分費(コンクリート塊 無筋)		廃材ﾌﾟﾗﾝﾄ(L)		t	1						K5768 コンクリート廃材引き取り料金	
処分費(コンクリート塊 無筋)		廃材ﾌﾟﾗﾝﾄ(J)		t	1						K5772/3 コンクリート廃材引き取り料金	
処分費(コンクリート塊 有筋)		廃材ﾌﾟﾗﾝﾄ(F)		t	1						K5773/1 コンクリート廃材引き取り料金	
処分費(コンクリート塊 有筋)		廃材ﾌﾟﾗﾝﾄ(G)		t	1						K5773 コンクリート廃材引き取り料金	
処分費(コンクリート塊 有筋)		廃材ﾌﾟﾗﾝﾄ(K)		t	1						K5771 コンクリート廃材引き取り料金	

(850069-0)

基礎単価 1 -① 1式当り明細表							種別： 形状： 備考： 県基礎単価及び見積						
第1号明細表の10 AZ1111-0000-01	名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
	処分費(コンクリート塊 有筋)		廃材ﾌﾟﾗﾝﾄ(N)		t	1						K5773/2 コンクリート廃材引き取り料金	
	処分費(コンクリート塊 有筋)		廃材ﾌﾟﾗﾝﾄ(P)		t	1						K5767 コンクリート廃材引き取り料金	
	処分費(コンクリート塊 有筋)		廃材ﾌﾟﾗﾝﾄ(Q)		t	1		2, 500		2, 500		K5779/8 見積	
	処分費(コンクリート塊 有筋)		廃材ﾌﾟﾗﾝﾄ(L)		t	1						K5769 コンクリート廃材引き取り料金	
	処分費(コンクリート塊 有筋)		廃材ﾌﾟﾗﾝﾄ(J)		t	1						K5773/3 コンクリート廃材引き取り料金	
	鋳鉄管処理費		A		t	1		0		0		K5805 見積	
	鋳鉄管処理費		B		t	1		5, 000		5, 000		K5805/1 見積	
	鋳鉄管処理費		C		t	1		0		0		K5805/2 見積	
	鋳鉄管(モルタルライニング)処理費		A		t	1		10, 000		10, 000		K5810 見積	
	鋳鉄管(モルタルライニング)処理費		B		t	1		10, 000		10, 000		K5810/1 見積	
	鋳鉄管(モルタルライニング)処理費		C		t	1		90, 000		90, 000		K5810/2 見積	
	鋼管処理費		A		t	1		0		0		K5815 見積	

(850069-0)

基礎単価 1 -① 1式当り明細表							種別： 形状： 備考： 県基礎単価及び見積
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
鋼管処理費	B	t	1	-5,000	-5,000	K5815/1 見積	
鋼管処理費	C	t	1	0	0	K5815/2 見積	
被覆鋼管処理費	A	t	1	10,000	10,000	K5820 見積	
被覆鋼管処理費	B	t	1	10,000	10,000	K5820/1 見積	
被覆鋼管処理費	C	t	1	0	0	K5820/2 見積	
ステンレス鋼管処理費	A	t	1	-5,000	-5,000	K5825 見積	
ステンレス鋼管処理費	B	t	1	-5,000	-5,000	K5825/1 見積	
ステンレス鋼管処理費	C	t	1	0	0	K5825/2 見積	
ポリエチレン管処理費	A	t	1	90,000	90,000	K5830 見積	
ポリエチレン管処理費	B	t	1	100,000	100,000	K5830/1 見積	
ポリエチレン管処理費	C	t	1	90,000	90,000	K5830/2 見積	
ビニール管廃材処理	A	t	1	90,000	90,000	K5835 見積	

(850069-0)

基礎単価 1 -① 1式当り明細表							種別： 形状： 備考： 県基礎単価及び見積					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
ビニール管廃材処理		B		t	1		100,000		100,000		K5835/1 見積	
ビニール管廃材処理		C		t	1		250,000		250,000		K5835/2 見積	
石綿管廃棄処理費		A		t	1		90,000		90,000		K5800 見積	
石綿管廃棄処理費		B		t	1		100,000		100,000		K5801/1 見積	
石綿管廃棄処理費		C		t	1		150,000		150,000		K5802 見積	
発生土処分費		D		m3	1		2,600		2,600		K5845 見積	
発生土処分費		E		m3	1		2,600		2,600		K5845/5 見積	
重機運搬費（路面切削機）				台	1						K9135 県単価（積算基準）	
溝切り・切断刃損耗費				日	1		27,000		27,000		K3900 見積	
キールカッター損料		450mm以下用		日	1		7,700		7,700		MZ0229 見積	
キールカッター損料		500mm以上1350mm以下用		日	1		7,780		7,780		MZ0229/1 見積	
鋳鉄管切断機損料		既設管450mm以下用		日	1		17,172		17,172		MZ0234/1 見積	

