

R2飯舘村二枚橋地区(R4年度)

総括表

2020/09/01

工 事 名	R2飯舘村二枚橋地区(R4年度)		
施 工 場 所	飯舘村二枚橋字町地内		
施 工 期 間	----/--/-- ~ ----/--/--	発 注 元	飯舘村
省 庁 名	治山林道	担 当 者	
工 事 コード			
工 事 価 格	75,159,000 円	請 負 工 事 価 格	
工 事 内 容			
備 考 欄			

2020/09/01

費 目	金 額	構 成 比 率	要 素	金 額	要 素 比 率
直接工事費	35,999,000 円	47.897 %	材 料 費	33,435,000 円	92.878 %
共通仮設費計	10,254,000 円	13.643 %	労 務 費	1,575,000 円	4.375 %
純工事費	46,253,000 円	61.540 %	外 注 費		
現場管理費	18,168,000 円	24.173 %	経 費	135,000 円	0.375 %
工事原価	64,421,000 円	85.713 %	機 械 費		
一般管理費等	10,738,000 円	14.287 %	損 料	686,000 円	1.906 %
契約保証			賃 料	168,000 円	0.467 %
工事価格	75,159,000 円	100.000 %	そ の 他		
消費税相当額	7,515,900 円	10.000 %			
請負金額	82,674,900 円	110.000 %			

本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(R4年度)

2020/09/01

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
・ 森林整備	式	1		35,999,000	工種行
・ ・ 森林整備	式	1		20,181,000	種別行
・ ・ ・ S-12 アカマツ 間伐	式	1		6,208,000	細別行
本数調整伐(福島県基準) 18cm, 501～600本, 0～25° , 少	ha	9 260	443,969	4,111,153	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材701～750m	m3	478	3,658	1,748,524	
灌木類除去(刈払機除伐) 101束以上200束以下, ～14° , つる小	ha	9 260	37,585	348,037	
・ ・ ・ S-13 スギ 間伐	式	1		99,000	細別行
利用間伐(スギ等)選木及び伐倒 ～1,800本/ha, 20～29%, 20～24cm	ha	0 140	137,822	19,295	
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.35	m3	17	1,164	19,788	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材601～650m	m3	17	3,519	59,823	
・ ・ ・ S-14 スギ 間伐	式	1		252,000	細別行
利用間伐(スギ等)選木及び伐倒 ～1,800本/ha, 20～29%, 14～18cm	ha	0 450	109,237	49,157	
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.25	m3	39	1,532	59,748	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材701～750m	m3	39	3,658	142,662	

本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(R4年度)

2020/09/01

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
・・・S-15 スギ 間伐	式	1		1,698,000	細別行
利用間伐(スギ等)選木及び伐倒 2,601本/ha～, 30%～, 14～18cm	ha	2,780	189,711	527,397	
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.10	m3	179	3,160	565,640	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材501～550m	m3	179	3,380	605,020	
・・・S-16 スギ 間伐	式	1		2,455,000	細別行
利用間伐(スギ等)選木及び伐倒 ～1,800本/ha, 20～29%, 20～24cm	ha	3,390	137,822	467,217	
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.25	m3	383	1,532	586,756	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材701～750m	m3	383	3,658	1,401,014	
・・・S-17 広葉樹 更新伐	式	1		2,538,000	細別行
更新伐(広葉樹) 伐採率61～75%, 難易:易, 直径14cm, 樹高11m, ～20°, 197.7m3/ha	ha	1,010	2,216,990	2,239,160	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材201～250m	m3	101	2,963	299,263	
・・・S-18 アカマツ 間伐	式	1		77,000	細別行
本数調整伐(福島県基準) 直径18cm, 401～500本, 0～25°, 少	ha	0,120	390,096	46,812	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材701～750m	m3	7	3,658	25,606	

本工事費内訳書

2020/09/01

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
灌木類除去(刈払機除伐) 101束以上200束以下, ~14°, つる小	ha	0.120	37,585	4,510	
・・・S-19 アカマツ 間伐	式	1		1,544,000	細別行
本数調整伐(福島県基準) 直径16cm, 401~500本, 0~25°, 少	ha	0.780	364,890	284,614	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材901~950m	m3	312	3,944	1,230,528	
灌木類除去(刈払機除伐) 101束以上200束以下, ~14°, つる小	ha	0.780	37,585	29,316	
・・・S-20 広葉樹 更新伐	式	1		4,076,000	細別行
更新伐(広葉樹) 伐採率61~75%, 難易:中, 直径14cm, 樹高12m, ~20°, 198.7m3/ha	ha	1.480	2,395,214	3,544,917	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材651~700m	m3	148	3,588	531,024	
・・・S-21 スギ 間伐	式	1		252,000	細別行
利用間伐(スギ等)選木及び伐倒 ~1,800本/ha, 30%~, 14~18cm	ha	0.460	130,904	60,216	
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.15	m3	30	2,315	69,450	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材1,001~1,050m	m3	30	4,087	122,610	
・・・S-22 アカマツ 間伐	式	1		857,000	細別行
本数調整伐(福島県基準) 直径14cm, 601~700本, 0~25°, 少	ha	1.440	415,534	598,369	

