

編	章	節	条	枝番	工 種	測 定 項 目	規 格 値
7	1	2	1		地拵	面 積	- 0
7	1	2	4		植付・(新植)	面 積	- 0
						植栽本数	- 0
						苗木の規格	- 0
7	1	2	4		植付 (補植)	苗木の規格	- 0
7	1	2	5		土壌・農薬・肥料及び土 壤改良剤	面 積	- 0
						面 積	- 0
7	1	2	6		施肥	面 積	- 0

測 定 基 準	測 定 箇 所	摘 要
設計図書と出来形		
設計図書と出来形 樹種毎の任意の箇所を列状に植栽して ある苗木を縦、横11本の距離を植栽 箇所毎に1.0ha 当たり2箇所以上計測 する。 植栽樹種、植栽区域毎に1本/100本 計測する。		植栽配置図 (樹種毎の区 分) 測定結果表
植栽樹種、植栽区域毎に1本/100本 計測する。		
設計図書と出来形		
設計図書と出来形		

編	章	節	条	枝番	工 種	測 定 項 目	規 格 値
7	1 森林整備	3 保育	1		下刈	面積	- 0
7	1 森林整備	3 保育	2		つる切	面積	- 0
7	1 森林整備	3 保育	3		除伐	面積	- 0
7	1 森林整備	3 保育	4		本数調整伐	伐採本数	-0~+10%

測 定 基 準	測 定 箇 所	摘 要
設計図書と出来形		
設計図書と出来形		
設計図書と出来形		
設計図書と出来形 <ul style="list-style-type: none"> すべての伐倒木の胸高直径を計測し伐口下部にナンバーステープを貼り伐採木の本数管理をする 伐採完了後施工管理地を設け伐採率の管理をする。 施工管理地箇所数 1ha 未満 1箇所 1ha 以上 3ha 未満 2箇所、 3ha 以上 6ha 未満 4箇所 6ha 以上 10ha 未満 6箇所 10ha 以上 10ha 毎に 1箇所追加 施工管理地 水平距離換算 10m×10m又は 5m×20m (尾根に向かって縦長) 		選木本数記録簿は全本数

編	章	節	条	枝番	工 種	測 定 項 目	規 格 値	
7	1	3	5		枝落とし	枝落とし本数	- 0	
						枝落とし高さ	-0	
7	1	3	6		雪起こし	面 積	- 0	
7	1	4	1		作業歩道	延 長	-100	
						幅 員	設計値以上	
7	1	5	1		獣害等防止施設	防 鹿 柵	延 長	-100
						防 鹿 柵 等	高 さ	± 50
							各 部 寸 法	- 0
							本 数	- 0
7	1	5	2		忌避剤	本 数	- 0	

測 定 基 準	測 定 箇 所	簡 要
設計図書と出来形 施工地ごとに任意の100㎡を設定し、その区域内の樹木全部の枝落とし地上高を測定する。標準値は施工地面積が 10ha未満1箇所以上 10～50ha未満2箇所以上 50ha以上3箇所以上		測定結果表 標準値は方形 (10×10m)又は 円形(半径 5.65m)
設計図書と出来形		
全測点間距離 延長100m当たり1箇所以上		規格値において、全体延長は設計値以上とする。 出来形図表
全延長100m当たり1箇所以上		変化点間を計測 防鹿柵配置図 防鹿柵構造図
全木施工の場合、任意の箇所を列状に縦、横11本の距離を1haあたり2箇所以上計測する。部分施工の場合には、全本数を計測する。全本数の5%以上において、高さ及び胸高直径を計測する。		規格値は、設計に対するもの。 測定結果表 施工位置図
全木施工の場合には、任意の箇所を列状に縦、横11本の距離を1ha当たり3箇所以上計測する。 部分施工の場合には、全本数を計測する。		規格値は、設計に対するもの。 施工位置図

