

作業条件等因子表

事業名：森林環境保全整備事業（向山103誘導伐・地拵外2）

No. 1

作業種	国有林名	林小班	実行面積 (ha)	実行距離 (km)	通勤距離（片道：km）					作業条件		現地条件		樹 種 別				備 考
					2車線	1車線	未舗装	徒歩	距離計	作業手段	作業仕様	平均傾斜	植生・末木 枝条の量	樹 種	植栽本数 (本)	本数伐採率 (%)	伐採本数目安 (ha当たり)	
新植 (地拵)	向山	103い3	7.66		1.3	4.0	1.8	1.0	8.1	人力	普通筋置 筋刈	30°～ 35°未満	中					
新植 (地拵)	向山	103ろ	0.79		1.3	4.0	1.8	1.1	8.2	人力	普通筋置 筋刈	30°～ 35°未満	中					
新植 (植付)	向山	103い3	7.66		1.3	4.0	1.8	1.0	8.1	人力		30°～ 35°未満		スギ	12,256			コンテナ苗
新植 (植付)	向山	103ろ	0.79		1.3	4.0	1.8	1.1	8.2	人力		30°～ 35°未満		スギ	1,264			コンテナ苗
単木保護 設置	向山	103い3	7.66		1.3	4.0	1.8	1.0	8.1	人力		30°～ 35°未満						
単木保護 設置	向山	103ろ	0.79		1.3	4.0	1.8	1.1	8.2	人力		30°～ 35°未満						
計			25.35	0.00											13,520			

※通勤距離は地元市町村役場（支所等含む）から作業地の中心までの距離。