

飯舘村深谷・宮内地区

総括表

2023/04/17

工 事 名	飯舘村深谷・宮内地区		
施 工 場 所			
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	230,402,000 円	請 負 工 事 価 格	
工 事 内 容			
備 考 欄			

2023/04/17

費 目	金 額	構 成 比 率	要 素	金 額	要 素 比 率
直接工事費	125,649,000 円	54.535 %	材 料 費	103,025,000 円	81.994 %
共通仮設費計	23,784,000 円	10.323 %	労 務 費	17,395,000 円	13.844 %
純工事費	149,433,000 円	64.858 %	外 注 費		
現場管理費	49,791,000 円	21.610 %	経 費	1,357,000 円	1.080 %
工事原価	199,224,000 円	86.468 %	機 械 費		
一般管理費等	31,178,000 円	13.532 %	損 料	3,222,000 円	2.564 %
契約保証			賃 料	650,000 円	0.517 %
工事価格	230,402,000 円	100.000 %	そ の 他		
消費税相当額	23,040,200 円	10.000 %			
請負金額	253,442,200 円	110.000 %			

本工事費内訳書

2023/04/17

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		124,750,000	工種行
・ ・ 森林整備	式	1		94,396,000	種別行
・ ・ ・ S-1 更新伐	式	1		350,000	細別行
受光伐 直径10cm、樹高10m、伐採率76~90%、20°以下、難易:中、106.0m ³ /ha	ha	0.180	1,653,304	297,595	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材151~200m	m ³	16	3,272	52,352	
・ ・ ・ S-2 間伐	式	1		113,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率30%以上	ha	0.210	27,934	5,866	S単62号 82頁
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率30%以上 胸高直径14~18cm	ha	0.210	115,086	24,168	S単63号 83頁
造材(スギ等) 200m ² 未満, m ³ 回り0.20	m ³	16	1,860	29,760	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材201~250m	m ³	16	3,352	53,632	
・ ・ ・ S-3 更新伐	式	1		3,558,000	細別行
受光伐 直径12cm、樹高11m、伐採率61~75%、20°以下、難易:中、125.7m ³ /ha	ha	1.620	1,882,475	3,049,610	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材50~100m	m ³	163	3,116	507,908	
・ ・ ・ S-4 間伐	式	1		503,000	細別行

本工事費内訳書

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率30%以上	h a	0,740	27,934	20,671	S単146号 108頁
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率30%以上 胸高直径20~24cm	h a	0,740	152,599	112,923	S単147号 109頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.30	m3	83	1,336	110,888	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材50~100m	m3	83	3,116	258,628	
・・・S-5 間伐	式	1		1,010,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数1801~2200本 間伐率30%以上	h a	1,380	31,261	43,140	S単64号 84頁
本数調整伐 伐倒 生立本数1801~2200本 間伐率30%以上 胸高直径14~18cm	h a	1,380	127,833	176,410	S単65号 85頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.20	m3	154	1,860	286,440	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材151~200m	m3	154	3,272	503,888	
・・・S-6 間伐	式	1		191,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数1801~2200本 間伐率30%以上	h a	0,240	31,261	7,503	S単67号 86頁
本数調整伐 伐倒 生立本数1801~2200本 間伐率30%以上 胸高直径20~24cm	h a	0,240	169,322	40,637	S単68号 87頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.30	m3	30	1,336	40,080	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材251~300m	m3	30	3,429	102,870	

本工事費内訳書

飯舘村深谷・宮内地区

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
・・・S-7 間伐	式	1		857,000	細別行
本数調整伐(福島県独自)アカマツ 直径16cm、伐採本数301~400、0~25°、つる少	ha	1,810	339,767	614,978	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材301~350m	m3	69	3,508	242,052	
・・・S-8 間伐	式	1		377,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率30%以上	h a	0,540	27,934	15,084	S単148号 110頁
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率30%以上 胸高直径20~24cm	h a	0,540	152,599	82,403	S単149号 111頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.20	m3	52	1,860	96,720	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材301~350m	m3	52	3,508	182,416	
・・・S-9 間伐	式	1		43,000	細別行
本数調整伐(福島県独自)アカマツ 直径18cm、伐採本数401~500、0~25°、つる少	ha	0,060	409,652	24,579	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材351~400m	m3	5	3,587	17,935	
・・・S-10 間伐	式	1		45,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率20~30%未満	h a	0,200	23,289	4,658	S単150号 112頁
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率20~30%未満 胸高直径14~18cm	h a	0,200	96,075	19,215	S単151号 113頁

本工事費内訳書

2023/04/17

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	3,199	9,597	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材551~600m	m3	3	3,901	11,703	
・・・S-12 間伐	式	1		172,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率30%以上	h a	0.320	27,934	8,939	S単108号 98頁
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率30%以上 胸高直径14~18cm	h a	0.320	115,086	36,828	S単109号 99頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.15	m3	20	2,343	46,860	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材601~650m	m3	20	3,980	79,600	
・・・S-13 間伐	式	1		296,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率30%以上	h a	0.450	27,934	12,570	S単108号 98頁
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率30%以上 胸高直径14~18cm	h a	0.450	115,086	51,789	S単109号 99頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.20	m3	42	1,860	78,120	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材401~450m	m3	42	3,665	153,930	
・・・S-14 間伐	式	1		41,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率30%以上	h a	0.060	27,934	1,676	S単108号 98頁

本工事費内訳書

飯舘村深谷・宮内地区

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率30%以上 胸高直径14~18cm	ha	0.060	115,086	6,905	S単109号 99頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.25	m3	6	1,551	9,306	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材501~550m	m3	6	3,823	22,938	
・・・S-15 更新伐	式	1		8,401,000	細別行
受光伐 直径14cm、樹高11m、伐採率61~75%、21~30°、難易:中、135.0m3/ha	ha	3.840	1,829,678	7,025,964	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材301~350m	m3	392	3,508	1,375,136	
・・・S-16 間伐	式	1		134,000	細別行
本数調整伐(福島県独自)アカマツ 直径16cm、伐採本数401~500、0~25°、つる少	ha	0.210	383,259	80,484	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材701~750m	m3	13	4,137	53,781	
・・・S-17 間伐	式	1		77,000	細別行
本数調整伐(福島県独自)アカマツ 直径8cm、伐採本数901~1000、0~25°、つる少	ha	0.140	433,299	60,662	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材151~200m	m3	5	3,272	16,360	
・・・S-18 更新伐	式	1		195,000	細別行
受光伐 直径10cm、樹高11m、伐採率61~75%、20°以下、難易:中、30.0m3/ha	ha	0.340	494,286	168,057	

本工事費内訳書

飯舘村深谷・宮内地区

2023/04/17

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251~300m	m3	8	3,429	27,432	
・・・S-19 更新伐	式	1		11,429,000	細別行
受光伐 直径12cm、樹高11m、伐採率76~90%、20°以下、難易:中、147.3m3/ha	ha	4,670	2,090,374	9,762,047	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材251~300m	m3	486	3,429	1,666,494	
・・・S-20 更新伐	式	1		3,564,000	細別行
受光伐 直径12cm、樹高10m、伐採率61~75%、20°以下、難易:中、176.3m3/ha	ha	1,130	2,763,806	3,123,101	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材351~400m	m3	123	3,587	441,201	
・・・S-21 間伐	式	1		442,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率30%以上	h a	0,660	27,934	18,436	S単152号 114頁
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率30%以上 胸高直径20~24cm	h a	0,660	152,599	100,715	S単153号 115頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.35	m3	69	1,178	81,282	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材301~350m	m3	69	3,508	242,052	
・・・S-22 更新伐	式	1		231,000	細別行
受光伐 直径16cm、樹高9m、伐採率61~75%、20°以下、難易:中、240.0m3/ha	ha	0,070	2,925,735	204,801	

本工事費内訳書

飯舘村深谷・宮内地区

2023/04/17

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151~200m	m3	8	3,272	26,176	
・・・S-23 更新伐	式	1		516,000	細別行
受光伐 直径16cm、樹高10m、伐採率61~75%、20°以下、難易:中、234.0m3/ha	ha	0.170	2,659,045	452,038	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材101~150m	m3	20	3,195	63,900	
・・・S-24 間伐	式	1		88,000	細別行
本数調整伐(福島県独自)アカマツ 直径22cm、伐採本数301~400、0~25°、つる少	ha	0.120	419,680	50,362	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材50~100m	m3	12	3,116	37,392	
・・・S-25 間伐	式	1		82,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率30%以上	h a	0.160	27,934	4,469	S単152号 114頁
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率30%以上 胸高直径20~24cm	h a	0.160	152,599	24,416	S単153号 115頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.30	m3	12	1,336	16,032	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材50~100m	m3	12	3,116	37,392	
・・・S-26 間伐	式	1		181,000	細別行
本数調整伐(福島県独自)アカマツ 直径16cm、伐採本数501~600、0~25°、つる少	ha	0.260	433,299	112,658	

本工事費内訳書

飯舘村深谷・宮内地区

2023/04/17

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50~100m	m3	22	3,116	68,552	
・・・S-27 更新伐	式	1		205,000	細別行
受光伐 直径20cm、樹高15m、伐採率61~75%、21~30°、難易:中、217.0m3/ha	ha	0.100	1,661,874	166,187	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材151~200m	m3	12	3,272	39,264	
・・・S-28 間伐	式	1		28,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率30%以上	ha	0.040	27,934	1,117	S単152号 114頁
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率30%以上 胸高直径20~24cm	ha	0.040	152,599	6,104	S単153号 115頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.45	m3	5	962	4,810	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材101~150m	m3	5	3,195	15,975	
・・・S-29 更新伐	式	1		713,000	細別行
受光伐 直径16cm、樹高12m、伐採率61~75%、20°以下、難易:中、278.0m3/ha	ha	0.210	2,952,258	619,974	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材351~400m	m3	26	3,587	93,262	
・・・S-30 間伐	式	1		325,000	細別行
本数調整伐(福島県独自)アカマツ 直径26cm、伐採本数201~300、0~25°、つる少	ha	0.290	383,259	111,145	

