

# 本事業費内訳表

事業名 7年度網走中部署【北見地区外】保全整備造林第6号

網走中部森林管理署

区分	作業種	細分	数量	単位	単価	金額	備考
直接事業費	地拵	新植地拵	8.49	ha			
	地拵・地表処理(大型機械(従来)	新植地拵	25.95	ha			
	コンテナ苗植付	新植	5.07	ha			
	下刈	人工林1回刈	10.30	ha			
	機械下刈	人工林1回刈	10.10	ha			
	作業道新設・修理	路面整正	2.290	km			
		排水管敷設	37.0	m			
		側溝作設	0.590	km			
		砂利敷均	620.00	m <sup>3</sup>			
	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) 安全費(エゾシカ幟等含む)	1.00	式			施工地域: 山間僻地及び離島
	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				

# 地拵ブルーフリスト

7年度網走中部署【北見地区外】保全整備造林第6号

箇所数 3 面積合計 14.18 8.49

担当区	林班	小班	枝番	林種細分	面積		刈払方法	刈幅(m)	残幅(m)	連絡路			刈払率	植生の種類	植生量	末木枝条量	立木伐倒		孔状面数	周囲線刈払幅(m)	蔓草類占有率	林地傾斜	通勤距離		
					事業量(ha)	実行面積(ha)				有無	延長(m)	刈幅(m)					平均胸高直径(cm)	haあたり本数(本)					自動車(km)	徒歩(km)	徒歩難易
					2.74	2.23				筋刈	1.5	2.0					43%	中(易、難以外)	中(笹 200束以上 1,000束以下)	多(層積250m <sup>3</sup> 以上・ 実材積50m <sup>3</sup> 以上)			1.0	中(30%以上 50%未満)	16~25°
北見	2241	に		単層林	新植地拵	6.39	4.76	筋刈	1.5	2.0				43%	中(易、難以外)	中(笹 200束以上 1,000束以下)	多(層積250m <sup>3</sup> 以上・ 実材積50m <sup>3</sup> 以上)	1	1.0	少(30%未満)	26° ~	4	0.3	難	
留辺蘿	1001	お		単層林	新植地拵	5.05	1.50	筋刈	1.5	2.0				43%	中(易、難以外)	中(笹 200束以上 1,000束以下)	多(層積250m <sup>3</sup> 以上・ 実材積50m <sup>3</sup> 以上)	2	1.0	少(30%未満)	16~25°	7	0.5	易	

# 地拵・地表処理(大型機械)プルーフリスト

7年度網走中部署【北見地区外】保全整備造林第6号

箇所数 6 面積合計 67.49 25.95

担当区	林班	小班	枝番	林種細分	面積		刈払方法	使用機械	刈幅(m)	残幅(m)	連絡路			刈払率	haあたり32cm以上伐根数	haあたり30cm以下伐根処理	林地傾斜	通勤距離		
					事業量(ha)	実行面積(ha)					有無	延長(m)	刈幅(m)					自動車(km)	徒歩(km)	徒歩難易
温根湯	1031	と		複層林	新植地拵	22.25	4.06	全刈	バックホウ					100%	100本以上	100本以上	20~25°	12	0.3	易
温根湯	1031	り		複層林	新植地拵	29.67	9.03	全刈	バックホウ					100%	100本以上	50~100本未満	16~19°	13		易
留辺蘂	1001	か		单層林	新植地拵	5.97	5.97	全刈	バックホウ					100%	100本以上	100本以上	16~19°	5	0.2	易
留辺蘂	1003	ほ		单層林	新植地拵	3.17	2.65	全刈	バックホウ					100%	50~100本未満	100本以上	16~19°	7	0.2	易
留辺蘂	1003	ぬ		单層林	新植地拵	5.05	2.99	全刈	バックホウ					100%	100本以上	100本以上	16~19°	7	0.5	易
留辺蘂	1003	れ		单層林	新植地拵	1.38	1.25	全刈	ブルドーザ					100%	50~100本未満	100本以上	10~15°	7	0.3	易

