

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				田邊	10 ㍿	R 4	5.16	0.44	4.72	R6.10.31		中	中	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	16.7	無	無	有	7月				
				蔵ヶ野	14 と	R 4	0.32	0.02	0.30	"	"	中	易	人機併用	全 刈 (2)	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 (2)	車通勤	20.1	無	無	有	6月				
					22 か	R 3	4.88	0.50	4.38	"	"	中	難	人機併用	全 刈 (3)	車通勤	20.1	無	無	有	6月				
				田邊	9 ろ3	R 2	6.08	0.42	5.66	"	"	中	中	人機併用	全 刈 (4)	車通勤	15.0	無	無	有	10月	※林道災害復旧工事のため10月より着手			
					9 ろ4	R 2	5.01	0.22	4.79	"	"	中	中	人機併用	全 刈 (4)	車通勤	15.2	無	無	有	10月	※林道災害復旧工事のため10月より着手			
					9 ろ5	R 2	2.23	0.15	2.08	"	"	中	難	人機併用	全 刈 (4)	車通勤	14.6	無	無	有	10月	※林道災害復旧工事のため10月より着手			
				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				
				高城	下刈	都城市	遅霧	31 ち1	R 4	4.97	0.72	4.25	"	"	中	中	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	14.1	無	無	有	8月	
								31 ち2	R 4	3.44	0.44	3.00	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	14.1	無	無	有	8月	
31 ち3	R 4	0.95	0.10					0.85	"	"	中	中	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	14.1	無	無	有	8月					
30 よ	R 4	0.76	0.11					0.65	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	14.1	無	無	有	8月					
30 め	R 4	2.60	0.33					2.27	"	"	急	中	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	12.9	無	無	有	8月					
大谷	43 ほ	R 4	1.05				0.15	0.90	"	"	中	中	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	8.0	無	無	有	7月					
	43 へ	R 4	1.00				0.10	0.90	"	"	急	中	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	8.0	無	無	有	7月					
	43 と	R 4	0.99				0.09	0.90	"	"	急	中	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	8.0	無	無	有	7月					
	43 と1	R 4	0.83				0.13	0.70	"	"	中	中	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	8.0	無	無	有	7月					
	43 と2	R 4	0.56					0.56	"	"	中	中	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	8.0	無	無	有	7月					
	43 ち	R 4	1.27				0.12	1.15	"	"	急	中	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	8.0	無	無	有	7月					
	岩屋ヶ野	35 い1	R 2				0.32		0.32	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (3)	車通勤	9.8	無	無	無	6月				
小 計								52.48	4.68	47.80															

- 【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	R6.10.31
高城	下刈	都城市	青井嶽	39 わ	R 3	0.92	0.13	0.79		R6.10.31	中	易	人機併用	筋刈(2)	車通勤	8.3	無	無	有	6月			
				39 わ1	R 3	0.52	0.10	0.42	"	"	中	易	人機併用	筋刈(2)	車通勤	8.3	無	無	有	6月			
			永野	44 め	R 3	0.72	0.12	0.60	"	"	緩	易	人機併用	筋刈(2)	車通勤	7.6	無	無	有	6月			