本工事費内訳書

2023/04/17

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451~500m	m3	57	3,744	213,408	
・・・S-31 更新伐	式	1		2,562,000	細別行
受光伐 直径14cm、樹高12m、伐採率61~75%、21~30°、難易:中、297.0m3/ha	ha	0.570	4,026,030	2,294,837	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材401~450m	m3	73	3,665	267,545	
・・・S-32 更新伐	式	1		185,000	細別行
受光伐 直径14cm、樹高11m、伐採率76~90%、21~30°、難易:中、133.0m3/ha	ha	0.090	1,708,312	153,748	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材301~350m	m3	9	3,508	31,572	
・・・S-33 更新伐	式	1		297,000	細別行
受光伐 直径18cm、樹高11m、伐採率61~75%、20°以下、難易:中、334.0m3/ha	ha	0.080	3,236,839	258,947	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材251~300m	m3	11	3,429	37,719	
・・・S-34 間伐	式	1		108,000	細別行
本数調整伐(福島県独自)アカマツ 直径20cm、伐採本数301~400、0~25°、つる少	ha	0.160	389,782	62,365	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材301~350m	m3	13	3,508	45,604	
・・・S-35 間伐	式	1		295,000	細別行

本工事費内訳書

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
本数調整伐(福島県独自)アカマツ 直径26cm、伐採本数201~300、0~25°、つる少	ha	0,330	383,259	126,475	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満,運材401~450m	m3	46	3,665	168,590	
・・・S-36 更新伐	式	1		639,000	細別行
受光伐 直径14cm、樹高12m、伐採率76~90%、20°以下、難易:中、278.0m3/ha	ha	0,170	3,335,240	566,991	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満,運材251~300m	m3	21	3,429	72,009	
・・・S-37 更新伐	式	1		15,878,000	細別行
受光伐 直径12cm、樹高10m、伐採率61~75%、21~30°、難易:中、142.5m3/ha	ha	5,720	2,389,669	13,668,907	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満,運材451~500m	m3	590	3,744	2,208,960	
・・・S-38 間伐	式	1		94,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率30%以上	h a	0,150	27,934	4,190	S単154号 116頁
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率30%以上 胸高直径14~18cm	h a	0,150	115,086	17,263	S単155号 117頁
造材(スギ等) 200m2未満,m3回り0.20	m3	15	1,860	27,900	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満,運材50m未満	m3	15	2,997	44,955	
・・・S-39 間伐	式	1		136,000	細別行

本工事費内訳書

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率30%以上	h a	0 230	27,934	6,425	S単156号 118頁
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率30%以上 胸高直径14~18cm	h a	0 230	115,086	26,470	S単157号 119頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.20	m3	20	1,860	37,200	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材151~200m	m3	20	3,272	65,440	
・・・S-40 間伐	式	1		39,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率30%以上	h a	0 090	27,934	2,514	S単121号 100頁
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率30%以上 胸高直径14~18cm	h a	0 090	115,086	10,358	S単158号 120頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.05	m3	3	5,131	15,393	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材301~350m	m3	3	3,508	10,524	
・・・S-41 間伐	式	1		2,993,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率30%以上	h a	4 080	27,934	113,971	S単121号 100頁
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率30%以上 胸高直径20~24cm	h a	4 080	152,599	622,604	S単159号 121頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.35	m3	466	1,178	548,948	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材401~450m	m3	466	3,665	1,707,890	

本工事費内訳書

飯舘村深谷・宮内地区

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
・・・S-42 間伐	式	1		171,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率30%以上	h a	0.360	27,934	10,056	S単132号 105頁
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率30%以上 胸高直径~12cm	h a	0.360	77,433	27,876	S単133号 106頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.10	m3	21	3,199	67,179	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材50~100m	m3	21	3,116	65,436	
・・・S-43 間伐	式	1		32,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率30%以上	h a	0.070	27,934	1,955	S単121号 100頁
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率30%以上 胸高直径14~18cm	h a	0.070	115,086	8,056	S単160号 122頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.15	m3	4	2,343	9,372	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材101~150m	m3	4	3,195	12,780	
・・・S-44 更新伐	式	1		2,554,000	細別行
受光伐 直径12cm、樹高10m、伐採率61~75%、21~30°、難易:中、127.7m3/ha	ha	1.020	2,142,073	2,184,914	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材351~400m	m3	103	3,587	369,461	
・・・S-45 間伐	式	1		122,000	細別行

本工事費内訳書

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率30%以上	h a	0 160	27,934	4,469	S単161号 123頁
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率30%以上 胸高直径26~30cm	h a	0 160	189,291	30,287	S単162号 124頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.55	m3	21	822	17,262	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材201~250m	m3	21	3,352	70,392	
・・・S-46 更新伐	式	1		3,189,000	細別行
受光伐 直径12cm、樹高10m、伐採率61~75%、21~30°、難易:中、127.0m3/ha	ha	1 300	2,130,739	2,769,961	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材101~150m	m3	131	3,195	418,545	
・・・S-47 間伐	式	1		95,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率30%以上	h a	0 140	27,934	3,911	S単163号 125頁
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率30%以上 胸高直径20~24cm	h a	0 140	152,599	21,364	S単130号 104頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.45	m3	17	962	16,354	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材50~100m	m3	17	3,116	52,972	
・・・S-48 間伐	式	1		47,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率30%以上	h a	0 110	27,934	3,073	S単163号 125頁

本工事費内訳書

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率30%以上 胸高直径14~18cm	h a	0.110	115,086	12,659	S単164号 126頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.20	m3	6	1,860	11,160	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材151~200m	m3	6	3,272	19,632	
・・・S-49 間伐	式	1		83,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率30%以上	h a	0.130	27,934	3,631	S単163号 125頁
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率30%以上 胸高直径20~24cm	h a	0.130	152,599	19,838	S単130号 104頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.30	m3	13	1,336	17,368	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材151~200m	m3	13	3,272	42,536	
・・・S-50 更新伐	式	1		187,000	細別行
受光伐 直径14cm、樹高10m、伐採率76~90%、20°以下、難易:中、112.0m3/ha	ha	0.110	1,398,767	153,864	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材201~250m	m3	10	3,352	33,520	
・・・S-51 間伐	式	1		119,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率30%以上	h a	0.160	27,934	4,469	S単165号 127頁
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率30%以上 胸高直径20~24cm	h a	0.160	152,599	24,416	S単166号 128頁

本工事費内訳書

飯舘村深谷・宮内地区

2023/04/17

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0.35	m3	20	1,178	23,560	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材201~250m	m3	20	3,352	67,040	
・・・S-52 間伐	式	1		18,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率30%以上	h a	0,040	27,934	1,117	S単163号 125頁
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率30%以上 胸高直径14~18cm	h a	0,040	115,086	4,603	S単164号 126頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.10	m3	2	3,199	6,398	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材50~100m	m3	2	3,116	6,232	
・・・S-53 間伐	式	1		1,125,000	細別行
本数調整伐(福島県独自)アカマツ 直径22cm、伐採本数301~400、0~25°、つる少	ha	1,620	419,680	679,882	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材151~200m	m3	136	3,272	444,992	
・・・S-54 間伐	式	1		18,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率30%以上	h a	0,050	27,934	1,397	S単121号 100頁
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率30%以上 胸高直径14~18cm	h a	0,050	115,086	5,754	S単167号 129頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.15	m3	2	2,343	4,686	

本工事費内訳書

2023/04/17

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50~100m	m3	2	3,116	6,232	
・・・S-55 更新伐	式	1		4,969,000	細別行
受光伐 直径12cm、樹高11m、伐採率61~75%、21~30°、難易:中、110.7m3/ha	ha	2.380	1,772,460	4,218,455	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材301~350m	m3	214	3,508	750,712	
・・・S-56 間伐	式	1		131,000	細別行
本数調整伐(福島県独自)アカマツ 直径24cm、伐採本数401~500、0~25°、つる少	ha	0.140	522,889	73,204	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材351~400m	m3	16	3,587	57,392	
・・・S-57 間伐	式	1		169,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率30%以上	h a	0.230	27,934	6,425	S単165号 127頁
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率30%以上 胸高直径20~24cm	h a	0.230	152,599	35,098	S単166号 128頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.40	m3	28	1,057	29,596	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材301~350m	m3	28	3,508	98,224	
・・・S-58 間伐	式	1		80,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数1801~2200本 間伐率30%以上	h a	0.110	31,261	3,439	S単168号 130頁

本工事費内訳書

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
本数調整伐 伐倒 生立本数1801~2200本 間伐率30%以上 胸高直径14~18cm	h a	0.110	127,833	14,062	S単169号 131頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.20	m3	12	1,860	22,320	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材201~250m	m3	12	3,352	40,224	
・・・S-59 間伐	式	1		23,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率30%以上	h a	0.060	27,934	1,676	S単121号 100頁
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率30%以上 胸高直径~12cm	h a	0.060	77,433	4,646	S単170号 132頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.05	m3	2	5,131	10,262	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材251~300m	m3	2	3,429	6,858	
・・・S-60 間伐	式	1		71,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率30%以上	h a	0.110	27,934	3,073	S単121号 100頁
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率30%以上 胸高直径14~18cm	h a	0.110	115,086	12,659	S単167号 129頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.20	m3	11	1,860	20,460	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材101~150m	m3	11	3,195	35,145	
・・・S-61 間伐	式	1		60,000	細別行

