

## R2飯舘村二枚橋地区(R3年度)

---

---

## 総括表

2020/09/01

工 事 名	R2飯舘村二枚橋地区(R3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	68,757,000 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	32,975,000 円	47.959 %	材 料 費	31,048,000 円	94.156 %
共通仮設費計	9,101,000 円	13.236 %	労 務 費	1,011,000 円	3.066 %
純工事費	42,076,000 円	61.195 %	外 注 費		
現場管理費	16,746,000 円	24.355 %	経 費	406,000 円	1.231 %
工事原価	58,822,000 円	85.551 %	機 械 費		
一般管理費等	9,935,000 円	14.449 %	損 料	438,000 円	1.328 %
契約保証			賃 料	72,000 円	0.218 %
工事価格	68,757,000 円	100.000 %	そ の 他		
消費税相当額	6,875,700 円	10.000 %			
請負金額	75,632,700 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		32,975,000	工種行
・ ・ 森林整備	式	1		22,179,000	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) 200m <sup>2</sup> 未満, m <sup>3</sup> 回り0.05	m <sup>3</sup>	5	5,069	25,345	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材201～250m	m <sup>3</sup>	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) 200m <sup>2</sup> 未満, m <sup>3</sup> 回り0.05	m <sup>3</sup>	2	5,069	10,138	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材101～150m	m <sup>3</sup>	2	2,824	5,648	
・ ・ ・ S-3 ヒノキ 間伐	式	1		18,000	細別行
利用間伐(スギ等)選木及び伐倒 ～1,800本/ha, 30%～, ～12cm	ha	0.100	96,174	9,617	
造材(スギ等) 200m <sup>2</sup> 未満, m <sup>3</sup> 回り0.05	m <sup>3</sup>	1	5,069	5,069	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材251～300m	m <sup>3</sup>	1	3,031	3,031	

# 本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(R3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-4 アカマツ 更新伐	式	1		509,000	細別行
本数調整伐(福島県基準) 直径16cm, 901~1,000本, 0~25°, 少	ha	0.530	580,247	307,531	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材251~300m	m3	60	3,031	181,860	
灌木類除去(刈払機除伐) 101束以上200束以下, ~14°, つる小	ha	0.530	37,585	19,920	
・・・S-5 広葉樹 更新伐	式	1		14,867,000	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	8.290	1,549,458	12,845,007	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材251~300m	m3	667	3,031	2,021,677	
・・・S-6 スギ 間伐	式	1		59,000	細別行
利用間伐(スギ等)選木及び伐倒 ~1,800本/ha, 30%~, ~12cm	ha	0.270	96,174	25,967	
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.05	m3	4	5,069	20,276	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材401~450m	m3	4	3,240	12,960	
・・・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

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		289,000	細別行
利用間伐(スギ等)選木及び伐倒 ～1,800本/ha, 30%～, 14～18cm	ha	0.840	130,904	109,959	
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.10	m3	29	3,160	91,640	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材251～300m	m3	29	3,031	87,899	
・・・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

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-24 スギ 間伐	式	1		710,000	細別行
利用間伐(スギ等)選木及び伐倒 ~1,800本/ha, 30%~, 14~18cm	ha	1.320	130,904	172,793	
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.15	m3	90	2,315	208,350	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材701~750m	m3	90	3,658	329,220	
・・・S-25 広葉樹 更新伐	式	1		1,505,000	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	0.580	2,000,658	1,160,382	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材551~600m	m3	100	3,449	344,900	
・・・S-26 スギ 間伐	式	1		221,000	細別行
利用間伐(スギ等)選木及び伐倒 ~1,800本/ha, 30%~, 26~30cm	ha	0.240	199,381	47,851	
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.40	m3	38	1,044	39,672	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材601~650m	m3	38	3,519	133,722	
・・・S-27 広葉樹 更新伐	式	1		1,157,000	細別行

# 本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(R3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
更新伐(広葉樹) 伐採率61～75%, 難易:易, 直径14cm, 樹高12m, ～20°, 236.0m <sup>3</sup> /ha	ha	0.350	2,646,426	926,249	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材551～600m	m <sup>3</sup>	67	3,449	231,083	
・・・S-28 アカマツ 間伐	式	1		102,000	細別行
本数調整伐(福島県基準) 直径20cm, 601～700本, 0～25°, 少	ha	0.130	532,418	69,214	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材651～700m	m <sup>3</sup>	9	3,588	32,292	
・・・S-29 スギ 間伐	式	1		269,000	細別行
利用間伐(スギ等)選木及び伐倒 1,801～2,200本/ha, 20～29%, 20～24cm	ha	0.360	153,180	55,145	
造材(スギ等) 200m <sup>2</sup> 未満, m <sup>3</sup> 回り0.30	m <sup>3</sup>	43	1,320	56,760	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材701～750m	m <sup>3</sup>	43	3,658	157,294	
・・・S-30 広葉樹 更新伐	式	1		429,000	細別行
更新伐(広葉樹) 伐採率61～75%, 難易:易, 直径14cm, 樹高10m, ～20°, 156.0m <sup>3</sup> /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	m <sup>3</sup>	24	3,449	82,776	
・・・S-31 スギ 間伐	式	1		151,000	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	0.300	145,589	43,677	

