

本 事 業 費 内 訳 表

事業名 6年度空知署【夕張地区その2】保全整備造林第6号

空知森林管理署

区分	作業種	名称	数量	単位	単価	金額	備考
直接事業費	植付	改植	0.95	ha			
		改植	0.44	ha			
	コンテナ苗植付	補植人工林	6.06	ha			
		つる切	人工林	95.96	ha		
		天然林	21.21	ha			
	作業道新設・修理刈払		12.960	km			
	作業道新設・修理(路面整正)		12.960	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			
		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				
消費税相当額			10	%			
本事業費計			1.00				

植付ブルーリスト

6年度空知署【夕張地区その2】保全整備造林第6号

箇所数 1 面積合計 5.35 0.95 本数合計 1,900

担当区	林班	小班	枝番	林種細分	更新方法 の区分	面積		植生の種類	植栽樹種	植栽本数			苗木小運搬		苗木規格	単独 一連	石礫比	林地 傾斜	通勤距離			山元一時仮植		山元準備仮植		植条 数	列間 (m)	苗間 (m)
						事業量 (ha)	実行面積 (ha)			植付総本数 (本)	haあたり 本数(本)	苗木運搬 距離(km)	条件	距離 (km)					自動車 (km)	徒歩 (km)	徒歩 難易	石礫比 (%)	植生の種類	石礫比 (%)	植生の種類			
夕張岳	1212	ろ		単層林	改植	5.35	0.95	チシマザサ(チシマザサ、スズタケが70%以上)	アカエゾマツ 1号	1,900	2,000			50cm以下	一連作業	15%以下	16~25°	24	0.1	易					2	1.80	1.43	

コンテナ苗植付ブルーリスト

6年度空知署【夕張地区その2】保全整備造林第6号

箇所数 2

面積合計 9.11 6.50

本数合計 3,940

担当区	林班	小班	枝番	林種細分	更新方法 の区分	面積		植生の種類	植栽樹種	植栽本数		苗木運搬 距離(km)	苗木小運搬		苗木規格	石礫比	林地 傾斜	通勤距離			植条 数	列間 (m)	苗間 (m)
						事業量 (ha)	実行面積 (ha)			植付総本数 (本)	haあたり 本数(本)		条件	距離 (km)				自動車 (km)	徒歩 (km)	徒歩 難易			
継立	2435	に		複層林	改植	1.92	0.44	雑草(植生70%以上なし、雑草が70%以上)	トドマツ(コンテナ苗)1号	340	773				50cm以下	15%以下	16~25°	9	0.1	易	2	1.80	1.43
継立	2429	ほ		単層林	補植人工林	7.19	6.06	その他(雑草、チシマザサ以外)	カラマツ(コンテナ苗)1号	3,600	594				50cm以下	35%以下	16~25°	10	0.4	易	2	1.80	1.43

