

物件明細書

物件番号	1	参加資格等級	A等級、B等級又はC等級
------	---	--------	--------------

1. 作業内訳

森 林 事務所	作業種	市町村名	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)		獣害防止 ネット 点検補修	着手	備 考	
									開始	期限	傾斜	植生等 の状況	作業形態	作業区分 (下刈年次)	通勤形態	人員輸送 距離(km)	品名	数量				
																						契約締結日の翌日
四家				田辺	9 ろ3	R 2	6.08	0.86	5.22		R7.10.31	中	中	人機併用	全 刈 (4)	車通勤	15.0	無	無	有	8月	
				田辺	9 ろ4	R 2	5.01	0.63	4.38	"	"	中	中	人機併用	全 刈 (4)	車通勤	15.2	無	無	有	8月	
				田辺	9 ろ5	R 2	2.23	0.31	1.92	"	"	中	中	人機併用	全 刈 (4)	車通勤	14.6	無	無	有	8月	
				蔵ヶ野	17 へ	R 2	6.02	0.42	5.60	"	"	中	中	人機併用	全 刈 (4)	車通勤	18.6	無	無	有	7月	
				長谷	22 か	R 3	4.88	0.50	4.38	"	"	中	中	人機併用	全 刈 (3)	車通勤	20.1	無	無	有	6月	
				田辺	10 る	R 4	5.16	0.44	4.72	"	"	中	中	人機併用	全 刈 (3)	車通勤	16.7	無	無	有	7月	
				蔵ヶ野	14 と	R 4	0.32	0.02	0.30	"	"	中	中	人機併用	全 刈 (3)	車通勤	17.6	無	無	有	7月	
				長谷	22 は	R 4	4.04	0.22	3.82	"	"	中	中	人機併用	全 刈 (3)	車通勤	20.1	無	無	有	6月	
高城	下刈	都城市	青井嶽	39 わ	R 3	0.92	0.13	0.79	"	"	中	易	人機併用	筋 刈 (3)	車通勤	8.3	無	無	有	7月		
				39 わ1	R 3	0.52	0.10	0.42	"	"	中	易	人機併用	筋 刈 (3)	車通勤	8.3	無	無	有	7月		
			永野	44 ぬ	R 3	0.72	0.12	0.60	"	"	緩	易	人機併用	筋 刈 (3)	車通勤	7.6	無	無	有	7月		
				44 わ	R 3	2.01	0.40	1.61	"	"	緩	易	人機併用	筋 刈 (3)	車通勤	7.6	無	無	有	7月		
			大谷	43 た	R 3	2.65	0.25	2.40	"	"	緩	易	人機併用	筋 刈 (3)	車通勤	8.0	無	無	有	8月		
				43 よ	R 3	0.87	0.14	0.73	"	"	緩	易	人機併用	筋 刈 (3)	車通勤	8.0	無	無	有	8月		
			遅霧	32 は1	R 3	2.67	0.30	2.37	"	"	中	易	人機併用	筋 刈 (3)	車通勤	13.8	無	無	有	7月		
				31 は1	R 3	4.98	0.75	4.23	"	"	中	易	人機併用	筋 刈 (3)	車通勤	13.3	無	無	有	9月		
				31 ち1	R 4	4.97	0.87	4.10	"	"	中	中	人機併用	筋 刈 (2)	車通勤	14.1	無	無	有	9月		
				31 ち2	R 4	3.44	0.44	3.00	"	"	緩	中	人機併用	筋 刈 (2)	車通勤	14.1	無	無	有	9月		
			31 ち3	R 4	0.95	0.10	0.85	"	"	中	中	人機併用	筋 刈 (2)	車通勤	14.1	無	無	有	9月			
小 計						64.98	9.36	55.62														

- 【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等級又はC等級
------	---	--------	--------------