## 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
造材(スギ等) 200m <sup>2</sup> 未満, m <sup>3</sup> 回り0.10	m <sup>3</sup>	16	3,160	50,560	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材601~650m	m <sup>3</sup>	16	3,519	56,304	
・・・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) 200m <sup>2</sup> 未満, m <sup>3</sup> 回り0.20	m <sup>3</sup>	21	1,838	38,598	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材701~750m	m <sup>3</sup>	21	3,658	76,818	
・・・S-33 アカマツ 間伐	式	1		60,000	細別行
本数調整伐(福島県基準) 直径12cm, 501~600本, 0~25°, 少	ha	0.140	351,873	49,262	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材701~750m	m <sup>3</sup>	3	3,658	10,974	
・・・S-34 スギ 間伐	式	1		348,000	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	0.520	174,904	90,950	
造材(スギ等) 200m <sup>2</sup> 未満, m <sup>3</sup> 回り0.15	m <sup>3</sup>	42	2,315	97,230	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材801~850m	m <sup>3</sup>	42	3,801	159,642	
					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
・・森林作業道	式	1		5,906,000	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	145	386	55,970	S単135号 52頁
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 46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 31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 53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) 礫質土 BH山積0.45m3	m2	464	351	162,864	S単137号 54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 55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 47頁

# 本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(R3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	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 32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	8	379	3,032	S単139号 56頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m3	8	425	3,400	
盛土法面整形(削り取り整形) 埴質土 BH山積0.45m3	m2	16,200	351	5,686	S単53号 40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	
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	32	386	12,352	S単140号 57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 33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 48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	77	379	29,183	S単141号 58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) 埴質土 BH山積0.45m3	m2	153,600	351	53,914	S単52号 39頁

# 本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(R3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
・・・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	
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	71	386	27,406	S単142号 59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 34頁
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 49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	56	379	21,224	S単143号 60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 38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 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	23	386	8,878	S単144号 61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 35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	

# 本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(R3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
不整地運搬車運搬 片道0.22km 木材	m3	2	261	522	S単109号 50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	18	379	6,822	S単145号 62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) 粘性土 BH山積0.45m3	m2	46	351	16,146	S単89号 43頁
・・・R-7	式	1		398,000	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	110	1,315	144,650	
バックホウ掘削(掘削積込、積込) 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	m3	28	386	10,808	S単151号 63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 51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 36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 65頁
不整地運搬車運搬 片道0.4km 木材	m3	8	400	3,200	S単152号 64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	22	379	8,338	S単154号 66頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m3	22	425	9,350	

# 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
盛土法面整形(削り取り整形) 埴質土 BH山積0.45m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	55	351	19,305	S単91号 44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) <small>ルズな状態の積込 10000m<sup>3</sup>未満 制限なし 山積0.8m<sup>3</sup>(平積0.6m<sup>3</sup>) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m <sup>3</sup>	76	386	29,336	S単164号 69頁
不整地運搬車運搬 片道0.77km 砂利、玉石類	m <sup>3</sup>	76	685	52,060	S単174号 74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	m <sup>3</sup>	6	685	4,110	S単175号 75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) <small>地山の掘削 10000m<sup>3</sup>未満 制限あり 山積0.45m<sup>3</sup>(平積0.35m<sup>3</sup>) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m <sup>3</sup>	13	379	4,927	S単156号 67頁
バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>ルズな状態の積込 10000m<sup>3</sup>未満 制限あり 山積0.45m<sup>3</sup>(平積0.35m<sup>3</sup>) 岩塊・玉石 障害なし</small>	m <sup>3</sup>	12	662	7,944	S単157号 68頁
不整地運搬車運搬 片道0.88km 砂利、玉石類	m <sup>3</sup>	12	769	9,228	S単176号 76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 65頁
不整地運搬車運搬 片道0.77km 木材	m <sup>3</sup>	8	685	5,480	S単177号 77頁
バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>地山の掘削 10000m<sup>3</sup>未満 制限あり 山積0.45m<sup>3</sup>(平積0.35m<sup>3</sup>) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m <sup>3</sup>	61	379	23,119	S単167号 70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
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) ㄥ質土 BH山積0.45m3	m2	1,515	351	531,765	S単168号 71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	
ﾊﾞｯｸﾙ掘削(掘削積込、積込) <small>ﾙｽﾞな状態の積込 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	32	386	12,352	S単164号 69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 78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 79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	
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156号 67頁
ﾊﾞｯｸﾙ掘削(掘削積込、積込) <small>ﾙｽﾞな状態の積込 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	12	662	7,944	S単157号 68頁
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 80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 65頁
不整地運搬車運搬 片道0.74km 木材	m3	8	661	5,288	S単181号 81頁

