

製品生産事業請負条件調査書

秋切谷 国有林

物件 番号	伐区	林小班	伐 採 種	機 能 類 型	生 産 業 群	保 安 林 種 別	区域 面積	控除 面積	契約 面積	林齢	樹種	立木資材量				通 用 利 用 率	林 分 条 件				作 業 条 件								販 売 方 法						市場起点 からの距離		人 員 輸 送 距 離	備 考			
												本数（本）	材積（m³）	平均 胸高	平均 樹高		林 地 傾 斜	下 層 植 生	h a 当り		立木 一 本 当 り 材積	集材 方式	スパン 距離・ 搬出路 距離	伐木			造材	集材	トラック運材		一般材			C材等未利用材					市場起点	距離	
																			本数	材積				伐倒 方法	選木・ 伐倒 本数	伐倒数量 （本/ha）			生産量	平均 機取 距離	生産量	運材距 離	生産量	山元 巻立	山元 概算	最終 生産					山元 巻立
1	1	114わ	間伐	水源	ス長伐	水源 かん養	3.04		3.04	54	スギ	720	456.32	28	20	-	中	中	240	150	0.63	フォワーダ	-	列状	-	契約書のとおり	スギ C材等	500 830	309	500 830			50	450	50	780					田 代 森 林 事 務 所
		114わ1	間伐	水源	ス長伐	水源 かん養	4.25		4.25	53	スギ	1,032	637.95						250	150	0.62	フォワーダ	-	列状	-	契約書のとおり	スギ C材等														
		114わ2	間伐	水源	ス長伐	水源 かん養	3.33		3.33	52	スギ	792	499.86						240	150	0.63	フォワーダ	-	列状	-	契約書のとおり	スギ C材等														
		114わ3	間伐	水源	ス長伐	水源 かん養	3.93		3.93	51	スギ	936	589.92						240	150	0.63	フォワーダ	-	列状	-	契約書のとおり	スギ C材等														
		114な	間伐	水源	ス長伐	水源 かん養	0.97		0.97	45	スギ	240	145.59						250	150	0.61	フォワーダ	-	列状	-	契約書のとおり	スギ C材等														
		114お	間伐	水源	ス長伐	水源 かん養	0.66		0.66	54	スギ	168	99.05						260	150	0.59	フォワーダ	-	列状	-	契約書のとおり	スギ C材等														
		＊森林作業道作設関係:新設605m 既設道修繕 2, 170m																																							
		合計					16.18		16.18			3,888	2,428.69											スギ C材等	500 830		500 830			50	450		50	780							

