

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 (株)伊万里木材市場【佐賀県伊万里市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ 直曲がりセット材 (直7割曲3割) ※ただし福岡署、佐賀署、長崎署、熊本署、大分西部署、大分署、屋久島署については直5割曲5割	中国木材(株) 外山木材(株) 山佐木材(株) 高嶺木材(株) 持永木材(株) 宮内林業(株) (有)宮地製材 西九州木材事業(協)	【効果的な取組内容】 (1)目的及び方針等 ③短期的な効果 大径材工場の稼働により国産材大径材の価値向上が見込まれる。また、販売先にはCLT製造工場や合板工場もあるため製材品の安定供給にも効果を発揮する。九州全域に販売するため、九州エリアにおける木材の価格維持と向上に寄与する。 (2)需要創造への貢献等 ②短期的な貢献等 販売先は国内大手製材工場が多数であるため、国産材の安定生産に寄与する。ひいては製材品を計画的に生産できるため利用率の工場に貢献する。大数量を購入できるため、トラック輸送についても集中して行うことができるため、コスト削減に貢献する。また、ウッドショック以後継続的に需要がある国産2×4材の供給力を向上させることができる。	【長級】 3m(30%)4m(70%) 【末口径】 14cm上(14cmは原則直材) 【曲がり矢高】 長級の2%以内 【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ	2 - 2	佐賀	500
				2 - 3	長崎	260
				2 - 14	宮崎南部	1,000
				2 - 17	大隅	1,000
				国有林材計		2,760
ヒノキ 直曲がりセット材 (直7割曲3割)	(株)佐藤製材所 都城木材(株) 西九州木材事業(協) (株)権藤製材所 日新林業(株) 材穂木材(株) サイプレス・スナダヤ		【長級】 3m(30%)4m(70%) 【末口径】 d (末口13・14cmは原則直材) 【曲がり矢高】 長級の2%以内 【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ	3 - 2	佐賀	2,000
				3 - 3	長崎	3,120
				国有林材計		5,120
スギ・ヒノキ 小径木			【長級】 3m(15%)4m(85%) 【末口径】 スギ8～13cm、ヒノキ8～12cm 【曲がり矢高】 2cmまで 【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ	4 - 1	佐賀	100
				4 - 2	長崎	100
				国有林材計		200

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 (株)伊万里木材市場【佐賀県伊万里市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキC材 (バイオマス発電用)	中国木材(株) 中越パルプ工業(株) GTエナジー(有) 住友林業フォレストサービス	同上	【長級】 2m、3m、4m 【末口径】 6cm上 【曲がり矢高】 不問	5 - 3	長崎	810
				5 - 13	都城	2,500
				5 - 14	宮崎南部	2,550
				5 - 17	大隅	1,500
				規格外	佐賀	
国有林材計					7,360	
国有林材計					15,440	
計					15,440	

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 フォーエバーウッド事業協同組合【宮崎県都城市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署名名	
スギ 直材	木脇産業(株)	<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1)目的及び方針等</p> <p>③短期的な効果 買い受け材の原木流通において、協定先の製材工場での自動選別機が活用できる場合、追加的な輸送コスト、山土場での選別コストが一切発生しない。原木輸送を委託する運送会社と生産事業者との綿密な連携により、山元土場の使用効率のアップが可能となる。</p> <p>(2)需要創造への貢献等</p> <p>②短期的な貢献等 非住宅への需要拡大に関する取組については、令和4年度実績として牛舎・豚舎・鶏舎の建築40棟分、老人ホーム・幼稚園等の施設建設で4棟分を納入した。他の需要創造としてチェーン店(すき家・シャトレーゼ・はま寿司・ジョリーパスタ・資さんうどん等)への営業活動を行い、直近で3棟分の実績を収めている。また、一方で牛舎・豚舎・鶏舎の需要は好調に推移している。これまで取り組んできたように、住宅・非住宅(店舗・畜舎等)とそれぞれへの需要に対して変化対応できる体制を進めてきた事により、安定した販売量を維持している事で国有林野事業への貢献度を高めていると判断している。</p> <p>ストックヤードの取得と原木取扱量の増加から、山土場からの引取りを円滑に行う。フォーエバーウッド事業協同組合は流通業であり、製材工場やストックヤード等を持たないため供給先の木脇産業と共同で申請することにより、木脇グループの運送会社との連携をはかり、原木の円滑な運搬・検知等によるコスト削減を図ることで国有林へ貢献できる。</p>	<p>【長級】 3m(50%)4m(50%)</p> <p>【末口径】 14cm上</p> <p>【曲がり矢高】 長級の1%の範囲内</p> <p>【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ</p>	1 - 1	熊本南部	1,100
国有林材計						1,100
スギ 直曲がりセット材 (直7割曲3割)	木脇産業(株) 木城林産(株) 新栄合板工業(株) (株)高嶺木材 (株)河宗本店 中国木材(株) (株)北条 久保産業(株) 大分県木連 安心院製材所	<p>※ただし福岡署、佐賀署、長崎署、熊本署、大分西部署、大分署、屋久島署については直5割曲5割</p>	<p>【長級】 3m(50%)4m(50%)</p> <p>【末口径】 14cm上(14cmは原則直材)</p> <p>【曲がり矢高】 長級の2%以内</p> <p>【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ</p>	2 - 6 2 - 8 2 - 9 2 - 11 2 - 14 2 - 15 2 - 16 2 - 17	熊本南部 大分 宮崎北部 西都児湯 宮崎南部 北薩 鹿児島 大隅	2,700 2,365 500 4,710 3,200 2,400 2,500 1,300
国有林材計						19,675
ヒノキ 直曲がりセット材 (直7割曲3割)	皆川ドライウッド 大分県木連 ウッドプラス 日東		<p>【長級】 2m(20%)3m(40%)4m(40%)</p> <p>【末口径】 2m18cm上、3m14cm上、4m13cm上 (末口13・14cmは原則直材)</p> <p>【曲がり矢高】 2mは片曲がり8cmまで 3m、4mは長級の2%以内</p> <p>【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ</p>	3 - 10 3 - 11 3 - 12 3 - 15	西都児湯 2m18cm上 3m14cm上 4m13cm上 宮崎 2m18cm上 3m14cm上 4m13cm上 都城 2m18cm上 3m14cm上 4m13cm上 大隅 3m14cm上 4m13cm上	1,910 700 900 150
国有林材計						3,660

