

R2飯舘村二枚橋地区(全体)

総括表

2020/06/10

工 事 名	R2飯舘村二枚橋地区(全体)		
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	144,398,000 円	請 負 工 事 価 格	
工 事 内 容			
備 考 欄			

2020/06/10

費 目	金 額	構 成 比 率	要 素	金 額	要 素 比 率
直接工事費	70,739,000 円	48.989 %	材 料 費	66,248,000 円	93.651 %
共通仮設費計	21,769,000 円	15.076 %	労 務 費	2,586,000 円	3.656 %
純工事費	92,508,000 円	64.065 %	外 注 費		
現場管理費	32,969,000 円	22.832 %	経 費	541,000 円	0.765 %
工事原価	125,477,000 円	86.897 %	機 械 費		
一般管理費等	18,921,000 円	13.103 %	損 料	1,124,000 円	1.589 %
契約保証			賃 料	240,000 円	0.339 %
工事価格	144,398,000 円	100.000 %	そ の 他		
消費税相当額	14,439,800 円	10.000 %			
請負金額	158,837,800 円	110.000 %			

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
・ 森林整備	式	1		70,739,000	工種行
・ ・ 森林整備	式	1		42,399,000	種別行
・ ・ ・ S-1 スギ 間伐	式	1		55,000	細別行
利用間伐(スギ等)選木及び伐倒 ～1,800本/ha, 30%～, 14～18cm	ha	0.110	130,904	14,399	
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.05	m3	5	5,069	25,345	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材201～250m	m3	5	2,963	14,815	
・ ・ ・ S-2 スギ 間伐	式	1		27,000	細別行
利用間伐(スギ等)選木及び伐倒 ～1,800本/ha, 30%～, ～12cm	ha	0.120	96,174	11,541	
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.05	m3	2	5,069	10,138	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材101～150m	m3	2	2,824	5,648	
・ ・ ・ S-3 ヒノキ 間伐	式	1		16,000	細別行
利用間伐(スギ等)選木及び伐倒 ～1,800本/ha, 30%～, ～12cm	ha	0.080	96,174	7,694	
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.05	m3	1	5,069	5,069	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材251～300m	m3	1	3,031	3,031	

本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(全体)

2020/06/10

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
・・・S-4 アカマツ 更新伐	式	1		485,000	細別行
本数調整伐(福島県基準) 直径16cm, 901~1,000本, 0~25°, 少	ha	0.520	580,247	301,728	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材251~300m	m3	54	3,031	163,674	
灌木類除去(刈払機除伐) 101束以上200束以下, ~14°, つる小	ha	0.520	37,585	19,544	
・・・S-5 広葉樹 更新伐	式	1		14,196,000	細別行
更新伐(広葉樹) 伐採率61~75%, 難易:中, 直径10cm, 樹高11m, ~20°, 98.8m3/ha	ha	7.740	1,549,458	11,992,805	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材251~300m	m3	727	3,031	2,203,537	
・・・S-6 スギ 間伐	式	1		88,000	細別行
利用間伐(スギ等)選木及び伐倒 ~1,800本/ha, 30%~, ~12cm	ha	0.220	96,174	21,158	
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.05	m3	8	5,069	40,552	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材401~450m	m3	8	3,240	25,920	
・・・S-7 広葉樹 更新伐	式	1		1,113,000	細別行
更新伐(広葉樹) 伐採率61~75%, 難易:中, 直径12cm, 樹高12m, ~20°, 90.0m3/ha	ha	0.780	1,225,049	955,538	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材50~100m	m3	57	2,755	157,035	

本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(全体)

2020/06/10

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
・・・S-8 ヒノキ 間伐	式	1		332,000	細別行
利用間伐(スギ等)選木及び伐倒 ～1,800本/ha, 30%～, 14～18cm	ha	0.790	130,904	103,414	
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.10	m3	37	3,160	116,920	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材251～300m	m3	37	3,031	112,147	
・・・S-9 スギ 間伐	式	1		68,000	細別行
利用間伐(スギ等)選木及び伐倒 ～1,800本/ha, 30%～, 14～18cm	ha	0.230	130,904	30,108	
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.10	m3	6	3,160	18,960	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材351～400m	m3	6	3,171	19,026	
・・・S-10 スギ 間伐	式	1		42,000	細別行
利用間伐(スギ等)選木及び伐倒 ～1,800本/ha, 30%～, 14～18cm	ha	0.110	130,904	14,399	
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.15	m3	5	2,315	11,575	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材401～450m	m3	5	3,240	16,200	
・・・S-11 スギ 間伐	式	1		28,000	細別行
利用間伐(スギ等)選木及び伐倒 ～1,800本/ha, 30%～, 14～18cm	ha	0.070	130,904	9,163	

本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(全体)