# コンテナ苗植付プルーフリスト

7年度網走中部署【北見地区外】保全整備造林第6号

箇所数 3

面積合計 18.94 5.07

本数合計 7,700

担当区	林班	小班	枝番	林種細分	面積 更新方法 の区分	面積 事業量 (ha)	実行面積 (ha)	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 數	列間 (m)	苗間 (m)
										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			
北見	2241	に		単層林	新植	2.74	2.23	その他(雑草、チシマザサ以外)	トドマツ(コンテナ苗) 1号	3,400	1,525		易	0.2	50cm以下	35%以下	16~25°	18		易	1	3.50	1.80
留辺蘂	1008	り		複層林	新植	10.00	1.99	雑草(植生70%以上なし、雑草が70%以上)	クリーンラーチ(コンテナ苗) 1号	3,000	1,508		易	0.2	50cm以下	15%以下	0~15°	11		易	1	4.00	1.60
留辺蘂	1008	た		複層林	新植	6.20	0.85	雑草(植生70%以上なし、雑草が70%以上)	クリーンラーチ(コンテナ苗) 1号	1,300	1,529		易	0.2	50cm以下	15%以下	0~15°	12		易	1	4.00	1.60

# 下刈フルーフリスト

7年度網走中部署【北見地区外】保全整備造林第6号

箇所数 3 面積合計 25.35 10.30

担当区	林班	小班	枝番	林種細分	面積		刈払方法	作業手段	刈払回数	刈幅(m)	残幅(m)	連絡路			刈払率	かぶり率	隔年刈有無	林地傾斜	通勤距離			植生の種類	孔状面数	周囲線刈払幅(m)	樹種
					事業量(ha)	実行面積(ha)						有無	延長(m)	刈幅(m)					自動車(km)	徒歩(km)	徒歩難易				
留辺縄	1006	ち	1	単層林	6.61	6.05	筋刈	人力機械込み	1回刈	1.5	2.0				43%	30%未満	無	26° ~	13	0.1	難	笹(笹が70%以上)	2	1.0	トドマツ
留辺縄	1007	そ		単層林	3.95	3.52	筋刈	人力機械込み	1回刈	3.0	4.0				43%	30%未満	無	0~15°	12	0.2	易	笹(笹が70%以上)	1		トドマツ
留辺縄	1018	り		複層林	14.79	0.73	筋刈	人力機械込み	1回刈	1.5	2.0				43%	30%未満	無	0~15°	11		易	雑草(植生が70%以上なし、雑草が70%以上)	1		カラマツ

# 機械下刈フルーリスト

7年度網走中部署【北見地区外】保全整備造林第6号

箇所数 6 面積合計 53.10 10.10

担当区	林班	小班	枝番	林種細分	面積		刈払方法	使用機械	刈幅(m)	残幅(m)	連絡路			刈払率	林地傾斜	通勤距離			孔状面数	樹種
					事業量(ha)	実行面積(ha)					有無	延長(m)	刈幅(m)			自動車(km)	徒歩(km)	徒步難易		
留辺蘂	1007	ち		複層林	6.40	1.37	筋刈	特殊草刈機	3.0	1.0				75%	0~10°	11	0.2	易	2	トドマツ
留辺蘂	1008	は		複層林	18.86	2.92	筋刈	特殊草刈機	3.4	0.6				85%	11~20°	10	0.4	易	5	グイマツ
留辺蘂	1008	へ		複層林	8.06	1.95	筋刈	特殊草刈機	3.0	1.0				75%	0~10°	11	0.2	易	5	トドマツ
留辺蘂	1008	よ		複層林	5.90	1.17	筋刈	特殊草刈機	3.0	1.0				75%	11~20°	11	0.3	易	2	トドマツ
留辺蘂	1008	れ		複層林	1.87	0.62	筋刈	特殊草刈機	3.4	0.6				85%	11~20°	13	0.2	易	1	グイマツ
留辺蘂	1008	の		複層林	12.01	2.07	筋刈	特殊草刈機	3.4	0.6				85%	11~20°	9	0.3	易	3	グイマツ