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 フォーエバーウッド事業協同組合【宮崎県都城市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)				
				物件番号	署等名					
スギ・ヒノキ 小径木	木脇産業(株) ウッドプラス	同上	【長級】 3m(50%)4m(50%) 【末口径】 スギ8～13cm、ヒノキ8～12cm 【曲がり矢高】 2cmまで 【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ	4 - 5	西都児湯	150				
				4 - 6	宮崎	300				
				国有林材計		450				
スギ・ヒノキC材 (バイオマス発電用)	中越パルプ工業(株) (木脇産業、木脇林業、三好産業 菱刈木材工業(株)) 中国木材(株) (谷明産業、宮崎県森連) 宮崎ウッドベレット (宮崎県森連) ハマテック (コーポレーションクリエイト) エフバイオス (大分県木連)		【長級】 2m、3m、4m 【末口径】 6cm上 【曲がり矢高】 不問	5 - 9	宮崎北部	1,390				
				5 - 11	西都児湯	3,655				
				5 - 12	宮崎	2,165				
				5 - 13	都城	1,945				
				5 - 14	宮崎南部	1,530				
				5 - 16	鹿児島	680				
				5 - 17	大隅	1,405				
				規格外	熊本南部 大分 北薩					
								国有林材計		12,770
								国有林材計		37,655
				計		37,655				

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 木協産業(株)【宮崎県都城市】

樹材種区分	具体的な販路(予定)取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量(m3)
				物件番号	署等名	
スギ 直曲がりセット材 (直7割曲3割) ※ただし福岡署、佐賀署、長崎署、熊本署、大分西部署、大分署、屋久島署については直5割曲5割	新栄合板工業(株) (株)高嶺木材 (株)河宗本店 中国木材(株) (株)北条 久保産業(株)	<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1)目的及び方針等</p> <p>③短期的な効果</p> <p>買い受け材の原木流通において、協定先の製材工場での自動選別機が活用できる場合、追加的な輸送コストが一切発生しない。原木輸送を委託する運送会社と生産事業者との綿密な連携により、山元土場の使用効率のアップが可能となる。</p> <p>(2)需要創造への貢献等</p> <p>②短期的な貢献等</p> <p>非住宅への需要拡大に関する取組については、令和4年度実績として牛舎・豚舎・鶏舎の建築40棟分、老人ホーム・幼稚園等の施設建設で4棟分を納入した。他の需要創造としてチェーン店(すき家・シャトレゼ・はま寿司・ジョリーパスタ・資さんうどん等)への営業活動を行い、直近で3棟分の実績を収めている。また、一方で牛舎・豚舎・鶏舎の需要は好調に推移している。これまで取り組んできたように、住宅・非住宅(店舗・畜舎等)とそれぞれへの需要に対して変化対応できる体制を進めてきた事により、安定した販売量を維持している事で国有林野事業への貢献度を高めていると判断している。</p> <p>ストックヤードの取得と原木取扱量の増加から、山土場からの引取りを円滑に行う。フォーエバーウッド事業協同組合は流通業であり、製材工場やストックヤード等を持たないため供給先の木協産業と共同で申請することにより、木協グループの運送会社との連携をはかり、原木の円滑な運搬・検知等によるコスト削減を図ることで国有林へ貢献できる。</p>	<p>【長級】</p> <p>3m(50%)4m(50%)</p> <p>【末口径】</p> <p>14cm上(14cmは原則直材)</p> <p>【曲がり矢高】</p> <p>長級の2%以内</p> <p>【規格外の取扱】</p> <p>全量C材として受け入れ</p>	2 - 12	宮崎	14,500
				2 - 13	都城	10,500
				国有林材計		25,000
規格外(C材) (バイオマス発電用)					宮崎 都城	
				国有林材計		25,000
				計		25,000

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表
九州森林管理局 資源活用課

申請者 吉田産業(株)【宮崎県日南市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ 直曲がりセット材 (直7割曲3割) ※ただし福岡署、佐賀署、長崎署、熊本署、大分西部署、大分署、屋久島署については直5割曲5割	蛸原林業 (有)宮地製材 (株)南薩木材加工センター	【効果的な取組内容】 (1)目的及び方針等 ③短期的な効果 外的要因により価格、流通量などが大きく変動することなく、製材工場の安定稼働が可能になり、増産の目的であるKD間柱やFJ間柱の製造に大きく貢献できる。 (2)需要創造への貢献等 ②短期的な貢献等 KD・FJ間柱、ペレット、ブリケット、バイオマス燃料等を製造することで木を余すことなく価値ある商品に転換し、かつ森林資源の循環型社会の創造を行う。フルトレーラーによる輸送、自動選別機による検知などにより、コスト削減に取り組む。また、令和4年度の補助事業で木材運搬用トラックを2台導入することにより、さらに輸送効率をあげる。	【長級】 3m(20%)4m(80%) 【末口径】 14cm上(14cmは原則直材) 【曲がり矢高】 長級の2%以内 【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ	2 - 14	宮崎南部	4,000
				国有林材計		4,000
規格外(C材) (バイオマス発電用)					宮崎南部	
				国有林材計		4,000
				計		4,000