つる切ブルーリスト

6年度空知署【夕張地区その2】保全整備造林第6号

箇所数 38 面積合計 160.61 117.17

担当区	林班	小班	枝番	林種細分	面積		単独併行	植生の種類	除伐		立木伐倒		つる切	林地傾斜	通勤距離			樹種
					事業量 (ha)	実行面積 (ha)			14cm以下 胸高直径 (cm)	haあたり 本数(本)	15cm以上 胸高直径 (cm)	haあたり 本数(本)			haあたり 本数(本)	自動車 (km)	徒歩 (km)	
南部	1394	ろ		育成天然林	6.19	1.59	単独作業	中(易、難以外)					600	16~25°	11	0.1	易	トドマツ
南部	1395	ろ		育成天然林	2.21	1.42	単独作業	中(易、難以外)					400	16~25°	12	0.1	易	トドマツ
南部	1395	は		育成天然林	3.38	1.89	単独作業	中(易、難以外)					400	0~15°	14	0.1	易	トドマツ
南部	1395	に		育成天然林	19.46	6.28	単独作業	中(易、難以外)					600	16~25°	15	0.5	難	トドマツ
南部	1396	ぬ	1	育成天然林	8.80	2.31	単独作業	中(易、難以外)					600	16~25°	12	0.1	易	トドマツ
南部	1396	わ		育成天然林	0.95	0.63	単独作業	中(易、難以外)					300	16~25°	14	0.3	難	トドマツ
南部	1397	に		育成天然林	14.40	4.12	単独作業	中(易、難以外)					700	0~15°	13	0.1	易	トドマツ
南部	1397	ほ		育成天然林	7.17	0.88	単独作業	中(易、難以外)					400	0~15°	13	0.1	易	トドマツ
紅葉山	2285	ほ		単層林	0.80	0.80	単独作業	中(易、難以外)					600	0~15°	12	0.1	易	トドマツ
紅葉山	2285	と		単層林	3.46	3.46	単独作業	中(易、難以外)					400	26° ~	12	0.1	易	トドマツ
紅葉山	2285	ち		単層林	1.34	1.34	単独作業	中(易、難以外)					700	26° ~	14	0.1	易	トドマツ
紅葉山	2285	ぬ		単層林	1.63	1.63	単独作業	中(易、難以外)					800	16~25°	14	0.1	易	トドマツ
紅葉山	2285	る		育成天然林	2.09	2.09	単独作業	中(易、難以外)					600	26° ~	21	0.3	難	トドマツ
紅葉山	2285	つ		単層林	18.44	18.44	単独作業	中(易、難以外)					600	26° ~	22	0.3	難	トドマツ
紅葉山	2285	な		単層林	9.90	9.90	単独作業	中(易、難以外)					400	16~25°	20	0.1	難	トドマツ
紅葉山	2288	ぬ		単層林	4.87	4.87	単独作業	中(易、難以外)					800	26° ~	21	0.4	難	トドマツ
紅葉山	2288	よ		単層林	2.60	2.60	単独作業	中(易、難以外)					400	0~15°	18	0.1	易	トドマツ
夕張	2023	へ		単層林	2.10	2.10	単独作業	中(易、難以外)					300	16~25°	7	0.3	難	トドマツ
夕張	2023	ち		単層林	1.00	1.00	単独作業	中(易、難以外)					300	16~25°	8	0.4	難	トドマツ
夕張	2023	り		単層林	4.98	4.98	単独作業	中(易、難以外)					300	16~25°	9	0.3	難	トドマツ

つる切ブルーリスト

担当区	林班	小班	枝番	林種細分	面積		単独併行	植生の種類	除伐		立木伐倒		つる切	林地傾斜	通勤距離			樹種
					事業量 (ha)	実行面積 (ha)			14cm以下胸高直径 (cm)	haあたり本数(本)	15cm以上胸高直径 (cm)	haあたり本数(本)			haあたり本数(本)	自動車 (km)	徒歩 (km)	
夕張	2023	ぬ		単層林	1.90	1.90	単独作業	中(易、難以外)					500	16~25°	9	0.5	難	トドマツ
夕張	2023	る		単層林	2.67	2.67	単独作業	中(易、難以外)					300	16~25°	9	0.6	難	トドマツ
夕張	2023	わ		単層林	0.83	0.83	単独作業	中(易、難以外)					400	26° ~	7	0.1	難	トドマツ
夕張	2024	ろ		単層林	2.30	2.30	単独作業	中(易、難以外)					400	16~25°	7	0.5	難	トドマツ
夕張	2024	に		単層林	1.30	1.30	単独作業	中(易、難以外)					400	26° ~	7	0.3	難	トドマツ
夕張	2024	ほ		単層林	3.23	3.23	単独作業	中(易、難以外)					600	16~25°	7	0.3	難	トドマツ
夕張	2024	へ		単層林	3.73	3.73	単独作業	中(易、難以外)					600	16~25°	7	0.1	易	トドマツ
夕張	2025	に		単層林	1.73	1.73	単独作業	中(易、難以外)					400	16~25°	7	0.3	易	トドマツ
夕張	2025	へ		単層林	4.25	4.25	単独作業	中(易、難以外)					600	16~25°	7	0.5	難	トドマツ
夕張	2025	と		単層林	1.40	1.40	単独作業	中(易、難以外)					400	16~25°	7	0.8	難	トドマツ
夕張	2025	ち		単層林	1.97	1.97	単独作業	中(易、難以外)					600	16~25°	7	0.7	難	トドマツ
継立	2415	は		単層林	1.63	1.63	単独作業	中(易、難以外)					300	16~25°	11	0.5	易	トドマツ
継立	2415	に		単層林	4.25	4.25	単独作業	中(易、難以外)					300	16~25°	11		易	トドマツ
継立	2415	ほ		単層林	2.90	2.90	単独作業	中(易、難以外)					300	16~25°	11		易	トドマツ
継立	2415	へ		単層林	0.95	0.95	単独作業	中(易、難以外)					300	16~25°	11		易	トドマツ
継立	2415	と		単層林	5.05	5.05	単独作業	中(易、難以外)					300	16~25°	11	0.8	易	トドマツ
継立	2417	へ		単層林	1.84	1.84	単独作業	中(易、難以外)					300	16~25°	14	1.1	易	トドマツ
継立	2417	と		単層林	2.91	2.91	単独作業	中(易、難以外)					300	16~25°	14	1.4	易	トドマツ

