

事 業 条 件 調 書

事業名：湯沢地区森林環境保全整備事業（保護伐外）【R7補正ゼロ国】

中越森林管理署

物件番号 (単位)	林小班	伐採種 伐採率 %	実行面積	樹種	林齡	立木(資材)				生産量(素材)		作業条件							備考				
						本数 本	材積 m^3	平均樹高 m	平均胸高直径 cm	平均单木材積 m^3	生産量 m^3	適用利用率(歩止り) %	事業地			伐倒 方法	集材方法		完了地点別内訳				
1	75い①	皆伐	100	2.30	スギ	72	1,243	1,346.69	21	34	1.08	970	72%	20° 以下	中	26.8	皆伐	フォワーダ	155	970		970	
		皆伐					145	1.08	5	4	0.01	1	72%							1		1	
	75い②	皆伐	100	2.16	スギ外 カラマツ 広葉樹	72	1,269	935.28	18	32	0.74	673	72%	21° ~30°	中	26.8	皆伐	フォワーダ	410	673		673	
							27	13.77	19	26	0.51	10	72%							10		10	
							378	66.42	11	16	0.18	48	72%							48		48	
	75ろ1	皆伐	100	2.18	スギ カラマツ 広葉樹	72	1,137	860.62	18	30	0.76	620	72%	21° ~30°	中	27.3	皆伐	フォワーダ	315	620		620	
							162	104.66	19	28	0.65	75	72%							75		75	
							216	59.16	14	20	0.27	43	72%							43		43	
合計				6.64			4,577	3,387.68				2,439								2,439	0	2,439	

(注) 1 予定価格算出基礎の一部を示すものであり、技術提案の内容によっては、本条件調書と一致しない場合がある。

2 本条件調書の内容と現地が一致しない場合は現地を優先する。

森林環境保全整備事業予定箇所作業条件等調査表

事業名:湯沢地区森林環境保全整備事業(保護伐外)(R7補正ゼロ国)

作業種:保育間伐(存置型)

中越森林管理署

森林事務所	林小班	実行面積(ha)	作業条件											林分条件			
			樹種	作業手段	標準地面積(m ²)	標準地内伐倒本数	標準地内伐倒材積(m ³)	全体間伐本数	全体間伐材積(m ³)	伐採率(材積)	伐倒木選木	平均胸高直径(cm)	通勤距離車・片道(km)	通勤距離徒歩・片道(km)	備考	作業難易(植生)	傾斜
湯沢	90た	11.22	スギ	チェーンソー	—	—	—	6,045	2,159	31%	全選木済	20	19.2	0.8	毎木調査	易	21°~30°
計		11.22						6,045	2,159								

※1 予定価格算出基礎の一部を示すものであり、技術提案の内容によっては、本条件調書と合わない場合がある。

※2 本条件調書の内容と現地が一致しない場合は現地を優先する。