				44 わ	R 3	2.01	0.40	1.61	"	"	緩	易	人機併用	筋刈(2)	車通勤	7.6	無	無	有	6月			
			大谷	43 た	R 3	2.65	0.25	2.40	"	"	緩	易	人機併用	筋刈(2)	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(2)	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(2)	車通勤	13.8	無	無	有	9月			
				31 は1	R 3	4.98	0.71	4.27	"	"	中	易	人機併用	筋刈(2)	車通勤	13.3	無	無	有	9月			
			山之口	下刈	東嶽	75 わ2	R 4	3.96		3.96	"	"	中	中	人機併用	全刈(1)	車通勤	4.6	無	無	無	7月	
						76 い5	R 4	4.74	0.13	4.61	"	"	急	中	人機併用	全刈(1)	車通勤	4.8	無	無	無	7月	
76 い6	R 4	4.81					4.81	"	"	急	中	人機併用	全刈(1)	車通勤	4.8	無	無	無	7月				
62 へ3	R 2	4.84					4.84	"	"	急	中	人機併用	筋刈(3)	車通勤	6.7	無	無	無	6月				
三股	下刈	三股町	轟木	76 そ	R 2	1.13	0.10	1.03	"	"	急	中	人機併用	筋刈(3)	車通勤	5.1	無	無	無	6月			
				91 と	R 4	1.86	0.29	1.57	"	"	急	難	人機併用	全刈(1)	車通勤	6.9	無	無	無	7月			
				88 ろ	R 3	2.17	0.33	1.84	"	"	中	中	人機併用	全刈(2)	車通勤	7.0	無	無	無	7月			
				87 は	R 2	2.93	1.21	1.72	"	"	中	中	人機併用	全刈(3)	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	全刈(3)	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	全刈(3)	車通勤	8.4	無	無	無	8月	車両通行止 徒歩距離 1.7km		
87 め	R 2	1.21	0.11	1.10	"	"	中	中	人機併用	全刈(3)	車通勤	8.4	無	無	無	8月	車両通行止 徒歩距離 1.1km						
87 る	R 2	1.30	0.10	1.20	"	"	中	中	人機併用	全刈(3)	車通勤	8.4	無	無	無	8月	車両通行止 徒歩距離 1.5km						
小 計					52.23	6.16	46.07																

- 【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
青井岳	下刈	都城市	青井嶽	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	全刈(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	全刈(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	全刈(3)	車通勤	8.4	無	無	有	6月	
				1095 わ	R 2	0.86	0.07	0.79	"	"	中	中	人機併用	筋刈(4)	車通勤	17.7	無	無	有	7月	
				1095 る	R 2	2.19	0.14	2.05	"	"	緩	中	人機併用	筋刈(4)	車通勤	17.7	無	無	有	7月	
				1102 め3	R 2	4.27	0.38	3.89	"	"	中	中	人機併用	筋刈(4)	車通勤	16.6	無	無	有	7月	
				1099 ろ9	R 1	2.73	0.29	2.44	"	"	中	中	人機併用	筋刈(5)	車通勤	19.3	無	無	有	8月	
				1099 ろ14	R 1	0.78	0.09	0.69	"	"	急	中	人機併用	筋刈(5)	車通勤	19.2	無	無	有	8月	
				1099 ろ15	R 1	0.56	0.10	0.46	"	"	中	中	人機併用	筋刈(5)	車通勤	19.2	無	無	有	8月	
1099 ろ16	R 1	0.50	0.29	0.21	"	"	急	中	人機併用	筋刈(5)	車通勤	19.2	無	無	有	8月					
1099 ろ17	R 1	2.03	0.75	1.28	"	"	中	中	人機併用	筋刈(5)	車通勤	19.2	無	無	有	8月					
高崎			中山鹿倉	267 は4	R 5	1.87	0.40	1.47	"	"	中	難	人機併用	全刈(1)	車通勤	2.9	無	無	無	6月	
				267 へ	R 5	1.30	0.15	1.15	"	"	中	難	人機併用	全刈(1)	車通勤	2.9	無	無	無	7月	
				267 へ1	R 5	1.33	0.10	1.23	"	"	中	難	人機併用	全刈(1)	車通勤	2.9	無	無	無	7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	6.1	無	無	無	8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	8.6	無	無	無	8月	
