

素材生産請負条件調査書

林 小 班	林 齢	樹 種	面 積 (ha)	立 木 資 材 等					作 業 条 件			林分条件		備 考	
				本 数 (本)	立木材積 (m³)	立 木 単材積 (m³)	平 均 径 級 (cm)	請 負 予定数量 (m³)	本 数 伐採率 (%)	伐 採 方 法 間伐方法	集材方法	平 均 傾 斜 (°)	植生等 の 量		
トヤノ畝 7 4 い	61	スギ ヒノキ その他	2.49 1.87	899 885	545.00 327.96	0.61 0.37	26 24	450 240	33 33	保育間伐	列 状	車両系	35	中	保育間伐【活用型】
トヤノ畝 7 4 ろ	54	スギ ヒノキ その他	1.81 4.97	632 2,734	482.36 664.75	0.76 0.24	28 18	400 450	32 33	保育間伐	列 状	車両系	35	中	保育間伐【活用型】
小松原山 7 5 ろ 1	56	スギ ヒノキ その他	3.36 7.55	1,176 4,154	895.44 1,009.82	0.76 0.24	28 18	800 730	32 33	保育間伐	列 状	車両系	40	中	保育間伐【活用型】
小松原山 7 5 ろ 3	44	スギ ヒノキ その他	5.36	2,144	573.52	0.27	20	400	30	保育間伐	列 状	車両系	35	中	保育間伐【活用型】
小松原山 7 5 ろ 4	44	スギ ヒノキ その他	4.34	1,743	464.43	0.27	20	320	30	保育間伐	列 状	車両系	35	中	保育間伐【活用型】
小松原山 7 5 ろ 5	43	スギ ヒノキ その他	0.29 4.32	86 1,728	59.69 462.24	0.69 0.27	28 20	50 320	31 30	保育間伐	列 状	車両系	35	中	保育間伐【活用型】
トヤノ畝 7 4 い 外 8 (道)	—	スギ ヒノキ その他	0.34 1.24 0.07	371 1,880 154	259.58 519.47 6.30	0.70 0.28 0.04	— — —	200 340 (100)	(100) (100) (100)	(支 障 木)	—	車両系	35	中	森林作業道作設支障木
合 計	スギ ヒノキ その他 計	8.29	3,164	2,242.07			1,900	平均通勤距離		二車線	一車線	未舗装	徒歩	計	
		29.65	15,268	4,022.19			2,800								
		0.07	154	6.30											
		38.01	18,586	6,270.56			4,700								

※平均通勤距離は、最寄りの地元市町村役場（支所含む）から作業中心地までの片道の距離である（各記番までの距離を加重平均して算出。）。