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材1,001~1,050m	m ³	50	4,087	204,350	
灌木類除去(刈払機除伐) 101束以上200束以下, ~14°, つる小	ha	1,440	37,585	54,122	
・・・S-23 スギ 間伐	式	1		125,000	細別行
利用間伐(スギ等)選木及び伐倒 ~1,800本/ha, 20~29%, 14~18cm	ha	0,230	109,237	25,125	
造材(スギ等) 200m ² 未満, m ³ 回り0.25	m ³	20	1,532	30,640	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材551~600m	m ³	20	3,449	68,980	
					注釈行
・・・森林作業道	式	1		8,950,000	種別行
・・・R-6	式	1		1,504,000	細別行
作業道敷砂利 幅員3.0m, 敷砂利幅2.5m, 敷砂利厚10cm, RC-40	m	492	1,315	646,980	
バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>ルズな状態の積込 10000m³未満 制限なし 山積0.8m³(平積0.6m³) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m ³	123	386	47,478	S単146号 49頁
不整地運搬車運搬 片道0.53km 砂利、玉石類	m ³	123	500	61,500	S単147号 50頁
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	9	26,904	242,136	
不整地運搬車運搬 片道0.53km 木材	m ³	9	500	4,500	S単110号 37頁

本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(R4年度)

2020/09/01

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
洗越工 幅員3.0m, 延長6.0m, 割栗石5~15cm, 割栗石15~20cm	箇所	2	101,946	203,892	
バックホウ掘削(掘削積込、積込) 地山の掘削 10000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし	m3	26	379	9,854	S単148号 51頁
バックホウ掘削(掘削積込、積込) ルーズな状態の積込 10000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 岩塊・玉石 障害なし	m3	24	662	15,888	S単149号 52頁
不整地運搬車運搬 片道0.67km 砂利、玉石類	m3	24	608	14,592	S単21号 26頁
バックホウ掘削(掘削積込、積込) 地山の掘削 10000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし	m3	148	379	56,092	S単150号 53頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m3	148	425	62,900	
盛土法面整形(削り取り整形) キ質土 BH山積0.45m3	m2	393,600	351	138,154	S単90号 33頁
・・・R-8	式	1		2,333,000	細別行
作業道敷砂利 幅員3.0m, 敷砂利幅2.5m, 敷砂利厚10cm, RC-40	m	712	1,315	936,280	
バックホウ掘削(掘削積込、積込) ルーズな状態の積込 10000m3未満 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし	m3	178	386	68,708	S単155号 55頁
不整地運搬車運搬 片道0.78km 砂利、玉石類	m3	178	692	123,176	S単23号 27頁
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	17	26,904	457,368	
不整地運搬車運搬 片道0.78km 木材	m3	17	692	11,764	S単112号 38頁
洗越工 幅員3.0m, 延長6.0m, 割栗石5~15cm, 割栗石15~20cm	箇所	3	101,946	305,838	

本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(R4年度)

2020/09/01

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ掘削(掘削積込、積込) 地山の掘削 1000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし	m3	39	379	14,781	S単156号 56頁
バックホウ掘削(掘削積込、積込) ルーズな状態の積込 1000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 岩塊・玉石 障害なし	m3	36	662	23,832	S単157号 57頁
不整地運搬車運搬 片道0.59km 砂利、玉石類	m3	36	546	19,656	S単158号 58頁
バックホウ掘削(掘削積込、積込) 地山の掘削 1000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし	m3	214	379	81,106	S単159号 59頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m3	214	425	90,950	
盛土法面整形(削り取り整形) キ質土 BH山積0.45m3	m2	569,600	351	199,930	S単92号 34頁
・・・R-9	式	1		525,000	細別行
作業道敷砂利 幅員3.0m, 敷砂利幅2.5m, 敷砂利厚10cm, RC-40	m	174	1,315	228,810	
バックホウ掘削(掘削積込、積込) ルーズな状態の積込 1000m3未満 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし	m3	44	386	16,984	S単160号 60頁
不整地運搬車運搬 片道1.04km 砂利、玉石類	m3	44	892	39,248	S単24号 28頁
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	3	26,904	80,712	
不整地運搬車運搬 片道1.04km 木材	m3	3	892	2,676	S単113号 39頁
バックホウ掘削(掘削積込、積込) 地山の掘削 1000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし	m3	104	379	39,416	S単161号 61頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m3	104	425	44,200	

本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(R4年度)