			長尾	203 ろ1	R 3	1.26	0.04	1.22	"	"	緩	中	人機併用	全刈(3)	車通勤	11.1	無	無	無	9月	
				206 よ	R 3	4.37	0.10	4.27	"	"	緩	中	人機併用	全刈(3)	車通勤	4.0	無	無	無	9月	
205 は3	H 31	4.27	2.97	1.30	"	"	緩	中	人機併用	筋刈(5)	車通勤	4.6	無	無	無	10月					
小 計						45.08	7.10	37.98													

- 【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
高崎	下刈	都城市	長尾	206 は	H 31	2.02	0.08	1.94			緩	中	人機併用	筋 刈 (5)	車通勤	4.3	無	無	無	10月	
				206 め4	H 31	4.77	2.77	2.00	"	"	中	中	人機併用	筋 刈 (5)	車通勤	4.4	無	無	無	10月	
222 は				R 4	3.40	0.06	3.34	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (1)	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 (1)	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 (1)	車通勤	6.7	無	無	有	7月		
226 か3				R 4	0.77		0.77	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	12.8	無	無	有	7月	車両通行止 徒歩距離 1.5km	
226 ら1				R 4	1.47		1.47	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	12.8	無	無	有	7月	車両通行止 徒歩距離 1.8km	
227 は6				R 4	2.81		2.81	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	12.8	無	無	有	7月	車両通行止 徒歩距離 2.2km	
240 よ				R 4	3.96		3.96	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	10.2	無	無	有	8月		
240 よ1				R 4	1.42		1.42	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	10.2	無	無	有	8月		
霧島			210 ろ2	R 3	2.74	0.22	2.52	"	"	緩	易	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	11.6	無	無	無	7月		
			211 ろ	R 3	3.03		3.03	"	"	緩	易	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	10.9	無	無	無	7月		
			223 ろ	R 3	5.66		5.66	"	"	緩	易	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	9.0	無	無	有	8月		
			223 ち8	R 3	3.38		3.38	"	"	緩	易	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	9.8	無	無	有	8月		
			223 そ3	R 3	3.59	0.29	3.30	"	"	緩	難	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	9.3	無	無	有	8月		
長尾			223 つ	R 3	2.34	0.30	2.04	"	"	緩	難	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	9.3	無	無	有	8月		
			223 た	R 3	1.72	0.26	1.46	"	"	緩	難	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	9.3	無	無	有	8月		
			210 に1	R 2	0.44		0.44	"	"	緩	易	人機併用	全 刈 (3)	車通勤	11.1	無	無	無	7月		
霧島			210 ほ	R 2	3.56	1.30	2.26	"	"	中	易	人機併用	全 刈 (3)	車通勤	11.6	無	無	無	7月		
			226 か	R 1	6.12		6.12	"	"	緩	易	人機併用	筋 刈 (4)	車通勤	10.0	無	無	有	6月		
小 計					56.26	5.42	50.84														

- 【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			霧島	227 に1	R 1	0.94		0.94			緩	易	人機併用	筋 刈 (4)	車通勤	10.7	無	無	有	6月	