(850069-0)

基礎単価 1 -① 1式当り明細表							種別： 形状： 備考： 県基礎単価及び見積
第1号明細表の13 AZ1111-0000-01	名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
	鋳鉄管切断機損料	既設管500mm以上用	日	1	17,350	17,350	MZ0234/2 見積
	エンジンカッター損料	450mm以下用	日	1	603	603	MZ0240 見積
	エンジンカッター損料	500mm以上1350mm以下用	日	1	603	603	MZ0240/1 見積
	エンジンカッター損料	既設管1000mm以下用	日	1	603	603	MZ0240/3 見積
	不断水穿孔機損料	φ 200mm以下	日	1	8,195	8,195	MZ0334 見積
	タビ°ンねじ式専用工具損料		日	1	753	753	MZ0360 見積
	腹起し材損料	1段 アルミ腹起し 80×130×2	m	1	118	118	TZ0285 見積
	腹起し材損料	2段 アルミ腹起し 80×130×2	m	1	236	236	TZ0285/1 見積
	腹起し材損料	3段 アルミ腹起し 80×130×2	m	1	354	354	TZ0285/2 見積
	切梁材損料	1段 水圧ホ°ート 450～650	m	1	188	188	TZ0286 見積
	切梁材損料	1段 水圧ホ°ート 600～900	m	1	203	203	TZ0286/1 見積
	切梁材損料	1段 水圧ホ°ート 800～1300	m	1	239	239	TZ0286/2 見積

(850069-0)

基礎単価 1 -① 1式当り明細表							種別： 形状： 備考： 県基礎単価及び見積
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
切梁材損料	1段 水圧ホソト 1100～1800	m	1	294	294	TZ0286/3 見積	
切梁材損料	2段 水圧ホソト 450～650	m	1	376	376	TZ0286/4 見積	
切梁材損料	2段 水圧ホソト 600～900	m	1	406	406	TZ0286/5 見積	
切梁材損料	2段 水圧ホソト 800～1300	m	1	478	478	TZ0286/6 見積	
切梁材損料	2段 水圧ホソト 1100～1800	m	1	588	588	TZ0286/7 見積	
切梁材損料	3段 水圧ホソト 450～650	m	1	564	564	TZ0286/8 見積	
切梁材損料	3段 水圧ホソト 600～900	m	1	609	609	TZ0286/9 見積	
切梁材損料	3段 水圧ホソト 800～1300	m	1	717	717	TZ0286/10 見積	
切梁材損料	3段 水圧ホソト 1100～1800	m	1	882	882	TZ0286/11 見積	
水圧ホソフ 損料		m	1	14	14	TZ0287 見積	
軽量鋼矢板賃料 2型・3型	9 0 日以内 1 日当り	t・日	1			K2040 県単価(TLC2030002)	
軽量鋼矢板賃料 2型・3型	1 8 0 日以内 1 日当り	t・日	1			K2042 県単価(TLC2030003)	

(850069-0)

基礎単価 1 -① 1式当り明細表							種別： 形状： 備考： 県基礎単価及び見積
第1号明細表の15 AZ1111-0000-01	名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
	X線検査 技術員		日	1	32,000	32,000	R9500ZZ 見積
	X線検査 補助		日	1	28,000	28,000	R9550ZZ 見積
	X線検査 装置		台	1	12,000	12,000	TZ4500 見積
	X線検査 暗室車		台	1	9,000	9,000	TZ4550 見積
	消耗費(フィルム)		枚	1	950	950	TZ4600 見積
	工事安全専任管理者	昼間勤務(交替要員なし)	人	1	29,300	29,300	R4700 見積
	軌道工事管理者	昼間勤務(交替要員なし)	人	1	44,600	44,600	R4750 見積
	列車見張員	昼間勤務(交替要員なし)	人	1	23,300	23,300	R4800 見積
	工事管理者	昼間勤務(交替要員なし)	人	1	39,200	39,200	R4850 見積
	視覚障害者誘導標示工	溶融機械施工タイプ 100m未満 既設・新設密粒度舗装面	m	1	5,283	5,283	TT100 見積
	視覚障害者誘導標示工	溶融機械施工タイプ 100m以上185m未満 既設・新設密粒度舗装面	m	1	4,195	4,195	TT105 見積
	視覚障害者誘導標示工	溶融機械施工タイプ 185m以上 既設・新設密粒度舗装面	m	1	3,108	3,108	TT110 見積