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 湯前木材事業協同組合【熊本県球磨郡湯前町】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ 直曲がりセット材 (直7割曲3割) ※ただし福岡署、佐賀署、長崎署、熊本署、大分西部署、大分署、屋久島署については直5割曲5割		<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1) 目的及び方針等</p> <p>③ 短期的な効果</p> <p>一昨年の台風で椎葉村など宮崎県北部からの入材は途絶えていたが、最近は1ルートのみであるが通行できるようになり、従来通りの運送ができる見込みである。そのため、引き取りに日数がかかるなどの問題は起こらず、スムーズな作業を行うことができる。</p> <p>(2) 需要創造への貢献等</p> <p>② 短期的な貢献等</p> <p>協定期間中の入材予定が立てられることから、各所へ安定的に原木供給を行うことができる。また、伐出業者、運送業者ともに当組合の組合員であり、以前から取引もあることから連携をとってスムーズに搬出することができる。それにより材積の確定なども早く行い、国有林野事業にも貢献可能である。</p>	<p>【長級】</p> <p>3m(50%)4m(50%)</p> <p>【末口径】</p> <p>14cm上(14cmは原則直材)</p> <p>【曲がり矢高】</p> <p>長級の2%以内</p> <p>【規格外の取扱】</p> <p>全量C材として受け入れ</p>	2 - 10	宮崎北部(椎葉)	300
				国有林材計		300
規格外(C材) (製紙用等)					宮崎北部(椎葉)	
				国有林材計		300
				計		300

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表
九州森林管理局 資源活用課

申請者 熊本木材(株)【熊本市東区平山町】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
ヒノキ 直曲がりセット材 (直7割曲3割)	ランバーやまと(協) 院庄林業(株) (株)林田製材 都城木材(株) (株)くまもと製材	【効果的な取組内容】 (1)目的及び方針等 ③短期的な効果 確実な入荷数量、証明書の添付が、速やかに対応できることが何より です。取引先の製品販売への貢献も出来ていると確信しております。 (2)需要創造への貢献等 ②短期的な貢献等 取引先からの要望の一番が価格の安定・量の安定・品櫃の安定 この 三つが整う国有林のシステム販売材を求められていると思います。 この安定供給があれば、コストパフォーマンスの削減に繋がると思っ ています。国有林システム販売を常に申請・買い受けできるよう努力し、 国有林野事業へ積極的に参加していきたいと考えております。	【長級】 2m(10%)3m(40%)4m(50%)	3 - 5	熊本 3m14cm上 4m13cm上	2,400
			【末口径】 2m18cm上、3m14cm上、4m13cm上 (末口13・14cmは原則直材)	3 - 6	熊本南部 2m18cm上 3m14cm上 4m13cm上	4,300
			【曲がり矢高】 2mは片曲がり8cmまで 3m、4mは長級の2%以内	3 - 13	北薩 2m18cm上 3m14cm上 4m13cm上	3,000
			【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ	3 - 14	鹿児島 2m18cm上 3m14cm上 4m13cm上	900
				国有林材計		10,600
規格外(C材) (バイオマス発電用)					熊本 熊本南部 北薩 鹿児島	
				国有林材計		10,600
				計		10,600

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 (株)南薩木材加工センター【鹿児島県南九州市川辺町】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ 直曲がりセット材 (直7割曲3割) ※ただし福岡署、佐賀署、長崎署、熊本署、大分西部署、大分署、屋久島署については直5割曲5割		<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1) 目的及び方針等</p> <p>③ 短期的な効果 安定した原木の確保。</p> <p>(2) 需要創造への貢献等</p> <p>② 短期的な貢献等 原木の供給先の確保によりお客様に安定して商品を届け、ひいてはそれが原木の購入単価に還元できる。</p>	<p>【長級】 3m(30%)4m(70%)</p> <p>【末口径】 14cm上(14cmは原則直材)</p> <p>【曲がり矢高】 長級の2%以内</p>	6 - 2	かごしま 森林組合	500
民有林材計						500
民有林材計						500
計						500

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表
九州森林管理局 資源活用課

申請者 (株)西村【鹿児島県霧島市】

樹材種区分	具体的な販路(予定)取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量(m3)
				物件番号	署等名	
スギ 直曲がりセット材 (直7割曲3割) ※ただし福岡署、佐賀署、長崎署、熊本署、大分西部署、大分署、屋久島署については直5割曲5割		<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1)目的及び方針等</p> <p>③短期的な効果</p> <p>国有林のシステム販売材の購入が実現した場合における効果としては、過去の実績からも以下の点が期待されます。</p> <p>1.自社トラックの効率的な活用(往復での空荷を作らないような効率的な運搬計画)による運賃コストの低減</p> <p>2.製品については、認証がごしま材を中心とした乾燥剤の生産に取り組み付加価値を高めて販売し採算性の向上に努める</p> <p>3.おがくずを運搬販売することにより畜産業界への貢献に努める</p> <p>4.国産材を活用するメーカーへの販売促進</p> <p>5.シングル台車での製材による大径材の有効活用</p> <p>6.低質材については木質発電会社への販売を行い、資源の有効活用を図る</p> <p>7.採材検討会などへの積極参加により、山元へのフィードバックに努める</p> <p>(2)需要創造への貢献等</p> <p>②短期的な貢献等</p> <p>芯去り材の提案による大径材の有効活用、2x4材の納品等既存の商流とは違う取り組みから国産材の新たな需要を創造し、効率的な運搬や製材によるコスト削減を行い、製材品の付加価値を高め、国有林材を高値で購入できる下地を作り、それをもって国有林野事業へ貢献していきたいと考えている。</p>	<p>【長級】</p> <p>3m(50%)4m(50%)</p> <p>【末口径】</p> <p>14cm上(14cmは原則直材)</p> <p>【曲がり矢高】</p> <p>長級の2%以内</p> <p>【規格外の取扱】</p> <p>全量C材として受け入れ</p>	2 - 13	都城	1,000
				2 - 16	鹿児島	1,000
				国有林材計		2,000
規格外(C材) (バイオマス発電用)					都城 鹿児島	
				国有林材計		2,000
				計		2,000