2020/09/01

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
盛土法面整形(削り取り整形) ㄥ質土 BH山積0.45m3	m2	208,800	351	73,289	S単93号 35頁
・・・R-10	式	1		581,000	細別行
作業道敷砂利 幅員3.0m, 敷砂利幅2.5m, 敷砂利厚10cm, RC-40	m	185	1,315	243,275	
ﾊﾞｯｸﾙ掘削(掘削積込、積込) <small>ﾙｽﾞな状態の積込 1000m3未満 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m3	46	386	17,756	S単162号 62頁
不整地運搬車運搬 片道1.05km 砂利、玉石類	m3	46	898	41,308	S単124号 42頁
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	4	26,904	107,616	
不整地運搬車運搬 片道1.05km 木材	m3	4	898	3,592	S単125号 43頁
ﾊﾞｯｸﾙ掘削(掘削積込、積込) <small>地山の掘削 1000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m3	111	379	42,069	S単163号 63頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m3	111	425	47,175	
盛土法面整形(削り取り整形) ㄥ質土 BH山積0.45m3	m2	222	351	77,922	S単117号 41頁
・・・R-11	式	1		2,501,000	細別行
作業道敷砂利 幅員3.0m, 敷砂利幅2.5m, 敷砂利厚10cm, RC-40	m	594	1,315	781,110	
ﾊﾞｯｸﾙ掘削(掘削積込、積込) <small>ﾙｽﾞな状態の積込 1000m3未満 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m3	149	386	57,514	S単164号 64頁
不整地運搬車運搬 片道0.88km 砂利、玉石類	m3	149	769	114,581	S単126号 44頁

本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(R4年度)

2020/09/01

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	13	26,904	349,752	
不整地運搬車運搬 片道0.88km 木材	m3	13	769	9,997	S単127号 45頁
洗越工 幅員3.0m, 延長6.0m, 割栗石5~15cm, 割栗石15~20cm	箇所	2	101,946	203,892	
バックホウ掘削(掘削積込、積込) 地山の掘削 10000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし	m3	26	379	9,854	S単156号 56頁
バックホウ掘削(掘削積込、積込) ルーズな状態の積込 10000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 岩塊・玉石 障害なし	m3	24	662	15,888	S単157号 57頁
不整地運搬車運搬 片道0.86km 砂利、玉石類	m3	24	753	18,072	S単165号 65頁
暗渠排水管 据付 波状管及び網状管 450~600mm 要	m	8	16,920	135,360	S単153号 54頁
不整地運搬車運搬 片道0.87km 木材	m3	8	760	6,080	S単166号 66頁
バックホウ掘削(掘削積込、積込) 地山の掘削 10000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし	m3	475	379	180,025	S単167号 67頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m3	475	425	201,875	
盛土法面整形(削り取り整形) 粘性土 BH山積0.45m3	m2	1,188	351	416,988	S単168号 68頁
・・・R-12	式	1		941,000	細別行
作業道敷砂利 幅員3.0m, 敷砂利幅2.5m, 敷砂利厚10cm, RC-40	m	305	1,315	401,075	
バックホウ掘削(掘削積込、積込) ルーズな状態の積込 10000m3未満 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし	m3	76	386	29,336	S単169号 69頁

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
不整地運搬車運搬 片道1.04km 砂利、玉石類	m3	76	892	67,792	S単128号 46頁
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	6	26,904	161,424	
不整地運搬車運搬 片道1.04km 木材	m3	6	892	5,352	S単129号 47頁
バックホウ掘削(掘削積込、積込) 地山の掘削 1000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし	m3	183	379	69,357	S単170号 70頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m3	183	425	77,775	
盛土法面整形(削り取り整形) キ質土 BH山積0.45m3	m2	366	351	128,466	S単171号 71頁
・・・R-13	式	1		565,000	細別行
作業道敷砂利 幅員3.0m, 敷砂利幅2.5m, 敷砂利厚10cm, RC-40	m	197	1,315	259,055	
バックホウ掘削(掘削積込、積込) ルズな状態の積込 1000m3未満 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし	m3	49	386	18,914	S単172号 72頁
不整地運搬車運搬 片道1.09km 砂利、玉石類	m3	49	930	45,570	S単58号 30頁
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	5	26,904	134,520	
不整地運搬車運搬 片道1.09km 木材	m3	5	930	4,650	S単114号 40頁
バックホウ掘削(掘削積込、積込) 地山の掘削 1000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし	m3	59	379	22,361	S単173号 73頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m3	59	425	25,075	

本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(R4年度)

2020/09/01

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
盛土法面整形(削り取り整形) ㄥ質土 BH山積0.45m3	m2	157,600	351	55,318	S単50号 29頁
					注釈行
・・林業用作業施設	式	1		611,000	種別行
・・・・D-7	式	1		40,000	細別行
ﾊﾞｯｸﾙ掘削(掘削積込、積込) <small>地山の掘削 10000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m3	5	379	1,895	S単191号 74頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m3	5	425	2,125	
土場敷砂利 幅員3.0m, 施工面積250m2, 敷砂利厚10cm, RC-40	m2	52	526	27,352	
ﾊﾞｯｸﾙ掘削(掘削積込、積込) <small>ｽﾞな状態の積込 10000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m3	5	507	2,535	S単192号 75頁
不整地運搬車運搬 片道0.76km 砂利、玉石類	m3	5	676	3,380	S単195号 76頁
盛土法面整形(削り取り整形) ㄥ質土 BH山積0.45m3	m2	7,800	351	2,738	S単59号 31頁
・・・・D-9	式	1		51,000	細別行
ﾊﾞｯｸﾙ掘削(掘削積込、積込) <small>地山の掘削 10000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m3	13	379	4,927	S単191号 74頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m3	13	425	5,525	
土場敷砂利 幅員3.0m, 施工面積250m2, 敷砂利厚10cm, RC-40	m2	52	526	27,352	