本工事費内訳書

飯舘村深谷・宮内地区

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
本数調整伐 選木 生立本数1801~2200本 間伐率30%以上	ha	0.130	31,261	4,064	S単171号 133頁
本数調整伐 伐倒 生立本数1801~2200本 間伐率30%以上 胸高直径~12cm	ha	0.130	85,945	11,173	S単172号 134頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.10	m3	7	3,199	22,393	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材101~150m	m3	7	3,195	22,365	
・・・S-62 更新伐	式	1		1,278,000	細別行
受光伐 直径16cm、樹高12m、伐採率76~90%、20°以下、難易:中、173.0m3/ha	ha	0.610	1,741,308	1,062,198	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材151~200m	m3	66	3,272	215,952	
・・・S-63 間伐	式	1		945,000	細別行
本数調整伐(福島県独自)アカマツ 直径26cm、伐採本数301~400、0~25°、つる少	ha	1.020	492,906	502,764	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材451~500m	m3	118	3,744	441,792	
・・・S-64 更新伐	式	1		6,951,000	細別行
受光伐 直径12cm、樹高10m、伐採率61~75%、21~30°、難易:中、109.3m3/ha	ha	3.250	1,833,826	5,959,935	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材251~300m	m3	289	3,429	990,981	
・・・S-65 間伐	式	1		16,000	細別行

本工事費内訳書

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
本数調整伐 選木 生立本数1801~2200本 間伐率30%以上	h a	0,070	31,261	2,188	S単173号 135頁
本数調整伐 伐倒 生立本数1801~2200本 間伐率30%以上 胸高直径~12cm	h a	0,070	85,945	6,016	S単174号 136頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.05	m3	1	5,131	5,131	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材50~100m	m3	1	3,116	3,116	
・・・S-66 間伐	式	1		505,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率30%以上	h a	0,520	27,934	14,526	S単175号 137頁
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率30%以上 胸高直径26~30cm	h a	0,520	189,291	98,431	S単176号 138頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.70	m3	97	687	66,639	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材201~250m	m3	97	3,352	325,144	
・・・S-67 間伐	式	1		24,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率30%以上	h a	0,070	27,934	1,955	S単121号 100頁
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率30%以上 胸高直径~12cm	h a	0,070	77,433	5,420	S単170号 132頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.05	m3	2	5,131	10,262	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材251~300m	m3	2	3,429	6,858	

本工事費内訳書

飯舘村深谷・宮内地区

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
・・・S-68 間伐	式	1		1,662,000	細別行
本数調整伐(福島県独自)アカマツ 直径24cm、伐採本数301~400、0~25°、つる少	ha	1,980	453,168	897,273	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材301~350m	m3	218	3,508	764,744	
・・・S-69 間伐	式	1		158,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数2201~2600本 間伐率30%以上	h a	0,240	37,497	8,999	S単177号 139頁
本数調整伐 伐倒 生立本数2201~2600本 間伐率30%以上 胸高直径~12cm	h a	0,240	103,032	24,728	S単178号 140頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.10	m3	19	3,199	60,781	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材201~250m	m3	19	3,352	63,688	
・・・S-70 間伐	式	1		97,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率30%以上	h a	0,130	27,934	3,631	S単165号 127頁
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率30%以上 胸高直径20~24cm	h a	0,130	152,599	19,838	S単166号 128頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.40	m3	17	1,057	17,969	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材151~200m	m3	17	3,272	55,624	
・・・S-71 間伐	式	1		441,000	細別行

本工事費内訳書

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率30%以上	h a	0.660	27,934	18,436	S単165号 127頁
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率30%以上 胸高直径20~24cm	h a	0.660	152,599	100,715	S単166号 128頁
造材(スギ等) 200m ² 未満, m ³ 回り0.65	m ³	79	725	57,275	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材201~250m	m ³	79	3,352	264,808	
・・・S-72 間伐	式	1		162,000	細別行
本数調整伐(福島県独自)アカマツ 直径22cm、伐採本数201~300、0~25°、つる少	ha	0.270	332,944	89,895	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材251~300m	m ³	21	3,429	72,009	
・・・S-73 間伐	式	1		553,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率30%以上	h a	0.630	27,934	17,598	S単175号 137頁
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率30%以上 胸高直径26~30cm	h a	0.630	189,291	119,253	S単176号 138頁
造材(スギ等) 200m ² 未満, m ³ 回り0.60	m ³	105	770	80,850	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材101~150m	m ³	105	3,195	335,475	
・・・S-74 間伐	式	1		130,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数1801~2200本 間伐率30%以上	h a	0.480	31,261	15,005	S単173号 135頁

本工事費内訳書

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
本数調整伐 伐倒 生立本数1801~2200本 間伐率30%以上 胸高直径~12cm	h a	0,480	85,945	41,254	S単174号 136頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.05	m3	9	5,131	46,179	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材50~100m	m3	9	3,116	28,044	
・・・S-75 間伐	式	1		32,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数1801~2200本 間伐率30%以上	h a	0,040	31,261	1,250	S単173号 135頁
本数調整伐 伐倒 生立本数1801~2200本 間伐率30%以上 胸高直径20~24cm	h a	0,040	169,322	6,773	S単179号 141頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.45	m3	6	962	5,772	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材50~100m	m3	6	3,116	18,696	
・・・S-76 間伐	式	1		643,000	細別行
本数調整伐(福島県独自)アカマツ 直径24cm、伐採本数201~300、0~25°、つる少	ha	0,910	356,594	324,501	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材251~300m	m3	93	3,429	318,897	
・・・S-77 間伐	式	1		141,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率30%以上	h a	0,450	27,934	12,570	S単121号 100頁
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率30%以上 胸高直径~12cm	h a	0,450	77,433	34,845	S単170号 132頁

本工事費内訳書

2023/04/17

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0.05	m3	11	5,131	56,441	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材201~250m	m3	11	3,352	36,872	
・・・S-78 間伐	式	1		17,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率30%以上	ha	0.080	27,934	2,235	S単121号 100頁
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率30%以上 胸高直径~12cm	ha	0.080	77,433	6,195	S単170号 132頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.05	m3	1	5,131	5,131	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材301~350m	m3	1	3,508	3,508	
・・・S-79 間伐	式	1		58,000	細別行
本数調整伐(福島県独自)アカマツ 直径12cm、伐採本数701~800、0~25°、つる少	ha	0.100	439,822	43,982	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材301~350m	m3	4	3,508	14,032	
・・・S-80 間伐	式	1		51,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数2201~2600本 間伐率30%以上	ha	0.050	37,497	1,875	S単180号 142頁
本数調整伐 伐倒 生立本数2201~2600本 間伐率30%以上 胸高直径20~24cm	ha	0.050	203,643	10,182	S単181号 143頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.30	m3	8	1,336	10,688	

本工事費内訳書

飯舘村深谷・宮内地区

2023/04/17

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351~400m	m3	8	3,587	28,696	
・・・S-81 間伐	式	1		278,000	細別行
本数調整伐(福島県独自)アカマツ 直径14cm、伐採本数401~500、0~25°、つる少	ha	0.580	352,813	204,632	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材401~450m	m3	20	3,665	73,300	
・・・S-82 間伐	式	1		1,043,000	細別行
本数調整伐(福島県独自)アカマツ 直径26cm、伐採本数201~300、0~25°、つる少	ha	1.320	383,259	505,902	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材301~350m	m3	153	3,508	536,724	
・・・S-83 間伐	式	1		46,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率30%以上	h a	0.070	27,934	1,955	S単121号 100頁
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率30%以上 胸高直径14~18cm	h a	0.070	115,086	8,056	S単182号 144頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.20	m3	7	1,860	13,020	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材201~250m	m3	7	3,352	23,464	
・・・S-84 更新伐	式	1		180,000	細別行
受光伐 直径12cm、樹高13m、伐採率61~75%、21~30°、難易:中、57.0m3/ha	ha	0.180	837,258	150,706	

本工事費内訳書

2023/04/17

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401~450m	m3	8	3,665	29,320	
・・・S-85 間伐	式	1		91,000	細別行
本数調整伐(福島県独自)アカマツ 直径26cm、伐採本数201~300、0~25°、つる少	ha	0.120	383,259	45,991	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材101~150m	m3	14	3,195	44,730	
・・・S-86 間伐	式	1		151,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率20~30%未満	ha	0.210	23,289	4,891	S単129号 103頁
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率20~30%未満 胸高直径32cm~	ha	0.210	188,345	39,552	S単134号 107頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り1.35	m3	29	470	13,630	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材101~150m	m3	29	3,195	92,655	
・・・S-87 更新伐	式	1		266,000	細別行
受光伐 直径14cm、樹高13m、伐採率61~75%、20°以下、難易:中、279.0m3/ha	ha	0.070	3,404,020	238,281	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材50~100m	m3	9	3,116	28,044	
・・・S-88 間伐	式	1		2,791,000	細別行
本数調整伐(福島県独自)アカマツ 直径26cm、伐採本数301~400、0~25°、つる少	ha	3.090	492,906	1,523,080	

本工事費内訳書

2023/04/17

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401~450m	m3	346	3,665	1,268,090	
・・・S-89 更新伐	式	1		168,000	細別行
受光伐 直径10cm、樹高9m、伐採率76~90%、20°以下、難易:中、75.0m3/ha	ha	0.120	1,169,873	140,385	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材601~650m	m3	7	3,980	27,860	
・・・S-90 更新伐	式	1		450,000	細別行
受光伐 直径14cm、樹高11m、伐採率61~75%、20°以下、難易:中、164.0m3/ha	ha	0.180	2,079,041	374,227	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材601~650m	m3	19	3,980	75,620	
・・・S-91 間伐	式	1		32,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数2601本~ 間伐率30%以上	h a	0.090	40,615	3,655	S単183号 145頁
本数調整伐 伐倒 生立本数2601本~ 間伐率30%以上 胸高直径~12cm	h a	0.090	111,336	10,020	S単184号 146頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.05	m3	2	5,131	10,262	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材601~650m	m3	2	3,980	7,960	
・・・S-92 間伐	式	1		256,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率30%以上	h a	0.400	27,934	11,174	S単121号 100頁