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者(株)日田十条【大分県日田市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ 直曲がりセット材 (直7割曲3割) ※ただし福岡署、佐賀署、長崎署、熊本署、大分西部署、大分署、屋久島署については直5割曲5割		<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1)目的及び方針等</p> <p>③短期的な効果</p> <p>素材生産現場から生産されたAB材からC材まで、また、小径材から大径材まで全ての形状や品質の材を同一工場で受け入れることが可能となる。カメラによる検知や重量計により精算作業が速やかに行えるようになる。</p> <p>(2)需要創造への貢献等</p> <p>②短期的な貢献等</p> <p>安定した国有林の供給があれば輸入材に代替できる需要をつかむとともに、非住宅分野への新規需要開拓が可能となる。また、木材製品としての海外への輸出が可能となる。素材生産現場から工場への直送が実現でき、検知作業の効率化と迅速化によりコスト削減が期待できる。</p>	<p>【長級】</p> <p>3m(30%)4m(70%)</p> <p>【末口径】</p> <p>14cm上(14cmは原則直材)</p> <p>【曲がり矢高】</p> <p>長級の2%以内</p> <p>【規格外の取扱】</p> <p>全量C材として受け入れ</p>	2 - 5	熊本	2,000
				2 - 7	大分西部	1,600
				6 - 1	田島山業	200
				国有林材計		3,600
				民有林材計		200
スギ・ヒノキC材 (バイオマス発電用)			<p>【長級】</p> <p>2m、3m、4m</p> <p>【末口径】</p> <p>6cm上</p> <p>【曲がり矢高】</p> <p>不問</p>	5 - 2	佐賀	1,400
				5 - 7	大分西部	515
				規格外	熊本	
				国有林材計		1,915
				国有林材計		5,515
				民有林材計		200
				計		5,715

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表
九州森林管理局 資源活用課

申請者 新栄合板工業(株)【熊本県水俣市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ 曲がり材		<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1)目的及び方針等</p> <p>③短期的な効果</p> <p>原料高の中、合板を含め木製品の価格は下落傾向となっている。市場原木の出材量は単価に左右される為安定的に原木を確保できない。システムにおいてその心配はない。今年も九州において国産材の消費量が大きく増加していくと思われる為原木の確保をしっかりとやっていきたい。</p> <p>(2)需要創造への貢献等</p> <p>②短期的な貢献等</p> <p>2024年度問題の影響で運送コストがかかると思われるが、土場から近い伐採現場から仕入れることでCO2削減に貢献できる。又、伐採現場への負担をかけないよう土曜、祝日や梅雨時期の納入も行い、国産材消費に貢献していく。</p>	<p>【長級】</p> <p>4m</p> <p>【末口径】</p> <p>16cm上</p> <p>【曲がり矢高】</p> <p>矢高10cmまで</p> <p>【規格外の取扱】</p> <p>全量C材として受け入れ</p>	1 - 2	熊本南部	1,200
				国有林材計		1,200
スギ 直曲がりセット材 (直7割曲3割)			<p>【長級】</p> <p>4m</p> <p>【末口径】</p> <p>14cm上(14cmは原則直材)</p> <p>【曲がり矢高】</p> <p>長級の2%以内</p> <p>【規格外の取扱】</p> <p>全量C材として受け入れ</p>	2 - 15	北薩	1,600
				国有林材計		1,600
規格外(C材) (製紙用等)					熊本南部 北薩	
				国有林材計		2,800
				計		2,800

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表
九州森林管理局 資源活用課

申請者 (株)小田製材所【大分県日田市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキ 小径木		<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1)目的及び方針等</p> <p>③短期的な効果 出材不足による原木価格の乱高下に左右されずに安定した数量を見込まれるため生産計画を立てやすく、注文への対応も安定感をもって出来るようになる。このシステム販売によって伐採業者や搬送業者とのスムーズな連携を図ることにより業界の取り組みの発展に寄与することが出来る。</p> <p>(2)需要創造への貢献等</p> <p>②短期的な貢献等 このシステムの活用により伐採業者や運送業者の負担減に取り組む。原木市場を通さないで市場手数料がかからないメリットを生かし、安定価格や安定した数量を見込めるシステム材を購入し安定した製品の販売に繋げる。</p>	<p>【長級】 3m(20%)4m(80%)</p> <p>【末口径】 スギ8～13cm、ヒノキ8～12cm</p> <p>【曲がり矢高】 2cmまで</p> <p>【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ</p>	4 - 3	大分西部 大分	260
				4 - 4		530
				国有林材計		790
規格外(C材) (製紙用等)					大分西部 大分	
				国有林材計		790
				計		790

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 (有)石井興産【長崎県対馬市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署名	
スギ 直曲がりセット材 (直7割曲3割) ※ただし福岡署、佐賀署、長崎署、熊本署、大分西部署、大分署、屋久島署については直5割曲5割	もりのめぐみ協同組合	【効果的な取組内容】 (1)目的及び方針等 ③短期的な効果 素材仕入れの点で、樹種とその数量が確定しており、計画が立てやすい。 (2)需要創造への貢献等 ②短期的な貢献等 仕入れ量を増やすことで、固定費比率を下げ、収益を上げることと、検知方法の合理化・機械化及び、人的技術の向上を図ることで、コスト削減に努める。	【長級】 3m(30%)4m(70%) 【末口径】 14cm上(14cmは原則直材) 【曲がり矢高】 長級の2%以内 【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ	2 - 4	長崎(対馬)	60
				国有林材計		60
ヒノキ 直曲がりセット材 (直7割曲3割)	もりのめぐみ協同組合		【長級】 3m(30%)4m(70%) 【末口径】 3m14cm上、4m13cm上 (末口13・14cmは原則直材) 【曲がり矢高】 長級の2%以内 【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ	3 - 4	長崎(対馬)	460
				国有林材計		460
規格外(C材) (製紙用等)					長崎(対馬)	
				国有林材計		520
				計		520

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表
九州森林管理局 資源活用課

申請者 (株)日高勝三郎商店【宮崎県延岡市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ 直曲がりセット材 (直7割曲3割) ※ただし福岡署、佐賀署、長崎署、熊本署、大分西部署、大分署、屋久島署については直5割曲5割	中国木材(株) 松本木材(株) (株)佐藤木材 (有)皆川ドライウッド	【効果的な取組内容】 (1)目的及び方針等 ③短期的な効果 木材の安定供給。 (2)需要創造への貢献等 ②短期的な貢献等 規格外とされた素材を木質バイオマス発電用燃料として受け入れる。	【長級】 3m(30%)4m(70%) 【末口径】 14cm上(14cmは原則直材) 【曲がり矢高】 長級の2%以内 【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ	2 - 9	宮崎北部	1,710
				国有林材計		1,710
規格外(C材) (バイオマス発電用)					宮崎北部	
				国有林材計		1,710
				計		1,710