2020/06/10

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.10	m3	3	3,160	9,480	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材351~400m	m3	3	3,171	9,513	
・・・S-12 アカマツ 間伐	式	1		6,278,000	細別行
本数調整伐(福島県基準) 18cm, 501~600本, 0~25°, 少	ha	8,730	443,969	3,875,849	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材701~750m	m3	567	3,658	2,074,086	
灌木類除去(刈払機除伐) 101束以上200束以下, ~14°, つる小	ha	8,730	37,585	328,117	
・・・S-13 スギ 間伐	式	1		157,000	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	0,120	137,822	16,539	
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.35	m3	30	1,164	34,920	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材601~650m	m3	30	3,519	105,570	
・・・S-14 スギ 間伐	式	1		292,000	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	0,440	109,237	48,064	
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.25	m3	47	1,532	72,004	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材701~750m	m3	47	3,658	171,926	

本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(全体)

2020/06/10

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		2,137,000	細別行
利用間伐(スギ等)選木及び伐倒 2,601本/ha~, 30%~, 14~18cm	ha	2,610	189,711	495,146	
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.10	m3	249	3,160	786,840	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材501~550m	m3	249	3,380	841,620	
本数調整伐(整理集積)(福島県基準) 直径8cm, 133本/ha, 普通作業員	ha	2,610	5,157	13,460	
・・・S-16 スギ 間伐	式	1		3,391,000	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	3,030	137,822	417,601	
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.25	m3	573	1,532	877,836	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材701~750m	m3	573	3,658	2,096,034	
・・・S-17 広葉樹 更新伐	式	1		2,466,000	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	0,960	2,216,990	2,128,310	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材201~250m	m3	114	2,963	337,782	
・・・S-18 アカマツ 間伐	式	1		75,000	細別行
本数調整伐(福島県基準) 直径18cm, 401~500本, 0~25°, 少	ha	0,100	310,096	31,010	

本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(全体)

2020/06/10

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701~750m	m3	11	3,658	40,238	
灌木類除去(刈払機除伐) 101束以上200束以下, ~14°, つる小	ha	0.100	37,585	3,759	
・・・S-19 アカマツ 間伐	式	1		455,000	細別行
本数調整伐(福島県基準) 直径16cm, 401~500本, 0~25°, 少	ha	0.750	364,890	273,668	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材901~950m	m3	38	3,944	149,872	
灌木類除去(刈払機除伐) 101束以上200束以下, ~14°, つる小	ha	0.750	37,585	28,189	
本数調整伐(整理集積)(福島県基準) 直径10cm, 50本/ha, 普通作業員	ha	0.750	3,820	2,865	
・・・S-20 広葉樹 更新伐	式	1		3,973,000	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	1.410	2,395,214	3,377,252	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材651~700m	m3	166	3,588	595,608	
・・・S-21 スギ 間伐	式	1		270,000	細別行
利用間伐(スギ等)選木及び伐倒 ~1,800本/ha, 30%~, 14~18cm	ha	0.450	130,904	58,907	
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.15	m3	33	2,315	76,395	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材1,001~1,050m	m3	33	4,087	134,871	

本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(全体)

2020/06/10

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
・・・S-22 アカマツ 間伐	式	1		871,000	細別行
本数調整伐(福島県基準) 直径14cm, 601~700本, 0~25°, 少	ha	1,390	415,534	577,592	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材1,001~1,050m	m3	59	4,087	241,133	
灌木類除去(刈払機除伐) 101束以上200束以下, ~14°, つる小	ha	1,390	37,585	52,243	
・・・S-23 スギ 間伐	式	1		227,000	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	0,210	109,237	22,940	
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.25	m3	41	1,532	62,812	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材551~600m	m3	41	3,449	141,409	
・・・S-24 スギ 間伐	式	1		866,000	細別行
利用間伐(スギ等)選木及び伐倒 ~1,800本/ha, 30%~, 14~18cm	ha	1,230	130,904	161,012	
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.15	m3	118	2,315	273,170	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材701~750m	m3	118	3,658	431,644	
・・・S-25 広葉樹 更新伐	式	1		1,303,000	細別行
更新伐(広葉樹) 伐採率61~75%, 難易:易, 直径16cm, 樹高12m, ~20°, 212.5m3/ha	ha	0,530	2,000,658	1,060,349	

本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(全体)

2020/06/10

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551~600m	m3	66	3,449	227,634	
本数調整伐(整理集積)(福島県基準) 直径18cm, 100本/ha, 普通作業員	ha	0.530	28,650	15,185	
・・・S-26 スギ 間伐	式	1		260,000	細別行
利用間伐(スギ等)選木及び伐倒 ~1,800本/ha, 30%~, 26~30cm	ha	0.230	199,381	45,858	
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.40	m3	47	1,044	49,068	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材601~650m	m3	47	3,519	165,393	
・・・S-27 広葉樹 更新伐	式	1		1,045,000	細別行
更新伐(広葉樹) 伐採率61~75%, 難易:易, 直径14cm, 樹高12m, ~20°, 236.0m3/ha	ha	0.340	2,646,426	899,785	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材551~600m	m3	42	3,449	144,858	
・・・S-28 アカマツ 間伐	式	1		122,000	細別行
本数調整伐(福島県基準) 直径20cm, 601~700本, 0~25°, 少	ha	0.110	532,418	58,566	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材651~700m	m3	14	3,588	50,232	
本数調整伐(整理集積)(福島県基準) 直径28cm, 200本/ha, 普通作業員	ha	0.110	118,420	13,026	
・・・S-29 スギ 間伐	式	1		422,000	細別行