				227 に6	R 1	1.21		1.21	"	"	緩	易	人機併用	筋 刈 (4)	車通勤	10.7	無	無	有	6月	
				227 は7	R 1	2.03		2.03	"	"	緩	易	人機併用	筋 刈 (4)	車通勤	10.7	無	無	有	6月	
				240 と	R 1	0.51	0.12	0.39	"	"	緩	易	人機併用	筋 刈 (4)	車通勤	9.9	無	無	有	9月	
西岳	下刈	都城市	霧島	248 な	R 4	3.04	0.43	2.61	"	"	中	中	人機併用	全 刈 (2)	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 (2)	車通勤	7.1	無	無	無	7月	
				257 へ3	R 3	4.68	1.42	3.26	"	"	中	中	人機併用	全 刈 (3)	車通勤	8.6	無	無	無	8月	
				257 へ4	R 3	4.02	1.09	2.93	"	"	中	中	人機併用	全 刈 (3)	車通勤	9.6	無	無	無	8月	
			265 そ1	R 3	1.14	0.12	1.02	"	"	中	中	人機併用	全 刈 (3)	車通勤	3.0	無	無	無	7月		
			霧島	246 ろ	R 2	4.87	0.60	4.27	"	"	中	易	人機併用	全 刈 (4)	車通勤	4.5	無	無	無	9月	
			権現	255 り1	R 2	4.47	0.55	3.92	"	"	緩	易	人機併用	全 刈 (4)	車通勤	8.1	無	無	無	9月	
				256 へ4	R 2	4.10	0.76	3.34	"	"	急	中	人機併用	全 刈 (4)	車通勤	8.3	無	無	無	9月	
西小林		小林市	坂ノ下	2012 い1	R 5	8.06	0.20	7.86	"	"	中	易	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	9.6	無	無	有	7月	
			巢之浦	2109 い	R 5	15.55	0.33	15.22	"	"	緩	易	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	8.2	無	無	有	7月	
				2110 へ4	R 5	0.97		0.97	"	"	緩	易	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	8.5	無	無	有	7月	
			2110 へ5	R 5	1.43		1.43	"	"	緩	易	人機併用	全 刈 (1)	車通勤	8.5	無	無	有	7月		
			大平	2004 へ	R 4	2.97	0.45	2.52	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	9.2	無	無	有	7月	
			雛守	2108 り	R 4	6.22		6.22	"	"	緩	中	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	7.8	無	無	有	7月	
			巢之浦	2110 と1	R 4	1.04	0.04	1.00	"	"	緩	中	人機併用	全 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	全 刈 (2)	車通勤	9.3	無	無	有	7月				
小 計					73.24	7.46	65.78														

- 【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			
西小林	下刈	小林市	巢之浦	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	7月	
				2114 い	R 4	2.85	0.21	2.64	"	"	緩	易	人機併用	全刈 (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	全刈 (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	
				2011 へ2	R 3	2.24		2.24	"	"	中	中	人機併用	全刈 (3)	車通勤	6.9	無	無	有	7月	
				2011 ち	R 3	2.42	0.06	2.36	"	"	緩	中	人機併用	全刈 (3)	車通勤	8.2	無	無	有	7月	
				山ノ口	2047 れ	R 3	6.64	0.04	6.60	"	"	中	中	人機併用	全刈 (3)	車通勤	9.6	無	無	有	8月
		巢之浦	2111 ろ1	R 3	1.97	0.10	1.87	"	"	緩	中	人機併用	全刈 (3)	車通勤	11.1	無	無	有	8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	8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	7月	
		小林市	山ノ口	2047 つ	R 1	14.68	0.27	14.41	"	"	中	中	人機併用	筋刈 (4)	車通勤	9.6	無	無	有	8月	