物件明細書

物件番号	1	参加資格等級	A等級、B等級及びC等級
------	---	--------	--------------

1. 作業内訳

No.1

森 林 事務所	作業種	国有林名	林小班	植栽 年度	区域面 積(ha)	控除面 積(ha)	契約面 積(ha)	履行期間		林分条件		作業条件										使用材料(契約者購入)	
										植生等 の状況	傾斜	作業形態	作業区分 (下刈年次)	下刈 着手月	通勤 形態	人員輸送 距離(km)	つる本数 (本/ha)	伐採数量 (本/ha)	植栽本数 (本)	品名	数量(本)		
								開始	期限														
酒谷	下刈	小松	50に	R7	2.52	0.81	1.71	R8.5.15	R8.10.30	中	中	人機併用	全刈(1)	8月	車通勤	15.4	-	-	-	-	-		
酒谷	下刈	小松	50ほ	R7	3.98	1.24	2.74	R8.5.15	R8.10.30	中	緩	人機併用	全刈(1)	8月	車通勤	15.4	-	-	-	-	-		
酒谷	下刈	小松	49ち	R7	9.37	0.39	8.98	R8.5.15	R8.10.30	中	緩	人機併用	全刈(1)	8月	車通勤	13.0	-	-	-	-	-		
酒谷	下刈	小松	49り	R7	4.12	0.62	3.50	R8.5.15	R8.10.30	中	中	人機併用	全刈(1)	8月	車通勤	13.4	-	-	-	-	-		
酒谷	下刈	小松	49ぬ	R7	2.62	0.18	2.44	R8.5.15	R8.10.30	中	中	人機併用	全刈(1)	8月	車通勤	13.2	-	-	-	-	-		
酒谷	下刈	鈴船石	11な	R7	7.88	1.08	6.80	R8.5.15	R8.10.30	中	中	人機併用	全刈(1)	8月	車通勤	7.8	-	-	-	-	-		
酒谷	下刈	小松	50ぬ1	R7	0.71	0.02	0.69	R8.5.15	R8.10.30	中	中	人機併用	全刈(1)	8月	車通勤	14.8	-	-	-	-	-		
酒谷	下刈	小松	50ぬ2	R7	4.27	0.32	3.95	R8.5.15	R8.10.30	中	緩	人機併用	筋刈(1)	8月	車通勤	14.6	-	-	-	-	-		
酒谷	下刈	鈴船石	11う	R6	8.14	1.04	7.10	R8.5.15	R8.10.30	中	中	人機併用	全刈(2)	7月	車通勤	7.6	-	-	-	-	-		
酒谷	下刈	鈴船石	11の	R6	0.63	0.28	0.35	R8.5.15	R8.10.30	中	中	人機併用	全刈(2)	7月	車通勤	7.6	-	-	-	-	-		
酒谷	下刈	扇山	4よ	R6	7.13	0.92	6.21	R8.5.15	R8.10.30	中	中	人機併用	全刈(2)	7月	車通勤	11.3	-	-	-	-	-		
酒谷	下刈	扇山	4そ	R6	7.52	0.94	6.58	R8.5.15	R8.10.30	中	緩	人機併用	筋刈(2)	7月	車通勤	10.7	-	-	-	-	-		
酒谷	下刈	小松	56た	R6	1.93	0.63	1.30	R8.5.15	R8.10.30	難	緩	人機併用	全刈(2)	7月	車通勤	12.9	-	-	-	-	-		
酒谷	下刈	小松	56つ	R6	6.20	0.37	5.83	R8.5.15	R8.10.30	中	中	人機併用	全刈(2)	7月	車通勤	10.8	-	-	-	-	-		
酒谷	下刈	鈴船石	12へ	R5	9.69	0.19	9.50	R8.5.15	R8.10.30	中	緩	人機併用	筋刈(3)	6月	車通勤	5.1	-	-	-	-	-		
酒谷	下刈	小松	54に	R5	1.33	0.30	1.03	R8.5.15	R8.10.30	難	中	人機併用	全刈(3)	6月	車通勤	11.2	-	-	-	-	-		
酒谷	下刈	小松	54へ	R5	0.60	0.25	0.35	R8.5.15	R8.10.30	中	中	人機併用	全刈(3)	6月	車通勤	11.2	-	-	-	-	-		
酒谷	下刈	南平	7へ	R5	4.30	0.61	3.69	R8.5.15	R8.10.30	中	緩	人機併用	全刈(3)	6月	車通勤	8.4	-	-	-	-	-		
酒谷	下刈	鈴船石	9ぬ	R5	4.58	0.61	3.97	R8.5.15	R8.10.30	中	緩	人機併用	全刈(3)	6月	車通勤	5.2	-	-	-	-	-		
酒谷	下刈	鈴船石	9か	R5	5.07	0.29	4.78	R8.5.15	R8.10.30	中	緩	人機併用	全刈(3)	6月	車通勤	5.2	-	-	-	-	-		
酒谷	下刈	扇山	3む	R4	0.55	0.05	0.50	R8.5.15	R8.10.30	中	中	人機併用	全刈(4)	6月	車通勤	13.0	-	-	-	-	-		
酒谷	下刈	扇山	3ら	R4	1.27	0.05	1.22	R8.5.15	R8.10.30	中	緩	人機併用	全刈(4)	6月	車通勤	11.4	-	-	-	-	-		
酒谷	下刈	扇山	3な	R4	1.96	0.18	1.78	R8.5.15	R8.10.30	中	緩	人機併用	全刈(4)	6月	車通勤	13.0	-	-	-	-	-		
酒谷	下刈	扇山	3の	R4	0.11	0.00	0.11	R8.5.15	R8.10.30	中	中	人機併用	全刈(4)	6月	車通勤	11.4	-	-	-	-	-		
酒谷	下刈	扇山	3う	R4	4.88	0.57	4.31	R8.5.15	R8.10.30	中	緩	人機併用	全刈(4)	6月	車通勤	13.0	-	-	-	-	-		