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 (株)九州木材市場【大分県日田市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ 直曲がりセット材 (直7割曲3割) ※ただし福岡署、佐賀署、長崎署、熊本署、大分西部署、大分署、屋久島署については直5割曲5割	(株)ネクスト	【効果的な取組内容】 (1)目的及び方針等 ③短期的な効果 協定先の多分野(建築用材・非建築用材・輸出・バイオマス)での販売量拡大・需要創造する為に丸太の安定供給が可能になり、原木の価格・数量が安定する。ウッドショックにより丸太価格が急上昇し製品販売価格のタイムラグを国有林システム販売による安定供給により対応する。 (2)需要創造への貢献等 ②短期的な貢献等 国産材の安定供給に寄与できる。福岡森林管理署・佐賀森林管理署・大分西部森林管理署・大分森林管理署の杉・桧・C材を全て迅速に引き取り、行先を1ヶ所にする事により伐採作業班への国有林野事業への貢献ができる。流通業の強みを生かす、原木市場は、福岡県、大分県に拠点があり日曜日以外いつでも受け入れ可能。協定先製材所は福岡県、大分県に2拠点で協定先バイオマスチップ工場は大分県、福岡県、佐賀県に5拠点あり山元から近い拠点を選べる事により運賃コスト削減はもとより迅速な引き取りが可能になる。	【長級】 3m(100%) 【末口径】 14cm上(14cmは原則直材) 【曲がり矢高】 長級の2%以内 【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ	2 - 1	福岡	1,400
				2 - 7	大分西部	2,400
				2 - 8	大分	1,575
国有林材計						5,375
ヒノキ 直曲がりセット材 (直7割曲3割)	(株)佐藤製材所	国産材の安定供給に寄与できる。福岡森林管理署・佐賀森林管理署・大分西部森林管理署・大分森林管理署の杉・桧・C材を全て迅速に引き取り、行先を1ヶ所にする事により伐採作業班への国有林野事業への貢献ができる。流通業の強みを生かす、原木市場は、福岡県、大分県に拠点があり日曜日以外いつでも受け入れ可能。協定先製材所は福岡県、大分県に2拠点で協定先バイオマスチップ工場は大分県、福岡県、佐賀県に5拠点あり山元から近い拠点を選べる事により運賃コスト削減はもとより迅速な引き取りが可能になる。	【長級】 3m(30%)4m(70%) 【末口径】 3m14cm上、4m13cm上 (末口13・14cmは原則直材) 【曲がり矢高】 長級の2%以内 【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ	3 - 1	福岡	1,000
				3 - 8	大分	1,290
国有林材計						2,290
スギ・ヒノキC材 (バイオマス発電用)	中山リサイクル産業(株)		【長級】 2m、3m、4m 【末口径】 6cm上 【曲がり矢高】 不問	5 - 1	福岡	350
				5 - 7	大分西部	1,295
				5 - 8	大分	1,565
国有林材計						3,210
国有林材計						10,875
計						10,875

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表
九州森林管理局 資源活用課

申請者 肥後木材(株)【熊本市東区平山町】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ 直曲がりセット材 (直7割曲3割) ※ただし福岡署、佐賀署、長崎署、熊本署、大分西部署、大分署、屋久島署については直5割曲5割	玉名製材(株) 阿蘇森林組合 (株)佐藤林業 (株)マルエイ (有)藤田製作所 (株)松島木材センター	【効果的な取組内容】 (1)目的及び方針等 ③短期的な効果 安定した供給と価格変動の少ない単価で販売できるよう、協定先製材所と密な情報交換をおこなうことで、不安と懸念を抑え安定した運営に寄与できる。 (2)需要創造への貢献等 ②短期的な貢献等 現場従事者各々のスキルアップと土場の拡張をおこない、運送業者に応じた受入れ場所を確保することで迅速な対応と作業時間を短縮し、安定した国有林材の販売に貢献していきたい。	【長級】 3m(50%)4m(50%) 【末口径】 14cm上(14cmは原則直材) 【曲がり矢高】 長級の2%以内 【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ	2 - 5	熊本	2,000
				国有林材計		2,000
規格外(C材) (製紙用等)					熊本	
				国有林材計		2,000
				計		2,000

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 県央木材協同組合【長崎県諫早市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキC材 (製紙用等)		<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1) 目的及び方針等</p> <p>③ 短期的な効果 公共・民間の木造施設へ県産材及びJAS材として製材し納入したいと考えております。</p> <p>(2) 需要創造への貢献等</p> <p>② 短期的な貢献等 加工業者や工務店へ満足のいく供給をし、生産量を増加して国産材の需要増へ対応したい。</p>	<p>【長級】 2m、3m、4m</p> <p>【末口径】 6cm上</p> <p>【曲がり矢高】 不問</p>	5 - 3	長崎	650
国有林材計						650
国有林材計						650
計						650

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表
九州森林管理局 資源活用課

申請者 (株)屋久島地杉加工センター【鹿児島県熊毛郡屋久島町】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ 直曲がりセット材 (直7割曲3割) ※ただし福岡署、佐賀署、長崎署、熊本署、大分西部署、大分署、屋久島署については直5割曲5割		<p>【効果的な取組内容】 (1)目的及び方針等 ③短期的な効果 屋久島地杉製品として全国各地に販売し、地杉の魅力を広めることで、世界自然遺産屋久島の森林資源の有効活用ができ、尚且つ屋久島の林業・木材産業の活性化につながる。</p> <p>(2)需要創造への貢献等 ②短期的な貢献等 国有林の持続可能な利用や森林資源の健全性の維持。屋久島地杉を活用した木育活動や木工作家との連携により、屋久島材の新たな魅力を発信し、地域林業の発展に貢献する。</p>	<p>【長級】 3m(40%)4m(60%) 【末口径】 14cm上(14cmは原則直材) 【曲がり矢高】 長級の2%以内 【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ</p>	2 - 18	屋久島	2,630
国有林材計						2,630
国有林材計						2,630
計						2,630

