本 事 業 費 内 訳 表

事業名 5年度日高南部署【日高南部地区】保全整備造林第1号

日高南部森林管理署

尹禾石	3 十戊 4 同田 叩石 1 4 同田 叩べ	30.1 木土定佣但你先!5					<u> </u>	1 同用即称你各生有
区 分	作業種	名 称	数 量	単位	単 価	金 額		備 考
直接事業費		新植地拵	2.18	ha				
		新植地拵	1.99	ha				
	地表処理	刈り出し	0.19	ha				
	コンテナ苗植付	新植	14.17	ha				
		人工林1回刈	35.77	ha				
	下刈	人工林2回刈1回目	0.98	ha				
		人工林2回刈2回目	0.98	ha				
	根踏	人工林	15.63	ha				
	作業道新設・修理刈払		0.260	km				
	作業道新設・修理(路面整正)		2.796	km				
		直接事業費計						
間接事業費	共通仮設費	安全費(熊撃退スプレー等含む)	1.00	式			施工地域:	山間僻地及び離島
		安全費(エゾシカ幟等含む)						
	現場管理費		1.00	式			施工地域:	山間僻地及び離島
	間接事業費計		1.00			_		•
事業原価			1.00					
一般管理費等			1.00	式		_		•
事業価格			1.00					

地拵プルーフリスト

5年度日高南部署【日高南部地区】保全整備造林第1号

箇所数 1

面積合計 2.80 2.18

						面積					連絡路	各						立木伐倒						通勤距離	惟	
担当区	<u>林</u> 到	<u>小班</u>	枝番	<u>林種細分</u>	<u>更新方法</u> の区分	事業量 (ha)	<u>実行面積</u> (ha)	<u>刈払</u> 方法	刈幅 (m)	残幅 (m)	有無	延長 (m)	刈幅 (m)	刈払率	植生の種類	植生量	<u>末木枝条量</u>	平均胸高 直径(cm)	haあたり 本数(本)	孔状 面数	周囲線刈 払幅(m)	<u>蔓茎類</u> 占有率	<u>林地</u> 傾斜	<u>自動車</u> (km)	徒歩 (km)	<u>徒歩</u> 難易
御園西	5	7 3		単層林	新植地拵	2.80	2.18	筋刈	5.0	5.0	·		·	50%	中(易、難以外)		多(層積250m3以上· 実材積50m3以上)					少(30%未 満)	26° ~	25	0.3	易

地拵・地表処理(大型機械(グラップル等))プルーフリスト

5年度日高南部署【日高南部地区】保全整備造林第1号

箇所数 1

面積合計

3.39 1.99

						面積					連絡距	各				通勤距离	推	
担当区	<u>林班</u>	<u>小班</u>	枝番	<u>林種細分</u>	<u>更新方法</u> の区分	事業量 (ha)	<u>実行面積</u> (ha)	<u>刈払</u> 方法	刈幅 (m)	残幅 (m)	有無	延長 (m)	刈幅 (m)	刈払率	<u>林地</u> 傾斜	<u>自動車</u> (km)	徒歩 (km)	<u>徒歩</u> 難易
御園東	108	ろ	1	単層林	新植地拵	3.39	1.99	筋刈	5.0	5.0				50%	16~25°	25	0.3	易

刈り出しプルーフリスト

5年度日高南部署【日高南部地区】保全整備造林第1号

箇所数 1

面積合計

2.70 0.19

					面積							連絡距	各									通勤距离	隹	
担当区	<u>林班</u>	<u>小班</u>	枝番	林種細分	事業量 (ha)	<u>実行面積</u> (ha)	<u>刈出</u> 方法	<u>作業手段</u>	<u>刈出回数</u>	刈幅 (m)	残幅 (m)	有無	延長 (m)	刈幅 (m)	刈出率	かぶり率	隔年刈 有無	<u>植生の種類</u>	孔状 面数	周囲線刈 払幅(m)	<u>林地</u> 傾斜	<u>自動車</u> (km)	徒歩 (km)	<u>徒歩</u> 難易
東川	2071			単層林	2.70	0.19	全刈	人力機械込み	1回刈			無			100%			その他(雑草、笹以外)			0∼15°	19		易

