総括情報表

事務所 設計書名 変更回数 事業名 適用単価区分 適用単価地区 単価適用日	13 中部総合事務所農林局 設計書 当初 07-*****-00000-10 0 1 実施単価 21 北栄町(旧北条町) 00-07.10.10(0)		
諸経費体系	1 治山		
	当 世 代	前 世 代	
前払率(%) 工種区分 施工地域・施工場所 契約保証区分 現場環境改善費区分 ICT補正有無 豪雪計増 週休二日補正係数	40 16 森林整備 A 19 補正なし 03 補正しない 00 率分計上なし 00 ICT施工を使用しない 02 豪雪割増あり 12 月単位の週休 2 日		
労務価格合計	660,000	法定福利費相当額(事業主負担分)	108,042
07 ***** 00000 40			

総括情報表

	金額	金額
工事価格計		
>>/ 	8,536,000	
消費税等相当額	853,600	
工事費計	833,000	
上 ず臭い	9,389,600	

	工事価格	消費税相当額	請負工事費
本工事費			
	8,536,000	853,600	9,389,600
合 計	8,536,000	853,600	9,389,600
	0,000,000	000,000	9,309,000

費目・工種・	・施工名称など	数量	単 位	金額	
本工事費					
1					
植栽工					(レベル1)
				529,000	
傾斜 0°	仏い切揃え、集積				
植生疎密度 中		70	本	126,490	071010
機械使用地拵え(灌木地 中高木	草刈機・チェンソー併用)				
		0.10	ha	81,595	071010
クロマツ植栽 コンテナ苗					
H=20cm以上		350	本	207,900	071010
アキグミ植栽				,	
ポット苗 H=50cm以上					
		150	本	113,100	071010
静砂工					(レベル1)
				1,789,000	
静砂垣 H=1.0m					
11=1.0111					
		238	m	1,789,998	071010
防風工					(レベル1)
				1,817,000	

07-*****-00000-10

費目・工種・施工名称など	数 量	単位	金額	備考
防風工				(レベル2)
			1,549,760	
間伐材防風工 H=3.0m				
	20	m	1,549,760	071010
作業土工				(レベル2)
			268,221	
バックホウ掘削(掘削積込、積込) 地山の掘削積込				
林道工事における5,000m3未満 砂				
İ	36	m3	34,020	071010
埋戻し 土砂				
İ	32	m3	104,160	071010
仮設費				(\\ \frac{1}{2} \\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
******			130,041	
敷鉄板設置・撤去				
====================================	89	m2	32,841	071010
敷鉄板賃料 22×1219×2438,513kg/枚				
賃貸期間100日		-		
+毎≐址 丁	30	枚	97,200	071010
標識工				(レベル1)
07 ***** 00000 40	1	基	30,000	

数量	単位	金額	備	考
		4,165,000		
	式	156,000		
1	式	156,056		071010
	式	463,000		
		619,000		
		4,784,000		
	式	2,164,000		
		, - ,		
	-	6.948.000		
		-,,		
	-t	1 588 000		
		式 式 式	1 式 156,000 1	4,165,000 - 元弋 156,000 - 元弋 156,056 - 元弋 463,000 - 619,000 - 4,784,000 - 元弋 2,164,000

費目・工種・施工名称など	数量	単位	金額	 考
工事価格				
			8,536,000	
工事価格計				
			8,536,000	
消費税等相当 額計				
		式	853,600	
工事費計				
			9,389,600	
07 ***** 00000 10				

Y1999

工種明細書

工種 第0001号表

工種・施工名称など	数量	単位	 単	金額	備考	
工 種 ・ 施 工 名 称 な ど 木製標柱設置 10cm×10cm×150cm 防腐加工 スギ県産材					W0001	
防腐加工 スキ県産材 見積り@30667円/基	1	基	30,667	30,667		
* *単位当り* *	1	基		30,667	-	
				30,007		
					-	
					-	
					-	
					-	
					-	
					-	

