

製品生産事業請負条件調査表

2号物件

単位：本数(本)、面積(ha)、材積(m3)、距離(m)

西都児湯森林管理署

伐区	林小班	伐採種	機能類型	施業群・生産群	保安林種別	面積	控除面積	契約面積	林齢	樹種	立木材積				適用利用率	林分条件				作業条件								販売方法			C材等未利用材			最寄市場からの距離		トラック運材	備考			
											本数	材積	平均径級	平均樹高		ha当り(一般材)		立木一本当り材積	集材方式	スパン距離・搬出路距離	作業形態	伐木		造材		集材		運材		山元巻立	山元概算	封印発送	山元巻立	山元概算	封印発送			市場起点	距離	
																本数	材積					伐倒方法	伐倒数量m3	生産量	平均集材距離	平均積取距離	生産量	平均運材距離	生産量											
											林地傾斜	下層植生	本数	材積		立木一本当り材積	集材方式	スパン距離・搬出路距離	作業形態	伐倒方法	伐倒数量m3	生産量	平均集材距離	平均積取距離	生産量	平均運材距離	生産量	山元巻立	山元概算	封印発送	山元巻立	山元概算	封印発送	市場起点	距離					
1	1057は	主伐	水源	ス長伐	水かん	1.18		1.18	61	スギ	574	387.72	28	17	-	難	中	338	272.35	0.68	フォワード	新設 276m 既設 728m	-	皆伐	-	スギ 210(40) ヒノキ 40(100)	310	-	スギ 210(40) ヒノキ 40(100)	-	スギ 210(40) ヒノキ 40(100)	50	930	880	50	930	880	川南町役場	10.3 km (片道)	
	1057は		水源	ス長伐	水かん	0.75		0.75	61	ヒノキ	414	214.36						228	140.52	0.52		231	140.51	0.51	新設 252m 既設 2,255m	-	皆伐	-	スギ 340(70) ヒノキ 340(720)	720	-									スギ 340(70) ヒノキ 340(720)
2	1057は	主伐	水源	ス長伐	水かん	1.92		1.92	61	スギ	902	630.85	28	17	-	中	中	327	272.34	0.70	フォワード	新設 252m 既設 2,255m	-	皆伐	-	スギ 340(70) ヒノキ 340(720)	720	-	スギ 340(70) ヒノキ 340(720)	-	スギ 340(70) ヒノキ 340(720)									
	1057は		水源	ス長伐	水かん	0.74		0.74	61	ヒノキ	414	211.49						231	140.51	0.51																				
	1057と		水源	ヒ長伐	水かん	4.76		4.76	60	ヒノキ	3,267	1,413.04						312	155.95	0.43																				
	合計				9.35		9.35				5,571	2,857.46									新設 528m 既設 2,983m						930 (930)			930 (930)		930 (930)	50	930	880	50	930	880		

<注意事項>

- ・ 伐区外の路網作設等で発生した事業支障木(広葉樹等)は、別途買い受けとなるので留意すること。