本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(全体)

2020/06/10

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
利用間伐(スギ等)選木及び伐倒 1,801~2,200本/ha, 20~29%, 20~24cm	ha	0,330	153,180	50,549	
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.30	m3	69	1,320	91,080	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材701~750m	m3	69	3,658	252,402	
本数調整伐(整理集積)(福島県基準) 直径14cm, 500本/ha, 普通作業員	ha	0,330	85,950	28,364	
・・・S-30 広葉樹 更新伐	式	1		415,000	細別行
更新伐(広葉樹) 伐採率61~75%, 難易:易, 直径14cm, 樹高10m, ~20°, 156.0m3/ha	ha	0,190	1,820,731	345,939	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材551~600m	m3	20	3,449	68,980	
・・・S-31 スギ 間伐	式	1		176,000	細別行
利用間伐(スギ等)選木及び伐倒 1,801~2,200本/ha, 30%~, 14~18cm	ha	0,290	145,589	42,221	
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.10	m3	20	3,160	63,200	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材601~650m	m3	20	3,519	70,380	
・・・S-32 スギ 間伐	式	1		152,000	細別行
利用間伐(スギ等)選木及び伐倒 ~1,800本/ha, 30%~, 14~18cm	ha	0,280	130,904	36,653	
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.20	m3	21	1,838	38,598	

本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(全体)

2020/06/10

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701~750m	m3	21	3,658	76,818	
・・・S-33 アカマツ 間伐	式	1		72,000	細別行
本数調整伐(福島県基準) 直径12cm, 501~600本, 0~25°, 少	ha	0.110	351,873	38,706	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材701~750m	m3	9	3,658	32,922	
・・・S-34 スギ 間伐	式	1		524,000	細別行
利用間伐(スギ等)選木及び伐倒 2,201~2,600本/ha, 30%~, 14~18cm	ha	0.470	174,904	82,205	
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.15	m3	72	2,315	166,680	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材801~850m	m3	72	3,801	273,672	
本数調整伐(整理集積)(福島県基準) 直径10cm, 50本/ha, 普通作業員	ha	0.470	3,820	1,795	
					注釈行
・・・森林作業道	式	1		14,856,000	種別行
・・・R-1	式	1		1,521,000	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	580	1,315	762,700	
バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>ルースな状態の積込 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>	m3	145	386	55,970	S単135号 96頁

本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(全体)

2020/06/10

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0.29km 砂利、玉石類	m3	145	315	45,675	S単105号 78頁
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0.29km 木材	m3	13	315	4,095	S単15号 54頁
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	174	379	65,946	S単136号 97頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m3	174	425	73,950	
盛土法面整形(削り取り整形) キ質土 BH山積0.45m3	m2	464	351	162,864	S単137号 98頁
・・・R-2	式	1		185,000	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	81	1,315	106,515	
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	20	386	7,720	S単138号 99頁
不整地運搬車運搬 片道0.18km 砂利、玉石類	m3	20	231	4,620	S単106号 79頁
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	2	26,904	53,808	
不整地運搬車運搬 片道0.18km 木材	m3	2	231	462	S単17号 55頁
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	8	379	3,032	S単139号 100頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m3	8	425	3,400	

本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(全体)

2020/06/10

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) ㇿ質土 BH山積0.45m3	m2	16,200	351	5,686	S単53号 66頁
・・・R-3	式	1		389,000	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	128	1,315	168,320	
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	32	386	12,352	S単140号 101頁
不整地運搬車運搬 片道0.32km 砂利、玉石類	m3	32	338	10,816	S単18号 56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0.32km 木材	m3	3	338	1,014	S単107号 80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	77	379	29,183	S単141号 102頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m3	77	425	32,725	
盛土法面整形(削り取り整形) ㇿ質土 BH山積0.45m3	m2	153,600	351	53,914	S単52号 65頁
・・・R-4	式	1		646,000	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	282	1,315	370,830	
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	71	386	27,406	S単142号 103頁
不整地運搬車運搬 片道0.23km 砂利、玉石類	m3	71	269	19,099	S単19号 57頁

本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(全体)

2020/06/10

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3.0m, ウォーターガイド付	箇所	6	22,044	132,264	
不整地運搬車運搬 片道0.23km 木材	m3	6	269	1,614	S単108号 81頁
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	56	379	21,224	S単143号 104頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m3	56	425	23,800	
盛土法面整形(削り取り整形) 埴質土 BH山積0.45m3	m2	141	351	49,491	S単51号 64頁
・・・R-5	式	1		211,000	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	92	1,315	120,980	
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	23	386	8,878	S単144号 105頁
不整地運搬車運搬 片道0.22km 砂利、玉石類	m3	23	261	6,003	S単20号 58頁
木製路面排水工 延長3.0m, ウォーターガイド付	箇所	2	22,044	44,088	
不整地運搬車運搬 片道0.22km 木材	m3	2	261	522	S単109号 82頁
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	18	379	6,822	S単145号 106頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m3	18	425	7,650	
盛土法面整形(削り取り整形) 埴質土 BH山積0.45m3	m2	46	351	16,146	S単89号 71頁