# 本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(R3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	39	379	14,781	S単167号 70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) 礫質土 BH山積0.45m3	m2	103,200	351	36,223	S単168号 71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) <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	34	386	13,124	S単172号 72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 82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 83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	81	379	30,699	S単173号 73頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m3	81	425	34,425	
盛土法面整形(削り取り整形) 礫質土 BH山積0.45m3	m2	162	351	56,862	S単50号 37頁
					注釈行
・・・林業用作業施設	式	1		839,000	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
・・・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 84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 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	13	379	4,927	S単185号 85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>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186号 86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 87頁
盛土法面整形(削り取り整形) ㄥ質土 BH山積0.45m3	m2	15,600	351	5,476	S単188号 88頁
・・・D-3	式	1		38,000	細別行
バックホ掘削(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189号 89頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m3	5	425	2,125	

# 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
土場敷砂利 幅員3.0m, 施工面積250m <sup>2</sup> , 敷砂利厚10cm, RC-40	m <sup>2</sup>	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 1000m<sup>3</sup>未満 制限あり 山積0.45m<sup>3</sup>(平積0.35m<sup>3</sup>) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m <sup>3</sup>	5	507	2,535	S単190号 90頁
不整地運搬車運搬 片道0.21km 砂利、玉石類	m <sup>3</sup>	5	254	1,270	S単8号 30頁
盛土法面整形(削り取り整形) 礫質土 BH山積0.45m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	7,800	351	2,738	S単95号 45頁
・・・D-4	式	1		48,000	細別行
バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>地山の掘削 1000m<sup>3</sup>未満 制限あり 山積0.45m<sup>3</sup>(平積0.35m<sup>3</sup>) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m <sup>3</sup>	13	379	4,927	S単191号 91頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m <sup>3</sup>	13	425	5,525	
土場敷砂利 幅員3.0m, 施工面積250m <sup>2</sup> , 敷砂利厚10cm, RC-40	m <sup>2</sup>	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 1000m<sup>3</sup>未満 制限あり 山積0.45m<sup>3</sup>(平積0.35m<sup>3</sup>) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m <sup>3</sup>	5	507	2,535	S単192号 92頁
不整地運搬車運搬 片道0.37km 砂利、玉石類	m <sup>3</sup>	5	377	1,885	S単62号 42頁
盛土法面整形(削り取り整形) 礫質土 BH山積0.45m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	15,600	351	5,476	S単59号 41頁
・・・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 1000m<sup>3</sup>未満 制限あり 山積0.45m<sup>3</sup>(平積0.35m<sup>3</sup>) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m <sup>3</sup>	5	379	1,895	S単191号 91頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m <sup>3</sup>	5	425	2,125	

# 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
土場敷砂利 幅員3.0m, 施工面積250m <sup>2</sup> , 敷砂利厚10cm, RC-40	m <sup>2</sup>	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 1000m<sup>3</sup>未満 制限あり 山積0.45m<sup>3</sup>(平積0.35m<sup>3</sup>) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m <sup>3</sup>	5	507	2,535	S単192号 92頁
不整地運搬車運搬 片道0.36km 砂利、玉石類	m <sup>3</sup>	5	369	1,845	S単193号 93頁
盛土法面整形(削り取り整形) 埴質土 BH山積0.45m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	7,800	351	2,738	S単59号 41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 1000m<sup>3</sup>未満 制限あり 山積0.45m<sup>3</sup>(平積0.35m<sup>3</sup>) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m <sup>3</sup>	27	379	10,233	S単191号 91頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m <sup>3</sup>	27	425	11,475	
土場敷砂利 幅員3.0m, 施工面積250m <sup>2</sup> , 敷砂利厚10cm, RC-40	m <sup>2</sup>	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 1000m<sup>3</sup>未満 制限あり 山積0.45m<sup>3</sup>(平積0.35m<sup>3</sup>) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m <sup>3</sup>	5	507	2,535	S単192号 92頁
不整地運搬車運搬 片道0.17km 砂利、玉石類	m <sup>3</sup>	5	223	1,115	S単194号 94頁
盛土法面整形(削り取り整形) 埴質土 BH山積0.45m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	26	351	9,126	S単59号 41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 1000m<sup>3</sup>未満 制限あり 山積0.45m<sup>3</sup>(平積0.35m<sup>3</sup>) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m <sup>3</sup>	5	379	1,895	S単191号 91頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m <sup>3</sup>	5	425	2,125	