本工事費内訳書

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率30%以上 胸高直径14~18cm	h a	0,400	115,086	46,034	S単182号 144頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.20	m3	34	1,860	63,240	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材601~650m	m3	34	3,980	135,320	
・・・S-93 間伐	式	1		268,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数1801~2200本 間伐率30%以上	h a	0,420	31,261	13,130	S単185号 147頁
本数調整伐 伐倒 生立本数1801~2200本 間伐率30%以上 胸高直径14~18cm	h a	0,420	127,833	53,690	S単186号 148頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.10	m3	29	3,199	92,771	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材451~500m	m3	29	3,744	108,576	
・・・S-94 間伐	式	1		78,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数1801~2200本 間伐率30%以上	h a	0,100	31,261	3,126	S単185号 147頁
本数調整伐 伐倒 生立本数1801~2200本 間伐率30%以上 胸高直径14~18cm	h a	0,100	127,833	12,783	S単186号 148頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.15	m3	10	2,343	23,430	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材501~550m	m3	10	3,823	38,230	
・・・S-95 間伐	式	1		74,000	細別行

本工事費内訳書

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率30%以上	h a	0,090	27,934	2,514	S単121号 100頁
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率30%以上 胸高直径26~30cm	h a	0,090	189,291	17,036	S単124号 101頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.65	m3	12	725	8,700	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材501~550m	m3	12	3,823	45,876	
・・・S-96 間伐	式	1		40,000	細別行
本数調整伐(福島県独自)アカマツ 直径12cm、伐採本数801~900、0~25°、つる少	ha	0,060	476,519	28,591	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材451~500m	m3	3	3,744	11,232	
・・・S-97 更新伐	式	1		312,000	細別行
受光伐 直径18cm、樹高12m、伐採率61~75%、20°以下、難易:中、167.0m3/ha	ha	0,160	1,571,017	251,363	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材351~400m	m3	17	3,587	60,979	
・・・S-98 間伐	式	1		75,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率30%以上	h a	0,120	27,934	3,352	S単121号 100頁
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率30%以上 胸高直径20~24cm	h a	0,120	152,599	18,312	S単126号 102頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.35	m3	11	1,178	12,958	

本工事費内訳書

飯舘村深谷・宮内地区

2023/04/17

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401~450m	m3	11	3,665	40,315	
・・・S-99 間伐	式	1		506,000	細別行
本数調整伐(福島県独自)アカマツ 直径26cm、伐採本数301~400、0~25°、つる少	ha	0.530	492,906	261,240	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材501~550m	m3	64	3,823	244,672	
・・・S-100 間伐	式	1		457,000	細別行
本数調整伐(福島県独自)アカマツ 直径24cm、伐採本数301~400、0~25°、つる少	ha	0.590	453,168	267,369	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材351~400m	m3	53	3,587	190,111	
・・・S-101 間伐	式	1		857,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数~1800本 間伐率30%以上	h a	1.090	27,934	30,448	S単121号 100頁
本数調整伐 伐倒 生立本数~1800本 間伐率30%以上 胸高直径26~30cm	h a	1.090	189,291	206,327	S単124号 101頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.75	m3	141	655	92,355	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材451~500m	m3	141	3,744	527,904	
・・・S-102 更新伐	式	1		376,000	細別行
受光伐 直径22cm、樹高14m、伐採率61~75%、20°以下、難易:中、201.0m3/ha	ha	0.210	1,378,693	289,526	

本工事費内訳書

飯舘村深谷・宮内地区

2023/04/17

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351~400m	m3	24	3,587	86,088	
・・・S-103 間伐	式	1		167,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数1801~2200本 間伐率30%以上	h a	0.250	31,261	7,815	S単185号 147頁
本数調整伐 伐倒 生立本数1801~2200本 間伐率30%以上 胸高直径14~18cm	h a	0.250	127,833	31,958	S単186号 148頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.15	m3	22	2,343	51,546	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材251~300m	m3	22	3,429	75,438	
・・・S-104 間伐	式	1		749,000	細別行
本数調整伐(福島県独自)アカマツ 直径26cm、伐採本数301~400、0~25°、つる少	ha	0.850	492,906	418,970	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材151~200m	m3	101	3,272	330,472	
・・・S-105 間伐	式	1		165,000	細別行
本数調整伐 選木 生立本数1801~2200本 間伐率30%以上	h a	0.210	31,261	6,565	S単185号 147頁
本数調整伐 伐倒 生立本数1801~2200本 間伐率30%以上 胸高直径20~24cm	h a	0.210	169,322	35,558	S単187号 149頁
造材(スギ等) 200m2未満, m3回り0.35	m3	28	1,178	32,984	
集運材(スギ等) 木寄せ50m未満, 運材101~150m	m3	28	3,195	89,460	

本工事費内訳書

2023/04/17

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		28,998,000	種別行
・・・R-1	式	1		2,684,000	細別行
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホ 舗装面仕上無 RC-40	m ²	1,200	671	805,200	S単189号 150頁
不整地運搬車運搬 片道0.33km 砂利、玉石類	m ³	120	363	43,560	S単190号 151頁
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, ~25° 法尻保護なし	m	535,700	1,209	647,661	
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, 26° ~34° 法尻保護なし	m	114,300	2,402	274,549	
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	11	27,176	298,936	
丸太横断工 丸太6本 長さ4.0m	箇所	1	78,625	78,625	S単191号 152頁
洗越工 幅員3.0m, 延長4.0m	箇所	2	79,320	158,640	
バックホ掘削(掘削積込、積込) ルーズな状態の積込 10000m ³ 未満 制限あり 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 岩塊・玉石 障害なし	m ³	16	625	10,000	S単193号 153頁
不整地運搬車運搬 片道0.241km 砂利、玉石類	m ³	16	290	4,640	S単194号 154頁
暗渠排水管 据付 波状管及び網状管 450~600mm 要	m	20	18,097	361,940	S単195号 155頁
・・・R-2	式	1		485,000	細別行
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, ~25° 法尻保護なし	m	98,600	1,209	119,207	

本工事費内訳書

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, 26° ~34° 法尻保護なし	m	82,400	2,402	197,925	
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	3	27,176	81,528	
洗越工 幅員3.0m, 延長4.0m	箇所	1	79,320	79,320	
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	8	625	5,000	S単193号 153頁
不整地運搬車運搬 片道0.163km 砂利、玉石類	m3	8	228	1,824	S単199号 160頁
・・・R-3	式	1		263,000	細別行
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホウ 舗装面仕上無 RC-40	m2	175	671	117,425	S単189号 150頁
不整地運搬車運搬 片道0.26km 砂利、玉石類	m3	18	304	5,472	S単200号 161頁
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, ~25° 法尻保護なし	m	93	1,209	112,437	
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	1	27,176	27,176	
・・・R-4	式	1		338,000	細別行
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, ~25° 法尻保護なし	m	212	1,209	256,308	
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	3	27,176	81,528	
・・・R-5	式	1		502,000	細別行

本工事費内訳書

飯舘村深谷・宮内地区

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホ 舗装面仕上無 RC-40	m ²	345	671	231,495	S単189号 150頁
不整地運搬車運搬 片道0.67km 砂利、玉石類	m ³	35	636	22,260	S単201号 162頁
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, ~25° 法尻保護なし	m	138	1,209	166,842	
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	3	27,176	81,528	
・・・R-6	式	1		1,670,000	細別行
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホ 舗装面仕上無 RC-40	m ²	825	671	553,575	S単189号 150頁
不整地運搬車運搬 片道0.27km 砂利、玉石類	m ³	83	314	26,062	S単202号 163頁
不陸整正工	m	14,500	354	5,133	
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, ~25° 法尻保護なし	m	463,600	1,209	560,492	
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, 26° ~34° 法尻保護なし	m	54,900	2,402	131,870	
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	8	27,176	217,408	
洗越工 幅員3.0m, 延長4.0m	箇所	2	79,320	158,640	
バックホ掘削(掘削積込、積込) ルーズな状態の積込 10000m ³ 未満 制限あり 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 岩塊・玉石 障害なし	m ³	16	625	10,000	S単193号 153頁
不整地運搬車運搬 片道0.399km 砂利、玉石類	m ³	16	418	6,688	S単203号 164頁

本工事費内訳書

飯舘村深谷・宮内地区

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
・・・R-7	式	1		157,000	細別行
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, ~25° 法尻保護なし	m	107	1,209	129,363	
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	1	27,176	27,176	
・・・R-8	式	1		2,074,000	細別行
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホ 舗装面仕上無 RC-40	m ²	900	671	603,900	S単189号 150頁
不整地運搬車運搬 片道0.18km 砂利、玉石類	m ³	90	242	21,780	S単209号 170頁
不陸整正工	m	64,700	354	22,904	
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, ~25° 法尻保護なし	m	480,800	1,209	581,287	
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, 26° ~34° 法尻保護なし	m	72,500	2,402	174,145	
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	9	27,176	244,584	
丸太横断工 丸太6本 長さ4.0m	箇所	2	78,625	157,250	S単191号 152頁
洗越工 幅員3.0m, 延長4.0m	箇所	1	79,320	79,320	
バックホ掘削(掘削積込、積込) ルーズな状態の積込 10000m ³ 未満 制限あり 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 岩塊・玉石 障害なし	m ³	8	625	5,000	S単193号 153頁
不整地運搬車運搬 片道0.284km 砂利、玉石類	m ³	8	325	2,600	S単205号 166頁