1. 作業内訳

森 林 事務所	作業種	市町村名	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)		獣害防止 ネット 点検補修	着手	備 考			
									開始	期限	傾斜	植生等 の状況	作業形態	作業区分 (下刈年次)	通勤形態	人員輸送 距離(km)	品名	数量						
																						契約締結日の翌日	R7.10.31	
高城	下刈	都城市	遅霧	30 よ	R 4	0.76	0.11	0.65			緩	中	人機併用	筋 刈 (2)	車通勤	14.1	無	無	有	7月				
				30 め	R 4	2.60	0.33	2.27	"	"	急	中	人機併用	筋 刈 (2)	車通勤	12.9	無	無	有	7月				
			大谷	43 ほ	R 4	1.05	0.15	0.90	"	"	中	中	人機併用	筋 刈 (2)	車通勤	8.0	無	無	有	8月				
				43 へ	R 4	1.00	0.10	0.90	"	"	急	中	人機併用	筋 刈 (2)	車通勤	8.0	無	無	有	8月				
				43 と	R 4	0.99	0.09	0.90	"	"	急	中	人機併用	筋 刈 (2)	車通勤	8.0	無	無	有	8月				
				43 と1	R 4	0.83	0.13	0.70	"	"	中	中	人機併用	筋 刈 (2)	車通勤	8.0	無	無	有	8月				
				43 と2	R 4	0.56		0.56	"	"	中	中	人機併用	筋 刈 (2)	車通勤	8.0	無	無	有	8月				
				43 ち	R 4	1.27	0.12	1.15	"	"	急	中	人機併用	筋 刈 (2)	車通勤	8.0	無	無	有	8月				
			青井嶽	40 ほ①	R 5	0.61	0.08	0.53	"	"	緩	中	人機併用	筋 刈 (1)	車通勤	10.9	無	無	有	7月				
				40 ほ②	R 5	1.91	0.22	1.69	"	"	緩	易	人機併用	筋 刈 (1)	車通勤	10.9	無	無	有	7月				
				40 ほ③	R 5	1.00	0.15	0.85	"	"	緩	易	人機併用	筋 刈 (1)	車通勤	10.9	無	無	有	7月				
				40 ほ④	R 5	1.96	0.35	1.61	"	"	緩	易	人機併用	筋 刈 (1)	車通勤	10.9	無	無	有	7月				
				40 ほ⑤	R 5	1.96	0.21	1.75	"	"	緩	易	人機併用	筋 刈 (1)	車通勤	10.9	無	無	有	7月				
			大谷	43 れ	R 5	0.99	0.12	0.87	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	8.1	無	無	無	6月				
				43 れ1	R 5	0.44		0.44	"	"	中	中	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	8.1	無	無	無	6月				
				43 れ2	R 5	0.14	0.03	0.11	"	"	中	中	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	8.1	無	無	無	6月				
				43 そ	R 5	4.62	1.08	3.54	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	8.1	無	無	無	6月				
			遅霧	31 は2	R 5	4.02	0.28	3.74	"	"	中	中	人機併用	筋 刈 (1)	車通勤	14.1	無	無	有	6月				
				31 は3	R 5	5.90	0.75	5.15	"	"	中	中	人機併用	筋 刈 (1)	車通勤	14.1	無	無	有	6月				
			岩屋ヶ野	35 し1	R 6		0.32	0.02	0.30	"	"	緩	中	人機併用	筋 刈 (1)	車通勤	9.8	無	無	無	6月			
			小 計					32.93		4.32	28.61													

- 【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等級又はC等級
------	---	--------	--------------