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表
九州森林管理局 資源活用課

申請者 外山木材(株)【宮崎県都城市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ 直曲がりセット材 (直7割曲3割) ※ただし福岡署、佐賀署、長崎署、熊本署、大分西部署、大分署、屋久島署については直5割曲5割	さつまファインウッド(株) ナイス(株)	<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1) 目的及び方針等</p> <p>③ 短期的な効果 さつまファインウッドに対し、2x4用材ラミナを年6,000m³供給し、国産材の安定供給体制を構築させる。国産材2x4を本当の意味で浸透させる一助を担っていく。JAS材の供給も同時に行い、品質が担保された木材の流通も行っていく。</p> <p>(2) 需要創造への貢献等</p> <p>② 短期的な貢献等 原木選別機を活用することで、山床での経費削減や能率向上に伴う収益の増加へとつながり、再生林経費や高性能林業機械等の設備資金として活用することが可能となる。延いては国有林事業の収益増加と更なる林産・林業の発展・成長へと繋げていく。また、志布志工場は約7万坪の敷地を有することで、安定的に丸太を受け入れることが可能である。更には、日産約300m³の丸太を生産することで、土場内の丸太を潤滑に回し、山土場からの引取りを円滑に行っていく。</p>	<p>【長級】 3m(80%)4m(20%)</p> <p>【末口径】 14cm上(14cmは原則直材)</p> <p>【曲がり矢高】 長級の2%以内</p> <p>【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ</p>	2 - 17	大隅	4,250
				国有林材計		4,250
規格外(C材) (バイオマス発電用)					大隅	
				国有林材計		4,250
				計		4,250

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 住友林業フォレストサービス(株)【熊本県熊本市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ 直曲がりセット材 (直7割曲3割) ※ただし福岡署、佐賀署、長崎署、熊本署、大分西部署、大分署、屋久島署については直5割曲5割	耳川広域森林組合 中国木材(株) 宮崎県森林組合連合会 木城林産(株)	【効果的な取組内容】 (1)目的及び方針等 ③短期的な効果 需要先へ一定数量の原木販売を確約することで、工場の原木集荷に対する不安を軽減することができる。 素材の需給バランスがコロナ禍で不安定化している為、大口供給による供給面での安定化を図る。 (2)需要創造への貢献等 ②短期的な貢献等 活用されにくい低質材であっても発電用チップとして有効利用が可能。	【長級】 3m(30%)4m(70%) 【末口径】 14cm上(14cmは原則直材) 【曲がり矢高】 長級の2%以内 【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ	2 - 9	宮崎北部	3,500
				2 - 11	西都児湯	3,140
				国有林材計		6,640
ヒノキ 直曲がりセット材 (直7割曲3割)	宮崎県森林組合連合会 宮崎木材市場(株)	システム販売による国有林材の安定供給により、木質バイオマス発電所における間伐等由来未利用材(32円材)の使用比率が向上する。販売チャンネルを多数構え、情勢に応じて臨機応変に対応することで、システム販売材流通の円滑化に努める。また、弊社は今回販売を予定している多数の工場から製材品を購入しており、原木の販売から製品の流通まで一貫したフォローが可能である。この機能を活かし、国有林事業の計画的な実施に貢献したい。	【長級】 3m(30%)4m(70%) 【末口径】 3m14cm上、4m13cm上 (末口13・14cmは原則直材) 【曲がり矢高】 長級の2%以内 【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ	3 - 9	宮崎北部 3m14cm上 4m13cm上	620
				国有林材計		620
スギ・ヒノキC材 (バイオマス発電用)	中山リサイクル産業(株) 日本フォレスト(株) 木場木材工業(株) 松本木材(株)			5 - 5	熊本	970
				規格外	宮崎北部 西都児湯	
				国有林材計		970
				国有林材計		8,230
				計		8,230

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定価格一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 (株)日田中央木材市場【大分県日田市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
ヒノキ 直曲がりセット材 (直7割曲3割)	(株)ネクスト (株)日田十条	<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1)目的及び方針等</p> <p>③短期的な効果 協定先製材所への販売量拡大。丸太の安定供給が可能となり、安定した価格で取引できる。</p> <p>(2)需要創造への貢献等</p> <p>②短期的な貢献等 価格安定をさせるために協定量を増やし、協定先への安定供給を進めていきたい。今後もシステム販売を申請買い受けできる体制を作り、国有林事業への積極的参加をしていきたい。</p>	<p>【長級】 3m(50%)4m(50%)</p> <p>【末口径】 3m14cm上、4m13cm上 (13・14cmは原則直材)</p> <p>【曲がり矢高】 長級の2%以内</p> <p>【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ</p>	3 - 7	大分西部 3m14cm上 4m13cm上	760
				国有林材計		760
規格外(C材) (バイオマス発電用)					大分西部	
				国有林材計		760
				計		760

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表
九州森林管理局 資源活用課

申請者 (株)南栄【熊本県八代市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキC材 (製紙用等)	日本製紙木材(株)	<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1)目的及び方針等</p> <p>③短期的な効果 製紙用等は、安定した国有林のシステム販売材を受け入れることで安定生産計画と需要の変化に対応できる。なお間伐材チップ「木になる紙」の安定生産も可能となる。おが粉用としても在庫が確保できることで増産に対応する。バイオマス用は、需要バランスが崩れている中で高騰するチップ材に対して安定した集荷が可能となり、安定した品質で生産ができる。2024年問題に対応するため自社トラックの活用や輸送会社の安定操業につながるよう中間土場の設置等を行い、山土場での滞留を防ぐことや時間短縮などをおこなっていく。</p> <p>(2)需要創造への貢献等</p> <p>②短期的な貢献等 間伐材チップ「木になる紙」の生産を行い需要供給に取り組む。輸送会社山林の搬出や工場間の運搬など連携した業務を行い、安定した原木の運搬を行うことでコスト削減を図る。国有林内の広葉樹を引き取ることで林地残材を削減できる。C材を最後に引き取ることで土場に使用されていた原木も引き取り、林地残材の削減を行う。</p>	<p>【長級】 2m、3m、4m</p> <p>【末口径】 6cm上</p> <p>【曲がり矢高】 不問</p>	5 - 5	熊本	865
				5 - 6	熊本南部	710
				5 - 7	大分西部	985
				5 - 10	宮崎北部(椎葉)	80
				5 - 12	宮崎	835
国有林材計						3,475
スギ・ヒノキC材 (バイオマス発電用)	日本製紙木材(株)		製紙用等と同じ	5 - 5	熊本	2,430
				5 - 6	熊本南部	2,000
				5 - 8	大分	940
				5 - 10	宮崎北部(椎葉)	100
				5 - 12	宮崎	3,000
				5 - 13	都城	1,300
				5 - 17	大隅	1,500
国有林材計						11,270
国有林材計						14,745
計						14,745