(850069-0)

基礎単価 1 -① 1式当り明細表							種別： 形状： 備考： 県基礎単価及び見積							
第1号明細表の16 AZ1111-0000-01		名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
		視覚障害者誘導標示工		溶融機械施工タイプ	85m未満 排水・透水性舗装面	m	1		6,783		6,783		TT115 見積	
		視覚障害者誘導標示工		溶融機械施工タイプ	85m以上160m未満 排水・透水性舗装面	m	1		5,386		5,386		TT120 見積	
		視覚障害者誘導標示工		溶融機械施工タイプ	160m以上 排水・透水性舗装面	m	1		3,990		3,990		TT125 見積	
		視覚障害者誘導標示工		溶融機械施工タイプ	70m未満 コンクリート舗装面	m	1		5,888		5,888		TT130 見積	
		視覚障害者誘導標示工		溶融機械施工タイプ	70m以上135m未満 コンクリート舗装面	m	1		4,676		4,676		TT135 見積	
		視覚障害者誘導標示工		溶融機械施工タイプ	135m以上 コンクリート舗装面	m	1		3,464		3,464		TT140 見積	
		視覚障害者誘導標示工		貼付シートタイプ	(W300*L300) 70枚未満 既設・新設密粒度舗装面	枚	1		5,791		5,791		TT145 見積	
		視覚障害者誘導標示工		貼付シートタイプ	(W300*L300) 70枚以上150枚未満 既設・新設密粒度舗装面	枚	1		4,599		4,599		TT150 見積	
		視覚障害者誘導標示工		貼付シートタイプ	(W300*L300) 150枚以上 既設・新設密粒度舗装面	枚	1		3,407		3,407		TT155 見積	
		視覚障害者誘導標示工		貼付シートタイプ	(W300*L300) 70枚未満 排水・透水性舗装面	枚	1		6,708		6,708		TT160 見積	
		視覚障害者誘導標示工		貼付シートタイプ	(W300*L300) 70枚以上150枚未満 排水・透水性舗装面	枚	1		5,327		5,327		TT165 見積	
		視覚障害者誘導標示工		貼付シートタイプ	(W300*L300) 150枚以上 排水・透水性舗装面	枚	1		3,946		3,946		TT170 見積	

(850069-0)

基礎単価 1 -① 1式当り明細表							種別： 形状： 備考： 県基礎単価及び見積					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
視覚障害者誘導標示工		貼付シートタイプ [®] （W300*L300） 70枚未満 コンクリート舗装面		枚	1		5,695		5,695		TT175 見積	
視覚障害者誘導標示工		貼付シートタイプ [®] （W300*L300） 70枚以上150枚未満 コンクリート舗装面		枚	1		4,522		4,522		TT180 見積	
視覚障害者誘導標示工		貼付シートタイプ [®] （W300*L300） 150枚以上 コンクリート舗装面		枚	1		3,350		3,350		TT185 見積	
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							

(850069-0)