1. 作業内訳

森 林 事務所	作業種	市町村名	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)		獣害防止 ネット 点検補修	着手	備 考	
									開始	期限	傾斜	植生等 の状況	作業形態	作業区分 (下刈年次)	通勤形態	人員輸送 距離(km)	品名				数量
山之口			東嶽	75 わ2	R 4	3.96		3.96		R7.10.31	緩	中	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	5.3	無	無	無	8月	
				76 い5	R 4	4.74	0.13	4.61	"	"	中	中	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	6.0	無	無	無	8月	
				76 い6	R 4	4.81		4.81	"	"	中	中	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	6.0	無	無	無	8月	
				62 へ3	R 2	4.84		4.84	"	"	中	中	人機併用	筋 刈 (4)	車通勤	7.5	無	無	無	7月	
				76 そ	R 2	1.13	0.10	1.03	"	"	中	中	人機併用	筋 刈 (4)	車通勤	5.1	無	無	無	8月	
青井岳	下刈	都城市	青井嶽	1100 は1①	R 5	3.04	0.18	2.86	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	15.1	無	無	有	7月	
				1100 は1②	R 5	2.84	0.16	2.68	"	"	中	中	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	15.0	無	無	有	7月	
				1100 は1③	R 5	1.06	0.17	0.89	"	"	中	中	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	15.3	無	無	有	7月	
				1100 は1④	R 5	2.40	0.14	2.26	"	"	中	中	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	14.9	無	無	有	7月	
				1110 う	R 5	1.37	0.12	1.25	"	"	中	中	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	12.2	無	無	有	8月	
				1095 め	R 4	2.46		2.46	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	17.3	無	無	有	6月	
				1102 か	R 3	1.44	0.23	1.21	"	"	中	中	人機併用	筋 刈 (3)	車通勤	14.3	無	無	有	6月	
				1106 つ1	R 3	3.98	0.43	3.55	"	"	緩	中	人機併用	筋 刈 (3)	車通勤	9.7	無	無	有	6月	
				1106 む	R 3	3.87	0.36	3.51	"	"	緩	中	人機併用	筋 刈 (3)	車通勤	8.4	無	無	有	6月	
三股		北諸県郡 三股町	轟木	87 は	R 2	2.93	1.21	1.72	"	"	中	中	人機併用	筋 刈 (4)	車通勤	8.4	無	無	無	7月	
				87 に	R 2	3.29	0.80	2.49	"	"	中	中	人機併用	筋 刈 (4)	車通勤	8.4	無	無	無	7月	
				87 へ1	R 2	4.65	0.94	3.71	"	"	緩	中	人機併用	筋 刈 (4)	車通勤	8.4	無	無	無	8月	徒歩距離 1.7km
				87 め	R 2	1.21	0.19	1.02	"	"	中	中	人機併用	筋 刈 (4)	車通勤	8.4	無	無	無	8月	徒歩距離 1.1km
				87 る	R 2	1.30	0.12	1.18	"	"	中	中	人機併用	筋 刈 (4)	車通勤	8.4	無	無	無	8月	徒歩距離 1.5km
				88 ろ	R 3	2.17	0.33	1.84	"	"	中	中	人機併用	筋 刈 (3)	車通勤	7.0	無	無	無	7月	
小 計					57.49	5.61	51.88														

- 【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等級又はC等級
------	---	--------	--------------

1. 作業内訳

森 林 事務所	作業種	市町村名	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)		獣害防止 ネット 点検補修	着手	備 考					
									開始	期限	傾斜	植生等 の状況	作業形態	作業区分 (下刈年次)	通勤形態	人員輸送 距離(km)	品名				数量				
																						急	中	全刈	車通勤
高 崎	下刈	北穂果郡三股町	轟木	91 と	R 4	1.86	0.29	1.57	契約締結日の翌日	R7.10.31	急	難	人機併用	筋 刈 (2)	車通勤	6.9	無	無	無	7月					
				長尾	203 ろ1	R 3	1.26	0.04	1.22	"	"	緩	中	人機併用	筋 刈 (3)	車通勤	11.1	無	無	無	10月				
					206 よ	R 3	4.37	0.10	4.27	"	"	緩	中	人機併用	筋 刈 (3)	車通勤	8.9	無	無	無	10月				
				中山	269 と4	R 4	3.06	0.17	2.89	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	5.6	無	無	無	9月				
				崎山	281 い	R 4	1.95	0.04	1.91	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	8.2	無	無	無	9月				
					267 は4	R 5	1.87	0.40	1.47	"	"	中	中	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	7.2	無	無	無	7月				
				中山鹿倉	267 へ	R 5	1.30	0.15	1.15	"	"	中	中	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	7.2	無	無	無	8月				
					267 へ1	R 5	1.33	0.10	1.23	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	7.2	無	無	無	8月				
				長尾	203 む	R 5	3.20	0.15	3.05	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	6.5	無	無	無	9月				
					267 ろ1	R 6	1.30	0.92	0.38	"	"	中	難	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	2.6	無	無	無	6月				
				中山鹿倉	267 ろ2	R 6	1.33	0.14	1.19	"	"	緩	難	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	2.7	無	無	無	6月				
					267 は3	R 6	0.93	0.37	0.56	"	"	急	難	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	7.2	無	無	無	7月				
				田平口	268 り	R 6	1.96	0.63	1.33	"	"	緩	難	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	3.1	無	無	無	6月				
				山 田			長尾	210 ろ2	R 3	2.74	0.22	2.52	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (3)	車通勤	11.2	無	無	無	7月	
								211 ろ	R 3	3.03		3.03	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (3)	車通勤	10.0	無	無	無	7月	
霧島	223 ろ	R 3	5.66						5.66	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (3)	車通勤	13.2	無	無	有	8月				
	223 ち8	R 3	3.38						3.38	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (3)	車通勤	14.7	無	無	有	8月				
長尾	222 は	R 4	3.40					0.06	3.34	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	6.7	無	無	有	7月				
	222 つ	R 4	1.97					0.13	1.84	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	6.7	無	無	有	7月				
222 ろ1	R 4	1.09	0.01	1.08	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	6.7	無	無	有	7月									
小 計					46.99	3.92	43.07																		