# 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 <sup>2</sup> , 敷砂利厚10cm, RC-40	m <sup>2</sup>	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 1000m<sup>3</sup>未満 制限あり 山積0.45m<sup>3</sup>(平積0.35m<sup>3</sup>) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m <sup>3</sup>	5	507	2,535	S単192号 92頁
不整地運搬車運搬 片道0.47km 砂利、玉石類	m <sup>3</sup>	5	453	2,265	S単196号 95頁
盛土法面整形(削り取り整形) 埴質土 BH山積0.45m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	7,800	351	2,738	S単59号 41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 1000m<sup>3</sup>未満 制限あり 山積0.45m<sup>3</sup>(平積0.35m<sup>3</sup>) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m <sup>3</sup>	27	379	10,233	S単191号 91頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m <sup>3</sup>	27	425	11,475	
土場敷砂利 幅員3.0m, 施工面積250m <sup>2</sup> , 敷砂利厚10cm, RC-40	m <sup>2</sup>	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 1000m<sup>3</sup>未満 制限あり 山積0.45m<sup>3</sup>(平積0.35m<sup>3</sup>) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m <sup>3</sup>	5	507	2,535	S単192号 92頁
不整地運搬車運搬 片道0.91km 砂利、玉石類	m <sup>3</sup>	5	792	3,960	S単202号 96頁
盛土法面整形(削り取り整形) 埴質土 BH山積0.45m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	26	351	9,126	S単59号 41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 1000m<sup>3</sup>未満 制限あり 山積0.45m<sup>3</sup>(平積0.35m<sup>3</sup>) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m <sup>3</sup>	5	379	1,895	S単191号 91頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m <sup>3</sup>	5	425	2,125	

# 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 <sup>2</sup> , 敷砂利厚10cm, RC-40	m <sup>2</sup>	52	526	27,352	
バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>ルースな状態の積込 1000m<sup>3</sup>未満 制限あり 山積0.45m<sup>3</sup>(平積0.35m<sup>3</sup>) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m <sup>3</sup>	5	507	2,535	S単192号 92頁
不整地運搬車運搬 片道0.8km 砂利、玉石類	m <sup>3</sup>	5	707	3,535	S単203号 97頁
盛土法面整形(削り取り整形) 埴質土 BH山積0.45m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	7,800	351	2,738	S単59号 41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 1000m<sup>3</sup>未満 制限あり 山積0.45m<sup>3</sup>(平積0.35m<sup>3</sup>) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m <sup>3</sup>	27	379	10,233	S単191号 91頁
ブルドーザー敷均締固 規格11t	m <sup>3</sup>	27	425	11,475	
土場敷砂利 幅員3.0m, 施工面積250m <sup>2</sup> , 敷砂利厚10cm, RC-40	m <sup>2</sup>	52	526	27,352	
バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>ルースな状態の積込 1000m<sup>3</sup>未満 制限あり 山積0.45m<sup>3</sup>(平積0.35m<sup>3</sup>) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m <sup>3</sup>	5	507	2,535	S単192号 92頁
不整地運搬車運搬 片道0.94km 砂利、玉石類	m <sup>3</sup>	5	815	4,075	S単204号 98頁
盛土法面整形(削り取り整形) 埴質土 BH山積0.45m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	26	351	9,126	S単59号 41頁
					注釈行
・・・放射線物質対策	式	1		4,051,000	種別行
・・・E-1 枝葉等の集積	式	1		4,000	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
枝葉等の集積 21～30° ,1束以上3束以下	ha	0.190	21,010	3,992	
・・・E-2 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	
・・・E-3 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-4 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	
・・・ 枝葉等の運搬	式	1		3,987,000	細別行
枝葉等の運搬 11t車,積載量13.8m <sup>3</sup> ,20km以下	台	94	18,500	1,739,000	
木材積み下ろし 積み込み分	m <sup>3</sup>	1,292	870	1,124,040	
木材積み下ろし 積み下ろし分	m <sup>3</sup>	1,292	870	1,124,040	
直接工事費	式	1		32,975,000	
共通仮設費計	式	1		9,101,000	