本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(全体)

2020/06/10

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
・・・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</small>	m3	123	386	47,478	S単146号 107頁	
不整地運搬車運搬 片道0.53km 砂利、玉石類	m3	123	500	61,500	S単147号 108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	m3	9	500	4,500	S単110号 83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) <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	26	379	9,854	S単148号 109頁	
バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>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</small>	m3	24	662	15,888	S単149号 110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 59頁	
バックホウ掘削(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	148	379	56,092	S単150号 111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 72頁
・・・R-7	式	1		398,000	細別行	

本工事費内訳書

2020/06/10

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
作業道敷砂利 幅員3.0m, 敷砂利幅2.5m, 敷砂利厚10cm, RC-40	m	110	1,315	144,650	
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>	m3	28	386	10,808	S単151号 112頁
不整地運搬車運搬 片道0.43km 砂利、玉石類	m3	28	423	11,844	S単123号 88頁
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	2	26,904	53,808	
不整地運搬車運搬 片道0.43km 木材	m3	2	423	846	S単22号 60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 114頁
不整地運搬車運搬 片道0.4km 木材	m3	8	400	3,200	S単152号 113頁
バックホウ掘削(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	22	379	8,338	S単154号 115頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m3	22	425	9,350	
盛土法面整形(削り取り整形) 礫質土 BH山積0.45m3	m2	55	351	19,305	S単91号 73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) <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>	m3	178	386	68,708	S単155号 116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 61頁

本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(全体)

2020/06/10

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	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 84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	
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	39	379	14,781	S単156号 117頁
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) 岩塊・玉石 障害なし	m3	36	662	23,832	S単157号 118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 119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	214	379	81,106	S単159号 120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) 埴質土 BH山積0.45m3	m2	569,600	351	199,930	S単92号 74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	44	386	16,984	S単160号 121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 62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	

本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(全体)

2020/06/10

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 木材	m3	3	892	2,676	S単113号 85頁
バックホウ掘削(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	104	379	39,416	S単161号 122頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m3	104	425	44,200	
盛土法面整形(削り取り整形) キ質土 BH山積0.45m3	m2	208,800	351	73,289	S単93号 75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	
バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>ムズな状態の積込 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>	m3	46	386	17,756	S単162号 123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 89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 90頁
バックホウ掘削(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	111	379	42,069	S単163号 124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) キ質土 BH山積0.45m3	m2	222	351	77,922	S単117号 87頁
・・・R-11	式	1		2,501,000	細別行

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
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	
バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>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</small>	m3	149	386	57,514	S単164号 125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 91頁
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 92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) <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	26	379	9,854	S単156号 117頁
バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>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</small>	m3	24	662	15,888	S単157号 118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 126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 114頁
不整地運搬車運搬 片道0.87km 木材	m3	8	760	6,080	S単166号 127頁
バックホウ掘削(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	475	379	180,025	S単167号 128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 129頁

本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(全体)

2020/06/10

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
・・・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) <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>	m3	76	386	29,336	S単169号 130頁
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 93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 94頁
バックホウ掘削(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	183	379	69,357	S単170号 131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) 埴質土 BH山積0.45m3	m2	366	351	128,466	S単171号 132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) <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>	m3	49	386	18,914	S単172号 133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 67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	

本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(全体)

2020/06/10

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1.09km 木材	m3	5	930	4,650	S単114号 86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	59	379	22,361	S単173号 134頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m3	59	425	25,075	
盛土法面整形(削り取り整形) 液質土 BH山積0.45m3	m2	157,600	351	55,318	S単50号 63頁
・・・R-14	式	1		1,491,000	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	303	1,315	398,445	
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164号 125頁
不整地運搬車運搬 片道0.77km 砂利、玉石類	m3	76	685	52,060	S単174号 135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0.77km 木材	m3	6	685	4,110	S単175号 136頁
洗越工 幅員3.0m, 延長6.0m, 割栗石5～15cm, 割栗石15～20cm	箇所	1	101,946	101,946	
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	13	379	4,927	S単156号 117頁
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) 岩塊・玉石 障害なし	m3	12	662	7,944	S単157号 118頁
不整地運搬車運搬 片道0.88km 砂利、玉石類	m3	12	769	9,228	S単176号 137頁

本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(全体)

2020/06/10

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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 114頁
不整地運搬車運搬 片道0.77km 木材	m3	8	685	5,480	S単177号 138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	61	379	23,119	S単167号 128頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m3	61	425	25,925	
盛土法面整形(削り取り整形) 粘性土 BH山積0.45m3	m2	1,515	351	531,765	S単168号 129頁
・・・R-15	式	1		616,000	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	129	1,315	169,635	
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	32	386	12,352	S単164号 125頁
不整地運搬車運搬 片道0.74km 砂利、玉石類	m3	32	661	21,152	S単178号 139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0.74km 木材	m3	3	661	1,983	S単179号 140頁
洗越工 幅員3.0m, 延長6.0m, 割栗石5~15cm, 割栗石15~20cm	箇所	1	101,946	101,946	
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	13	379	4,927	S単156号 117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	12	662	7,944	S単157号 118頁