- 【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等級又はC等級
------	---	--------	--------------

1. 作業内訳

森 林 事務所	作業種	市町村名	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)		獣害防止 ネット 点検補修	着手	備 考	
									開始	期限	傾斜	植生等 の状況	作業形態	作業区分 (下刈年次)	通勤形態	人員輸送 距離(km)	品名				数量
山田	下刈	都城市	霧島	226 か3	R 4	0.77		0.77		R7.10.31	緩	中	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	10.8	無	無	有	7月	徒歩距離 1.5km
				226 ら1	R 4	1.47		1.47	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	10.8	無	無	有	7月	徒歩距離 2.0km
				227 は6	R 4	2.81		2.81	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	10.8	無	無	有	7月	徒歩距離 2.3km
				240 よ	R 4	3.96	2.89	1.07	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	10.2	無	無	有	8月	
				223 そ3	R 3	3.59	0.29	3.30	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	9.3	無	無	有	7月	
				223 つ	R 3	2.34	0.30	2.04	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	9.3	無	無	有	7月	
				223 た	R 3	1.72	0.26	1.46	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	9.3	無	無	有	7月	
				241 ほ1	R 5	4.53	0.04	4.49	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	13.9	無	無	有	6月	
				242 と1	R 6	1.71	0.36	1.35	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	12.6	無	無	有	6月	
				241 れ	R 6	0.79	0.44	0.35	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	12.6	無	無	無	6月	
243 に3	R 6	0.84		0.84	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	20.2	無	無	有	6月					
241 わ	R 6	0.79	0.12	0.67	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	19.0	無	無	有	6月					
西岳			霧島	246 ろ	R 2	4.87	0.60	4.27	"	"	中	中	人機併用	筋 刈 (5)	車通勤	4.5	無	無	無	7月	
			255 り1	R 2	4.47	0.55	3.92	"	"	中	中	人機併用	筋 刈 (5)	車通勤	8.1	無	無	無	8月		
			権現	256 へ4	R 2	4.10	0.76	3.34	"	"	急	中	人機併用	筋 刈 (5)	車通勤	8.3	無	無	無	8月	
				257 へ3	R 3	4.68	1.42	3.26	"	"	中	中	人機併用	全 刈 (4)	車通勤	8.6	無	無	無	7月	
				257 へ4	R 3	4.02	1.09	2.93	"	"	中	中	人機併用	全 刈 (4)	車通勤	8.6	無	無	無	7月	徒歩距離 1.1km
			265 そ1	R 3	1.14	0.12	1.02	"	"	中	中	人機併用	全 刈 (4)	車通勤	3.0	無	無	無	7月		
霧島	248 な	R 4	3.04	0.43	2.61	"	"	中	中	人機併用	全 刈 (3)	車通勤	4.6	無	無	無	7月				
権現	258 れ	R 4	5.06	1.35	3.71	"	"	中	中	人機併用	全 刈 (3)	車通勤	7.1	無	無	無	7月				
小 計					56.70	11.02	45.68														

