

造林事業仕様書

令和7年度青生野地区立木販売・造林請負一括事業（国庫債務）

棚倉森林管理署

この請負事業の仕様書は次のとおりとする。

○造林事業請負標準仕様書

○造林事業請負実行管理基準

○関東森林管理局造林事業仕様書

掲載場所：<https://www.rinya.maff.go.jp/kanto/apply/publicsale/keiri/20140423.html>

特記事項

この請負事業に対する特記事項は次のとおりとする。

放射線障害防止措置

請負者は、「東日本大震災により生じた放射性物質により汚染された土壌等を除染するための業務等に係る電離放射線障害防止規則」（平成 23 年厚生労働省第 152 号に基づき、除染等業務従事者又は特定線量下業務従事者に対し適切に放射線障害防止措置を講じなければならない。

CSF（豚熱）の感染拡大防止対策について

CSF（豚熱）の感染拡大防止対策のため、福島県における CSF 対策を熟知して適切な対策に努めること。

（作業種ごとの特記仕様書）

別紙のとおり

1 地 拵 特 記 仕 様 書

作 業 種	作 業 仕 様	適 用 林 小 班 等
全刈地拵	植幅 0.5 m以上 置幅 1.7 m以内	115 か林小班

(注) 寸法の単位は、m以下1位（10cm単位）とする。

2 植 付 特 記 仕 様 書

1 苗木の仕様

樹 種	苗 齢	苗 長	根元径	摘 要
スギ花粉症対策 (実生コンテナ苗)	2年上	30cm上	3.5mm上	花粉症対策苗

2 haあたりの植付本数及び苗木の植付間隔

植 付 樹 種	haあたりの 植付本数 (本)	苗木の植付間隔 (水平距離)		適用林小班等
		列 間	苗 間	
スギ花粉症対策 コンテナ苗	2,000	2.2m	2.2m	115 か林小班

(注) 寸法の単位は、m以下1位（10cm単位）とする。