頁0-0008

施工甾価夫

立木切倒し、枝払い切揃え、集積	V00003	他			第0 -0001号表			
頃 <u>斜 0° 植</u> 生 名 称 ・ 規 格 な ど	<u> </u>	単位		<u>備歩掛準用</u> 金 額		100	本 考	当じ
土木一般世話役	0.99	人	26,208	25,946	RTPC00009			1
特殊作業員	2.07	Д	23,816	49,299	1.1*0.9 RTPC00001 2.3*0.90			1
普通作業員	3.33	人	18,616	61,991	RTPC00002 3.7*0.90			1
バックホウ運転 加-ラ型[標準型] 山積0.45m3 (平積0.35m3)	5.04	時間	7,584	38,223	STL01006 5.6*0.9	施工	第0-0002号表	1
雑材料	3	%	175,459	5,264	#01			
* * * 合計 * * *	100	本		180,723				
* *単位当り * *	1	本		1,807				

頁0-0009

バックホウ運転

施工単価表 施工第0-0002号表

7 <u>D-5型[標準型] 山積0.45m3 (平積0.35m3)</u>			5.6*0			1 時間
名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単位	単 価	金額	備	考
軽油 小型ローリー(パトロール給油) 	8.60	L	151	1,299	TTPC00013	
特殊運転手	0.17	人	21,736	3,695	RTPC00006	
バックホウ(クローラ型) 標準型・排1 山積0.45/平積0.35m3	1.00	時間	2,590	2,590	MTPC00010	
* *単位当り* *	1	時間		7,584		
A=2 加-5型[標準型] 山積0.45m3 (平 C=2 排出ガス対策型1次基準	積0.35m3)		B=1 無し	(土砂類)		
燃料消費量(時間当り)=60.000(KW)×0 岩石工損料割増率=0.000 積雪地域指定損料 [参考]豪雪割増ありの場合 損料表(11)欄=(割増率 = 0.100	供用日当	00(L/h) リ運転時間 = 3.900			
割増し損料 = (9)821 * (1 + 0.000) + (1 端数処理後の損料 = 2,590						

施工 第0 -0003号表

頁0-0010

灌木地 中高木 名称・規格など 数 量 単位 単 金 額 考 特殊作業員 RTPC00001 18.49 人 23,816 11.7*1.58 440,358 普通作業員 RTPC00002 人 11.7*1.58 18.49 18,616 344,210 諸雑費 #01 4.00 784,568 31,383 % * *単位当り* * 1 815,951 ha 灌木地 中高木 草刈機・チェンソー併用 B=7 A=2

クロマツ植栽

施工単価表 施工第0-0004号表

名称・規格など 数量単位単価金額 普通作業員 植穴掘付 0.47 人 17,640 8,291 RTPC00002 普通作業員 植付 0.17 人 17,640 2,999 RTPC00002 松くい虫抵抗性クロマツ コンテナ苗 H=20cm以上 100 本 240 24,000 W0001 見積り@240円/本	ンテナ苗	H=20cm以上	75 -		9 0~ / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	
普通作業員 植穴掘付 0.47 人 17,640 8,291 RTPC00002 直径・深さ30cm程度 普通作業員 植付 0.17 人 17,640 2,999 RTPC00002 松くい虫抵抗性クロマツ コンテナ苗 H=20cm以上 100 本 240 24,000 W0001 見積り@240円 / 本 目印ポール設置 100 本 241 24,100 V1112 施工 第0-0005号表 治山林道必携仮植歩掛準用 ***合計*** 100 本 59,390	<u> 名称・規格など</u>	数量	単位	単価	金額	
普通作業員 植付 0.17 人 17,640 2,999 RTPC00002 松くい虫抵抗性クロマツ コンテナ苗 H=20cm以上 100 本 240 24,000 W0001 見積り@240円 / 本 目印ポール設置 100 本 241 24,100 V1112 施工 第0-0005号表 治山林道必携仮植歩掛準用 ***合計*** 100 本 59,390	普通作業員	0.47		17,640	8,291	
コンテナ苗 H=20cm以上 100 本 240 24,000 見積り@240円/本 目印ポール設置 100 本 241 24,100 V1112 施工 第0-0005号表 治山林道必携仮植歩掛準用 ***合計*** 100 本 59,390	普通作業員 植付	0.17	人	17,640	2,999	
目印ポール設置 100 本 241 24,100 労力・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	松くい虫抵抗性クロマツ コンテナ苗 H=20cm以上	100	本	240	24,000	
	目印ポール設置	100	本	241	24,100	V1112 施工 第0-0005号表
単位当り 1 本 594	* * * 合計 * * *	100	本		59,390	
	* * 単位当り * *	1	本		594	