積上共通仮設費ブルーリスト

6年度空知署【夕張地区その2】保全整備造林第6号

箇所数 1

5.00

担当区	林班	小班	枝番	名称(作業種)	規格	数量	単位
夕張岳	1212	ろ		「発砲禁止」幟設置・撤去	幟:450*1500mm、生地:オレンジ、文字:黒文字1色 幟用ポール:伸縮3m、PP被覆鋼管	5.00	本

苗木購入プルーフリスト

6年度空知署【夕張地区その2】保全整備造林第6号

5,840

<u>作業種</u>	<u>更新方法の区分</u>	<u>苗木</u>	<u>数量(本)</u>
コンテナ植付	改植	トドマツ(コンテナ苗) 1号	340
植付	改植	アカエゾマツ 1号	1,900
コンテナ植付	補植人工林	カラマツ(コンテナ苗) 1号	3,600

苗木運搬プルーフリスト

6年度空知署【夕張地区その2】保全整備造林第6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)	裸苗 運搬回数	コンテナ苗 運搬回数
植付	75	1,900		1,900	1	
コンテナ植付	274	340		340		1
コンテナ植付	275		3,600	3,600		1

作業道新設・修理刈払ブルーリスト

6年度空知署【夕張地区その2】保全整備造林第6号

8

延長合計

12,960

担当区	作業道名	作業区分	路面刈払				平均 縦断 傾斜	通勤距離		
			作業延長 (m)	刈幅	植生の種類	隔年刈 有無		自動車 (km)	徒歩 (km)	徒歩 難易
南部	ヤマゴ1号作業道	修理	1,913	1.0m	笹(笹が70%以上)	無	0~15°	10		易
南部	ヤマゴ3号作業道	修理	2,995	1.0m	笹(笹が70%以上)	無	0~15°	12		易
南部	ヤマゴ4号作業道	修理	1,424	1.0m	笹(笹が70%以上)	無	0~15°	14		易
南部	ヤマゴ5号作業道	修理	940	1.0m	笹(笹が70%以上)	無	0~15°	10		易
夕張	2023林班線	修理	810	1.0m	笹(笹が70%以上)	無	0~15°	8		易
継立	錦沢3号	修理	1,275	4.0m	笹(笹が70%以上)	無	0~15°	12	0.6	易
継立	錦沢4号	修理	1,784	4.0m	笹(笹が70%以上)	無	0~15°	10	0.9	易
継立	千代田2号	修理	1,819	4.0m	笹(笹が70%以上)	無	0~15°	13	0.9	易

作業道新設・修理(路面整正)作業ブルーリスト

6年度空知署【夕張地区その2】保全整備造林第6号

8

延長合計

12,960

担当区	作業道名	新設 修理 区分	作業延長 (m)	誘導員 補助者	土質	通勤距離		
						自動車 (km)	徒歩 (km)	徒歩 難易
南部	ヤマゴ1号作業道	修理	1,913	有	粘性土	10		
南部	ヤマゴ3号作業道	修理	2,995	有	粘性土	12		
南部	ヤマゴ4号作業道	修理	1,424	有	粘性土	14		
南部	ヤマゴ5号作業道	修理	940	有	粘性土	10		
夕張	2023林班線	修理	810	有	粘性土	8		
継立	千代田2号	修理	1,819	有	粘性土	13		
継立	錦沢3号	修理	1,275	有	粘性土	12		
継立	錦沢4号	修理	1,784	有	粘性土	10		