- 【留意事項】 1. 林令は植栽年度を1年とした累積年である。
2. 傾斜区分は、31度以上:急、21～30度:中、20度以下:緩である。
3. 植生等の条件は、作業地における植生等の難易度を示すものである。
4. つる本数、伐倒本数は標準地調査による目安本数である。
5. 作業着手は事業計画書の承認が必要である。

2. 作業箇所位置図

別添のとおり

物件明細書

物件番号	1
参加資格等級	A等級、B等級及びC等級

1. 作業内訳

No.2

森 林 事務所	作業種	国有林名	林小班	植栽 年度	区域面 積(ha)	控除面 積(ha)	契約面 積(ha)	履行期間		林分条件		作業条件										使用材料(契約者購入)	
										植生等 の状況	傾斜	作業形態	作業区分 (下刈年次)	下刈 着手月	通勤 形態	人員輸送 距離(km)	つる本数 (本/ha)	伐採数量 (本/ha)	植栽本数 (本)	品名	数量(本)		
								開始	期限														
酒谷	下刈	扇山	3<	R4	0.38	0.00	0.38	R8.5.15	R8.10.30	中	中	人機併用	全刈(4)	6月	車通勤	13.0	-	-	-	-	-	-	
酒谷	下刈	小松	56ろ1	R4	1.05	0.00	1.05	R8.5.15	R8.10.30	中	中	人機併用	全刈(4)	6月	車通勤	12.8	-	-	-	-	-	-	
酒谷	下刈	小松	56ほ	R4	1.54	0.14	1.40	R8.5.15	R8.10.30	中	中	人機併用	全刈(4)	6月	車通勤	12.8	-	-	-	-	-	-	
酒谷	下刈	小松	56へ1	R4	1.82	0.08	1.74	R8.5.15	R8.10.30	中	緩	人機併用	全刈(4)	6月	車通勤	12.8	-	-	-	-	-	-	
酒谷	下刈	鈴船石	9ほ	R4	7.60	0.40	7.20	R8.5.15	R8.10.30	中	中	人機併用	全刈(4)	7月	車通勤	7.5	-	-	-	-	-	-	
酒谷	下刈	鈴船石	9そ	R4	3.15	0.07	3.08	R8.5.15	R8.10.30	中	中	人機併用	全刈(4)	7月	車通勤	7.5	-	-	-	-	-	-	
酒谷	下刈	鈴船石	10<	R4	4.50	0.24	4.26	R8.5.15	R8.10.30	中	中	人機併用	全刈(4)	7月	車通勤	7.0	-	-	-	-	-	-	
田代	下刈	秋切谷	118い	R4	9.23	0.41	8.82	R8.5.15	R8.10.30	難	急	人機併用	全刈(4)	8月	車通勤	16.1	-	-	-	-	-	-	
田代	下刈	秋切谷	118に	R4	0.47	0.04	0.43	R8.5.15	R8.10.30	難	急	人機併用	全刈(4)	8月	車通勤	16.1	-	-	-	-	-	-	
田代	下刈	秋切谷	118ほ	R4	3.67	0.14	3.53	R8.5.15	R8.10.30	難	急	人機併用	全刈(4)	8月	車通勤	16.1	-	-	-	-	-	-	