目印ポール設置

V1112

施工単価表 施工第0-0005号表

						,000	<u> </u>	当!
名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単位	単 価	金 額	備		<u>本</u> 考	
普通作業員	0.17	人	17,640	2,999	RTPC00002			
目印ポール 5.5mm×L=1.05m 2.10m製品をカット	1,000	本	238	238,000	W0010 見積り@238円/本			
* * * 合計 * * *	1,000	本		240,999				
* *単位当り * *	1	本		241				

アキグミ植栽

V1002

施工単価表 施工第0-0006号表

ット苗	H=50cm以上		見積り	0@400円/本	- No cooc 3 DC	<u>100</u> 本 考
名称・規格など	数量	単位	単 価	金 額	備	考
普通作業員	0.47	人	17,640	8,291	RTPC00002	
普通作業員	0.17	人	17,640	2,999	RTPC00002	
アキグミ ポット苗 H=50cm以上	100	本	400	40,000	W0002 見積り@400円/本	
目印ポール設置	100	本	241	24,100	V1112	施工 第0-0005号表
* * * 合計 * * *	100	本		75,390		
* *単位当り* *	1	本		754		

静砂垣 H=1.0m

V2001

施工単価表 施工第0-0007号表

ביעקאים =1.0m	V2001	7.7	, <u> </u>	4 レ 旭山	_ 第0 -0007号衣 10	m	当
名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単位	単価	金額			
普通作業員					RTPC00002		
	0.63	人	17,640	11,113			
14. 1					Wasa		
杭木	_	-	2 000	45,000	W0001		
L=1.8m 末口径10cm以上 丸棒加工 県産材	5	本	3,000	15,000	見積り@3,000円/本		
<u>木口径100%以上 光伴加上 宗连树 </u>					見慣り®3,000円/本 W0001		
した。 長さ2.0m 幅1.2m	5	枚	7,200	36,000	10001		
ДС2.0 <u>Д</u> 1.12		12	,,200	33,333	見積り@7,200円/枚		
押竹					W0001		
長さ4.4m以上、末口径6cm以上 4つ割り	10	本	1,300	13,000			
					見積り@1,300円/本		
亜鉛メッキ鉄線					W0001		
#12 2.6m	0.4	k g	253	101	7 2 ÷ 0.4m / T. 0.00 F		
					建設物価2025・10月号P.57		
* * * 合計 * * *	10	m		75,214			
⊟ R I	10	111		75,214			
* *単位当り * *	1	m		7,521			
	1	1	1	1			

間伐材防風工

施工単価表

V3001

施工 第0 -0008号表

頁0-0015

スギ県産材 <u>タナリス加圧注入剤</u> H=3.0m名称・規格など 数 量 単位 主柱(スギ皮むき素丸太) W0001 L=4.0m 末口径9~12cm 55 本 8,268 454,740 県産材 防風加工処理 見積り@8268円/本 亜鉛メッキ鉄線 W0001 2種 5.5 k g 1,364 248 #10 3.2m 建設物価2025·10月号P.57 土木一般世話役 RTPC00009 0.09 人 25,515 2,296 普通作業員 RTPC00002 0.37 人 17,640 6,527 * * * 合計 * * * 464,927 m * *単位当り* * 1 77,488 m

頁0-0016

バックホウ掘削(掘削積込、積込)

施工単価表 施工第0-0009号表

ハックボラ猫門(猫門墳丛、墳丛) 地山の掘削積込 林道	31001007 <u>工事における5,</u>		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4 レン 旭土	. 第0 -0009亏衣	100 m3 当り
名称・規格など	数量	単 位	単 価	金額	備	考
バックホウ運転 C型[後方超小旋回型]山積0.45(平積0.35m3) 超低騒音(排出ガス対策型2014年規制)	1.61	日	58,669	94,457	STL01076	施工 第0-0010号表 100/62
諸雑費	1	式		0	#91	
* * * 合計 * * *	100	m3		94,457		
* *単位当り* *	1	m3		945		
A=2 地山の掘削積込 D=1 砂			B=1 林道工 E=2 障害あり	事における5,000m3末)	満	