- 【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等級又はC等級
------	---	--------	--------------

1. 作業内訳

森 林 事務所	作業種	市町村名	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)		獣害防止 ネット 点検補修	着手	備 考	
									開始	期限	傾斜	植生等 の状況	作業形態	作業区分 (下刈年次)	通勤形態	人員輸送 距離(km)	品名	数量				
																						契約締結日の翌日
西岳	下刈	都城市	霧島	234 い①	R 5	0.75	0.06	0.69	"	"	緩	中	人機併用	全刈 (1)	車通勤	13.4	無	無	有	6月		
				234 い②	R 5	2.36	0.23	2.13	"	"	緩	中	人機併用	全刈 (1)	車通勤	13.4	無	無	有	6月		
				234 い③	R 5	0.49	0.04	0.45	"	"	緩	中	人機併用	全刈 (1)	車通勤	9.5	無	無	有	6月		
				234 い④	R 5	0.40	0.03	0.37	"	"	緩	中	人機併用	全刈 (1)	車通勤	9.5	無	無	有	6月		
			250 い	R 5	4.53	0.30	4.23	"	"	緩	難	人機併用	全刈 (1)	車通勤	4.6	無	無	無	6月			
			権現	263 ん	R 5	5.67	0.47	5.20	"	"	緩	難	人機併用	全刈 (1)	車通勤	6.2	無	無	無	6月		
		265 ね	R 5	0.24	0.03	0.21	"	"	緩	中	人機併用	全刈 (1)	車通勤	3.3	無	無	無	6月				
高原		下刈	西諸県郡 高原町	長尾	2081 ほ	R 3	6.48		6.48	"	"	緩	中	人機併用	筋刈 (4)	車通勤	7.7	無	無	有	7月	
					2082 と	R 3	1.57	0.05	1.52	"	"	緩	中	人機併用	筋刈 (4)	車通勤	7.5	無	無	有	7月	
					2082 に1	R 3	1.51	0.16	1.35	"	"	緩	中	人機併用	筋刈 (4)	車通勤	8.2	無	無	有	7月	
					2082 ん1	R 3	9.26	0.18	9.08	"	"	緩	中	人機併用	筋刈 (4)	車通勤	7.6	無	無	有	7月	
					2082 り1	R 3	1.93	0.02	1.91	"	"	緩	中	人機併用	筋刈 (4)	車通勤	8.1	無	無	有	7月	
	2081 そ				R 3	1.04	0.14	0.90	"	"	緩	中	人機併用	筋刈 (4)	車通勤	8.1	無	無	有	7月		
	2081 れ			R 3	1.16		1.16	"	"	緩	中	人機併用	筋刈 (4)	車通勤	8.1	無	無	有	7月			
	猪之尾			2085 へ	R 2	1.75	0.13	1.62	"	"	緩	中	人機併用	筋刈 (4)	車通勤	6.9	無	無	有	9月		
				2090 り	R 2	1.20	0.07	1.13	"	"	急	中	人機併用	筋刈 (4)	車通勤	6.2	無	無	有	8月		
				2090 り2	R 2	1.00	0.09	0.91	"	"	緩	中	人機併用	筋刈 (4)	車通勤	6.2	無	無	有	8月		
				2090 り3	R 2	0.66		0.66	"	"	緩	中	人機併用	筋刈 (4)	車通勤	6.2	無	無	有	8月		
				2090 そ	R 2	2.01	0.09	1.92	"	"	緩	中	人機併用	筋刈 (4)	車通勤	6.2	無	無	有	8月		
2090 つ		R 2	0.81	0.03	0.78	"	"	緩	中	人機併用	筋刈 (4)	車通勤	6.3	無	無	有	8月					
小 計					44.82	2.12	42.70															

- 【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等級又はC等級
------	---	--------	--------------