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ掘削(掘削積込、積込) ルズな状態の積込 10000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし	m3	5	507	2,535	S単192号 75頁
不整地運搬車運搬 片道1.13km 砂利、玉石類	m3	5	961	4,805	S単197号 77頁
盛土法面整形(削り取り整形) 埴質土 BH山積0.45m3	m2	15,600	351	5,476	S単59号 31頁
・・・D-10	式	1		103,000	細別行
バックホウ掘削(掘削積込、積込) 地山の掘削 10000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし	m3	36	379	13,644	S単191号 74頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m3	36	425	15,300	
土場敷砂利 幅員3.0m, 施工面積250m2, 敷砂利厚10cm, RC-40	m2	52	526	27,352	
バックホウ掘削(掘削積込、積込) ルズな状態の積込 10000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし	m3	5	507	2,535	S単192号 75頁
不整地運搬車運搬 片道1.12km 砂利、玉石類	m3	5	954	4,770	S単199号 79頁
切土法面整形 埴質土 BH山積0.45m3	m2	26	948	24,648	S単198号 78頁
盛土法面整形(削り取り整形) 埴質土 BH山積0.45m3	m2	42,900	351	15,058	S単59号 31頁
・・・D-11	式	1		155,000	細別行
バックホウ掘削(掘削積込、積込) ルズな状態の積込 10000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし	m3	65	506	32,890	S単134号 48頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m3	65	425	27,625	

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土場敷砂利 幅員3.0m, 施工面積250m ² , 敷砂利厚10cm, RC-40	m ²	52	526	27,352	
バックホ掘削(掘削積込、積込) <small>ルズな状態の積込 10000m³未満 制限あり 山積0.45m³(平積0.35m³) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m ³	5	506	2,530	S単134号 48頁
不整地運搬車運搬 片道1.13km 砂利、玉石類	m ³	5	961	4,805	S単79号 32頁
切土法面整形 ㄱ質土 BH山積0.45m ³	m ²	39	948	36,972	S単198号 78頁
盛土法面整形(削り取り整形) ㄱ質土 BH山積0.45m ³	m ²	66,300	351	23,271	S単104号 36頁
・・・D-12	式	1		155,000	細別行
バックホ掘削(掘削積込、積込) <small>ルズな状態の積込 10000m³未満 制限あり 山積0.45m³(平積0.35m³) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m ³	65	506	32,890	S単134号 48頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m ³	65	425	27,625	
土場敷砂利 幅員3.0m, 施工面積250m ² , 敷砂利厚10cm, RC-40	m ²	52	526	27,352	
バックホ掘削(掘削積込、積込) <small>ルズな状態の積込 10000m³未満 制限あり 山積0.45m³(平積0.35m³) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m ³	5	506	2,530	S単134号 48頁
不整地運搬車運搬 片道1.13km 砂利、玉石類	m ³	5	961	4,805	S単79号 32頁
切土法面整形 ㄱ質土 BH山積0.45m ³	m ²	39	948	36,972	S単198号 78頁
盛土法面整形(削り取り整形) ㄱ質土 BH山積0.45m ³	m ²	66,300	351	23,271	S単104号 36頁
・・・D-13	式	1		66,000	細別行

本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(R4年度)

2020/09/01

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>地山の掘削 1000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m3	27	379	10,233	S単191号 74頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m3	27	425	11,475	
土場敷砂利 幅員3.0m, 施工面積250m2, 敷砂利厚10cm, RC-40	m2	52	526	27,352	
バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>ルズな状態の積込 1000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m3	5	507	2,535	S単192号 75頁
不整地運搬車運搬 片道1.18km 砂利、玉石類	m3	5	999	4,995	S単200号 80頁
盛土法面整形(削り取り整形) キ質土 BH山積0.45m3	m2	26	351	9,126	S単59号 31頁
・・・D-14	式	1		41,000	細別行
バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>地山の掘削 1000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m3	5	379	1,895	S単191号 74頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m3	5	425	2,125	
土場敷砂利 幅員3.0m, 施工面積250m2, 敷砂利厚10cm, RC-40	m2	52	526	27,352	
バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>ルズな状態の積込 1000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m3	5	507	2,535	S単192号 75頁
不整地運搬車運搬 片道1.07km 砂利、玉石類	m3	5	914	4,570	S単201号 81頁
盛土法面整形(削り取り整形) キ質土 BH山積0.45m3	m2	7,800	351	2,738	S単59号 31頁
					注釈行

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
・放射性物質対策	式	1		5,511,000	種別行
・・・E-1 枝葉等の集積	式	1		672,000	細別行
枝葉等の集積 21～30° , 7束以上9束以下	ha	9,260	72,580	672,091	
・・・E-2 枝葉等の集積	式	1		3,000	細別行
枝葉等の集積 21～30° , 1束以上3束以下	ha	0,140	21,010	2,941	
・・・E-3 枝葉等の集積	式	1		9,000	細別行
枝葉等の集積 21～30° , 1束以上3束以下	ha	0,450	21,010	9,455	
・・・E-4 枝葉等の集積	式	1		122,000	細別行
枝葉等の集積 21～30° , 4束以上6束以下	ha	2,780	43,930	122,125	
・・・E-5 枝葉等の集積	式	1		20,000	細別行
枝葉等の集積 21～30° , 4束以上6束以下	ha	0,460	43,930	20,208	
・・・E-6 枝葉等の集積	式	1		105,000	細別行
枝葉等の集積 21～30° , 7束以上9束以下	ha	1,440	72,580	104,515	
・・・枝葉等の運搬	式	1		4,580,000	細別行

