

製品生産事業及び森林環境保全整備事業請負 林分条件調査表

林分調査表(1)

(素材生産請負)				製作費・伐木造材, 全幹伐倒												歩道作設		伐倒材積 数量 (m3)												
請負名	東濃4加子母裏木曾	林小班	人天	伐倒方法	樹種	資材本数 (本)	資材材積 (m3)	林地傾斜	下層植生	伐採種	伐採率	通勤	歩行	プロセッサ	その他	生産材積 (m3)	延長距離 (m)													
事業名	保育間伐活用型	4い外	人	全幹伐倒	木曾五木			30上	密	列間	33	42	6	使用する	1.00			1,486.07												
県名	岐阜県				カラマツ																									
森林管理署名	東濃森林管理署				スギ	2,183	1,357.39																						970	
国有林名	加子母裏木曾				人工林ヒノキ	150	87.58																							
林小班名	4い外 外				その他N	30	7.44																							
伐倒控除有無	有				その他L	181	33.66																							
伐採面積	24.30	小計	2,544	1,486.07													990													
生産材積					木曾五木																									
作業地点	最終/tc直	山元普通/未利用資源活用	山元全幹/計		カラマツ																									
4い外	710	280	990	17い外	人	全幹伐倒	スギ																							
17い外	390	130	520				人工林ヒノキ	2,933	759.88	30上	密	列間	33	82	6	使用する	1.00													
21る	110	20	130				その他N																							
74と外	260	80	340	その他L																										
合計	1,470	510	1,980	21る	人	全幹伐倒	小計	2,933	759.88	20~29	密	間伐	33	68	2	使用しない	1.00													
保険料率・林退共掛金					木曾五木																									
区分	法定保険料率	適用率%		74と外	人	全幹伐倒	カラマツ			30上	密	列間	33	74	12	使用する	1.00													
労災保険	0.05200	100	スギ																											
雇用保険	0.01050	100	人工林ヒノキ				2,011	544.33																						
健康保険	0.04955	100	その他N				143	38.30																						
厚生年金	0.09150	100	その他L				98	12.14																						
林退共	470	100	小計				2,252	594.77																						
林退共					木曾五木																									
					カラマツ																									
					スギ																									
					人工林ヒノキ																									
					その他N																									
					その他L																									
					小計																									
				計			7,979	3,059.72									1,980			3,059.72										

運搬費・トラック運材(市場・最終工場)								運搬区分 最終				運搬費・トラック運材(市場・最終工場)											
車種・積込		10t	グラブ付トラック	運搬予定数量				割増料金				車種・積込		10t	グラブ付トラック	運搬予定数量				割増料金			
適用率・極積		104	YES									適用率・極積		104	YES								
運搬距離				冬期割増		悪路割増		地区割増		運搬距離				冬期割増		悪路割増		地区割増					
作業地点	市場・最終工場	舗装路	砂利道	天然林N	人工林N	広葉樹	計	事業期間	冬期期間	悪路距離	割増金額	作業地点	最終工場	舗装路	砂利道	天然林N	人工林N	広葉樹	計	事業期間	冬期期間	悪路距離	割増金額
4い外	付知工場	9.50	4.20		620		620					74と外	付知工場	9.50	9.70		210		210				
4い外	加子母森林組合	9.30	4.20		90		90					74と外	加子母森林組合	9.30	9.10		40		40				
17い外	付知工場	9.50	10.50		380		380					74と外	木曾官材坂下	25.50	10.20		10		10				
17い外	加子母森林組合	9.30	10.40		110		110																
17い外	木曾官材坂下	25.50	9.60		10		10																
計					1,210		1,210					計					260		260				

人力木寄、機械木寄									
林小班	号線	工程	集材距離 (m)	林地傾斜 (人力)	径級 (人力)	1本当り 資材材積 (m ³ /本)	搬出素 材材積 (m ³)	全幹材 (内書) (m ³)	山元普通 (内書) (m ³)
計									

搬出費・プロセッサ―造材(架線系集材 I 段目)				
林小班	号線	使用の有無	樹種	1本当り 資材材積 (m ³ /本)
74と外	1	有	人工林ヒノキ	0.26
74と外	2	有	人工林ヒノキ	0.26
74と外	3	有	人工林ヒノキ	0.26
4い外	4	有	その他N	0.58
17い外	5	有	人工林ヒノキ	0.26
74と外	6	有	人工林ヒノキ	0.26

搬出費・車両系(トラクタ等)集材					使用機械	ウインチ付グラブブル	搬出費・プロセッサ―造材(車両系集材)		搬出費・製作系(車両系集材)	
林小班	号線	集材距離 (m)	林地傾斜	林地状況	搬出素 材材積 (m ³)	全幹材 (内書) (m ³)	山元普通 (内書) (m ³)	使用の有無	樹種	トラクタ道作設延長 (m)
4い外	7	14	中	難	460		120	有	その他N	
17い外	8	19	難	難	210		50	有	人工林ヒノキ	
計					670		170			

山元巻立・最終巻立				
林小班	号線	巻立種類	使用機種	巻立素材材積 (m ³)
計				

搬出費・フォワーダ運搬											
林小班	号線	運搬距離 (m)	勾配	路面状況	搬出素 材材積 (m ³)	山元普通 (内書) (m ³)					
							林小班	号線	運搬距離 (m)	勾配	路面状況
4い外	1	66	中		640	140					
4い外	2	170	中		490	140					
4い外	3	241	中		160	30					
4い外	4	447	中		690	200					
							計		924		1,980 510

人力木寄、機械木寄									
林小班	号線	工程	集材距離 (m)	林地傾斜 (人力)	径級 (人力)	1本当り 資材材積 (m3/本)	搬出素 材材積 (m3)	全幹材 (内書) (m3)	山元普通 (内書) (m3)
計									

搬出費・プロセッサ造材(架線系集材 I 段目)				
林小班	号線	使用の有無	樹種	1本当り 資材材積 (m3/本)
計				

搬出費・車両系(トラクタ等)集材					使用機械		ウインチ付グラブ		搬出費・プロセッサ造材・車両系集材		搬出施設費・副作業(車両系集材)
林小班	号線	集材距離 (m)	林地傾斜	林地状況	搬出素 材材積 (m3)	全幹材 (内書) (m3)	山元普通 (内書) (m3)	使用の有無	樹種	トラクタ道作設延長 (m)	
4に	9	10	中	中	500		100	有	その他N		
29ほ	10	17	難	中	20			有	その他N		
計					520		100				

山元巻立・最終巻立				
林小班	号線	巻立 種類	使用 機種	巻立素 材 材積 (m3)
計				

搬出費・フォワーダ運搬													
林小班	号線	運搬距離 (m)	勾配	路面状況	搬出素 材材積 (m3)	山元普通 (内書) (m3)	林小班	号線	運搬距離 (m)	勾配	路面状況	搬出素 材材積 (m3)	山元普通 (内書) (m3)
4に	1	72	中		270	50							
4に	2	223	中		250	50							
							計		295			520	100