				2109 に1	R 1	1.09		1.09	"	"	緩	中	人機併用	筋刈 (4)	車通勤	12.0	無	無	有	8月	
				2109 ろ	R 1	9.54		9.54	"	"	緩	中	人機併用	筋刈 (4)	車通勤	10.9	無	無	有	8月	
				2110 へ1	R 1	0.97		0.97	"	"	緩	中	人機併用	筋刈 (4)	車通勤	11.2	無	無	有	8月	
				2035 か1	R 1	6.58	0.10	6.48	"	"	緩	易	人機併用	筋刈 (5)	車通勤	9.9	無	無	有	6月	
				2045 い	R 1	3.79		3.79	"	"	緩	中	人機併用	筋刈 (5)	車通勤	10.1	無	無	有	6月	
				2045 ろ1	R 1	6.84		6.84	"	"	緩	中	人機併用	筋刈 (5)	車通勤	10.1	無	無	有	6月	
小 計					78.12	0.88	77.24														

- 【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 こ2	R 1	1.59		1.59			緩	中	人機併用	筋刈 (5)	車通勤	12.2	無	無	有	8月		
				2109 り	R 1	2.90		2.90	〃	〃	緩	難	人機併用	全刈 (1)	車通勤	13.3	無	無	有	8月		
高原	下刈	えびの市	王司	2119 は1	R 1	4.92	0.02	4.90	〃	〃	緩	易	人機併用	筋刈 (5)	車通勤	11.1	無	無	有	8月		
				越	2079 い1	R 4	4.51		4.51	〃	〃	緩	中	人機併用	全刈 (2)	車通勤	6.5	無	無	無	7月	
		高原町	長尾	南後川内	2080 い	R 3	2.56	0.62	1.94	〃	〃	緩	中	人機併用	全刈 (3)	車通勤	6.6	無	無	無	7月	
				2081 ほ	R 3	6.48		6.48	〃	〃	緩	中	人機併用	全刈 (3)	車通勤	7.8	無	無	有	7月		
				2082 と	R 3	1.57	0.05	1.52	〃	〃	緩	中	人機併用	全刈 (3)	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	全刈 (3)	車通勤	8.2	無	無	有	7月		
				2082 め1	R 3	9.26	0.18	9.08	〃	〃	緩	中	人機併用	全刈 (3)	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	全刈 (3)	車通勤	8.2	無	無	有	7月		
				2081 そ	R 3	1.04	0.14	0.90	〃	〃	緩	中	人機併用	全刈 (3)	車通勤	8.7	無	無	有	7月		
				2081 れ	R 3	1.16		1.16	〃	〃	中	中	人機併用	全刈 (3)	車通勤	8.7	無	無	有	7月		
				2090 か	R 3	7.16	0.89	6.27	〃	〃	緩	中	人機併用	全刈 (3)	車通勤	6.8	無	無	有	7月		
				2090 か	R 3	7.16	0.89	6.27	〃	〃	緩	中	人機併用	全刈 (3)	車通勤	6.8	無	無	有	7月		
		小林市	難守	2094 い1	R 3	8.72	0.67	8.05	〃	〃	緩	中	人機併用	全刈 (3)	車通勤	13.5	無	無	有	7月		
		高原町	猪之尾	2096 わ	R 3	0.74	0.07	0.67	〃	〃	緩	中	人機併用	全刈 (3)	車通勤	12.6	無	無	有	7月		
				2096 か	R 3	1.28	0.09	1.19	〃	〃	緩	中	人機併用	全刈 (3)	車通勤	12.6	無	無	有	7月		
				2097 と	R 3	4.25	0.47	3.78	〃	〃	緩	中	人機併用	全刈 (3)	車通勤	12.8	無	無	有	7月		
				2083 よ1	R 2	1.70		1.70	〃	〃	緩	中	人機併用	筋刈 (4)	車通勤	8.6	無	無	有	8月		
				2084 は	R 2	0.69		0.69	〃	〃	中	中	人機併用	筋刈 (4)	車通勤	5.6	無	無	有	8月		
				2084 に	R 2	3.20		3.20	〃	〃	中	中	人機併用	筋刈 (4)	車通勤	8.6	無	無	有	8月		
		小 計					67.17	3.38	63.79													

- 【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			
高原	下刈	高原町	猪之尾	2084 ほ1	R 2	3.54		3.54			急	中	人機併用	筋 刈 (4)	車通勤	5.6	無	無	有	8月	
				2084 へ	R 2	1.50		1.50	//	//	急	中	人機併用	筋 刈 (4)	車通勤	8.6	無	無	有	8月	
				2084 へ3	R 2	0.34		0.34	//	//	中	中	人機併用	筋 刈 (4)	車通勤	8.6	無	無	有	8月	
				2084 へ2	R 2	1.16		1.16	//	//	急	中	人機併用	筋 刈 (4)	車通勤	8.6	無	無	有	8月	
