

物 件 明 紹 書

物件番号	1
------	---

1. 作業内訳

森林事務所	作業種	市町村	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・m)	履行期間		林分条件		作業条件					使用材料(契約者購入)			
									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)	つる本数(本/ha)	伐採数量(本/ha)	植栽本数(本)	その他	品名
院内	地培	別府市	十文字原	1005 い	R8	3.57		3.57	契約締結日の翌日から	令和9年2月19日まで	緩	易	車両系機械	機械地拵	車通勤	18.3	—	—	—	—	無
				1005 ろ	R8	1.83		1.83	契約締結日の翌日から	〃	緩	易	車両系機械	機械地拵	車通勤	18.3	—	—	—	—	
				1005 は	R8	5.70		5.70	契約締結日の翌日から	〃	緩	易	車両系機械	機械地拵	車通勤	18.3	—	—	—	—	
				1005 に	R8	1.15		1.15	契約締結日の翌日から	〃	緩	易	車両系機械	機械地拵	車通勤	18.3	—	—	—	—	
				1005 の	R8	3.06		3.06	契約締結日の翌日から	〃	緩	易	車両系機械	機械地拵	車通勤	18.3	—	—	—	—	
				1005 や	R8	2.01		2.01	契約締結日の翌日から	〃	緩	易	車両系機械	機械地拵	車通勤	18.3	—	—	—	—	
				1005 ま	R8	0.47		0.47	契約締結日の翌日から	〃	緩	易	車両系機械	機械地拵	車通勤	18.3	—	—	—	—	
				小計				17.79		17.79											
	植付	別府市	十文字原	1005 い	R8	3.57		3.57	契約締結日の翌日から	令和9年2月19日まで	中	中	人力	長方形植	車通勤	18.3	—	—	7,140	—	有 (苗木の詳細は別添特約事項内訳書による)
				1005 ろ	R8	1.83		1.83	契約締結日の翌日から	〃	中	中	人力	長方形植	車通勤	18.3	—	—	3,660	—	
				1005 は	R8	5.70		5.70	契約締結日の翌日から	〃	中	中	人力	長方形植	車通勤	18.3	—	—	11,400	—	
				1005 に	R8	1.15		1.15	契約締結日の翌日から	〃	中	中	人力	長方形植	車通勤	18.3	—	—	2,300	—	
				1005 の	R8	3.06		3.06	契約締結日の翌日から	〃	中	中	人力	長方形植	車通勤	18.3	—	—	6,120	—	
				1005 や	R8	2.01		2.01	契約締結日の翌日から	〃	中	中	人力	長方形植	車通勤	18.3	—	—	4,020	—	
				1005 ま	R8	0.47		0.47	契約締結日の翌日から	〃	中	中	人力	長方形植	車通勤	18.3	—	—	940	—	
				小計				17.79		17.79								35,580			
獣害防止ネット設置	別府市	十文字原	1005 い					1,300	契約締結日の翌日から	令和9年2月19日まで	緩	易	人力	設置	—	—	—	—	—	有 (獣害防止ネットの詳細は別添特約事項内訳書による)	
			1005 ろ 外2					1,400	契約締結日の翌日から	〃	緩	易	人力	設置	—	—	—	—	—		
			1005 は					1,200	契約締結日の翌日から	〃	緩	易	人力	設置	—	—	—	—	—		
			1005 の					1,200	契約締結日の翌日から	〃	緩	易	人力	設置	—	—	—	—	—		
			1005 や 外					850	契約締結日の翌日から	〃	緩	易	人力	設置	—	—	—	—	—		
			小計					5,950													
合 計				契約面積(ha)				17.79		17.79								35,580		スギコナ苗 35,580本	
				設置距離(m)																獣害防止ネット一式 5,950m	

- 【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 倾斜区分は、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後となる。
 6 その他欄の「一部かき分け」は、地拵作業における末木枝条等のかき分け(人力)を必要とする面積を示すものである。

2. 作業箇所位置図 別添のとおり