本工事費内訳書

2023/04/17

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	10	18,097	180,970	S単195号 155頁
・・・R-9	式	1		1,988,000	細別行
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホ 舗装面仕上無 RC-40	m ²	1,000	671	671,000	S単189号 150頁
不整地運搬車運搬 片道0.34km 砂利、玉石類	m ³	100	370	37,000	S単207号 168頁
不陸整正工	m	68,300	354	24,178	
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, ~25° 法尻保護なし	m	414,600	1,209	501,251	
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, 26° ~34° 法尻保護なし	m	40,100	2,402	96,320	
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	5	27,176	135,880	
洗越工 幅員3.0m, 延長4.0m	箇所	6	79,320	475,920	
バックホ掘削(掘削積込、積込) ルーズな状態の積込 10000m ³ 未満 制限あり 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 岩塊・玉石 障害なし	m ³	48	625	30,000	S単193号 153頁
不整地運搬車運搬 片道0.318km 砂利、玉石類	m ³	48	352	16,896	S単206号 167頁
・・・R-10	式	1		331,000	細別行
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, ~25° 法尻保護なし	m	206	1,209	249,054	
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	3	27,176	81,528	

本工事費内訳書

飯舘村深谷・宮内地区

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
・・・R-11	式	1		849,000	細別行
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホ 舗装面仕上無 RC-40	m2	350	671	234,850	S単189号 150頁
不整地運搬車運搬 片道0.37km 砂利、玉石類	m3	35	394	13,790	S単204号 165頁
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, ~25° 法尻保護なし	m	141,900	1,209	171,557	
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, 26° ~34° 法尻保護なし	m	122,100	2,402	293,284	
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	5	27,176	135,880	
・・・R-12	式	1		434,000	細別行
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホ 舗装面仕上無 RC-40	m2	225	671	150,975	S単189号 150頁
不整地運搬車運搬 片道0.58km 砂利、玉石類	m3	23	563	12,949	S単208号 169頁
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, ~25° 法尻保護なし	m	86,700	1,209	104,820	
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, 26° ~34° 法尻保護なし	m	46,300	2,402	111,213	
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	2	27,176	54,352	
・・・R-13	式	1		1,834,000	細別行
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホ 舗装面仕上無 RC-40	m2	1,277,500	671	857,203	S単189号 150頁

本工事費内訳書

2023/04/17

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0.49km 砂利、玉石類	m ³	128	490	62,720	S単210号 171頁
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, ~25° 法尻保護なし	m	511	1,209	617,799	
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	8	27,176	217,408	
丸太横断工 丸太6本 長さ4.0m	箇所	1	78,625	78,625	S単191号 152頁
・・・R-14	式	1		692,000	細別行
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホ 舗装面仕上無 RC-40	m ²	287,500	671	192,913	S単189号 150頁
不整地運搬車運搬 片道0.55km 砂利、玉石類	m ³	29	539	15,631	S単211号 172頁
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, ~25° 法尻保護なし	m	173,500	1,209	209,762	
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, 26° ~34° 法尻保護なし	m	57,500	2,402	138,115	
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	5	27,176	135,880	
・・・R-15	式	1		57,000	細別行
不陸整正工	m	85	354	30,090	
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	1	27,176	27,176	
・・・R-16	式	1		985,000	細別行

本工事費内訳書

飯舘村深谷・宮内地区

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホ 舗装面仕上無 RC-40	m2	450	671	301,950	S単189号 150頁
不整地運搬車運搬 片道0.09km 砂利、玉石類	m3	45	169	7,605	S単212号 173頁
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, ~25° 法尻保護なし	m	313,100	1,209	378,538	
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, 26° ~34° 法尻保護なし	m	32,900	2,402	79,026	
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	8	27,176	217,408	
・・・R-17	式	1		963,000	細別行
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホ 舗装面仕上無 RC-40	m2	525	671	352,275	S単189号 150頁
不整地運搬車運搬 片道0.3km 砂利、玉石類	m3	53	339	17,967	S単213号 174頁
不陸整正工	m	40,900	354	14,479	
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, ~25° 法尻保護なし	m	284,200	1,209	343,598	
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, 26° ~34° 法尻保護なし	m	29,900	2,402	71,820	
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	6	27,176	163,056	
・・・R-18	式	1		497,000	細別行
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホ 舗装面仕上無 RC-40	m2	337,500	671	226,463	S単189号 150頁

本工事費内訳書

2023/04/17

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0.25km 砂利、玉石類	m ³	34	297	10,098	S単214号 175頁
不陸整正工	m	57,600	354	20,390	
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, 26° ~34° 法尻保護なし	m	77,400	2,402	185,915	
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	2	27,176	54,352	
・・・R-19	式	1		1,666,000	細別行
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホ 舗装面仕上無 RC-40	m ²	775	671	520,025	S単189号 150頁
不整地運搬車運搬 片道0.46km 砂利、玉石類	m ³	78	466	36,348	S単216号 177頁
不陸整正工	m	128,200	354	45,383	
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, ~25° 法尻保護なし	m	368,900	1,209	446,000	
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, 26° ~34° 法尻保護なし	m	116,900	2,402	280,794	
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	11	27,176	298,936	
暗渠排水管 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要	m	8	4,841	38,728	S単215号 176頁
・・・R-20	式	1		703,000	細別行
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホ 舗装面仕上無 RC-40	m ²	502,500	671	337,178	S単189号 150頁

本工事費内訳書

2023/04/17

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0.1km 砂利、玉石類	m3	50	176	8,800	S単217号 178頁
不陸整正工	m	86,200	354	30,515	
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, ~25° 法尻保護なし	m	114,800	1,209	138,793	
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	4	27,176	108,704	
丸太横断工 丸太6本 長さ4.0m	箇所	1	78,625	78,625	S単191号 152頁
・・・R-21	式	1		816,000	細別行
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホ 舗装面仕上無 RC-40	m2	225	671	150,975	S単189号 150頁
不整地運搬車運搬 片道0.48km 砂利、玉石類	m3	23	484	11,132	S単218号 179頁
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, ~25° 法尻保護なし	m	327,800	1,209	396,310	
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, 26° ~34° 法尻保護なし	m	28,200	2,402	67,736	
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	7	27,176	190,232	
・・・R-22	式	1		1,440,000	細別行
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホ 舗装面仕上無 RC-40	m2	900	671	603,900	S単189号 150頁
不整地運搬車運搬 片道0.33km 砂利、玉石類	m3	90	363	32,670	S単219号 180頁

本工事費内訳書

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
不陸整正工	m	154,100	354	54,551	
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, ~25° 法尻保護なし	m	227,100	1,209	274,564	
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, 26° ~34° 法尻保護なし	m	106,800	2,402	256,534	
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	8	27,176	217,408	
・・・R-23	式	1		336,000	細別行
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホ 舗装面仕上無 RC-40	m ²	125	671	83,875	S単189号 150頁
不整地運搬車運搬 片道0.33km 砂利、玉石類	m ³	13	363	4,719	S単220号 181頁
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, ~25° 法尻保護なし	m	115	1,209	139,035	
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	4	27,176	108,704	
・・・R-24	式	1		401,000	細別行
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホ 舗装面仕上無 RC-40	m ²	192,500	671	129,168	S単189号 150頁
不整地運搬車運搬 片道0.28km 砂利、玉石類	m ³	19	321	6,099	S単221号 182頁
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, ~25° 法尻保護なし	m	76,800	1,209	92,851	
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, 26° ~34° 法尻保護なし	m	33,200	2,402	79,746	

本工事費内訳書

2023/04/17

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	27,176	54,352	
暗渠排水管 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要	m	8	4,841	38,728	S単215号 176頁
・・・R-25	式	1		81,000	細別行
不陸整正工	m	230	354	81,420	
・・・R-26	式	1		480,000	細別行
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホ 舗装面仕上無 RC-40	m ²	225	671	150,975	S単189号 150頁
不整地運搬車運搬 片道0.3km 砂利、玉石類	m ³	23	339	7,797	S単222号 183頁
不陸整正工	m	197,900	354	70,057	
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, ~25° 法尻保護なし	m	93,900	1,209	113,525	
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, 26° ~34° 法尻保護なし	m	23,200	2,402	55,726	
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	3	27,176	81,528	
・・・R-27	式	1		617,000	細別行
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホ 舗装面仕上無 RC-40	m ²	370	671	248,270	S単189号 150頁
不整地運搬車運搬 片道0.15km 砂利、玉石類	m ³	37	218	8,066	S単223号 184頁

本工事費内訳書

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
不陸整正工	m	37,300	354	13,204	
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, 26°～34° 法尻保護なし	m	110,700	2,402	265,901	
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	3	27,176	81,528	
・・・R-28	式	1		545,000	細別行
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホ 舗装面仕上無 RC-40	m ²	325	671	218,075	S単189号 150頁
不整地運搬車運搬 片道0.1km 砂利、玉石類	m ³	33	176	5,808	S単224号 185頁
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, ～25° 法尻保護なし	m	198	1,209	239,382	
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	3	27,176	81,528	
・・・R-29	式	1		310,000	細別行
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホ 舗装面仕上無 RC-40	m ²	185	671	124,135	S単189号 150頁
不整地運搬車運搬 片道0.25km 砂利、玉石類	m ³	19	297	5,643	S単225号 186頁
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, ～25° 法尻保護なし	m	43,300	1,209	52,350	
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, 26°～34° 法尻保護なし	m	30,700	2,402	73,741	
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	2	27,176	54,352	