田代	下刈	山飯屋	124り	R4	3.37	0.20	3.17	R8.5.15	R8.10.30	難	中	人機併用	全刈(4)	8月	車通勤	13.5	-	-	-	-	-	-	
田代	下刈	宿野	121た	R6	6.72	0.28	6.44	R8.5.15	R8.10.30	難	中	人機併用	全刈(2)	7月	車通勤	6.8	-	-	-	-	-	-	
田代	下刈	宿野	121そ	R6	7.27	0.60	6.67	R8.5.15	R8.10.30	難	急	人機併用	全刈(2)	7月	車通勤	6.8	-	-	-	-	-	-	
田代	下刈	宿野	121さ	R6	1.08	0.00	1.08	R8.5.15	R8.10.30	難	中	人機併用	全刈(2)	7月	車通勤	5.9	-	-	-	-	-	-	
田代	下刈	宿野	121き	R6	2.33	0.66	1.67	R8.5.15	R8.10.30	難	急	人機併用	全刈(2)	7月	車通勤	5.9	-	-	-	-	-	-	
田代	下刈	宿野	121ゆ	R6	1.27	0.20	1.07	R8.5.15	R8.10.30	難	急	人機併用	全刈(2)	7月	車通勤	5.9	-	-	-	-	-	-	
田代	下刈	宿野	121め	R6	1.77	0.12	1.65	R8.5.15	R8.10.30	難	急	人機併用	全刈(2)	7月	車通勤	5.9	-	-	-	-	-	-	
田代	下刈	宿野	121み	R6	1.09	0.00	1.09	R8.5.15	R8.10.30	難	急	人機併用	全刈(2)	7月	車通勤	5.9	-	-	-	-	-	-	
田代	下刈	秋切谷	128た	R6	3.50	0.20	3.30	R8.5.15	R8.10.30	難	緩	人機併用	全刈(2)	7月	車通勤	16.6	-	-	-	-	-	-	
田代	下刈	宿野	119た	R7	1.34	0.21	1.13	R8.5.15	R8.10.30	難	急	人機併用	全刈(1)	6月	車通勤	9.2	-	-	-	-	-	-	
田代	下刈	宿野	119な	R7	3.36	0.23	3.13	R8.5.15	R8.10.30	難	中	人機併用	全刈(1)	6月	車通勤	10.6	-	-	-	-	-	-	
田代	下刈	山飯屋	123か	R7	1.40	0.54	0.86	R8.5.15	R8.10.30	難	中	人機併用	全刈(1)	6月	車通勤	15.5	-	-	-	-	-	-	
田代	下刈	海一郷	123ね	R7	0.62	0.08	0.54	R8.5.15	R8.10.30	中	緩	人機併用	全刈(1)	6月	車通勤	16.2	-	-	-	-	-	-	
田代	下刈	海一郷	123ね1	R7	0.07	0.02	0.05	R8.5.15	R8.10.30	中	中	人機併用	全刈(1)	6月	車通勤	16.2	-	-	-	-	-	-	
田代	下刈	和当地	125へ	R7	1.02	0.00	1.02	R8.5.15	R8.10.30	難	緩	人機併用	全刈(1)	6月	車通勤	16.0	-	-	-	-	-	-	
田代	下刈	和当地	125ち	R7	4.47	0.35	4.12	R8.5.15	R8.10.30	難	中	人機併用	全刈(1)	6月	車通勤	16.0	-	-	-	-	-	-	