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表
九州森林管理局 資源活用課

申請者 (協)人吉木材工業団地【熊本県球磨郡相良村】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキC材 (製紙用等)	中越パルプ工業(株)	<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1)目的及び方針等</p> <p>③短期的な効果 この「国有林システム」にしか安定性はないと、これもまた胸をはって言えます。</p> <p>(2)需要創造への貢献等</p> <p>②短期的な貢献等 前回で「植林」の苗木会社を報告しましたが、さらに若い人たちが苗木作業に増加し、さらに熱意をもって拡大していることが実に感動します。</p>	<p>【長級】 2m、3m、4m</p> <p>【末口径】 6cm上</p> <p>【曲がり矢高】 不問</p>	5 - 6	熊本南部	1,060
				国有林材計		1,060
スギ・ヒノキC材 (バイオマス発電用)	中越パルプ工業(株)		製紙用等と同じ	5 - 6	熊本南部	4,930
				国有林材計		4,930
				国有林材計		5,990
				計		5,990

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 三富興業(株)【鹿児島県鹿児島市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキC材 (製紙用等)	中越パルプ工業(株) サウスジャパン素材供給(協) (有)森木材 三好産業(株) 吉野木材(有)	【効果的な取組内容】 (1)目的及び方針等 ③短期的な効果 未利用バイオマス材の計画的な受け入れができ、中越パルプ工業への未利用バイオマス用チップの計画的かつ安定的な供給が可能となる。くわえて製紙用チップ材の調達にも力をいれることもでき、製紙用チップの安定供給にも効果は波及する。 また素材生産業者や運送業者との継続的な連携となるため、それぞれのコスト削減に相互協力できるうえ、安定的な取り引きとなることがさらなる連携強化につながる。一方で100%の重量検知での受け入れや、山土場での長級のための選別により作業効率向上を図るとともに短尺材の受け入れを可能とすることで林地残材や端材を減らし、資源の有効利用と再造林のコスト削減を図る。	【長級】 2m、3m、4m 【末口径】 6cm上 【曲がり矢高】 不問	5 - 15	北薩	870
				国有林材計		870
(バイオマス発電用)	サウスジャパン素材供給(協) (有)森木材 三好産業(株) 吉野木材(有) 昭和木材(有)	(2)需要創造への貢献等 ②短期的な貢献等 原木調達が困難となっている現在では、システム販売材の購入により、バイオマス用だけでなく製紙用の原木調達も安定的になり、セルロースナノファイバーの需要拡大に貢献できる。また、素材生産業者や運送業者との連携により、計画的・安定的な原木の引き取りが実現でき、伐採現場の作業効率の向上やコスト削減に貢献できる。そこでは、100%の重量検知や、取引協定先との連携による立地を生かし、山土場での作業コスト・運搬コストの削減と出材量増加による国有林野事業の売上増加に貢献できる。また、山土場での長級のための選別で作業効率を上げるだけでなく、短尺材の受け入れを可能とすることで、林地残材や端材を減らし、資源の有効利用と再造林のコスト削減を図る。	製紙用等と同じ	5 - 15	北薩	1,730
				国有林材計		1,730
国有林材計						2,600
計						2,600

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 三好産業(株)【鹿児島県鹿児島市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキC材 (製紙用等)	中越パルプ工業(株) サウシヤパン素材供給(協) (有)森木材 三富興業(株) 吉野木材(有)	<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1)目的及び方針等</p> <p>③短期的な効果</p> <p>これまでの林地残材をバイオマス証明材として出材し、弊社工場に入荷しチップ生産することによりC材に近いD材までもが搬出され森林資源の有効利用に貢献します。弊社工場では、入荷材の全てを工場土場でバイオマス証明材と一般バイオマス材に完全に分別管理できる体制にあり、着実に間伐認証が行われ付加価値が向上します。また、バイオマス証明材を積極的に取り扱う等一般材との差別化を図り、地域の間伐推進や森林経営計画の策定を推進することにも貢献するとともに民有林からのバイオマス証明材の生産拡大を促進します。</p> <p>(2)需要創造への貢献等</p> <p>②短期的な貢献等</p> <p>平成27年、弊社は発電用チップ生産設備を完備し、国産材100%使用による操業を行っており国産材需要増大に大きく貢献しており、また、高性能林業機械(H31、R2:フォワーダ2台、R2:グラブソール1台、R3:グラブ1台、R4グラブザウルス1台)導入により原木の生産性が飛躍的に向上している現状に加え、国有林野の分収造林による需要(ニーズ)に適合した国産材の樹種(コウヨウザン)の開拓と国有林の造林経費軽減などを協定期間中も積極的に展開します。</p>	<p>【長縁】</p> <p>2m、3m、4m</p> <p>【末口径】</p> <p>6cm上</p> <p>【曲がり矢高】</p> <p>不問</p>	5 - 15	北薩	1,300
				5 - 16	鹿児島	760
				国有林材計		2,060
スギ・ヒノキC材 (バイオマス発電用)	中越パルプ工業(株) サウシヤパン素材供給(協) (有)森木材 三富興業(株) 吉野木材(有) 肝付木材工業(株)		製紙用等と同じ	5 - 15	北薩	2,600
				5 - 16	鹿児島	1,020
				国有林材計		3,620
				国有林材計		5,680
				計		5,680