				2084 ち2	R 2	0.86	0.02	0.84	//	//	緩	中	人機併用	筋 刈 (4)	車通勤	8.6	無	無	有	8月	
				2084 り	R 2	4.33	0.15	4.18	//	//	緩	中	人機併用	筋 刈 (4)	車通勤	8.6	無	無	有	8月	
				2084 め1	R 2	0.57	0.02	0.55	//	//	緩	中	人機併用	筋 刈 (4)	車通勤	6.2	無	無	有	8月	
				2084 か1	R 2	1.59	0.06	1.53	//	//	緩	中	人機併用	筋 刈 (4)	車通勤	8.6	無	無	有	8月	
				2085 へ	R 2	1.75	0.13	1.62	//	//	緩	中	人機併用	筋 刈 (4)	車通勤	6.8	無	無	有	8月	
				2090 り	R 2	1.20	0.07	1.13	//	//	急	中	人機併用	筋 刈 (4)	車通勤	7.0	無	無	有	8月	
				2090 り2	R 2	1.00	0.09	0.91	//	//	中	中	人機併用	筋 刈 (4)	車通勤	7.0	無	無	有	8月	
				2090 り3	R 2	0.66		0.66	//	//	急	中	人機併用	筋 刈 (4)	車通勤	7.0	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	7.0	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	7.2	無	無	有	8月					
			定木	2101 へ1	R 2	3.46	0.68	2.78	//	//	中	中	人機併用	筋 刈 (4)	車通勤	7.7	無	無	有	8月	
えびの		えびの市	黒原	3016 い1	H 31	6.88	0.13	6.75	//	//	緩	中	人機併用	筋 刈 (5)	車通勤	4.8	無	無	有	7月	
				4058 は	H 31	11.00	1.03	9.97	//	//	緩	中	人機併用	筋 刈 (5)	車通勤	9.0	無	無	有	7月	
白鳥		えびの市	満谷	3053 な1	R 4	4.89	0.38	4.51	//	//	緩	易	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	13.2	無	無	有	6月	
				3058 よ3	R 4	1.18	0.15	1.03	//	//	緩	易	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	10.4	無	無	有	7月	
				3058 よ2	R 4	2.21	0.24	1.97	//	//	緩	易	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	10.4	無	無	有	7月	
小 計					50.94	3.27	47.67														

- 【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	R6.10.31
白鳥	下刈	えびの市	大河平	4030 に15	R 4	8.55		8.55			緩	易	人機併用	全 刈 (2)	車通勤	27.1	無	無	有	6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	26.4	無	無	有	6月		
			満谷	3053 り	R 3	1.50		1.50	〃	〃	緩	難	人機併用	全 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	全 刈 (3)	車通勤	13.2	無	無	有	6月			
				3053 な2	R 3	2.90		2.90	〃	〃	緩	難	人機併用	全 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	全 刈 (3)	車通勤	9.6	無	無	有	8月			
				3057 そ	R 3	1.01		1.01	〃	〃	緩	中	人機併用	全 刈 (3)	車通勤	9.3	無	無	有	8月			
				昌明寺	4046 わ	R 3	6.94		6.94	〃	〃	緩	中	人機併用	全 刈 (3)	車通勤	21.3	無	無	有	6月		
			満谷	3053 は2	R 2	4.04		4.04	〃	〃	緩	中	人機併用	筋 刈 (4)	車通勤	10.1	無	無	有	8月			
				3057 ね	R 2	3.04	0.40	2.64	〃	〃	緩	中	人機併用	筋 刈 (4)	車通勤	9.6	無	無	有	7月			
				3057 ね1	R 2	0.10	0.03	0.07	〃	〃	緩	中	人機併用	筋 刈 (4)	車通勤	9.3	無	無	有	7月			
				3053 ね	R 2	2.73	0.43	2.30	〃	〃	緩	中	人機併用	筋 刈 (4)	車通勤	12.4	無	無	有	8月			
				小 計					44.80	39.35	480.97												
			合 計					520.32	39.35	480.97													

- 【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