基礎単価 1 -② 1式当り明細表							種別： 形状： 備考： 県基礎単価及び見積					
第2号明細表の1 AZ1111-0000-02												
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
ステンレス鋼板巻防食工	ボ°リスチレンフォーム30 t	(アスファルトフェルト+SUS304ツヤ消0.3t)	φ 50	m	1		16,686		16,686		P70050 見積	
ステンレス鋼板巻防食工	ボ°リスチレンフォーム30 t	(アスファルトフェルト+SUS304ツヤ消0.3t)	φ 75	m	1		19,306		19,306		P70075 見積	
ステンレス鋼板巻防食工	ボ°リスチレンフォーム30 t	(アスファルトフェルト+SUS304ツヤ消0.3t)	φ 100	m	1		22,682		22,682		P70100 見積	
ステンレス鋼板巻防食工	ボ°リスチレンフォーム30 t	(アスファルトフェルト+SUS304ツヤ消0.3t)	φ 150	m	1		28,153		28,153		P70150 見積	
ステンレス鋼板巻防食工	ボ°リスチレンフォーム30 t	(アスファルトフェルト+SUS304ツヤ消0.3t)	φ 200	m	1		31,627		31,627		P70200 見積	
ステンレス鋼板巻防食工	ボ°リスチレンフォーム30 t	(アスファルトフェルト+SUS304ツヤ消0.3t)	φ 250	m	1		38,616		38,616		P70250 見積	
ステンレス鋼板巻防食工		(アスファルトフェルト+SUS304ツヤ消0.3t)	φ 50	m	1		7,276		7,276		P71050 見積	
ステンレス鋼板巻防食工		(アスファルトフェルト+SUS304ツヤ消0.3t)	φ 75	m	1		8,752		8,752		P71075 見積	
ステンレス鋼板巻防食工		(アスファルトフェルト+SUS304ツヤ消0.3t)	φ 100	m	1		10,365		10,365		P71100 見積	
ステンレス鋼板巻防食工		(アスファルトフェルト+SUS304ツヤ消0.3t)	φ 150	m	1		13,623		13,623		P71150 見積	
ステンレス鋼板巻防食工		(アスファルトフェルト+SUS304ツヤ消0.3t)	φ 200	m	1		17,384		17,384		P71200 見積	
ステンレス鋼板巻防食工		(アスファルトフェルト+SUS304ツヤ消0.3t)	φ 250	m	1		21,418		21,418		P71250 見積	

(850069-0)

基礎単価 1 -② 1式当り明細表							種別： 形状： 備考： 県基礎単価及び見積	
第2号明細表の2 AZ1111-0000-02		名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
		ストッパ－工事費(配水用ポリエチレン管)	φ 75	箇所	1	197,000	197,000	P51075 見積
		ストッパ－工事費(配水用ポリエチレン管)	φ 100	箇所	1	216,000	216,000	P51100 見積
		ストッパ－工事費(配水用ポリエチレン管)	φ 150	箇所	1	231,000	231,000	P51150 見積
		ストッパ－工事費(配水用ポリエチレン管)	φ 200	箇所	1	363,000	363,000	P51200 見積
		ストッパ－工事費(鋳鉄・塩ビ・鋼管)	φ 75	箇所	1	197,000	197,000	P50075 見積
		ストッパ－工事費(鋳鉄・塩ビ・鋼管)	φ 100	箇所	1	216,000	216,000	P50100 見積
		ストッパ－工事費(鋳鉄・塩ビ・鋼管)	φ 125	箇所	1	220,000	220,000	P50125 見積
		ストッパ－工事費(鋳鉄・塩ビ・鋼管)	φ 150	箇所	1	231,000	231,000	P50150 見積
		ストッパ－工事費(鋳鉄・塩ビ・鋼管)	φ 200	箇所	1	300,000	300,000	P50200 見積
		ストッパ－工事費(鋳鉄・塩ビ・鋼管)	φ 250	箇所	1	463,000	463,000	P50250 見積
		ストッパ－工事費(鋳鉄・塩ビ・鋼管)	φ 300	箇所	1	591,000	591,000	P50300 見積
		ストッパ－工事費(鋳鉄・塩ビ・鋼管)	φ 350	箇所	1	981,000	981,000	P50350 見積

(850069-0)

基礎単価 1 -② 1式当り明細表							種別： 形状： 備考： 県基礎単価及び見積
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
ストッパー工事費(鋳鉄・塩ビ・鋼管)	φ 400	箇所	1	1,081,000	1,081,000	P50400 見積	
ストッパー工事費(鋳鉄・塩ビ・鋼管)	φ 450	箇所	1	1,175,000	1,175,000	P50450 見積	
ストッパー工事費(鋳鉄・塩ビ・鋼管)	φ 500	箇所	1	1,425,000	1,425,000	P50500 見積	
不断水分岐工(配水用ポリエチレン管用)	(労務費＋機械損料含む) φ 75×φ 75	箇所	1	118,000	118,000	P30075 見積	
不断水分岐工(配水用ポリエチレン管用)	(労務費＋機械損料含む) φ 100×φ 75	箇所	1	120,000	120,000	P30100 見積	
不断水分岐工(配水用ポリエチレン管用)	(労務費＋機械損料含む) φ 100×φ 100	箇所	1	127,000	127,000	P30101 見積	
不断水分岐工(配水用ポリエチレン管用)	(労務費＋機械損料含む) φ 150×φ 75	箇所	1	122,000	122,000	P30150 見積	
不断水分岐工(配水用ポリエチレン管用)	(労務費＋機械損料含む) φ 150×φ 100	箇所	1	129,000	129,000	P30151 見積	
不断水分岐工(配水用ポリエチレン管用)	(労務費＋機械損料含む) φ 150×φ 150	箇所	1	139,000	139,000	P30152 見積	
不断水分岐工(塩ビ管用)	(労務費＋機械損料含む) φ 75×φ 75	箇所	1	118,000	118,000	P20075 見積	
不断水分岐工(塩ビ管用)	(労務費＋機械損料含む) φ 100×φ 75	箇所	1	120,000	120,000	P20100 見積	
不断水分岐工(塩ビ管用)	(労務費＋機械損料含む) φ 100×φ 100	箇所	1	127,000	127,000	P20101 見積	