頁0-0017

バックホウ運転

STL01076

施工単価表 施工第0-0010号表

程油 (151 年 151 年	バンク ボン 建報 C <u>型[後方超小旋回型]山積0.45(平積0.35m3) 超低</u>		付策型2014年	年規制)		_ 	1	日 当!
小型ローリー(パトロール給油) 65.00 L 151 9,815 特殊運転手 1.00 人 21,736 RTPC00006 バックホウ(クローラ型) 後方超小旋回・超低騒音・排2014 山積0.45/平積0.35m3 1.49 供用日 18,200 27,118 M1020703 **単位当り** 1 日 58,669 A=14 C=0 労務単価の夜間等割増率 E=65 軽油消費量(L/日) C型[後方超小旋回型]山積0.45(平積0.35m3) B=1 D=11 E=65 岩石工損料割増 超低騒音(排出ガス対策型2014年規制) E=1 無し D=11 E=1 G=1.49 機械損料数量(供用日/日)		数量	単位	単 価	金額		:	考
1.00 人 21,736 21,736 21,736		65.00	L	151	9,815	TTPC00013		
後方超小旋回・超低騒音・排2014 1.49 供用日 18,200 27,118 1	特殊運転手	1.00	人	21,736	21,736	RTPC00006		
A=14 C型[後方超小旋回型]山積0.45(平積0.35m3) B=1 岩石工損料割増 無し C=0 労務単価の夜間等割増率 D=11 超低騒音(排出ガス対策型2014年規制) E=65 軽油消費量(L/日) F=1 運転労務数量(人/日) G=1.49 機械損料数量(供用日/日) 円日 円田	後方超小旋回・超低騒音・排2014	1.49	供用日	18,200	27,118	M1020703		
C=0 労務単価の夜間等割増率 D=11 超低騒音(排出ガス対策型2014年規制) E=65 軽油消費量 (L/日) F=1 運転労務数量 (人/日) G=1.49 機械損料数量 (供用日/日) (人/日)	**単位当り**	1	日		58,669			
	C=0 労務単価の夜間等割増率 E=65 軽油消費量 (L/日)	平積0.35m3)		D=11 超低騒音	ธ(排出ガス対策型20	014年規制)		
損料表 欄 = 18,200								
	損料表 欄 = 18,200							

埋戻し 上記以外(小規模) 87.15% 材料構成比: 土砂 継 横 構 成 比・ 8 87% **学黎構成比・** 3 98% 市場単価構成と・ 0 00% 煙淮 単価・

工妙	上記以外(小規/			I.	m3 ヨリ
機械構成比: 8.87% 労務構成比:	87.15% 材	料構成比: 3.9		標準単価:	4,063.8
代表機労材規格	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
バックホウ(クローラ型)			バックホウ(クローラ型)		MTPC00083
│ 後方超小旋回型・排2	8.27%	9,020	後方超小旋回型・排2	8,460	MTPT00083
山積0.28/平積0.2m3		·	山積0.28/平積0.2m3		
タンパ及びランマ			タンパ及びランマ		MTPC00048
	0.60%	581	ランマ	535	MTPT00048
質量60~80kg			質量60~80kg		
			A TOTAL OF THE PARTY OF THE PAR		
普通作業員			普通作業員		RTPC00002
	50.03%	18,616		25,400	RTPT00002
	331337	,			
特殊作業員			特殊作業員		RTPC00001
	19.35%	23,816		28,300	RTPT00001
	10100%	_0,0.0			
特殊運転手			運転手(特殊)		RTPC00006
157AZETA J	17.77%	21,736	ZTA 3 (137N)	28,900	RTPT00006
		,			
軽油			軽油パトロール給油		TTPC00013
小型ローリー(パトロール給油)	3.14%	151		138	TTPT00013
(, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		_			
ガソリン			ガソリンレギュラースタンド		TTPC00014
レギュラー スタンド	0.84%	159		154	TTPT00014
積算単価			積算単価		EP001
		3,255		0	
		,			
A=5 上記以外(小規模)			B=1 土砂		
D=1 - (全ての費用)					
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					