本工事費内訳書

飯舘村深谷・宮内地区

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
・・・R-30	式	1		365,000	細別行
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホ 舗装面仕上無 RC-40	m2	137,500	671	92,263	S単189号 150頁
不整地運搬車運搬 片道0.31km 砂利、玉石類	m3	14	346	4,844	S単226号 187頁
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, ~25° 法尻保護なし	m	20,300	1,209	24,543	
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, 26° ~34° 法尻保護なし	m	78,700	2,402	189,037	
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	2	27,176	54,352	
・・・R-31	式	1		479,000	細別行
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホ 舗装面仕上無 RC-40	m2	152,500	671	102,328	S単189号 150頁
不整地運搬車運搬 片道0.11km 砂利、玉石類	m3	15	187	2,805	S単227号 188頁
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, ~25° 法尻保護なし	m	125,600	1,209	151,850	
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, 26° ~34° 法尻保護なし	m	58,400	2,402	140,277	
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	3	27,176	81,528	
・・・R-32	式	1		860,000	細別行
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホ 舗装面仕上無 RC-40	m2	400	671	268,400	S単189号 150頁

本工事費内訳書

2023/04/17

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0.36km 砂利、玉石類	m3	40	387	15,480	S単228号 189頁
不陸整正工	m	27,100	354	9,593	
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, ~25° 法尻保護なし	m	279,500	1,209	337,916	
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, 26° ~34° 法尻保護なし	m	27,400	2,402	65,815	
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	6	27,176	163,056	
・・・R-33	式	1		756,000	細別行
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホ 舗装面仕上無 RC-40	m2	375	671	251,625	S単189号 150頁
不整地運搬車運搬 片道0.43km 砂利、玉石類	m3	38	442	16,796	S単229号 190頁
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, ~25° 法尻保護なし	m	218,200	1,209	263,804	
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, 26° ~34° 法尻保護なし	m	36,800	2,402	88,394	
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	5	27,176	135,880	
・・・R-34	式	1		177,000	細別行
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホ 舗装面仕上無 RC-40	m2	147,500	671	98,973	S単189号 150頁
不整地運搬車運搬 片道0.47km 砂利、玉石類	m3	15	473	7,095	S単230号 191頁

本工事費内訳書

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, ~25° 法尻保護なし	m	59	1,209	71,331	
・・・R-35	式	1		89,000	細別行
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホ 舗装面仕上無 RC-40	m ²	40	671	26,840	S単189号 150頁
不整地運搬車運搬 片道0.09km 砂利、玉石類	m ³	4	169	676	S単231号 192頁
不陸整正工	m	65	354	23,010	
暗渠排水管 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要	m	8	4,841	38,728	S単215号 176頁
・・・R-36	式	1		1,097,000	細別行
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホ 舗装面仕上無 RC-40	m ²	375	671	251,625	S単189号 150頁
不整地運搬車運搬 片道0.09km 砂利、玉石類	m ³	38	169	6,422	S単232号 193頁
不陸整正工	m	141	354	50,126	
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, ~25° 法尻保護なし	m	369	1,209	447,088	
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, 26° ~34° 法尻保護なし	m	40	2,402	97,521	
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	9	27,176	244,584	
・・・R-37	式	1		819,000	細別行

本工事費内訳書

飯舘村深谷・宮内地区

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホ 舗装面仕上無 RC-40	m ²	122,500	671	82,198	S単189号 150頁
不整地運搬車運搬 片道0.13km 砂利、玉石類	m ³	12	200	2,400	S単233号 194頁
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, ~25° 法尻保護なし	m	353,100	1,209	426,898	
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, 26° ~34° 法尻保護なし	m	48,900	2,402	117,458	
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	7	27,176	190,232	
・・・R-38	式	1		158,000	細別行
土工 作業道本体(伐開・除根のぞく) 幅員3.0m, ~25° 法尻保護なし	m	86	1,209	103,974	
木製路面排水工 延長4.0m, ウォーターガイド付	箇所	2	27,176	54,352	
・・・林業用作業施設	式	1		1,356,000	種別行
・・・D-1	式	1		24,000	細別行
不陸整正 補足材料無	m ²	200	118	23,600	S単198号 158頁
・・・D-3	式	1		47,000	細別行
不陸整正 補足材料無	m ²	400	118	47,200	S単198号 158頁
・・・D-4	式	1		35,000	細別行

本工事費内訳書

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
不陸整正 補足材料無	m2	300	118	35,400	S単198号 158頁
・・・D-6	式	1		35,000	細別行
不陸整正 補足材料無	m2	300	118	35,400	S単198号 158頁
・・・D-7	式	1		71,000	細別行
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	21	405	8,505	S単48号 75頁
3t級ブルドーザ敷均し・(2.5≦W<4m) 狭隘な箇所 普通3t級 岩石無	m3	21	396	8,316	S単49号 76頁
振動ロー締固め 路体・築堤 搭乗式コンバインド型3~4t	m3	21	440	9,240	S単50号 77頁
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホウ 舗装面仕上無 RC-40	m2	52	671	34,892	S単189号 150頁
盛土法面整形(削り取り整形) 埴質土 BH山積0.45m3	m2	24,700	387	9,559	S単52号 79頁
・・・D-8	式	1		22,000	細別行
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	405	5,265	S単48号 75頁
3t級ブルドーザ敷均し・(2.5≦W<4m) 狭隘な箇所 普通3t級 岩石無	m3	13	396	5,148	S単49号 76頁
振動ロー締固め 路体・築堤 搭乗式コンバインド型3~4t	m3	13	440	5,720	S単50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	387	6,037	S単52号 79頁

本工事費内訳書

飯舘村深谷・宮内地区

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
・・・D-9	式	1		57,000	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	13	405	5,265	S単48号 75頁
3t級ブルドーザ敷均し・(2.5≦W<4m) 狭隘な箇所 普通3t級 岩石無	m3	13	396	5,148	S単49号 76頁
振動ロー締固め 路体・築堤 搭乗式コンバインド型3~4t	m3	13	440	5,720	S単50号 77頁
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホウ 舗装面仕上無 RC-40	m2	52	671	34,892	S単189号 150頁
盛土法面整形(削り取り整形) ㄱ質土 BH山積0.45m3	m2	15,600	387	6,037	S単52号 79頁
・・・D-10	式	1		6,000	細別行
不陸整正 補足材料無	m2	52	118	6,136	S単198号 158頁
・・・D-11	式	1		36,000	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	21	405	8,505	S単48号 75頁
3t級ブルドーザ敷均し・(2.5≦W<4m) 狭隘な箇所 普通3t級 岩石無	m3	21	396	8,316	S単49号 76頁
振動ロー締固め 路体・築堤 搭乗式コンバインド型3~4t	m3	21	440	9,240	S単50号 77頁
盛土法面整形(削り取り整形) ㄱ質土 BH山積0.45m3	m2	24,700	387	9,559	S単52号 79頁
・・・D-12	式	1		22,000	細別行

本工事費内訳書

飯舘村深谷・宮内地区

2023/04/17

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	13	405	5,265	S単48号 75頁
3t級ブルドーザ敷均し・(2.5≦W<4m) 狭隘な箇所 普通3t級 岩石無	m3	13	396	5,148	S単49号 76頁
振動ロー締固め 路体・築堤 搭乗式コンバイント型3~4t	m3	13	440	5,720	S単50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	387	6,037	S単52号 79頁
・・・D-13	式	1		36,000	細別行
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	21	405	8,505	S単48号 75頁
3t級ブルドーザ敷均し・(2.5≦W<4m) 狭隘な箇所 普通3t級 岩石無	m3	21	396	8,316	S単49号 76頁
振動ロー締固め 路体・築堤 搭乗式コンバイント型3~4t	m3	21	440	9,240	S単50号 77頁
盛土法面整形(削り取り整形) 埴質土 BH山積0.45m3	m2	24,700	387	9,559	S単52号 79頁
・・・D-14	式	1		36,000	細別行
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	21	405	8,505	S単48号 75頁
3t級ブルドーザ敷均し・(2.5≦W<4m) 狭隘な箇所 普通3t級 岩石無	m3	21	396	8,316	S単49号 76頁
振動ロー締固め 路体・築堤 搭乗式コンバイント型3~4t	m3	21	440	9,240	S単50号 77頁
盛土法面整形(削り取り整形) 埴質土 BH山積0.45m3	m2	24,700	387	9,559	S単52号 79頁

本工事費内訳書

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
・・・D-15	式	1		87,000	細別行
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	35	405	14,175	S単48号 75頁
3t級ブルドーザ敷均し・(2.5≦W<4m) 狭隘な箇所 普通3t級 岩石無	m3	35	396	13,860	S単49号 76頁
振動ロー締固め 路体・築堤 搭乗式コンバイント型3~4t	m3	35	440	15,400	S単50号 77頁
切土法面整形 埴質土 BH山積0.45m3	m2	26	1,034	26,884	S単51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	387	16,602	S単52号 79頁
・・・D-16	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 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	22	405	8,910	S単48号 75頁
3t級ブルドーザ敷均し・(2.5≦W<4m) 狭隘な箇所 普通3t級 岩石無	m3	22	396	8,712	S単49号 76頁
振動ロー締固め 路体・築堤 搭乗式コンバイント型3~4t	m3	22	440	9,680	S単50号 77頁
盛土法面整形(削り取り整形) 埴質土 BH山積0.45m3	m2	26	387	10,294	S単52号 79頁
・・・D-17	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 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	22	405	8,910	S単48号 75頁
3t級ブルドーザ敷均し・(2.5≦W<4m) 狭隘な箇所 普通3t級 岩石無	m3	22	396	8,712	S単49号 76頁