(850069-0)

基礎単価 1 -② 1式当り明細表							種別： 形状： 備考： 県基礎単価及び見積					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
不断水分岐工(塩ビ管用)		(労務費＋機械損料含む) φ 150× φ 75		箇所	1			122, 000		122, 000	P20150 見積	
不断水分岐工(塩ビ管用)		(労務費＋機械損料含む) φ 150× φ 100		箇所	1			129, 000		129, 000	P20151 見積	
不断水分岐工(塩ビ管用)		(労務費＋機械損料含む) φ 150× φ 150		箇所	1			139, 000		139, 000	P20152 見積	
不断水分岐工(铸铁管用)		(労務費＋機械損料含む) φ 350× φ 300		箇所	1			299, 000		299, 000	P10354 見積	
不断水分岐工(铸铁管用)		(労務費＋機械損料含む) φ 400× φ 300		箇所	1			356, 000		356, 000	P10404 見積	
不断水分岐工(铸铁管用)		(労務費＋機械損料含む) φ 450× φ 75		箇所	1			138, 000		138, 000	P10450 見積	
不断水分岐工(铸铁管用)		(労務費＋機械損料含む) φ 450× φ 100		箇所	1			146, 000		146, 000	P10451 見積	
不断水分岐工(铸铁管用)		(労務費＋機械損料含む) φ 450× φ 150		箇所	1			156, 000		156, 000	P10452 見積	
不断水分岐工(铸铁管用)		(労務費＋機械損料含む) φ 450× φ 200		箇所	1			167, 000		167, 000	P10453 見積	
不断水分岐工(铸铁管用)		(労務費＋機械損料含む) φ 450× φ 300		箇所	1			358, 000		358, 000	P10454 見積	
不断水分岐工(铸铁管用)		(労務費＋機械損料含む) φ 500× φ 75		箇所	1			141, 000		141, 000	P10500 見積	
不断水分岐工(铸铁管用)		(労務費＋機械損料含む) φ 500× φ 100		箇所	1			149, 000		149, 000	P10501 見積	

(850069-0)

第2号明細表の5
AZ1111-0000-02

基礎単価 1 -② 1式当り明細表

種別 :
形状 :
備考 : 県基礎単価及び見積

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
不断水分岐工(鑄鉄管用)	(労務費+機械損料含む) φ 500× φ 150	箇所	1	159,000	159,000	P10502 見積
不断水分岐工(鑄鉄管用)	(労務費+機械損料含む) φ 500× φ 200	箇所	1	170,000	170,000	P10503 見積
不断水分岐工(鑄鉄管用)	(労務費+機械損料含む) φ 500× φ 300	箇所	1	360,000	360,000	P10504 見積
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(850069-0)

基礎単価 2 1式当り明細表							種別： 形状： 備考： 県基礎単価（刊行物）	
第3号明細表の1 AZ1112-0000-01		名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
		ガソリン	レギュラー	L	1			T0700 県単価 (TZJ6704001)
		混合油	1:20	L	1			T0705 県単価 (TZJ6714001)
		軽油	1 . 2 号	L	1			T0710 県単価 (TZJ6702002)
		チッソ		m3	1			TZ1290 刊行物
		酸素ガス	(ボンベ)	m3	1			T0760 県単価 (TZJ6710001)
		アセチレンガス	(ボンベ)	kg	1			T0750 県単価 (TZJ6712001)
		アスファルト乳剤	PK3	L	1			T0772 県単価 (TZJ4130002)
		アスファルト乳剤	PK4	L	1			T0772/1 県単価 (TZJ4130003)
		溶接棒(JISD4303-5)	ビレット、ペーラー、肉もり用	k g	1			TZ1280 県単価 (T2400)
		なまし鉄線	#10 径3.2	k g	1			TZ1270 県単価 (TZJ1312002)
		発動発電機賃料 排出ガス対策型(1次)	ディーゼルエンジン駆動 10kva	日	1			M4728 県単価 (TLC1110005)
		発動発電機賃料 排出ガス対策型(1次)	ディーゼルエンジン駆動 45kva	日	1			M4738 県単価 (TLC1110010)