本工事費内訳書

2020/09/01

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
枝葉等の運搬 11t車, 積載量13.8m ³ , 20km以下	台	108	18,500	1,998,000	
木材積み下ろし 積み込み分	m ³	1,484	870	1,291,080	
木材積み下ろし 積み下ろし分	m ³	1,484	870	1,291,080	
					注釈行
・・拡散防止	式	1		746,000	種別行
・・・H-1	式	1		85,000	細別行
丸太筋工[I] スギ	m	28,500	2,995	85,358	
・・・H-2	式	1		153,000	細別行
丸太筋工[I] スギ	m	51	2,995	152,745	
・・・H-3	式	1		90,000	細別行
丸太筋工[I] スギ	m	30	2,995	89,850	
・・・H-4	式	1		90,000	細別行
丸太筋工[I] スギ	m	30	2,995	89,850	
・・・H-5	式	1		162,000	細別行

本工事費内訳書

2020/09/01

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
丸太筋工[I] スギ	m	54	2,995	161,730	
・・・H-6	式	1		49,000	細別行
丸太筋工[I] スギ	m	16,500	2,995	49,418	
・・・H-7	式	1		81,000	細別行
丸太筋工[I] スギ	m	27	2,995	80,865	
・・・H-8	式	1		36,000	細別行
丸太筋工[I] スギ	m	12	2,995	35,940	
直接工事費	式	1		35,999,000	
共通仮設費計	式	1		10,254,000	
共通仮設費(積上げ分計)	式	1		5,341,000	
準備費	式	1	2,241,000	2,241,000	B単2号 21頁
・伐開・除根	式	1		2,241,000	工種行
・・森林作業道	式	1		2,168,000	種別行

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
・・・R-6	式	1		401,000	細別行
機械伐開(除根) バックホウ0.45m3(山積み),中林,枝条片付け行う	m2	2,460	163	400,980	
・・・R-8	式	1		580,000	細別行
機械伐開(除根) バックホウ0.45m3(山積み),中林,枝条片付け行う	m2	3,560	163	580,280	
・・・R-9	式	1		142,000	細別行
機械伐開(除根) バックホウ0.45m3(山積み),中林,枝条片付け行う	m2	870	163	141,810	
・・・R-10	式	1		151,000	細別行
機械伐開(除根) バックホウ0.45m3(山積み),中林,枝条片付け行う	m2	925	163	150,775	
・・・R-11	式	1		484,000	細別行
機械伐開(除根) バックホウ0.45m3(山積み),中林,枝条片付け行う	m2	2,970	163	484,110	
・・・R-12	式	1		249,000	細別行
機械伐開(除根) バックホウ0.45m3(山積み),中林,枝条片付け行う	m2	1,525	163	248,575	
・・・R-13	式	1		161,000	細別行
機械伐開(除根) バックホウ0.45m3(山積み),中林,枝条片付け行う	m2	985	163	160,555	

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
					注釈行
・・林業用作業施設	式	1		73,000	種別行
・・・D-7	式	1		6,000	細別行
機械伐開(除根) バックホウ0.45m3(山積み),中林,枝条片付け行う	m2	39	163	6,357	
・・・D-9	式	1		6,000	細別行
機械伐開(除根) バックホウ0.45m3(山積み),中林,枝条片付け行う	m2	39	163	6,357	
・・・D-10	式	1		13,000	細別行
機械伐開(除根) バックホウ0.45m3(山積み),中林,枝条片付け行う	m2	78	163	12,714	
・・・D-11	式	1		17,000	細別行
機械伐開(除根) バックホウ0.45m3(山積み),中林,枝条片付け行う	m2	104	163	16,952	
・・・D-12	式	1		17,000	細別行
機械伐開(除根) バックホウ0.45m3(山積み),中林,枝条片付け行う	m2	104	163	16,952	
・・・D-13	式	1		8,000	細別行
機械伐開(除根) バックホウ0.45m3(山積み),中林,枝条片付け行う	m2	52	163	8,476	

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
・・・D-14	式	1		6,000	細別行
機械伐開(除根) バックホウ0.45m3(山積み),中林,枝条片付け行う	m2	39	163	6,357	
安全費	式	1	8,000	8,000	B単4号 24頁
・安全費(積上げ)	式	1		8,000	工種行
・・・工事施工表示板	式	1		8,000	種別行
・・・工事施工表示板加算額	式	1		8,000	細別行
工事名標示板加算額 木材使用 据付撤去含む	基	2	4,000	8,000	
技術管理費	式	1	3,092,000	3,092,000	B単6号 25頁
・技術管理費(積上げ)	式	1		3,092,000	工種行
・・・空間放射線量率測定	式	1		3,092,000	種別行
・・・空間放射線量率(森林整備前後)	式	1		176,000	細別行
空間放射線量率測定(森林整備前) CsI	点	22	6,184	136,048	
空間放射線量率測定(森林整備後) CsI	点	22	1,794	39,468	
・・・木材表面線量測定	式	1		2,916,000	細別行

