事業名 黒河内国有林 森林環境保全整備事業 南信1

					1					作業	条件			林分条件									
/L	=+42	44 J. TIT	面積	(ha)	-	- 	88		人員輸送	車(通勤)	徒歩(通勤)		1					苗木	運搬			
作業種[当有林名	朴小 班	契約	実行	→	業期	间	作業手段	往復距離 (km)	往復時間 (分)	往復距離 (km)	往復時間 (分)	所要時間 (分)	樹種	苗種類 (裸苗・コンテナ苗)	ha当たり 植付本数	作業 難易	その他の 条件等	条件	距離 (km)			
植付	黒河内	222 <i>IJ</i>	4.12	3.51	契約日翌日	~	11月28日	人力	38.6	74	5.0	150	224	カラマツ	コンテナ苗	3000	中	_	並	2.5			
-																							
-																							
	1																						
						\vdash																	
	-					\vdash																	
-						\vdash																	
-	1					\vdash																	
	i					\vdash																	
						H																	
						H																	
計			4.12	3.51		\dagger																	

事業名 黒河内国有林 森林環境保全整備事業 南信1

				<i>.</i>					作業组	条件				林分约				
作業種	国有林名	## /\ III	面積	(ha)	車	業期間		人員輸送	生車(通勤)	徒歩	通勤)			刈払整理率等 特記事項 下層植生				7.04.0
11未性	国有称石	<u>ተ</u> ሉ ሳን ነጋ፤	契約	実行	7	未划时	作業手段	往復距離 (km)	往復時間 (分)	往復距離 (km)	往復時間 (分)	所要時間 (分)	刈払整理率等	特記事項	下層植生	刈払 物件量	末木 枝条量	その他の 条件等
新植地拵	黒河内	222 <i>I</i> J	4.12	3.51	契約日翌日	~ 11月28日	人力·機械併用	38.6	74	5.0	150	224	筋刈筋置(刈払60%以下)	_	笹	中	多	_
																		-
																		<u> </u>
																		-
																		ļ!
																		ļļ
																		
計			4.12	3.51														

作業条件·林分条件

事業名 黒河内国有林 森林環境保全整備事業 南信1

作業種										ルーも	集条件				林分条件							数量等					
			面積	(ha)						TF.#	**				杯刀米 件					ローブ	ロープ 留め具 支柱						
	国有林名	林小班			事	業期間			人員輸送		徒歩(元	//- ÷n.7π =	佐世名 供	えの他の	使用する網/ネット					アンカー	アンカー	結束具	本柱	支持	備考等
			契約	実行				作業手段	往復距離 (km)	往復時間	往復距離	往復時間	所要時間 (分)	作設延長 斜距離(m)	(傾斜)	条件等	E/11 9 - William 11-21			(支持・補助)	487474	111111111111111111111111111111111111111		The Co. this			
																	巻	巻	巻	本	本	kg		本			
防護柵作設	黒河内	2221)	4.12	3.51	契約日翌日	~ 1	11月28日	人力	38.6	74	5.0	150	224	1,200	急	_	格子型金網	96				1920		60	500		
																										\dashv	
						\vdash																				-	
																										\dashv	
																										\dashv	
						H																				\dashv	
						+																				\dashv	
						+																				\dashv	
						H											,									\dashv	
						Ħ																				\dashv	
																										一十	
		·					_																				
						Ш																					
						Щ																				$\bot \!\!\! \bot$	
						Ш																					
						$\sqcup \downarrow$																					
						Ц																					
						\dashv																				-	
						$\vdash \downarrow$												1	-								
計			4.12	3.51					1			ĺ		1,200		l					1						

注1:各資材の規格は特記仕様書のとおり。

注2: 資材数量は標準構造図等による計算数量である。