(850069-0)

第3号明細表の2 AZ1112-0000-01		基礎単価 2 1式当り明細表				種別： 形状： 備考： 県基礎単価（刊行物）						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
振動ロー賃料		ハンドガイト式	0.5～0.6 t	日	1						M4648 県単価(TLC1070001)	
振動ロー賃料		ハンドガイト式	0.8～1.1 t	日	1						M4650 県単価(TLC1070002)	
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							

(850069-0)

基礎単価 3 1式当り明細表							種別： 形状： 備考：建設機械損料 等
名 称		規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ブルドーザ 損料		普通 3 t 級 （排出対策型）1次基準値	時間	1			M0051 県単価（建設機械等損料表）
バックホ 損料 排出ガス対策型		クローラ型 山積0.28m3 1次基準値	時間	1			M0171 県単価（建設機械等損料表）
バックホ 損料 排出ガス対策型		クローラ型 山積0.45m3 1次基準値	時間	1			M0172 県単価（建設機械等損料表）
ダンプトラック 損料		オンロード・ディーゼル 2 t 積級	時間	1			M0400 県単価（建設機械等損料表）
ダンプトラック 損料		オンロード・ディーゼル 4 t 積級	時間	1			M0402 県単価（建設機械等損料表）
ダンプトラック 損料		オンロード・ディーゼル 10 t 積級	時間	1			M0408 県単価（建設機械等損料表）
トラック 損料		普通 2 t 積	時間	1			M0430
トラック 損料		普通 4～4.5 t 積	時間	1			M0434
トラック 損料		普通 11 t 積	時間	1			M0440
トラック 損料		クレーン装置付2 t 級 2 t 吊	時間	1			M0443
トラック 損料		クレーン装置付2 t 級 2.9 t 吊	時間	1			M0444
トラック 損料		クレーン装置付4 t 級 2 t 吊	時間	1			M0446

(850069-0)

基礎単価 3 1式当り明細表							種別： 形状： 備考： 建設機械損料 等						
第4号明細表の2 AZ1113-0000-01	名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
	トラック損料		クレーン装置付4 t 級	2.9 t 吊	時間	1						M0448 県単価(建設機械等損料表)	
	トラッククレーン損料		油圧式	4.8～4.9 t 吊	時間	1						M0552	
	トラッククレーン損料		油圧式	20～22 t 吊	時間	1						M0558	
	大型ブレーカ損料	油圧式	(ベースマシン含まず)	600～800kg級	日	1						M1536	
	タイヤ損耗費		ダンプトラック	2 t (良)	時間	1						K3500 県単価(建設機械等損料表)	
	タイヤ損耗費		ダンプトラック	4 t (良)	時間	1						K3510 県単価(建設機械等損料表)	
	タイヤ損耗費		ダンプトラック	10 t (良)	時間	1						K3540 県単価(建設機械等損料表)	
	タイヤ損耗費		ダンプトラック	2 t (良)	供用日	1						K3505 県単価(建設機械等損料表)	
	タイヤ損耗費		ダンプトラック	4 t (良)	供用日	1						K3515 県単価(建設機械等損料表)	
	タイヤ損耗費		ダンプトラック	10 t (良)	供用日	1						K3545 県単価(建設機械等損料表)	
	資材運搬費	2t車			台	1						K9070 県単価(KNU002)	
	鋳鉄管切断機損料		パイプカッター		日	1		2,200		2,200		MZ1051 見積	

(850069-0)