本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(全体)

2020/06/10

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0.68km 砂利、玉石類	m3	12	615	7,380	S単180号 141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 114頁
不整地運搬車運搬 片道0.74km 木材	m3	8	661	5,288	S単181号 142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	39	379	14,781	S単167号 128頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m3	39	425	16,575	
盛土法面整形(削り取り整形) キ質土 BH山積0.45m3	m2	103,200	351	36,223	S単168号 129頁
・・・R-16	式	1		449,000	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	135	1,315	177,525	
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	34	386	13,124	S単172号 133頁
不整地運搬車運搬 片道0.88km 砂利、玉石類	m3	34	769	26,146	S単182号 143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0.88km 木材	m3	4	769	3,076	S単183号 144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	81	379	30,699	S単173号 134頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m3	81	425	34,425	

本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(全体)

2020/06/10

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	162	351	56,862	S単50号 63頁
					注釈行
・・林業用作業施設	式	1		1,450,000	種別行
・・・・D-1	式	1		396,000	細別行
土工 土場設置 幅員3.0m, 伐開なし, 除根なし, 盛土法尻保護工なし	m2	200	1,451	290,200	
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m3	174	425	73,950	
盛土法面整形(削り取り整形) ㄥ質土 BH山積0.45m3	m2	92	351	32,292	S単184号 145頁
・・・・D-2	式	1		48,000	細別行
バックホ掘削(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185号 146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	
バックホ掘削(掘削積込、積込) <small>ㄥ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186号 147頁
不整地運搬車運搬 片道0.57km 砂利、玉石類	m3	5	530	2,650	S単187号 148頁
盛土法面整形(削り取り整形) ㄥ質土 BH山積0.45m3	m2	15	600	5,476	S単188号 149頁

本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(全体)

2020/06/10

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
・・・D-3	式	1		38,000	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	5	379	1,895	S単189号 150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) 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190号 151頁
不整地運搬車運搬 片道0.21km 砂利、玉石類	m3	5	254	1,270	S単8号 53頁
盛土法面整形(削り取り整形) 埴質土 BH山積0.45m3	m2	7,800	351	2,738	S単95号 76頁
・・・D-4	式	1		48,000	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	13	379	4,927	S単191号 152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	
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 153頁
不整地運搬車運搬 片道0.37km 砂利、玉石類	m3	5	377	1,885	S単62号 69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 68頁

本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(全体)

2020/06/10

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
・・・D-5	式	1		38,000	細別行
バックホウ掘削(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 152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 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 153頁
不整地運搬車運搬 片道0.36km 砂利、玉石類	m3	5	369	1,845	S単193号 154頁
盛土法面整形(削り取り整形) ㄱ質土 BH山積0.45m3	m2	7,800	351	2,738	S単59号 68頁
・・・D-6	式	1		62,000	細別行
バックホウ掘削(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	27	379	10,233	S単191号 152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 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 153頁
不整地運搬車運搬 片道0.17km 砂利、玉石類	m3	5	223	1,115	S単194号 155頁
盛土法面整形(削り取り整形) ㄱ質土 BH山積0.45m3	m2	26	351	9,126	S単59号 68頁

本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(全体)

2020/06/10

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
・・・D-7	式	1		40,000	細別行
バックホウ掘削(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 152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 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 153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 156頁
盛土法面整形(削り取り整形) 埴質土 BH山積0.45m3	m2	7,800	351	2,738	S単59号 68頁
・・・D-8	式	1		39,000	細別行
バックホウ掘削(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 152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 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 153頁
不整地運搬車運搬 片道0.47km 砂利、玉石類	m3	5	453	2,265	S単196号 157頁
盛土法面整形(削り取り整形) 埴質土 BH山積0.45m3	m2	7,800	351	2,738	S単59号 68頁

本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(全体)

2020/06/10

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
・・・D-9	式	1		51,000	細別行
バックホウ掘削(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 152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	
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 153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 158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 68頁
・・・D-10	式	1		103,000	細別行
バックホウ掘削(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	36	379	13,644	S単191号 152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) <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>	m3	5	507	2,535	S単192号 153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 160頁
切土法面整形 埴質土 BH山積0.45m3	m2	26	948	24,648	S単198号 159頁

本工事費内訳書

2020/06/10

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	42,900	351	15,058	S単59号 68頁
・・・D-11	式	1		155,000	細別行
ﾊﾞｯｸﾙ掘削(掘削積込、積込) <small>ｽﾞな状態の積込 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	65	506	32,890	S単134号 95頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m3	65	425	27,625	
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 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	506	2,530	S単134号 95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79号 70頁
切土法面整形 ㄥ質土 BH山積0.45m3	m2	39	948	36,972	S単198号 159頁
盛土法面整形(削り取り整形) ㄥ質土 BH山積0.45m3	m2	66,300	351	23,271	S単104号 77頁
・・・D-12	式	1		155,000	細別行
ﾊﾞｯｸﾙ掘削(掘削積込、積込) <small>ｽﾞな状態の積込 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	65	506	32,890	S単134号 95頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m3	65	425	27,625	
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 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	506	2,530	S単134号 95頁