07-****-00000-10

鳥取県

施工単価表 施工第0-0011号表

押立し		施工	単価	表 施工第0-0		貝0-0019
埋戻し	SPK25040020		— IIII 1	化 施工 第0 -0	011号表	0 1/40
	記以外(小規模)				1	m3 当り
	87.15% 材料構成		市場単価構成比		標準単価:	4,063.8
代表機労材規格				材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
		欄 / 欄) + (
	33 * (700 / 180) +					
	料表 欄 = 欄 * (30 * (90 / 120) + (3		欄 * 1.1)			
【補正式】						
3,254.6499 = 4,063.8000 * {						
《機械》						
([8.270/100*9,020/8,460] + [0.600/100 *	581/535]) * [8.870]	/(8.270+0.600)]				
《労務》	1,					
+ ([50.030/100*18,616/25,400] + [19.350/10	00 * 23,816/28,3001	+ [17.770/100 *	21,736/28,9001)	* [87.150/(50.030+19.3	350+17.770)]	
《材料》	, , ,	•	, , ,		/ -	
+ ([3.140/100*151/138] + [0.840/100 * 159	/1541) * [3.980/(3.4	140+0.840)1				
《最終補正率》	[51557 (51					
+ [100-8.870-87.150-3.980]/100 }						
. [100 01070 071100 01000], 100]						

名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単位	単価	金額	 備	00 m2 当り 考
土木一般世話役					RTPC00009	
	0.152	人	26,208	3,984		9
とびエ					RTPC00004	3
	0.152	人	26,728	4,063		•
 普通作業員					RTPC00002	9
	0.152	人	18,616	2,830		
 機-28_バックホウ運転(賃料)					S9035 施	
Mg = 20_ハックがク建筑(負标) クレーン付2.9t吊_山積0.8m3	0.152	日	52,425	7,969	Je 39000	工 另0-0013与权
					DEDOGGGG	9
土木一般世話役	0.143	人	26,208	3,748	RTPC00009	
	0.110		20,200	3,710		9
とびエ	0.143	人	26,728	3,822	RTPC00004	
	0.143		20,720	3,022		9
普通作業員	2 442		40.040	0.000	RTPC00002	
	0.143	人	18,616	2,662		9
機-28_バックホウ運転(賃料)					S9035 施	工 第0-0013号表
クレーン付2.9t吊_山積0.8m3	0.143	日	52,425	7,497		9
					#09	9
	1	%	36,575	325		
* * * 合計 * * *	100	m2		36,900		
 * *単位当り * *	1	m2		369		
*DER 451.4-						
A=1 設置・撤去						

STF08010

								100	m2	当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単位		西		額	備		考	
土木一般世話役(設置) = 1 * 100 / D = 1 *	100 / 656 = 0.	152(人) 小	数第4位四捨五 <i>入</i>	.小数第	第3位止め					
とび工(設置) = 1 * 100 / D = 1 * 100 / 65	6 = 0.152(人)	小数第4位图	四捨五入小数第3位	立止め						
普通作業員(設置) = 1 * 100 / D = 1 * 100	/ 656 = 0.152(人)小数第	4位四捨五入小数	第3位	<u>止め</u>					
バックホウ(クローラ型)運転(設置) = 100 /	D = 100 / 656	= 0.152(日) 小数第4位四括	五人小	〉数第3位止め)				
土木一般世話役(撤去) = 1 * 100 / D = 1 *	100 / 701 = 0.	143(人) 小	双弟4位四括五人	小奴弟	3位正め					
<u>とび工(撤去) = 1 * 100 / D = 1 * 100 / 70</u> 普通作業員(撤去) = 1 * 100 / D = 1 * 100	11 = 0.143(A)	小剱男4世	9括五人小数第31 4分四长天入小数	が正め	LW					
音通作業員(撤去) = 1 ** 100 / D = 1 **										
ハックホワ(クローフ型)連転(撤去) = 100 /	D = 100 / 701	= U.143(D) 小数条4位四括	五八八	域 第3世里の	'				
										7