# 積上共通仮設費プルーフリスト

1/1

7年度網走中部署【北見地区外】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
北見	2241	に		「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

7年度網走中部署【北見地区外】保全整備造林第6号

7,700

作業種	更新方法の区分	苗木	数量(本)
コンテナ植付	新植	クリーンラーチ(コンテナ苗) 1号	4,300
コンテナ植付	新植	トドマツ(コンテナ苗) 1号	3,400

## 苗木運搬プルーフリスト

7年度網走中部署【北見地区外】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
コンテナ植付	524	3,400		3,400		1
コンテナ植付	184		4,300	4,300		1

## 苗木運搬距離加重平均計算表

7年度網走中部署【北見地区外】保全整備造林第6号

林小班	本数(本)	運搬距離(km)
1008り	3,000	184
1008た	1,300	185
合計本数 ／加重平均距離	4,300	184

# 作業道新設・修理(路面整正)作業プルーフリスト

7年度網走中部署【北見地区外】保全整備造林第6号

3

延長合計

2,290

<u>担当区</u>	<u>作業道名</u>	<u>新設 修理 区分</u>	<u>作業延長 (m)</u>	<u>誘導員 補助者</u>	<u>土質</u>	<u>通勤距離</u>		
						<u>自動車 (km)</u>	<u>徒步 (km)</u>	<u>徒步 難易</u>
留辺蘂	1001林班作業道	修理	1,400	無	粘性土	4		
留辺蘂	1003林班作業道	修理	340	無	粘性土	7		
留辺蘂	1003林班作業道	修理	550	無	粘性土	7		

# 作業道新設・修理(排水管敷設)作業プルーフリスト

1/1

7年度網走中部署【北見地区外】保全整備造林第6号

6

37

担当区	作業道名	新設 修理 区分	排水管						通勤距離		
			排水管	径 (mm)	長さ (m)	本数 (本)	延長 (m)	自動車 (km)	徒步 (km)	徒步 難易	
留辺蘂	1003林班作業道	修理	ポリ波状管 φ300mm級	300	7	1	7	7			
留辺蘂	1003林班作業道	修理	ポリ波状管 φ300mm級	300	5	1	5	7			
留辺蘂	1003林班作業道	修理	ポリ波状管 φ300mm級	300	7	1	7	7			
留辺蘂	1003林班作業道	修理	ポリ波状管 φ300mm級	300	8	1	8	7			
留辺蘂	1003林班作業道	修理	ポリ波状管 φ400mm級	400	5	1	5	7			
留辺蘂	1001林班作業道	修理	ポリ波状管 φ300mm級	300	5	1	5	4			

# 作業道新設・修理(側溝作設)作業プルーフリスト

1/1

7年度網走中部署【北見地区外】保全整備造林第6号

1

延長合計

590

担当区	作業道名	新設 修理 区分	作業延長 (m)	土質	通勤距離		
					自動車 (km)	徒步 (km)	徒步 難易
留辺蘂	1001林班作業道	修理	590	粘性土	4		

# 作業道新設・修理(砂利敷均)作業プルーフリスト

1/1

7年度網走中部署【北見地区外】保全整備造林第6号

3

延長合計 1,860 620

担当区	作業道名	新設 修理 区分	作業延長 (m)	砂利	補助者	砂利運搬 距離(km)	通勤距離		
				数量 (m <sup>3</sup> )			自動車 (km)	徒歩 (km)	徒歩 難易
留辺蘂	1001林班作業道	修理	970	320	有	20	4		
留辺蘂	1003林班作業道	修理	340	110	有	18	7		
留辺蘂	1003林班作業道	修理	550	190	有	18	7		