- 【留意事項】 1. 林令は植栽年度を1年とした累積年である。
2. 傾斜区分は、31度以上:急、21～30度:中、20度以下:緩である。
3. 植生等の条件は、作業地における植生等の難易度を示すものである。
4. つる本数、伐倒本数は標準地調査による目安本数である。
5. 作業着手は事業計画書の承認が必要である。

2. 作業箇所位置図

別添のとおり

物件明細書

物件番号	1	参加資格等級	A等級、B等級及びC等級
------	---	--------	--------------

1. 作業内訳

No.3

森 林 事務所	作業種	国有林名	林小班	植栽 年度	区域面 積(ha)	控除面 積(ha)	契約面 積(ha)	履行期間		林分条件		作業条件										使用材料(契約者購入)	
										植生等 の状況	傾斜	作業形態	作業区分 (下刈年次)	下刈 着手月	通勤 形態	人員輸送 距離(km)	つる本数 (本/ha)	伐採数量 (本/ha)	植栽本数 (本)	品名	数量(本)		
								開始	期限														
田代	下刈	和当地	125る	R7	1.92	0.26	1.66	R8.5.15	R8.10.30	難	中	人機併用	全刈(1)	6月	車通勤	16.2	-	-	-	-	-		
田代	下刈	和当地	125か	R7	1.65	0.28	1.37	R8.5.15	R8.10.30	難	中	人機併用	全刈(1)	6月	車通勤	16.3	-	-	-	-	-		
田代	下刈	和当地	125た	R7	4.17	0.47	3.70	R8.5.15	R8.10.30	難	急	人機併用	全刈(1)	6月	車通勤	16.6	-	-	-	-	-		
田代	下刈	和当地	125れ	R7	0.20	0.00	0.20	R8.5.15	R8.10.30	難	中	人機併用	全刈(1)	6月	車通勤	16.6	-	-	-	-	-		
串間	下刈	黒仁田	2068さ	R7	1.86	0.67	1.19	R8.5.15	R8.10.30	中	急	人機併用	全刈(1)	7月	車通勤	2.7	-	-	-	-	-		
串間	下刈	黒仁田	2068も	R7	7.38	1.58	5.80	R8.5.15	R8.10.30	中	中	人機併用	全刈(1)	7月	車通勤	2.7	-	-	-	-	-		
串間	下刈	黒仁田	2068せ	R7	0.61	0.05	0.56	R8.5.15	R8.10.30	中	急	人機併用	全刈(1)	7月	車通勤	2.7	-	-	-	-	-		
串間	下刈	嶽権現	2007へ	R6	0.87	0.00	0.87	R8.5.15	R8.10.30	難	急	人機併用	全刈(1)	8月	車通勤	5.2	-	-	-	-	-		
串間	下刈	嶽権現	2007ち	R6	6.34	0.45	5.89	R8.5.15	R8.10.30	難	急	人機併用	全刈(1)	8月	車通勤	5.2	-	-	-	-	-		
串間	下刈	嶽権現	2007わ	R6	0.82	0.00	0.82	R8.5.15	R8.10.30	難	急	人機併用	全刈(1)	8月	車通勤	5.2	-	-	-	-	-		
串間	下刈	鈴連石	2055り	R5	7.57	0.75	6.82	R8.5.15	R8.10.30	中	中	人機併用	筋刈(3)	6月	車通勤	4.2	-	-	-	-	-		
串間	下刈	秋山	2053い	R4	3.04	0.27	2.77	R8.5.15	R8.10.30	難	中	人機併用	全刈(4)	8月	車通勤	4.4	-	-	-	-	-		
串間	下刈	鈴連石	2054い	R4	9.66	1.01	8.65	R8.5.15	R8.10.30	中	中	人機併用	全刈(4)	6月	車通勤	5.8	-	-	-	-	-		
串間	下刈	滝山	2081と	R4	3.82	0.31	3.51	R8.5.15	R8.10.30	中	緩	人機併用	全刈(4)	6月	車通勤	7.7	-	-	-	-	-		
串間	下刈	滝山	2081ぬ	R4	0.65	0.02	0.63	R8.5.15	R8.10.30	中	中	人機併用	全刈(4)	6月	車通勤	7.7	-	-	-	-	-		
串間	下刈	滝山	2081る	R4	0.54	0.00	0.54	R8.5.15	R8.10.30	中	中	人機併用	全刈(4)	6月	車通勤	7.9	-	-	-	-	-		
串間	下刈	郡司部	2083い	R4	4.54	0.73	3.81	R8.5.15	R8.10.30	中	緩	人機併用	全刈(4)	6月	車通勤	9.9	-	-	-	-	-		
串間	下刈	郡司部	2083ろ	R4	0.39	0.00	0.39	R8.5.15	R8.10.30	中	急	人機併用	全刈(4)	6月	車通勤	9.9	-	-	-	-	-		
	下刈計				231.48	24.00	207.48																
酒谷	林道刈払	9林班作業道				0.58	0.00	0.58	R8.5.15	R8.10.30	中	緩	人機併用	全刈	-	車通勤	4.0	-	-	-	-	-	
酒谷	林道刈払	大平林道作業道				0.21	0.00	0.21	R8.5.15	R8.10.30	中	緩	人機併用	全刈	-	車通勤	11.2	-	-	-	-	-	
	林道刈払計				0.79	0.00	0.79																
	合計				232.27	24.00	208.27																

- 【留意事項】 1. 林令は植栽年度を1年とした累積年である。
2. 傾斜区分は、31度以上:急、21～30度:中、20度以下:緩である。
3. 植生等の条件は、作業地における植生等の難易度を示すものである。
4. つる本数、伐倒本数は標準地調査による目安本数である。
5. 作業着手は事業計画書の承認が必要である。

2. 作業箇所位置図

別添のとおり