本工事費内訳書

2020/09/01

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
木材表面放射線量測定 市場	台	108	27,000	2,916,000	
共通仮設費(率計上)	式	1		4,913,000	
純工事費	式	1		46,253,000	
現場管理費	式	1		18,168,000	
工事原価	式	1		64,421,000	
一般管理費等	式	1		10,738,000	
一般管理費等計	式	1		10,738,000	
工事価格	式	1		75,159,000	
消費税相当額	式	1		7,515,900	
請負金額	式	1		82,674,900	

内訳書

(B単2号)

2020/09/01

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
・伐開・除根	式	1		2,241,000	工種行	
・・森林作業道	式	1		2,168,000	種別行	
・・・R-6	式	1		401,000	細別行	
機械伐開(除根) バックホウ0.45m3(山積み), 中林, 枝条片付け行う	m2	2,460	163	400,980		[R2.4.13積上単価]
・・・R-8	式	1		580,000	細別行	
機械伐開(除根) バックホウ0.45m3(山積み), 中林, 枝条片付け行う	m2	3,560	163	580,280		[R2.4.13積上単価]
・・・R-9	式	1		142,000	細別行	
機械伐開(除根) バックホウ0.45m3(山積み), 中林, 枝条片付け行う	m2	870	163	141,810		[R2.4.13積上単価]
・・・R-10	式	1		151,000	細別行	
機械伐開(除根) バックホウ0.45m3(山積み), 中林, 枝条片付け行う	m2	925	163	150,775		[R2.4.13積上単価]
・・・R-11	式	1		484,000	細別行	
機械伐開(除根) バックホウ0.45m3(山積み), 中林, 枝条片付け行う	m2	2,970	163	484,110		[R2.4.13積上単価]
・・・R-12	式	1		249,000	細別行	
機械伐開(除根) バックホウ0.45m3(山積み), 中林, 枝条片付け行う	m2	1,525	163	248,575		[R2.4.13積上単価]

内訳書

(B単2号)

2020/09/01

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
・・・R-13	式	1		161,000	細別行	
機械伐開(除根) バックホウ0.45m3(山積み), 中林, 枝条片付け行う	m2	985	163	160,555		[R2.4.13積上単価]
					注釈行	
・・・林業用作業施設	式	1		73,000	種別行	
・・・D-7	式	1		6,000	細別行	
機械伐開(除根) バックホウ0.45m3(山積み), 中林, 枝条片付け行う	m2	39	163	6,357		[R2.4.13積上単価]
・・・D-9	式	1		6,000	細別行	
機械伐開(除根) バックホウ0.45m3(山積み), 中林, 枝条片付け行う	m2	39	163	6,357		[R2.4.13積上単価]
・・・D-10	式	1		13,000	細別行	
機械伐開(除根) バックホウ0.45m3(山積み), 中林, 枝条片付け行う	m2	78	163	12,714		[R2.4.13積上単価]
・・・D-11	式	1		17,000	細別行	
機械伐開(除根) バックホウ0.45m3(山積み), 中林, 枝条片付け行う	m2	104	163	16,952		[R2.4.13積上単価]
・・・D-12	式	1		17,000	細別行	
機械伐開(除根) バックホウ0.45m3(山積み), 中林, 枝条片付け行う	m2	104	163	16,952		[R2.4.13積上単価]

内訳書

(B単2号)

2020/09/01

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
・・・D-13	式	1		8,000	細別行	
機械伐開(除根) バックホウ0.45m3(山積み), 中林, 枝条片付け行う	m2	52	163	8,476		[R2.4.13積上単価]
・・・D-14	式	1		6,000	細別行	
機械伐開(除根) バックホウ0.45m3(山積み), 中林, 枝条片付け行う	m2	39	163	6,357		[R2.4.13積上単価]
計				2,241,000		

安全費

内訳書

(B単4号)

2020/09/01

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
・安全費(積上げ)	式	1		8,000	工種行	
・ ・ 工事施工表示板	式	1		8,000	種別行	
・ ・ ・ 工事施工表示板加算額	式	1		8,000	細別行	
工事名標示板加算額 木材使用 据付撤去含む	基	2	4,000	8,000		[R02.05]
計				8,000		

内訳書

(B単6号)

2020/09/01

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
・技術管理費(積上げ)	式	1		3,092,000	工種行	
・ ・ 空間放射線量率測定	式	1		3,092,000	種別行	
・ ・ ・ 空間放射線量率(森林整備前後)	式	1		176,000	細別行	
空間放射線量率測定(森林整備前) CsI	点	22	6,184	136,048		[R2.4.13省略単価]
空間放射線量率測定(森林整備後) CsI	点	22	1,794	39,468		[R2.4.13省略単価]
・ ・ ・ 木材表面線量測定	式	1		2,916,000	細別行	
木材表面放射線量測定 市場	台	108	27,000	2,916,000		[見積単価]
計				3,092,000		