1. 作業内訳

森 林 事務所	作業種	市町村名	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)		獣害防止 ネット 点検補修	着手	備 考		
									開始	期限	傾斜	植生等 の状況	作業形態	作業区分 (下列年次)	通勤形態	人員輸送 距離(km)	品名	数量					
																						契約締結日の翌日	R7.10.31
高原	下刈	西諸県郡 高原町	定木	2101 へ1	R 2	3.46	0.68	2.78			緩	中	人機併用	筋刈 (4)	車通勤	7.7	無	無	有	9月			
				猪之尾	2090 か	R 3	7.16	0.89	6.27	〃	〃	緩	中	人機併用	筋刈 (3)	車通勤	6.2	無	無	有	8月		
		小林市	難守	2094 い1	R 3	8.72	0.67	8.05	〃	〃	緩	中	人機併用	筋刈 (3)	車通勤	13.0	無	無	有	9月			
				猪之尾	2096 わ	R 3	0.74	0.07	0.67	〃	〃	緩	中	人機併用	筋刈 (3)	車通勤	12.0	無	無	有	9月		
					猪之尾	2096 か	R 3	1.28	0.09	1.19	〃	〃	緩	中	人機併用	筋刈 (3)	車通勤	12.0	無	無	有	9月	
					猪之尾	2097 と	R 3	4.25	0.47	3.78	〃	〃	緩	中	人機併用	筋刈 (3)	車通勤	12.2	無	無	有	9月	
				南後川内	2080 い	R 3	2.56	0.62	1.94	〃	〃	緩	中	人機併用	筋刈 (3)	車通勤	6.0	無	無	無	6月		
				越	2079 い1	R 4	4.51		4.51	〃	〃	緩	中	人機併用	全刈 (2)	車通勤	6.3	無	無	無	6月		
					2079 い	R 5	7.44	0.67	6.77	〃	〃	緩	中	人機併用	全刈 (1)	車通勤	6.4	無	無	無	6月		
					2079 い2	R 5	4.47	0.87	3.60	〃	〃	緩	中	人機併用	全刈 (1)	車通勤	6.5	無	無	無	6月		
					2079 い4	R 5	3.69	0.25	3.44	〃	〃	緩	中	人機併用	全刈 (1)	車通勤	6.3	無	無	無	6月		
				西諸県郡 高原町	猪之尾	2085 は	R 5	4.31	0.17	4.14	〃	〃	緩	中	人機併用	筋刈 (1)	車通勤	7.1	無	無	有	9月	
						2090 ろ	R 5	5.27	0.26	5.01	〃	〃	緩	中	人機併用	筋刈 (1)	車通勤	5.7	無	無	有	8月	
						2090 よ	R 5	3.52	0.09	3.43	〃	〃	緩	中	人機併用	筋刈 (1)	車通勤	6.8	無	無	有	8月	
						2092 い	R 5	1.65	0.56	1.09	〃	〃	緩	中	人機併用	全刈 (1)	車通勤	10.8	無	無	有	9月	
				長尾	2081 い①	R 5	2.82	0.15	2.67	〃	〃	中	中	人機併用	全刈 (1)	車通勤	7.7	無	無	有	7月		
					2081 い②	R 5	1.56	0.12	1.44	〃	〃	緩	中	人機併用	全刈 (1)	車通勤	7.7	無	無	有	7月		
					2081 い③	R 5	1.00		1.00	〃	〃	急	中	人機併用	全刈 (1)	車通勤	7.7	無	無	有	7月		
					2081 ろ	R 5	3.35	0.25	3.10	〃	〃	緩	中	人機併用	全刈 (1)	車通勤	7.7	無	無	有	7月		
		西小林		小林市	坂ノ下	2011 へ2	R 3	2.24		2.24	〃	〃	緩	中	人機併用	筋刈 (3)	車通勤	6.9	無	無	有	8月	
小 計						74.00	6.88	67.12															

- 【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等級又はC等級
------	---	--------	--------------