頁0-0022

施工単価表

機-28_バックホウ運転(賃料) クレーン付2.9t吊 山積0.8m3

S9035

施工 第0 -0013号表

F-20_/ イック ホワ 建型 (員 本) レーン付2.9t 吊 山積0.8m3 名 称 ・ 規 格 な ど	39035		у — Т		
<u>名称・規格など</u>	数 量	単位	単 価	金額	備 考
特殊運転手	1.00	人	21,736	21,736	RTPC00006
軽油 小型ローリー(パトロール給油)	119.00	L	151	17,969	TTPC00013
<賃>バックホウ(クローラ型クレーン付) 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.06	供用日	12,000	12,720	KTPC00006
諸雑費	1	式		0	#91
* *単位当り * *	1	日		52,425	
A=19 クレーン付2.9t吊_山積0.8m3 C=1 運転労務数量(人/日)			B=119 軽油消費 D=1.06 機械賃料	費量(L/日) 料数量(供用日/日)	

施工単価表 施工第0-0014号表

2 <u>2×1219×2438,513kg/枚</u> 賃貸	期間100日					1	枚	当り
と と と と と と と と と と と と と と と と と と と	数量	単位	単 価	金額	備		考	
(賃料)鉄板 22×1219×2438,513kg/枚 180日以内	100.000	枚・日	28	2,800	K0100055			
(賃料)鉄板 22×1219×2438,513kg/枚 整備費	1.000	枚	440	440	K0100061			
諸雑費	1	式		0	#91			
* * 単位当り * *	1	枚		3,240				
A=2 22×1219×2438,513kg/枚 C=100 敷鉄板賃貸期間 (日)			B=1 賃料 D=2 整備費 ²	有り				

施工単価表 施工第0-0015号表

仮設材等(鋼矢板,H鋼,覆工板,敷鉄板等)運搬

S1000007

数 量 1.000 1.000	単位 式 式	単 価 54,942 54,942 46,172	金額 54,942 109,884 46,172	備 S1000009 +00 54942*2 S1000009		考 第0-0016号表 第0-0017号表
1.000	式	54,942	109,884	+00 54942*2		
1.000	式	54,942	109,884	54942*2	施工	第0-0017号表
				54942*2	施工	第0-0017号表
				54942*2	施工	第0-0017号表
					施工	第0-0017号表
		46,172	46,172	\$1000009	施工	第0-0017号表
		46,172	46,172	31000009	ルユ	第0-0017 与农
		40,172	40,172			
1	式					
1	式					
			156,056			
1		B=1 12m以内				
み・取制し						
4XE 0						
	み・取卸し		D=1 - F=1 - J=1 -	D=1 - F=1 - J=1 -	D=1 - F=1 - J=1 -	D=1 - F=1 - J=1 -

基本運賃

施工単価表 施工第0-0016号表

金本達員 運搬距離 10.1km 製品	長 12m以内 運搬	股質量 15.3	39 <u>— </u>		. 70 -0010-512	1 式 当り
運搬距離 10.1km 製品	<u>長 12m以内 運掘</u> 数 量	単 位	単 価	金額	備	1 式 当り 考
基本運賃	1.000	式	3,570	3,570	JU001	
t当り基本運賃	15.390	t	3,570	54,942	E0001	
* * 単位当り * *	1	式		54,942		
A=1 基本運賃 C=1 12m以内			B=10.1 運搬距离 D=15.39 運搬質量	推(km) 量(t)		

積込み,取卸しに要する費用

S1000009

施工単価表 施工第0-0017号表

名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単位	単	価	金額	
仮設材積込み費 (基地)						KR00E006
	15.390	t		750	11,543	
					,	
仮設材取卸し費(現場)						KR00E009
	15.390	t		750	11,543	MMOOLOOS
	15.390	L		730	11,545	
/Cin++ばいつ。 書 / TR+B /						MDOCCOO
仮設材積込み費(現場)	45.000			750	44 540	KR00E008
	15.390	t		750	11,543	
仮設材取卸し費(基地)						KR00E007
	15.390	t		750	11,543	
* * 単位当り * *	1	式			46,172	
		- •			- ,	
A=5 積込み,取卸しに要する費用			D=15.39	運搬質量(t	+)	
K=1 基地積込み・取卸し、現場積込み	• EV 在N I .		D=10.00		•)	
	TXIII O					