本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(全体)

2020/06/10

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1.13km 砂利、玉石類	m3	5	961	4,805	S単79号 70頁
切土法面整形 ㄥ質土 BH山積0.45m3	m2	39	948	36,972	S単198号 159頁
盛土法面整形(削り取り整形) ㄥ質土 BH山積0.45m3	m2	66,300	351	23,271	S単104号 77頁
・・・D-13	式	1		66,000	細別行
バックホウ掘削(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	27	379	10,233	S単191号 152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 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 153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 161頁
盛土法面整形(削り取り整形) ㄥ質土 BH山積0.45m3	m2	26	351	9,126	S単59号 68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 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 152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	

本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(全体)

2020/06/10

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>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>	m3	5	507	2,535	S単192号 153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 162頁
盛土法面整形(削り取り整形) 埴質土 BH山積0.45m3	m2	7,800	351	2,738	S単59号 68頁
・・・D-15	式	1		65,000	細別行
バックホウ掘削(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	27	379	10,233	S単191号 152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 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 153頁
不整地運搬車運搬 片道0.91km 砂利、玉石類	m3	5	792	3,960	S単202号 163頁
盛土法面整形(削り取り整形) 埴質土 BH山積0.45m3	m2	26	351	9,126	S単59号 68頁
・・・D-16	式	1		40,000	細別行
バックホウ掘削(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 152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	

本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(全体)

2020/06/10

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>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>	m3	5	507	2,535	S単192号 153頁
不整地運搬車運搬 片道0.8km 砂利、玉石類	m3	5	707	3,535	S単203号 164頁
盛土法面整形(削り取り整形) 埴質土 BH山積0.45m3	m2	7,800	351	2,738	S単59号 68頁
・・・D-17	式	1		65,000	細別行
バックホウ掘削(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	27	379	10,233	S単191号 152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 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 153頁
不整地運搬車運搬 片道0.94km 砂利、玉石類	m3	5	815	4,075	S単204号 165頁
盛土法面整形(削り取り整形) 埴質土 BH山積0.45m3	m2	26	351	9,126	S単59号 68頁
					注釈行
・・・放射性物質対策	式	1		11,288,000	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	

本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(全体)

2020/06/10

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
・・・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	
・・・E-7 枝葉等の集積	式	1		4,000	細別行
枝葉等の集積 21～30° ,1束以上3束以下	ha	0.190	21,010	3,992	
・・・E-8 枝葉等の集積	式	1		12,000	細別行
枝葉等の集積 21～30° ,4束以上6束以下	ha	0.280	43,930	12,300	

本工事費内訳書

2020/06/10

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
・・・E-9 枝葉等の集積	式	1		10,000	細別行
枝葉等の集積 21～30° ,7束以上9束以下	ha	0.140	72,580	10,161	
・・・E-10 枝葉等の集積	式	1		38,000	細別行
枝葉等の集積 21～30° ,7束以上9束以下	ha	0.520	72,580	37,742	
					注釈行
・・・ 枝葉等の運搬	式	1		10,293,000	細別行
枝葉等の運搬 11t車,積載量13.8m ³ ,20km以下	台	243	18,500	4,495,500	
木材積み下ろし 積み込み分	m ³	3,332	870	2,898,840	
木材積み下ろし 積み下ろし分	m ³	3,332	870	2,898,840	
					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

本工事費内訳書

2020/06/10

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	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
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	

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
直接工事費	式	1		70,739,000	
共通仮設費計	式	1		21,769,000	
共通仮設費(積上げ分計)	式	1		12,715,000	
準備費	式	1	5,841,000	5,841,000	B単2号 44頁
・伐開・除根	式	1		5,841,000	工種行
・・森林作業道	式	1		5,618,000	種別行
・・・R-1	式	1		475,000	細別行
チェーンソー伐開	m2	1,772	105	186,060	
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	1,772	163	288,836	
・・・R-3	式	1		172,000	細別行
チェーンソー伐開	m2	640	105	67,200	
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	640	163	104,320	
・・・R-4	式	1		378,000	細別行
チェーンソー伐開	m2	1,410	105	148,050	

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
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	1,410	163	229,830	
・・・R-5	式	1		123,000	細別行
チェーンソー伐開	m2	460	105	48,300	
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	460	163	74,980	
・・・R-6	式	1		659,000	細別行
チェーンソー伐開	m2	2,460	105	258,300	
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-7	式	1		147,000	細別行
チェーンソー伐開	m2	550	105	57,750	
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	550	163	89,650	
・・・R-8	式	1		954,000	細別行
チェーンソー伐開	m2	3,560	105	373,800	
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		233,000	細別行

本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(全体)