1. 作業内訳

森 林 事務所	作業種	市町村名	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)		獣害防止 ネット 点検補修	着手	備 考		
									開始	期限	傾斜	植生等 の状況	作業形態	作業区分 (下刈年次)	通勤形態	人員輸送 距離(km)	品名	数量					
																						契約締結日の翌日	R7.10.31
西小林	下刈	小林市	坂ノ下	2011 ち	R 3	2.42	0.06	2.36			緩	中	人機併用	筋 刈 (3)	車通勤	8.2	無	無	有	8月			
				山ノ口	2047 礼	R 3	6.64	0.04	6.60	//	//	中	中	人機併用	筋 刈 (3)	車通勤	9.6	無	無	有	9月	徒歩距離 1.1km	
				巢之浦	2111 ろ1	R 3	1.97	0.10	1.87	//	//	緩	中	人機併用	筋 刈 (3)	車通勤	11.0	無	無	有	7月		
		えびの市	王司	2121 ほ	R 3	1.18		1.18	//	//	緩	中	人機併用	全 刈 (3)	車通勤	13.6	無	無	有	10月			
				2122 へ	R 3	0.63		0.63	//	//	緩	中	人機併用	全 刈 (3)	車通勤	13.6	無	無	有	10月			
		下刈	下刈	坂ノ下	巢之浦	2012 い1	R 5	8.06	0.20	7.86	//	//	急	易	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	7.9	無	無	有	8月	
						2109 い	R 5	15.55	0.33	15.22	//	//	緩	易	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	8.7	無	無	有	6月	
						2110 へ4	R 5	0.97		0.97	//	//	緩	易	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	8.5	無	無	有	7月	
				大平	難守	2110 へ5	R 5	1.43		1.43	//	//	緩	易	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	8.5	無	無	有	7月	
						2004 へ	R 4	2.97	0.45	2.52	//	//	緩	中	人機併用	筋 刈 (2)	車通勤	9.2	無	無	有	8月	
				小林市	巢之浦	2108 り	R 4	6.22		6.22	//	//	緩	中	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	8.3	無	無	有	6月	
						2110 と1	R 4	1.04	0.04	1.00	//	//	緩	中	人機併用	筋 刈 (2)	車通勤	9.3	無	無	有	7月	
						2110 と2	R 4	0.93		0.93	//	//	緩	中	人機併用	筋 刈 (2)	車通勤	9.3	無	無	有	7月	
						2110 へ2	R 4	1.09		1.09	//	//	緩	中	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	8.5	無	無	有	7月	
						2110 へ3	R 4	1.08		1.08	//	//	緩	中	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	8.5	無	無	有	7月	
		2110 い	R 4			5.98		5.98	//	//	緩	中	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	7.2	無	無	有	7月			
		2111 む	R 4			4.34		4.34	//	//	緩	中	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	8.2	無	無	有	10月			
		小 計	下刈	巢之浦	2114 い	R 4	2.85	0.21	2.64	//	//	緩	易	人機併用	筋 刈 (2)	車通勤	10.1	無	無	有	7月		
					2114 よ	R 4	1.66	0.10	1.56	//	//	緩	易	人機併用	筋 刈 (2)	車通勤	9.2	無	無	有	7月		
					2114 ほ	R 4	2.55		2.55	//	//	緩	中	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	11.2	無	無	有	7月		
小計						69.56	1.53	68.03															