本工事費内訳書

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
振動ロー締固め 路体・築堤 搭乗式コンバインド型3~4t	m3	22	440	9,680	S単50号 77頁
盛土法面整形(削り取り整形) ㄱ質土 BH山積0.45m3	m2	26,600	387	10,294	S単52号 79頁
・・・D-18	式	1		122,000	細別行
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	35	405	14,175	S単48号 75頁
3t級ブルドーザ敷均し・(2.5≦W<4m) 狭隘な箇所 普通3t級 岩石無	m3	35	396	13,860	S単49号 76頁
振動ロー締固め 路体・築堤 搭乗式コンバインド型3~4t	m3	35	440	15,400	S単50号 77頁
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホウ 舗装面仕上無 RC-40	m2	52	671	34,892	S単189号 150頁
切土法面整形 ㄱ質土 BH山積0.45m3	m2	26	1,034	26,884	S単51号 78頁
盛土法面整形(削り取り整形) ㄱ質土 BH山積0.45m3	m2	42,900	387	16,602	S単52号 79頁
・・・D-19	式	1		36,000	細別行
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	21	405	8,505	S単48号 75頁
3t級ブルドーザ敷均し・(2.5≦W<4m) 狭隘な箇所 普通3t級 岩石無	m3	21	396	8,316	S単49号 76頁
振動ロー締固め 路体・築堤 搭乗式コンバインド型3~4t	m3	21	440	9,240	S単50号 77頁
盛土法面整形(削り取り整形) ㄱ質土 BH山積0.45m3	m2	24,700	387	9,559	S単52号 79頁

本工事費内訳書

飯舘村深谷・宮内地区

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
・・・D-20	式	1		7,000	細別行
不陸整正 補足材料無	m2	56	118	6,608	S単198号 158頁
・・・D-21	式	1		87,000	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	35	405	14,175	S単48号 75頁
3t級ブルドーザー敷均し・(2.5≦W<4m) 狭隘な箇所 普通3t級 岩石無	m3	35	396	13,860	S単49号 76頁
振動ロー締固め 路体・築堤 搭乗式コンバインド型3~4t	m3	35	440	15,400	S単50号 77頁
切土法面整形 埴質土 BH山積0.45m3	m2	26	1,034	26,884	S単51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	387	16,602	S単52号 79頁
・・・D-22	式	1		87,000	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	35	405	14,175	S単48号 75頁
3t級ブルドーザー敷均し・(2.5≦W<4m) 狭隘な箇所 普通3t級 岩石無	m3	35	396	13,860	S単49号 76頁
振動ロー締固め 路体・築堤 搭乗式コンバインド型3~4t	m3	35	440	15,400	S単50号 77頁
切土法面整形 埴質土 BH山積0.45m3	m2	26	1,034	26,884	S単51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	387	16,602	S単52号 79頁

本工事費内訳書

飯舘村深谷・宮内地区

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
・・・D-23	式	1		22,000	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	405	5,265	S単48号 75頁
3t級ブルドーザ敷均し・(2.5≦W<4m) 狭隘な箇所 普通3t級 岩石無	m3	13	396	5,148	S単49号 76頁
振動ロー締固め 路体・築堤 搭乗式コンバイント型3~4t	m3	13	440	5,720	S単50号 77頁
盛土法面整形(削り取り整形) 礫質土 BH山積0.45m3	m2	15,600	387	6,037	S単52号 79頁
・・・D-24	式	1		71,000	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	21	405	8,505	S単48号 75頁
3t級ブルドーザ敷均し・(2.5≦W<4m) 狭隘な箇所 普通3t級 岩石無	m3	21	396	8,316	S単49号 76頁
振動ロー締固め 路体・築堤 搭乗式コンバイント型3~4t	m3	21	440	9,240	S単50号 77頁
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホ 舗装面仕上無 RC-40	m2	52	671	34,892	S単189号 150頁
盛土法面整形(削り取り整形) 礫質土 BH山積0.45m3	m2	24,700	387	9,559	S単52号 79頁
・・・D-25	式	1		114,000	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	32	405	12,960	S単48号 75頁
3t級ブルドーザ敷均し・(2.5≦W<4m) 狭隘な箇所 普通3t級 岩石無	m3	32	396	12,672	S単49号 76頁

本工事費内訳書

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
振動ロー締固め 路体・築堤 搭乗式コンバインド型3~4t	m3	32	440	14,080	S単50号 77頁
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホ 舗装面仕上無 RC-40	m2	52	671	34,892	S単189号 150頁
切土法面整形 ㄨ質土 BH山積0.45m3	m2	23,600	1,034	24,402	S単51号 78頁
盛土法面整形(削り取り整形) ㄨ質土 BH山積0.45m3	m2	38,900	387	15,054	S単52号 79頁
・・・D-26	式	1		87,000	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	35	405	14,175	S単48号 75頁
3t級ブルドーザ敷均し・(2.5≦W<4m) 狭隘な箇所 普通3t級 岩石無	m3	35	396	13,860	S単49号 76頁
振動ロー締固め 路体・築堤 搭乗式コンバインド型3~4t	m3	35	440	15,400	S単50号 77頁
切土法面整形 ㄨ質土 BH山積0.45m3	m2	26	1,034	26,884	S単51号 78頁
盛土法面整形(削り取り整形) ㄨ質土 BH山積0.45m3	m2	42,900	387	16,602	S単52号 79頁
・・・D-27	式	1		22,000	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	405	5,265	S単48号 75頁
3t級ブルドーザ敷均し・(2.5≦W<4m) 狭隘な箇所 普通3t級 岩石無	m3	13	396	5,148	S単49号 76頁
振動ロー締固め 路体・築堤 搭乗式コンバインド型3~4t	m3	13	440	5,720	S単50号 77頁

本工事費内訳書

飯舘村深谷・宮内地区

2023/04/17

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	15,600	387	6,037	S単52号 79頁
・・・D-28	式	1		36,000	細別行
ﾊﾞｯｸﾙ掘削(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	21	405	8,505	S単48号 75頁
3t級ﾌﾞﾙｰｰｰ敷均し・(2.5≦W<4m) 狭隘な箇所 普通3t級 岩石無	m3	21	396	8,316	S単49号 76頁
振動ﾛｰ締固め 路体・築堤 搭乗式ｺﾝﾊﾞｲﾝﾄﾞ型3~4t	m3	21	440	9,240	S単50号 77頁
盛土法面整形(削り取り整形) ㄥ質土 BH山積0.45m3	m2	24,700	387	9,559	S単52号 79頁
・・・D-29	式	1		75,000	細別行
ﾊﾞｯｸﾙ掘削(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	22	405	8,910	S単48号 75頁
3t級ﾌﾞﾙｰｰｰ敷均し・(2.5≦W<4m) 狭隘な箇所 普通3t級 岩石無	m3	22	396	8,712	S単49号 76頁
振動ﾛｰ締固め 路体・築堤 搭乗式ｺﾝﾊﾞｲﾝﾄﾞ型3~4t	m3	22	440	9,680	S単50号 77頁
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 ﾊﾞｯｸﾙ 舗装面仕上無 RC-40	m2	56	671	37,576	S単189号 150頁
盛土法面整形(削り取り整形) ㄥ質土 BH山積0.45m3	m2	26,600	387	10,294	S単52号 79頁
・放射性物質対策	式	1		899,000	工種行
・・拡散防止	式	1		899,000	種別行

本工事費内訳書

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
・・・H-1	式	1		375,000	細別行
丸太筋工〔I〕 杭間0.75m 施工無し	m	100	3,745	374,500	S単47号 74頁
・・・H-2	式	1		524,000	細別行
丸太筋工〔I〕 杭間0.75m 施工無し	m	140	3,745	524,300	S単47号 74頁
直接工事費	式	1		125,649,000	
共通仮設費計	式	1		23,784,000	
共通仮設費(積上げ分計)	式	1		8,568,000	
準備費	式	1	7,950,000	7,950,000	
・伐開・除根	式	1		7,950,000	工種行
・・森林作業道	式	1		7,748,000	種別行
・・・R-1	式	1		572,000	細別行
機械除根 中林 バックホウ 山積0.45m3	m2	3,250	88	286,000	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	3,250	88	286,000	S単197号 157頁
・・・R-2	式	1		159,000	細別行

本工事費内訳書

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械除根 中林 バック材 山積0.45m3	m2	905	88	79,640	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	905	88	79,640	S単197号 157頁
・・・R-3	式	1		82,000	細別行
機械除根 中林 バック材 山積0.45m3	m2	465	88	40,920	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	465	88	40,920	S単197号 157頁
・・・R-4	式	1		187,000	細別行
機械除根 中林 バック材 山積0.45m3	m2	1,060	88	93,280	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	1,060	88	93,280	S単197号 157頁
・・・R-5	式	1		121,000	細別行
機械除根 中林 バック材 山積0.45m3	m2	690	88	60,720	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	690	88	60,720	S単197号 157頁
・・・R-6	式	1		456,000	細別行
機械除根 中林 バック材 山積0.45m3	m2	2,592,500	88	228,140	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	2,592,500	88	228,140	S単197号 157頁

本工事費内訳書

飯舘村深谷・宮内地区

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
・・・R-7	式	1		94,000	細別行
機械除根 中林 ハック材 山積0.45m3	m2	535	88	47,080	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	535	88	47,080	S単197号 157頁
・・・R-8	式	1		487,000	細別行
機械除根 中林 ハック材 山積0.45m3	m2	2,766	88	243,452	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	2,766	88	243,452	S単197号 157頁
・・・R-9	式	1		400,000	細別行
機械除根 中林 ハック材 山積0.45m3	m2	2,273	88	200,068	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	2,273	88	200,068	S単197号 157頁
・・・R-10	式	1		181,000	細別行
機械除根 中林 ハック材 山積0.45m3	m2	1,030	88	90,640	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	1,030	88	90,640	S単197号 157頁
・・・R-11	式	1		232,000	細別行
機械除根 中林 ハック材 山積0.45m3	m2	1,320	88	116,160	S単196号 156頁