盛土法面整形(削り取り整形)
 質土 BH山積0.45m3

代価表

2020/09/01

(S単50号)

100 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0.100	23,600	2,360		[R2.3] [R0010]
普通作業員	人	0.500	19,100	9,550		[R2.3] [R0030]
運転手(特殊)	人	0.500	23,100	11,550		[R2.3] [R0120]
軽油 ミローラー(ハトール給油)	L	29	115	3,335		[R02.06] [T0250]
バックホ[排出ガス対策型(第1次基準値)] クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)	時間	3.100	2,670	8,277		[R1(H31)建設機械等損料表] [0202-112-035-001]
計				35,072		
1 m2 当り				351		

代価表

2020/09/01

盛土法面整形(削り取り整形)
 質土 BH山積0.45m3

(S単59号)

100 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0.100	23,600	2,360		[R2.3] [R0010]
普通作業員	人	0.500	19,100	9,550		[R2.3] [R0030]
運転手(特殊)	人	0.500	23,100	11,550		[R2.3] [R0120]
軽油 ミローラー(ハトール給油)	L	29	115	3,335		[R02.06] [T0250]
バックホ[排出ガス対策型(第1次基準値)] クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)	時間	3.100	2,670	8,277		[R1(H31)建設機械等損料表] [0202-112-035-001]
計				35,072		
1 m2 当り				351		

代価表

2020/09/01

盛土法面整形(削り取り整形)
 質土 BH山積0.45m3

(S単90号)

100 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0.100	23,600	2,360		[R2.3] [R0010]
普通作業員	人	0.500	19,100	9,550		[R2.3] [R0030]
運転手(特殊)	人	0.500	23,100	11,550		[R2.3] [R0120]
軽油 ミローラー(ハトール給油)	L	29	115	3,335		[R02.06] [T0250]
バックホ[排出ガス対策型(第1次基準値)] クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)	時間	3.100	2,670	8,277		[R1(H31)建設機械等損料表] [0202-112-035-001]
計				35,072		
1 m2 当り				351		

盛土法面整形(削り取り整形)
 質土 BH山積0.45m3

代価表

2020/09/01

(S単92号)

100 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0.100	23,600	2,360		[R2.3] [R0010]
普通作業員	人	0.500	19,100	9,550		[R2.3] [R0030]
運転手(特殊)	人	0.500	23,100	11,550		[R2.3] [R0120]
軽油 マイクロ(ハトール給油)	L	29	115	3,335		[R02.06] [T0250]
バックホ[排出ガス対策型(第1次基準値)] クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)	時間	3.100	2,670	8,277		[R1(H31)建設機械等損料表] [0202-112-035-001]
計				35,072		
1 m2 当り				351		

盛土法面整形(削り取り整形)
 質土 BH山積0.45m3

代価表

2020/09/01

(S単93号)

100 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0.100	23,600	2,360		[R2.3] [R0010]
普通作業員	人	0.500	19,100	9,550		[R2.3] [R0030]
運転手(特殊)	人	0.500	23,100	11,550		[R2.3] [R0120]
軽油 ミローラー(ハトール給油)	L	29	115	3,335		[R02.06] [T0250]
バックホ[排出ガス対策型(第1次基準値)] クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)	時間	3.100	2,670	8,277		[R1(H31)建設機械等損料表] [0202-112-035-001]
計				35,072		
1 m2 当り				351		

盛土法面整形(削り取り整形)
 質土 BH山積0.45m3

代価表

2020/09/01

(S単104号)

100 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0.100	23,600	2,360		[R2.3] [R0010]
普通作業員	人	0.500	19,100	9,550		[R2.3] [R0030]
運転手(特殊)	人	0.500	23,100	11,550		[R2.3] [R0120]
軽油 マイクロ(ハトール給油)	L	29	115	3,335		[R02.06] [T0250]
バックホ[排出ガス対策型(第1次基準値)] クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)	時間	3.100	2,670	8,277		[R1(H31)建設機械等損料表] [0202-112-035-001]
計				35,072		
1 m2 当り				351		

不整地運搬車運搬
片道1.09km 木材

代価表

2020/09/01

(S単114号)

51.700 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
運転手(特殊)	人	1	23,100	23,100		[R2.3] [R0120]
軽油 マイクロ(ハトール給油)	L	104	115	11,960		[R02.06] [T0250]
不整地運搬車クローラ型・油圧ダンプ 積載重量 6.0t 長期割引補正済	日	1	13,000	13,000		[R02.05]
計				48,060		
1 m3 当り				930		

盛土法面整形(削り取り整形)
 質土 BH山積0.45m3

代価表

2020/09/01

(S単117号)

100 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0.100	23,600	2,360		[R2.3] [R0010]
普通作業員	人	0.500	19,100	9,550		[R2.3] [R0030]
運転手(特殊)	人	0.500	23,100	11,550		[R2.3] [R0120]
軽油 マイクロ(ハトール給油)	L	29	115	3,335		[R02.06] [T0250]
バックホ[排出ガス対策型(第1次基準値)] クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)	時間	3.100	2,670	8,277		[R1(H31)建設機械等損料表] [0202-112-035-001]
計				35,072		
1 m2 当り				351		