コンテナ苗植付プルーフリスト

5年度日高南部署【日高南部地区】保全整備造林第1号

箇所数 6

面積合計

39.11 14.17

本数合計 21,340

						面積				植栽本数			苗木小	・運搬				通勤距离	隹				
担当区	林班	<u>小班</u>	枝番	林種細分	<u>更新方法</u> の区分	事業量 (ha)	<u>実行面積</u> (ha)	<u>植生の種類</u>	植栽樹種	<u>植付総本数</u> (<u>本)</u>	haあたり 本数(本)	苗木運搬 距離(km)	条件	距離 (km)	<u>苗木規格</u>	<u>石礫比</u>	<u>林地</u> 傾斜	<u>自動車</u> (km)		<u>徒歩</u> 難易		列間 (m)	苗間 (m)
御園西	7	ろ		単層林	新植	2.80		その他(雑草、チシマザサ以外)	カラマツ(コンテナ苗) 1 号	3,270	1,500	400	易	0.3	50cm以下	15%以下	26° ~	25		難	2	2.00	1.33
御園東	108	3	1	単層林	新植	3.39	1 44	その他(雑草、チシマザサ以外)	トドマツ(コンテナ苗) 1 号	2,980	1,497	400	易	0.3	50cm以下	15%以下	16~25°	25		易	2	2.00	1.34
東川	2106	٤	1	単層林	新植	3.64	.3 04	その他 (雑草、チシマザ サ以外)	トドマツ(コンテナ苗) 1 号	5,090	1,398	400	難	0.3	50cm以下	15%以下	0∼15°	21		易	1	4.00	1.79
西舎	3176	3		複層林	新植	4.34	1.20	サ以外)	ナ苗) 1号	2,012	1,572	400	難	0.3	50cm以下	15%以下	16~25°	39		易	2	2.00	1.27
西舎	3177	ろ		複層林	新植	7.08	0.99	サ以外)	ナ苗) 1号	1,556	1,572	400	難	0.5	50cm以下	15%以下	16~25°	39		易	2	2.00	1.27
西舎	3177	^		複層林	新植	17.86			クリーンラーチ(コンテ ナ苗) 1号	6,432	1,573	400	難	2.0	50cm以下	15%以下	26° ~	39		難	2	2.00	1.27

苗木購入プルーフリスト

5年度日高南部署【日高南部地区】保全整備造林第1号

21,340

<u>作業種</u>	更新方法の区分	<u>苗木</u>	<u>数量(本)</u>
コンテナ植付	新植	クリーンラーチ(コンテナ苗) 1号	10,000
コンテナ植付	新植	トドマツ(コンテナ苗) 1号	8,070
コンテナ植付	新植	カラマツ(コンテナ苗) 1号	3,270

苗木運搬プルーフリスト

5年度日高南部署【日高南部地区】保全整備造林第1号

作業種	運搬距離(km)	トドマツ類数量(本)	カラマツ類数量(本)	合計本数(本)	1t車回数	2t車回数
コンテナ植付	358	5,090	10,000	15,090	1	1
コンテナ植付	136	2,980	3,270	6,250		1

根踏プルーフリスト

5年度日高南部署【日高南部地区】保全整備造林第1号

箇所数 5

面積合計

31.68

15.63

					面積				通勤距离	雅		
担当区	<u>林班</u>	<u>小班</u>	枝番	<u>林種細分</u>	事業量 (ha)	<u>実行面積</u> (ha)	haあたり植付本数(本)	<u>林地</u> 傾斜	<u>自動車</u> (km)	徒歩 (km)	<u>徒歩</u> 難易	樹種
若園	1009	ろ		単層林	5.99	5.99	1,400	0~15°	32		易	トドマツ
東川	2106	ī	1	単層林	3.63	2.97	1,497	0~15°	21		易	トドマツ
三石	3058	は		単層林	8.66	2.78	1,540	26° ~	29		易	カラマツ
三石	3060	ø		単層林	2.57	0.82	1,540	16~25°	27	0.1	易	カラマツ
三石	3060	わ		単層林	10.83	3.07	1,540	16~25°	26		易	カラマツ