本工事費内訳書

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
枝条片付 1種	m2	1,320	88	116,160	S単197号 157頁
・・・R-12	式	1		117,000	細別行
機械除根 中林 バックホウ 山積0.45m3	m2	665	88	58,520	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	665	88	58,520	S単197号 157頁
・・・R-13	式	1		450,000	細別行
機械除根 中林 バックホウ 山積0.45m3	m2	2,555	88	224,840	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	2,555	88	224,840	S単197号 157頁
・・・R-14	式	1		203,000	細別行
機械除根 中林 バックホウ 山積0.45m3	m2	1,155	88	101,640	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	1,155	88	101,640	S単197号 157頁
・・・R-16	式	1		304,000	細別行
機械除根 中林 バックホウ 山積0.45m3	m2	1,730	88	152,240	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	1,730	88	152,240	S単197号 157頁
・・・R-17	式	1		276,000	細別行

本工事費内訳書

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械除根 中林 バック材 山積0.45m3	m2	1,570	500	88	138,204	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	1,570	500	88	138,204	S単197号 157頁
・・・R-18	式	1			68,000	細別行
機械除根 中林 バック材 山積0.45m3	m2	387		88	34,056	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	387		88	34,056	S単197号 157頁
・・・R-19	式	1			428,000	細別行
機械除根 中林 バック材 山積0.45m3	m2	2,429		88	213,752	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	2,429		88	213,752	S単197号 157頁
・・・R-20	式	1			101,000	細別行
機械除根 中林 バック材 山積0.45m3	m2	574		88	50,512	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	574		88	50,512	S単197号 157頁
・・・R-21	式	1			313,000	細別行
機械除根 中林 バック材 山積0.45m3	m2	1,780		88	156,640	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	1,780		88	156,640	S単197号 157頁

本工事費内訳書

飯舘村深谷・宮内地区

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
・・・R-22	式	1		294,000	細別行
機械除根 中林 ハック材 山積0.45m3	m2	1,669.500	88	146,916	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	1,669.500	88	146,916	S単197号 157頁
・・・R-23	式	1		101,000	細別行
機械除根 中林 ハック材 山積0.45m3	m2	575	88	50,600	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	575	88	50,600	S単197号 157頁
・・・R-24	式	1		97,000	細別行
機械除根 中林 ハック材 山積0.45m3	m2	550	88	48,400	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	550	88	48,400	S単197号 157頁
・・・R-26	式	1		103,000	細別行
機械除根 中林 ハック材 山積0.45m3	m2	585.500	88	51,524	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	585.500	88	51,524	S単197号 157頁
・・・R-27	式	1		97,000	細別行
機械除根 中林 ハック材 山積0.45m3	m2	553.500	88	48,708	S単196号 156頁

本工事費内訳書

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
枝条片付 1種	m2	553	88	48,708	S単197号 157頁
・・・R-28	式	1		174,000	細別行
機械除根 中林 バックホウ 山積0.45m3	m2	990	88	87,120	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	990	88	87,120	S単197号 157頁
・・・R-29	式	1		65,000	細別行
機械除根 中林 バックホウ 山積0.45m3	m2	370	88	32,560	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	370	88	32,560	S単197号 157頁
・・・R-30	式	1		87,000	細別行
機械除根 中林 バックホウ 山積0.45m3	m2	495	88	43,560	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	495	88	43,560	S単197号 157頁
・・・R-31	式	1		162,000	細別行
機械除根 中林 バックホウ 山積0.45m3	m2	920	88	80,960	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	920	88	80,960	S単197号 157頁
・・・R-32	式	1		270,000	細別行

本工事費内訳書

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械除根 中林 バック材 山積0.45m3	m2	1,534.500	88	135,036	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	1,534.500	88	135,036	S単197号 157頁
・・・R-33	式	1		224,000	細別行
機械除根 中林 バック材 山積0.45m3	m2	1,275	88	112,200	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	1,275	88	112,200	S単197号 157頁
・・・R-34	式	1		52,000	細別行
機械除根 中林 バック材 山積0.45m3	m2	295	88	25,960	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	295	88	25,960	S単197号 157頁
・・・R-36	式	1		361,000	細別行
機械除根 中林 バック材 山積0.45m3	m2	2,052	88	180,576	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	2,052	88	180,576	S単197号 157頁
・・・R-37	式	1		354,000	細別行
機械除根 中林 バック材 山積0.45m3	m2	2,010	88	176,880	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	2,010	88	176,880	S単197号 157頁

本工事費内訳書

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
・・・R-38	式	1		76,000	細別行
機械除根 中林 バックホウ 山積0.45m3	m2	430	88	37,840	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	430	88	37,840	S単197号 157頁
・・・林業用作業施設	式	1		202,000	種別行
・・・D-7	式	1		8,000	細別行
機械除根 中林 バックホウ 山積0.45m3	m2	44	88	3,872	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	44	88	3,872	S単197号 157頁
・・・D-8	式	1		7,000	細別行
機械除根 中林 バックホウ 山積0.45m3	m2	38	88	3,344	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	38	88	3,344	S単197号 157頁
・・・D-9	式	1		2,000	細別行
機械除根 中林 バックホウ 山積0.45m3	m2	14	88	1,232	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	14	88	1,232	S単197号 157頁
・・・D-10	式	1		5,000	細別行

本工事費内訳書

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械除根 中林 バック材 山積0.45m3	m2	26	88	2,288	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	26	88	2,288	S単197号 157頁
・・・D-11	式	1		8,000	細別行
機械除根 中林 バック材 山積0.45m3	m2	44	88	3,872	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	44	88	3,872	S単197号 157頁
・・・D-12	式	1		7,000	細別行
機械除根 中林 バック材 山積0.45m3	m2	38	88	3,344	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	38	88	3,344	S単197号 157頁
・・・D-13	式	1		8,000	細別行
機械除根 中林 バック材 山積0.45m3	m2	44	88	3,872	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	44	88	3,872	S単197号 157頁
・・・D-14	式	1		8,000	細別行
機械除根 中林 バック材 山積0.45m3	m2	44	88	3,872	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	44	88	3,872	S単197号 157頁

本工事費内訳書

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
・・・D-15	式	1		13,000	細別行
機械除根 中林 ハック材 山積0.45m3	m2	73	88	6,424	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	73	88	6,424	S単197号 157頁
・・・D-16	式	1		8,000	細別行
機械除根 中林 ハック材 山積0.45m3	m2	48	88	4,224	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	48	88	4,224	S単197号 157頁
・・・D-17	式	1		8,000	細別行
機械除根 中林 ハック材 山積0.45m3	m2	48	88	4,224	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	48	88	4,224	S単197号 157頁
・・・D-18	式	1		13,000	細別行
機械除根 中林 ハック材 山積0.45m3	m2	73	88	6,424	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	73	88	6,424	S単197号 157頁
・・・D-19	式	1		8,000	細別行
機械除根 中林 ハック材 山積0.45m3	m2	44	88	3,872	S単196号 156頁

本工事費内訳書

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
枝条片付 1種	m2	44	88	3,872	S単197号 157頁
・・・D-20	式	1		5,000	細別行
機械除根 中林 バックホウ 山積0.45m3	m2	28	88	2,464	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	28	88	2,464	S単197号 157頁
・・・D-21	式	1		13,000	細別行
機械除根 中林 バックホウ 山積0.45m3	m2	73	88	6,424	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	73	88	6,424	S単197号 157頁
・・・D-22	式	1		13,000	細別行
機械除根 中林 バックホウ 山積0.45m3	m2	73	88	6,424	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	73	88	6,424	S単197号 157頁
・・・D-23	式	1		7,000	細別行
機械除根 中林 バックホウ 山積0.45m3	m2	38	88	3,344	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	38	88	3,344	S単197号 157頁
・・・D-24	式	1		8,000	細別行

本工事費内訳書

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械除根 中林 バック材 山積0.45m3	m2	44	88	3,872	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	44	88	3,872	S単197号 157頁
・・・D-25	式	1		12,000	細別行
機械除根 中林 バック材 山積0.45m3	m2	66	88	5,808	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	66	88	5,808	S単197号 157頁
・・・D-26	式	1		13,000	細別行
機械除根 中林 バック材 山積0.45m3	m2	73	88	6,424	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	73	88	6,424	S単197号 157頁
・・・D-27	式	1		7,000	細別行
機械除根 中林 バック材 山積0.45m3	m2	38	88	3,344	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	38	88	3,344	S単197号 157頁
・・・D-28	式	1		8,000	細別行
機械除根 中林 バック材 山積0.45m3	m2	44	88	3,872	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	44	88	3,872	S単197号 157頁

本工事費内訳書

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
・・・D-29	式	1		8,000	細別行
機械除根 中林 ハック材 山積0.45m3	m2	48	88	4,224	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	48	88	4,224	S単197号 157頁
・・・D-30	式	1		5,000	細別行
機械除根 中林 ハック材 山積0.45m3	m2	26	88	2,288	S単196号 156頁
枝条片付 1種	m2	26	88	2,288	S単197号 157頁
安全費	式	1	44,000	44,000	
・安全費（積上げ）	式	1		44,000	工種行
・・・工事施工表示板	式	1		44,000	種別行
・・・工事施工表示板加算額	式	1		44,000	細別行
工事名標示板加算額 木材使用 据付撤去含む 損料(損率20%)	基	11	4,040	44,440	
技術管理費	式	1	574,000	574,000	
・技術管理費（積上げ）	式	1		574,000	工種行
・・・空間放射線量率測定	式	1		574,000	種別行

本工事費内訳書

2023/04/17

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
・・・空間放射線量率（森林整備前後）	式	1		574,000	細別行
空間放射線量率測定(森林整備前)	点	63	7,030	442,890	
空間放射線量率測定(森林整備後)	点	63	2,075	130,725	
共通仮設費(率計上)	式	1		15,216,000	
純工事費	式	1		149,433,000	
現場管理費	式	1		49,791,000	
工事原価	式	1		199,224,000	
一般管理費等	式	1		31,178,000	
一般管理費等計	式	1		31,178,000	
工事価格	式	1		230,402,000	
消費税相当額	式	1		23,040,200	
請負金額	式	1		253,442,200	