# 本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(R3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
共通仮設費(積上げ分計)	式	1		4,564,000	
準備費	式	1	1,890,000	1,890,000	B単2号 25頁
・伐開・除根	式	1		1,890,000	工種行
・・森林作業道	式	1		1,830,000	種別行
・・・R-1	式	1		289,000	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	1,772	163	288,836	
・・・R-3	式	1		104,000	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	640	163	104,320	
・・・R-4	式	1		230,000	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	1,410	163	229,830	
・・・R-5	式	1		75,000	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	460	163	74,980	
・・・R-7	式	1		90,000	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	550	163	89,650	

## 本工事費内訳書

R2飯舘村二枚橋地区(R3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
・・・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-14	式	1		247,000	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	1,515	163	246,945	
・・・R-15	式	1		105,000	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	645	163	105,135	
・・・R-16	式	1		110,000	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	675	163	110,025	
					注釈行
・・・林業用作業施設	式	1		60,000	種別行
・・・D-2	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-3	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	

## 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-4	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-5	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-6	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	
・・・D-8	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-15	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	
・・・D-16	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-17	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

2020/09/01

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
安全費	式	1	8,000	8,000	B単4号 28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	2,666,000	2,666,000	B単6号 29頁
・技術管理費(積上げ)	式	1		2,666,000	工種行
・ ・ 空間放射線量率測定	式	1		2,666,000	種別行
・ ・ ・ 空間放射線量率(森林整備前後)	式	1		128,000	細別行
空間放射線量率測定(森林整備前) CsI	点	16	6,184	98,944	
空間放射線量率測定(森林整備後) CsI	点	16	1,794	28,704	
・ ・ ・ 木材表面線量測定	式	1		2,538,000	細別行
木材表面放射線量測定 市場	台	94	27,000	2,538,000	
共通仮設費(率計上)	式	1		4,537,000	

## 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
純工事費	式	1		42,076,000	
現場管理費	式	1		16,746,000	
工事原価	式	1		58,822,000	
一般管理費等	式	1		9,935,000	
一般管理費等計	式	1		9,935,000	
工事価格	式	1		68,757,000	
消費税相当額	式	1		6,875,700	
請負金額	式	1		75,632,700	

## 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		1,890,000	工種行	
・・森林作業道	式	1		1,830,000	種別行	
・・・R-1	式	1		289,000	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	1,772	163	288,836		[R2.4.13積上単価]
・・・R-3	式	1		104,000	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	640	163	104,320		[R2.4.13積上単価]
・・・R-4	式	1		230,000	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	1,410	163	229,830		[R2.4.13積上単価]
・・・R-5	式	1		75,000	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	460	163	74,980		[R2.4.13積上単価]
・・・R-7	式	1		90,000	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	550	163	89,650		[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]

## 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-14	式	1		247,000	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	1,515	163	246,945		[R2.4.13積上単価]
・・・R-15	式	1		105,000	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	645	163	105,135		[R2.4.13積上単価]
・・・R-16	式	1		110,000	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	675	163	110,025		[R2.4.13積上単価]
					注釈行	
・・・林業用作業施設	式	1		60,000	種別行	
・・・D-2	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-3	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-4	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]

## 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-5	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-6	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-8	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-15	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-16	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-17	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]
計				1,890,000		

# 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		2,666,000	工種行	
・ ・ 空間放射線量率測定	式	1		2,666,000	種別行	
・ ・ ・ 空間放射線量率(森林整備前後)	式	1		128,000	細別行	
空間放射線量率測定(森林整備前) CsI	点	16	6,184	98,944		[R2.4.13省略単価]
空間放射線量率測定(森林整備後) CsI	点	16	1,794	28,704		[R2.4.13省略単価]
・ ・ ・ 木材表面線量測定	式	1		2,538,000	細別行	
木材表面放射線量測定 市場	台	94	27,000	2,538,000		[見積単価]
計				2,666,000		















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 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

2020/09/01

( 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 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 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

2020/09/01

( 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 ミローリ- (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		

# 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 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

2020/09/01

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

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

2020/09/01

( 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 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 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

バックホウ掘削(掘削積込、積込)

ガス状態の積込 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

( S単192号 )

98 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				507		







不整地運搬車運搬  
片道0.91km 砂利、玉石類

## 代価表

2020/09/01

( S単202号 )

60.700 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(ハートル給油)	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				792		