- 【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等級又はC等級

1. 作業内訳

森 林 事務所	作業種	市町村名	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)		獣害防止 ネット 点検補修	着手	備 考	
									開始	期限	傾斜	植生等 の状況	作業形態	作業区分 (下刈年次)	通勤形態	人員輸送 距離(km)	品名	数量				
																						契約締結日の翌日
西小林		小林市	巢之浦	2109 り	R 1	2.90		2.90			緩	難	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	13.3	無	無	有	6月		
				2037 と	R 5	2.14		2.14	〃	〃	中	易	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	12.4	無	無	有	9月		
				2037 ち	R 5	1.97	0.42	1.55	〃	〃	緩	易	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	12.4	無	無	有	9月		
				2047 た	R 4	5.71	0.21	5.50	〃	〃	緩	易	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	8.1	無	無	有	9月		
				2047 る	R 4	1.10	0.02	1.08	〃	〃	緩	易	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	8.1	無	無	有	9月		
えびの	下刈	えびの市	松ヶ平	3028 め	R 5	3.92		3.92	〃	〃	緩	中	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	13.0	無	無	有	7月		
				3032 は	R 5	6.62	1.55	5.07	〃	〃	緩	中	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	11.0	無	無	有	7月		
				3038 は	R 3	1.11		1.11	〃	〃	緩	中	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	8.5	無	無	有	8月		
				新珠城内	4058 ほ	R 2	3.96	0.25	3.71	〃	〃	緩	中	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	9.4	無	無	有	6月	
				黒原	3016 い1	H 31	6.37		6.37	〃	〃	緩	中	人機併用	全 刈 (5)	車通勤	4.8	無	無	有	6月	
					3016 い2	H 31	0.38		0.38	〃	〃	緩	中	人機併用	全 刈 (5)	車通勤	4.8	無	無	有	6月	
				4058 は	H 31	11.00	1.03	9.97	〃	〃	緩	中	人機併用	全 刈 (6)	車通勤	9.0	無	無	有	6月		
白鳥		えびの市	満谷	3058 よ3	R 4	1.18	0.15	1.03	〃	〃	緩	中	人機併用	全 刈 (3)	車通勤	10.4	無	無	有	7月		
				3058 よ2	R 4	2.21	0.24	1.97	〃	〃	緩	中	人機併用	全 刈 (3)	車通勤	10.4	無	無	有	7月		
				3053 り	R 3	1.50		1.50	〃	〃	緩	中	人機併用	筋 刈 (3)	車通勤	11.7	無	無	有	6月		
				3053 な	R 3	6.74	0.14	6.60	〃	〃	緩	中	人機併用	筋 刈 (3)	車通勤	12.8	無	無	有	6月		
				3053 な2	R 3	2.90		2.90	〃	〃	緩	難	人機併用	筋 刈 (3)	車通勤	12.4	無	無	有	6月		
				3057 れ	R 3	5.47		5.47	〃	〃	緩	中	人機併用	筋 刈 (3)	車通勤	9.6	無	無	有	7月		
				3057 そ	R 3	1.01		1.01	〃	〃	緩	中	人機併用	筋 刈 (3)	車通勤	9.4	無	無	有	7月		
				昌明寺	4046 わ	R 3	6.94		6.94	〃	〃	緩	中	人機併用	全 刈 (3)	車通勤	21.5	無	無	有	8月	
小 計					75.13	4.01	71.12															

- 【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等級又はC等級
------	---	--------	--------------

1. 作業内訳

森 林 事務所	作業種	市町村名	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)		獣害防止 ネット 点検補修	着手	備 考	
									開始	期限	傾斜	植生等 の状況	作業形態	作業区分 (下刈年次)	通勤形態	人員輸送 距離(km)	品名	数量				
																						契約締結日の翌日
白鳥	下刈	えびの市	満谷	3053 な1	R 4	4.89	0.38	4.51			緩	中	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	12.8	無	無	有	6月		
				大河平	4030 に15	R 4	8.55		8.55	"	"	緩	易	人機併用	筋 刈 (2)	車通勤	27.1	無	無	有	7月	
				昌明寺	4032 ち5	R 4	1.78		1.78	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	26.9	無	無	有	7月	
					4046 わ5	R 5	1.91		1.91	"	"	緩	易	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	21.4	無	無	有	8月	
				満谷	3057 ら	R 6	1.17	0.06	1.11	"	"	緩	易	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	11.6	無	無	有	7月	
					3057 ら1	R 6	0.32	0.05	0.27	"	"	緩	易	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	9.8	無	無	有	7月	
					3057 の	R 6	1.33	0.12	1.21	"	"	緩	易	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	9.8	無	無	有	7月	
小 計					19.95	0.61	19.34															
下 刈 計					542.55	49.38	493.17															
四家	林道刈払	都城市	蕨ヶ野	蕨ヶ野17林道		0.87		0.87	"	"	緩	中	人機併用	全 刈	車通勤	17.9	無	無	—	7月		
高原	林道刈払	西諸県郡高原町	長尾	2082と外作業道		0.43		0.43	"	"	緩	中	人機併用	全 刈	車通勤	7.5	無	無	—	7月		
	林道刈払 計					1.30		1.30														
合 計						543.85	49.38	494.47														

- 【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