

素材生産請負条件調査書

林 小 班	林齡	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		
樋ノ谷山 90い1	60	ス ヒ ノ ギ の 他	4.56	1,710	592.80	0.35	22	400	30	保育間伐	列 状	車両系	35	中	保育間伐【活用型】	
樋ノ谷山 90い2	49	ス ヒ ノ ギ の 他	3.08 21.05	847 6,136	585.01 2,351.78	0.69 0.38	32 26	400 1,800	29 29	保育間伐	列 状	車両系	35	中	保育間伐【活用型】	
樋ノ谷山 90い3	49	ス ヒ ノ ギ の 他	2.14 16.53	594 4,966	480.98 1,866.54	0.81 0.38	32 22	300 1,300	30 30	保育間伐	列 状	車両系	30	中	保育間伐【活用型】	
樋ノ谷山 90い4	50	ス ヒ ノ ギ の 他	1.72 6.34	559 2,213	420.11 792.55	0.75 0.36	30 22	200 500	30 30	保育間伐	列 状	車両系	30	中	保育間伐【活用型】	
樋ノ谷山 90い5	44	ス ヒ ノ ギ の 他	0.98 4.29	275 1,606	201.67 431.16	0.73 0.27	30 20	100 300	29 29	保育間伐	列 状	車両系	30	中	保育間伐【活用型】	
樋ノ谷山 90い1 外4(道)	—	ス ヒ ノ ギ の 他	0.24 2.08	250 2,184	185.78 900.53	0.74 0.41	— —	110 590	(100) (100)	(支 障 木)	—	車両系	35	中	森林作業道作設支障木	
合 計		ス ヒ ノ ギ の 計	8.16	2,525	1,873.55			1,110	平均通勤距離			二車線	一車線	未舗装	徒歩	計
			54.85	18,815	6,935.36			4,890								
			63.01	21,340	8,808.91			6,000				4.3 km	5.6 km	1.8 km	0.4 km	12.1 km

※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。）。