基礎単価 3 1式当り明細表							種別： 形状： 備考： 建設機械損料 等
第4号明細表の3 AZ1113-0000-01	名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
	鋳鉄管切断機損料	パイプカッター刃	枚	1	500	500	MZ1052 見積
	電気溶接機損料	ガソリンエンジン 150A ガソリンエンジン 150A 直流アーク式	日	1			M4212
	電気溶接機損料	ディーゼルエンジン250A ディーゼルエンジン 250A 直流アーク式	日	1			M4218
	電気溶接機損料	ディーゼルエンジン300A ディーゼルエンジン 300A 直流アーク式	日	1			M4220
	発動発電機損料	ガソリンエンジン駆動 3kva	日	1			M2844 県単価(建設機械等損料表)
	工事用水中モータポンプ 損料	普通型(潜水ポンプ) 径50mm 10m	日	1			M2550 県単価(建設機械等損料表)
	路面清掃車損料	ブラシ式 2.5～3.1m3 (四輪式)	時間	1			M2211
	路面切削機損料 廃材積込装置付	ホイール式 幅2.0m級 切削深23cm	時間	1			M2234 県単価(建設機械等損料表)
	アスファルトフィニッシャー損料	ローラ型 幅1.4～3.0m	時間	1			M2002 県単価(建設機械等損料表)
	コンクリートカッタ損料	油圧・走行式 径65cm	日	1			M2082
	コンクリート圧砕装置損料	道路用 開口幅715mm	日	1			M2000
	コンクリート圧砕装置損料	建物用 開口幅735mm～850mm	日	1			M2001 県単価(建設機械等損料表)

(850069-0)

基礎単価 3 1式当り明細表							種別： 形状： 備考：建設機械損料 等	
第4号明細表の4 AZ1113-0000-01		名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
		タイヤローラ損料	8～20 t	時間	1			M1818
		タイヤローラ損料	排出ガス対策型 8～20 t 1次基準値	時間	1			M1819 県単価(建設機械等損料表)
		振動ローラ損料（排出ガス対策型）	舗装用 搭乗・タンデム型 3～5 t 1次	時間	1			M1838
		振動ローラ損料（排出ガス対策型）	舗装用 搭乗・コンパクト型 3～4 t 1次	時間	1			M1848 県単価(建設機械等損料表)
		タンパ 及びドラム損料	60～80kg	日	1			M1850 県単価(建設機械等損料表)
		タンパ 及びドラム損料	120kg	日	1			M1852
		コア抜き	φ 160以下 L150以下	箇所	1	6, 500	6, 500	TZ1940 見積
		コア抜き	φ 160以下 L200以下	箇所	1	8, 700	8, 700	TZ1941 見積
		コア抜き	φ 160以下 L250以下	箇所	1	10, 875	10, 875	TZ1942 見積
		コア抜き	φ 160以下 L300以下	箇所	1	13, 050	13, 050	TZ1943 見積
		コア抜き	φ 160以下 L400以下	箇所	1	17, 400	17, 400	TZ1944 見積
		コア抜き	φ 160以下 L500以下	箇所	1	21, 500	21, 500	TZ1945 見積

(850069-0)

第4号明細表の5 AZ1113-0000-01				基礎単価 3 1式当り明細表			種別： 形状： 備考： 建設機械損料 等	
名 称		規 格		単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
コバ抜き		φ 254以下 L150以下		箇所	1	18, 000	18, 000	TZ1946 見積
コバ抜き		φ 254以下 L200以下		箇所	1	24, 000	24, 000	TZ1947 見積
コバ抜き		φ 254以下 L250以下		箇所	1	30, 000	30, 000	TZ1948 見積
コバ抜き		φ 254以下 L300以下		箇所	1	36, 000	36, 000	TZ1949 見積
コバ抜き		φ 254以下 L400以下		箇所	1	48, 000	48, 000	TZ1950 見積
コバ抜き		φ 254以下 L500以下		箇所	1	60, 000	60, 000	TZ1951 見積
コバ抜き		φ 355以下 L150以下		箇所	1	27, 200	27, 200	TZ1952 見積
コバ抜き		φ 355以下 L200以下		箇所	1	35, 000	35, 000	TZ1953 見積
コバ抜き		φ 355以下 L250以下		箇所	1	44, 000	44, 000	TZ1954 見積
コバ抜き		φ 355以下 L300以下		箇所	1	52, 000	52, 000	TZ1955 見積
コバ抜き		φ 355以下 L400以下		箇所	1	74, 440	74, 440	TZ1956 見積
コバ抜き		φ 355以下 L500以下		箇所	1	93, 050	93, 050	TZ1957 見積

(850069-0)

第4号明細表の6
AZ1113-0000-01

基礎単価 3 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：建設機械損料 等

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			