2020/06/10

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
チェーンソー伐開	m2	870	105	91,350	
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		248,000	細別行
チェーンソー伐開	m2	925	105	97,125	
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		796,000	細別行
チェーンソー伐開	m2	2,970	105	311,850	
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		409,000	細別行
チェーンソー伐開	m2	1,525	105	160,125	
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		264,000	細別行
チェーンソー伐開	m2	985	105	103,425	
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
・・・R-14	式	1		406,000	細別行
チェーンソー伐開	m2	1,515	105	159,075	
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	1,515	163	246,945	
・・・R-15	式	1		173,000	細別行
チェーンソー伐開	m2	645	105	67,725	
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	645	163	105,135	
・・・R-16	式	1		181,000	細別行
チェーンソー伐開	m2	675	105	70,875	
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	675	163	110,025	
					注釈行
・・・林業用作業施設	式	1		223,000	種別行
・・・D-2	式	1		10,000	細別行
チェーンソー伐開	m2	39	105	4,095	
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	

本工事費内訳書

2020/06/10

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
・・・D-3	式	1		10,000	細別行
チェーンソー伐開	m2	39	105	4,095	
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-4	式	1		10,000	細別行
チェーンソー伐開	m2	39	105	4,095	
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-5	式	1		10,000	細別行
チェーンソー伐開	m2	39	105	4,095	
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-6	式	1		14,000	細別行
チェーンソー伐開	m2	52	105	5,460	
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	
・・・D-7	式	1		10,000	細別行
チェーンソー伐開	m2	39	105	4,095	

本工事費内訳書

2020/06/10

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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-8	式	1		10,000	細別行
チェーンソー伐開	m2	39	105	4,095	
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		10,000	細別行
チェーンソー伐開	m2	39	105	4,095	
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		21,000	細別行
チェーンソー伐開	m2	78	105	8,190	
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		28,000	細別行
チェーンソー伐開	m2	104	105	10,920	
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		28,000	細別行

本工事費内訳書

2020/06/10

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
チェーンソー伐開	m2	104	105	10,920	
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		14,000	細別行
チェーンソー伐開	m2	52	105	5,460	
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	
・・・D-14	式	1		10,000	細別行
チェーンソー伐開	m2	39	105	4,095	
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-15	式	1		14,000	細別行
チェーンソー伐開	m2	52	105	5,460	
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	
・・・D-16	式	1		10,000	細別行
チェーンソー伐開	m2	39	105	4,095	
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	

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-17	式	1		14,000	細別行
チェーンソー伐開	m2	52	105	5,460	
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	
安全費	式	1	8,000	8,000	B単4号 51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	6,866,000	6,866,000	B単6号 52頁
・技術管理費(積上げ)	式	1		6,866,000	工種行
・・・空間放射線量率測定	式	1		6,866,000	種別行
・・・空間放射線量率(森林整備前後)	式	1		305,000	細別行
空間放射線量率測定(森林整備前) NaI	点	38	6,213	236,094	
空間放射線量率測定(森林整備後) NaI	点	38	1,815	68,970	

本工事費内訳書

2020/06/10

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
・・・木材表面線量測定	式	1		6,561,000	細別行
木材表面放射線量測定 市場	台	243	27,000	6,561,000	
共通仮設費(率計上)	式	1		9,054,000	
純工事費	式	1		92,508,000	
現場管理費	式	1		32,969,000	
工事原価	式	1		125,477,000	
一般管理費等	式	1		18,921,000	
一般管理費等計	式	1		18,921,000	
工事価格	式	1		144,398,000	
消費税相当額	式	1		14,439,800	
請負金額	式	1		158,837,800	

内訳書

(B単2号)

2020/06/10

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
・伐開・除根	式	1		5,841,000	工種行	
・・森林作業道	式	1		5,618,000	種別行	
・・・R-1	式	1		475,000	細別行	
チェンソー伐開	m2	1,772	105	186,060		[R2.4.13積上単価]
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	1,772	163	288,836		[R2.4.13積上単価]
・・・R-3	式	1		172,000	細別行	
チェンソー伐開	m2	640	105	67,200		[R2.4.13積上単価]
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	640	163	104,320		[R2.4.13積上単価]
・・・R-4	式	1		378,000	細別行	
チェンソー伐開	m2	1,410	105	148,050		[R2.4.13積上単価]
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	1,410	163	229,830		[R2.4.13積上単価]
・・・R-5	式	1		123,000	細別行	
チェンソー伐開	m2	460	105	48,300		[R2.4.13積上単価]
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	460	163	74,980		[R2.4.13積上単価]

内訳書

(B単2号)

2020/06/10

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
・・・R-6	式	1		659,000	細別行	
チェーンソー伐開	m2	2,460	105	258,300		[R2.4.13積上単価]
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-7	式	1		147,000	細別行	
チェーンソー伐開	m2	550	105	57,750		[R2.4.13積上単価]
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	550	163	89,650		[R2.4.13積上単価]
・・・R-8	式	1		954,000	細別行	
チェーンソー伐開	m2	3,560	105	373,800		[R2.4.13積上単価]
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		233,000	細別行	
チェーンソー伐開	m2	870	105	91,350		[R2.4.13積上単価]
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		248,000	細別行	
チェーンソー伐開	m2	925	105	97,125		[R2.4.13積上単価]

内訳書

(B単2号)