下刈プルーフリスト

5年度日高南部署【日高南部地区】保全整備造林第1号

箇所数 18

面積合計

93.35 37.73

					面積							連絡距	各						通勤距离	雏					
担当区	<u>林班</u>	<u>小班</u>	枝番	<u>林種細分</u>	事業量 (ha)	<u>実行面積</u> (ha)	<u>刈払</u> 方法	<u>作業</u> <u>手段</u>	<u>刈払</u> 回数	刈幅 (m)	残幅 (m)	有無	延長 (m)	刈幅 (m)	刈払率	かぶり率	隔年刈 有無	<u>林地</u> <u>傾斜</u>	<u>自動車</u> (km)	徒歩 (km)	<u>徒歩</u> 難易	<u>植生の種類</u>	孔状 面数	周囲線刈 払幅(m)	樹種
御園東	111	に		単層林	3.23	0.98	筋刈	人力機械込み	2回刈1回目	5.0	5.0				50%	50%以下		16∼25°	24	0.4	易	雑草(植生が70%以上なし、雑草が70%以上)		1.0	グイマツ雑種F1
御園東	111	ī		単層林	3.23	0.98	筋刈	人力機械込み	2回刈2回目	5.0	5.0				50%	30%未満		16~25°	24	0.4	易	雑草(植生が70%以上なし、雑草が70%以上)		1.0	グイマツ雑種F1
春別	177	な		単層林	1.85	1.85	筋刈	人力機械込み	1回刈	3.0	4.0				43%	50%以下		0~15°	60	0.1	易	雑草(植生が70%以上なし、雑草が70%以上)		1.0	アカエゾマツ
奥静内	215	お		単層林	2.63	2.63	筋刈	人力機械込み	1回刈	3.0	4.0				43%	51%以上		16~25°	63	1.0	難	雑草(植生が70%以上なし、雑草が70%以上)		1.0	カラマツ
奥静内	216	J		単層林	0.25	0.25	筋刈	人力機械込み	1回刈	3.0	4.0				43%	50%以下		16~25°	63	0.9	易	雑草(植生が70%以上なし、雑草が70%以上)		1.0	カラマツ
若園	1010	は		単層林	4.37	1.28	筋刈	人力機械込み	1回刈	5.0	5.0				50%	50%以下		0~15°	31		易	雑草(植生が70%以上なし、雑草が70%以上)			グイマツ雑種F1
奥新冠	1101	は	1	単層林	1.14	0.45	筋刈	人力機械込み	1回刈	5.0	5.0				50%	50%以下		16~25°	58		易	雑草(植生が70%以上なし、雑草が70%以上)			グイマツ雑種F1
東川	2067	٢		単層林	11.11	3.96	筋刈	人力機械込み	1回刈	5.0	5.0				50%	50%以下		16~25°	25	0.4	易	雑草(植生が70%以上なし、雑草が70%以上)			カラマツ
東川	2067	ち		単層林	5.58	1.85	筋刈	人力機械込み	1回刈	5.0	5.0				50%	50%以下		16~25°	25	0.2	易	雑草(植生が70%以上なし、雑草が70%以上)			カラマツ
東川	2067	Ŋ		単層林	25.66	8.84	筋刈	人力機械込み	1回刈	5.0	5.0				50%	50%以下		0~15°	25	0.2	易	雑草(植生が70%以上なし、雑草が70%以上)			カラマツ
東川	2067	ぬ		単層林	10.76	3.88	筋刈	人力機械込み	1回刈	5.0	5.0				50%	50%以下		16~25°	26	0.4	易	雑草(植生が70%以上なし、雑草が70%以上)			カラマツ
東川	2106	ī	1	単層林	3.63	3.63	筋刈	人力機械込み	1回刈	7.0	3.0				70%	50%以下		16~25°	23		易	雑草(植生が70%以上なし、雑草が70%以上)			トドマツ
東川	2107	>		単層林	2.50	0.67	筋刈	人力機械込み	1回刈	5.0	5.0				50%	50%以下		16~25°	16		易	笹 (笹が70%以上)			グイマツ雑種F1
東川	2130	>		単層林	11.95	2.78	筋刈	人力機械込み	1回刈	3.0	4.0				43%	50%以下		0~15°	35		易	雑草(植生が70%以上なし、雑草が70%以上)			グイマツ雑種F1
東川	2169	そ		単層林	0.43	0.43	筋刈	人力機械込み	1回刈	3.0	4.0				43%	50%以下		16~25°	17		易	笹 (笹が70%以上)			グイマツ雑種F1
東川	2170	わ		単層林	1.12	1.12	筋刈	人力機械込み	1回刈	3.0	4.0				43%	50%以下		16~25°	16	0.4	易	雑草(植生が70%以上なし、雑草が70%以上)			グイマツ雑種F1
東川	2170	^		単層林	2.26	1.60	筋刈	人力機械込み	1回刈	5.0	5.0				50%	50%以下		0~15°	16	0.2	易	雑草(植生が70%以上なし、雑草が70%以上)			グイマツ雑種F1
西舎	3004	Ŋ		単層林	1.65	0.55	筋刈	人力機械込み	1回刈	5.0	5.0				50%	50%以下		0~15°	26	0.2	易	雑草(植生が70%以上なし、雑草が70%以上)		1.0	グイマツ雑種F1

作業道新設・修理刈払プルーフリスト

5年度日高南部署【日高南部地区】保全整備造林第1号

1 延長合計 260

			路面刈払					通勤距离	惟	
担当区	<u>作業道名</u>	<u>作業区分</u>	<u>作業延長</u> <u>(m)</u>	<u>刈幅</u>	<u>植生の種類</u>	<u>隔年刈</u> <u>有無</u>	<u>平均</u> 縦断 傾斜	<u>自動車</u> (km)	徒歩 (km)	<u>徒歩</u> 難易
東川	採種園 2071口	修理	260	3.0m	雑草(植生が70%以上なし、雑草が70%以上)	無	0~15°	19		易

作業道新設・修理(路面整正)作業プルーフリスト

5年度日高南部署【日高南部地区】保全整備造林第1号

2 延長合計 2,796

						通勤距離	誰	
担当区	<u>作業道名</u>	<u>新設</u> 修理 区分	<u>作業延長</u> <u>(m)</u>	<u>誘導員</u> 補助者	<u>土質</u>	<u>自動車</u> (km)	徒歩 (km)	徒歩 難易
御園東	パンケオニムシュベ線	修理	1,700	有	礫質土	24		易
奥静内	215林班線	修理	1,096	有	礫質土	63		易