不整地運搬車運搬
片道1.05km 木材

代価表

2020/09/01

(S単125号)

53.500 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
運転手(特殊)	人	1	23,100	23,100		[R2.3] [R0120]
軽油 マイクロ(ハトール給油)	L	104	115	11,960		[R02.06] [T0250]
不整地運搬車クローラ型・油圧ダンプ 積載重量 6.0t 長期割引補正済	日	1	13,000	13,000		[R02.05]
計				48,060		
1 m3 当り				898		

不整地運搬車運搬
片道0.88km 木材

代価表

2020/09/01

(S単127号)

62.500 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
運転手(特殊)	人	1	23,100	23,100		[R2.3] [R0120]
軽油 マイクロ(ハトール給油)	L	104	115	11,960		[R02.06] [T0250]
不整地運搬車クローラ型・油圧ダンプ 積載重量 6.0t 長期割引補正済	日	1	13,000	13,000		[R02.05]
計				48,060		
1 m3 当り				769		

代価表

2020/09/01

バックホウ掘削(掘削積込、積込)

ルーズな状態の積込 10000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 岩塊・玉石 障害なし

(S単149号)

75 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
運転手(特殊)	人	1	23,100	23,100		[R2.3] [R0120]
軽油 マイクロ(ハトロール給油)	L	62	115	7,130		[R02.06] [T0250]
バックホウ[排出ガス対策型(第3次基準値)] クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)超低騒音型	供用日	1460	13,300	19,418		[R1(H31)建設機械等損料表] [0202-134-035-001]
計				49,648		
1 m3 当り				662		

代価表

2020/09/01

暗渠排水管
据付 波状管及び網状管 450~600mm 要

(S単153号)

1 m当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
R		4.25				
R1	普通作業員	3.04	19,100	普通作業員	20,200	[R2.3] H30.3
R2	土木一般世話役	1.21	23,600	土木一般世話役	24,200	[R2.3] H30.3
Z		95.75				
Z1	合成樹脂排水材(高密度ポリエチレン管)ダブル管(内面平滑) φ600mm	95.75	14,600	暗渠排水管 波状管 呼び径500mm 高密度ポリエチレン管(シングル構造)	8,430	[建設物価R02.06.P388 : 全国 (北海道 建設物価H30.04.P374 : 全国 (北海道
<p>■施工パッケージ 計算根拠式 P' 積算地区補正単価 = 9,960</p> $\times \left\{ \left(\frac{3.04}{100} \times \frac{19,100}{20,200} + \frac{1.21}{100} \times \frac{23,600}{24,200} \right) \times \frac{4.25}{(3.04 + 1.21)} \right.$ $+ \left(\frac{95.75}{100} \times \frac{14,600}{8,430} \right) \times \frac{95.75}{95.75}$ $\left. + \frac{100 - 4.25 - 95.75}{100} \right\} = 16,920.5283887108 = 16,920(\text{円}/\text{m})$						

盛土法面整形(削り取り整形)
 質土 BH山積0.45m3

代価表

2020/09/01

(S単168号)

100 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0.100	23,600	2,360		[R2.3] [R0010]
普通作業員	人	0.500	19,100	9,550		[R2.3] [R0030]
運転手(特殊)	人	0.500	23,100	11,550		[R2.3] [R0120]
軽油 マイクロ(ハトール給油)	L	29	115	3,335		[R02.06] [T0250]
バックホ[排出ガス対策型(第1次基準値)] クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)	時間	3.100	2,670	8,277		[R1(H31)建設機械等損料表] [0202-112-035-001]
計				35,072		
1 m2 当り				351		

盛土法面整形(削り取り整形)
 質土 BH山積0.45m3

代価表

2020/09/01

(S単171号)

100 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0.100	23,600	2,360		[R2.3] [R0010]
普通作業員	人	0.500	19,100	9,550		[R2.3] [R0030]
運転手(特殊)	人	0.500	23,100	11,550		[R2.3] [R0120]
軽油 ミローラー(ハトール給油)	L	29	115	3,335		[R02.06] [T0250]
バックホ[排出ガス対策型(第1次基準値)] クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)	時間	3.100	2,670	8,277		[R1(H31)建設機械等損料表] [0202-112-035-001]
計				35,072		
1 m2 当り				351		

切土法面整形
 質土 BH山積0.45m3

代価表

2020/09/01

(S単198号)

100 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0.500	23,600	11,800		[R2.3] [R0010]
普通作業員	人	2.100	19,100	40,110		[R2.3] [R0030]
運転手(特殊)	人	0.900	23,100	20,790		[R2.3] [R0120]
軽油 マイクロ(ハトール給油)	L	52	115	5,980		[R02.06] [T0250]
バックホ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)	時間	5.600	2,870	16,072		[R1(H31)建設機械等損料表] [0202-113-035-001]
計				94,752		
1 m2 当り				948		