2020/06/10

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
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		796,000	細別行	
チェーンソー伐開	m2	2,970	105	311,850		[R2.4.13積上単価]
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		409,000	細別行	
チェーンソー伐開	m2	1,525	105	160,125		[R2.4.13積上単価]
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]
・・・R-13	式	1		264,000	細別行	
チェーンソー伐開	m2	985	105	103,425		[R2.4.13積上単価]
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]
・・・R-14	式	1		406,000	細別行	
チェーンソー伐開	m2	1,515	105	159,075		[R2.4.13積上単価]
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	1,515	163	246,945		[R2.4.13積上単価]
・・・R-15	式	1		173,000	細別行	

内訳書

(B単2号)

2020/06/10

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
チェンソー伐開	m2	645	105	67,725		[R2.4.13積上単価]
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	645	163	105,135		[R2.4.13積上単価]
・・・R-16	式	1		181,000	細別行	
チェンソー伐開	m2	675	105	70,875		[R2.4.13積上単価]
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	675	163	110,025		[R2.4.13積上単価]
					注釈行	
・・・林業用作業施設	式	1		223,000	種別行	
・・・D-2	式	1		10,000	細別行	
チェンソー伐開	m2	39	105	4,095		[R2.4.13積上単価]
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-3	式	1		10,000	細別行	
チェンソー伐開	m2	39	105	4,095		[R2.4.13積上単価]
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-4	式	1		10,000	細別行	

内訳書

(B単2号)

2020/06/10

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
チェンソー伐開	m2	39	105	4,095		[R2.4.13積上単価]
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-5	式	1		10,000	細別行	
チェンソー伐開	m2	39	105	4,095		[R2.4.13積上単価]
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-6	式	1		14,000	細別行	
チェンソー伐開	m2	52	105	5,460		[R2.4.13積上単価]
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-7	式	1		10,000	細別行	
チェンソー伐開	m2	39	105	4,095		[R2.4.13積上単価]
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-8	式	1		10,000	細別行	
チェンソー伐開	m2	39	105	4,095		[R2.4.13積上単価]
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]

内訳書

(B単2号)

2020/06/10

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
・・・D-9	式	1		10,000	細別行	
チェンソー伐開	m2	39	105	4,095		[R2.4.13積上単価]
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		21,000	細別行	
チェンソー伐開	m2	78	105	8,190		[R2.4.13積上単価]
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		28,000	細別行	
チェンソー伐開	m2	104	105	10,920		[R2.4.13積上単価]
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		28,000	細別行	
チェンソー伐開	m2	104	105	10,920		[R2.4.13積上単価]
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-13	式	1		14,000	細別行	
チェンソー伐開	m2	52	105	5,460		[R2.4.13積上単価]

内訳書

(B単2号)

2020/06/10

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
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		10,000	細別行	
チェーンソー伐開	m2	39	105	4,095		[R2.4.13積上単価]
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-15	式	1		14,000	細別行	
チェーンソー伐開	m2	52	105	5,460		[R2.4.13積上単価]
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-16	式	1		10,000	細別行	
チェーンソー伐開	m2	39	105	4,095		[R2.4.13積上単価]
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-17	式	1		14,000	細別行	
チェーンソー伐開	m2	52	105	5,460		[R2.4.13積上単価]
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]
計				5,841,000		

安全費

内訳書

(B単4号)

2020/06/10

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)

2020/06/10

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		6,866,000	工種行	
・ ・ 空間放射線量率測定	式	1		6,866,000	種別行	
・ ・ ・ 空間放射線量率(森林整備前後)	式	1		305,000	細別行	
空間放射線量率測定(森林整備前) NaI	点	38	6,213	236,094		[R2.4.13省略単価]
空間放射線量率測定(森林整備後) NaI	点	38	1,815	68,970		[R2.4.13省略単価]
・ ・ ・ 木材表面線量測定	式	1		6,561,000	細別行	
木材表面放射線量測定 市場	台	243	27,000	6,561,000		[見積単価]
計				6,866,000		

代価表

2020/06/10

盛土法面整形(削り取り整形)
 質土 BH山積0.45m3

(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		

盛土法面整形(削り取り整形)
 質土 BH山積0.45m3

代価表

2020/06/10

(S単51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

2020/06/10

(S単52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

2020/06/10

盛土法面整形(削り取り整形)
 質土 BH山積0.45m3

(S単53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

2020/06/10

(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		

盛土法面整形(削り取り整形)
 質土 BH山積0.45m3

代価表

2020/06/10

(S単89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

2020/06/10

(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

2020/06/10

(S単91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

2020/06/10

(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 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

2020/06/10

(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

2020/06/10

(S単95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

2020/06/10

(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		

盛土法面整形(削り取り整形)
 質土 BH山積0.45m3

代価表

2020/06/10

(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 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

2020/06/10

(S単137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		

代価表

2020/06/10

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

R	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

2020/06/10

(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

2020/06/10

(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		

不整地運搬車運搬
片道0.77km 木材

代価表

2020/06/10

(S単175号)

70.200 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				685		

盛土法面整形(削り取り整形)
 質土 BH山積0.45m3

代価表

2020/06/10

(S単184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

2020/06/10

(S単188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0.47km 砂利、玉石類

代価表

2020/06/10

(S単196号)

106 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				453		

切土法面整形
 質土 BH山積0.45m3

代価表

2020/06/10

(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 ミローリー(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		