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表
九州森林管理局 資源活用課

申請者 (有)輝北運輸【鹿児島県鹿屋市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキC材 (製紙用等)		<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1)目的及び方針等</p> <p>③短期的な効果 需要者への安定した販売・出荷体制の確立と継続性又、新規需要者開拓への販路活動の推進ができる。 家畜用敷材として使用後の再利用・堆肥化などへの有効利用推進を行う。</p> <p>(2)需要創造への貢献等</p> <p>②短期的な貢献等 新規需要者への積極的な販路活動を行う。 小径木・キズ材・虫害材・径級の大きい原木杉材の受け入れ又、自然災害等で発生した被災木杉材の受け入れを行うことにより、需要者への負担軽減を期待できる。</p>	<p>【長級】 2m、3m、4m</p> <p>【末口径】 6cm上</p> <p>【曲がり矢高】 不問</p>	5 - 13	都城	1,300
				5 - 14	宮崎南部	880
国有林材計						2,180
国有林材計						2,180
計						2,180

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 九州丸和林業(株)【宮崎県宮崎市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキ材 (製紙用等)	日本製紙木材(株) 大王製紙	<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1)目的及び方針等</p> <p>③短期的な効果</p> <p>計画的に生産を行うことが可能となりバイオマス発電所、製紙会社に安定的にチップを供給できる。原木及び高騰する燃料、人件費などのペースアップを図るよう進め生産にかかる従業員に還元する。また、事業体との連携ができ原木入荷について制限することなく常に受入体制を整えておくことで山土場の滞留をできる限り減らすことができる。</p> <p>(2)需要創造への貢献等</p> <p>②短期的な貢献等</p> <p>九州丸和林業(株)の直営班で国有林の事業(台風などの災害、日照圈や道に支障となる木や家屋に倒れ掛かっている立木の処理)に迅速な対応ができる。</p>	<p>【長級】</p> <p>2m、3m、4m</p> <p>【末口径】</p> <p>6cm上</p> <p>【曲がり矢高】</p> <p>不問</p>	5 - 8	大分	740
				5 - 9	宮崎北部	875
				5 - 11	西都児湯	930
				5 - 13	都城	1,955
				5 - 14	宮崎南部	1,320
国有林材計						5,820
国有林材計						5,820
計						5,820

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表
九州森林管理局 資源活用課

申請者 長崎山陽(株)【長崎県大村市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキC材 (製紙用等)	日本製紙木材(株)	<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1)目的及び方針等 ③短期的な効果 製品の製造計画が立てやすくなり、製品需要への安定供給が計画的にできる。</p> <p>(2)需要創造への貢献等 ②短期的な貢献等 虫害材、キズ材、枯材や長級、樹種にも柔軟に対応する事で林地残材の減少に貢献できればと考えます。</p>	<p>【長級】 2m、3m、4m</p> <p>【末口径】 6cm上</p> <p>【曲がり矢高】 不問</p>	5 - 3	長崎	970
国有林材計						970
国有林材計						970
計						970

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 木場木材工業(株)【熊本県山鹿市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキC材 (製紙用等)	日本製紙木材(株)	<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1)目的及び方針等</p> <p>③短期的な効果 日本製紙(株)八代工場へ製紙用及び木質バイオマス発電用チップを年度計画通りに安定供給できる。</p> <p>(2)需要創造への貢献等</p> <p>②短期的な貢献等 R5年度は日本製紙(株)八代工場では紙の生産はいくらか減産をさせていてチップの納入が抑えられているが、同工場は針葉樹チップに関しては100%国産材を原料としているので製紙用チップを安定的供給していく必要がある。また、バイオマス発電用チップについても計画通りの納入が期待されており、これに対応していくためにはシステム販売材は必須の原料である。</p>	<p>【長級】 2m、3m、4m</p> <p>【末口径】 6cm上</p> <p>【曲がり矢高】 不問</p>	5 - 5	熊本	580
				国有林材計		580
スギ・ヒノキC材 (バイオマス発電用)	日本製紙木材(株)		製紙用等と同じ	5 - 5	熊本	1,455
				国有林材計		1,455
				国有林材計		2,035
				計		2,035

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 肝付木材工業(株)【鹿児島県肝属郡肝付町】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキC材 (製紙用等)	中越パルプ工業(株)	<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1) 目的及び方針等 ③ 短期的な効果 出荷するチップ(間伐製紙用)の安定的な供給が図れる。</p> <p>(2) 需要創造への貢献等 ② 短期的な貢献等 運搬を効率的に行う為、署・生産事業体・流通業者と連携を図り、重量検知を用いて生産現場の素材滞留を防止、土場作業のコスト削減等に貢献する。</p>	<p>【長級】 2m、3m、4m</p> <p>【末口径】 6cm上</p> <p>【曲がり矢高】 不問</p>	5 - 17	大隅	895
国有林材計						895
国有林材計						895
計						895

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表
九州森林管理局 資源活用課

申請者 (株)西日本チップセンター【福岡県糟屋郡久山町】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキC材 (製紙用等)	大王製紙(株)	<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1)目的及び方針等 ③短期的な効果 海洋プラスチック問題がメディアで取り上げられるようになり、他業界においてプラスチックからの代替製品として紙由来のものが採用されております。これにより、木材チップの出荷先である紙製会社から原料となるチップの安定的な供給を求められております。この要望に応えるため、購入が実現した際は毎月安定的な製造及び出荷ができるよう努めます。</p> <p>(2)需要創造への貢献等 ②短期的な貢献等 間伐材を活用した「木になる紙」向け製紙用チップは、取引価格が通常より高いため、購入希望価格も高く設定しています。過去の協定にて頂いた原木は、残すことなく全量を製紙会社へ出荷しています。木材チップは従来からの紙製品やプラスチック代替品と生活に欠かせない原料にも利用されています。このことから環境への取り組みだけでなく、日本製品の品質・技術の高さを世界にアピールできると考えます。</p>	<p>【長級】 2m、3m、4m</p> <p>【末口径】 6cm上</p> <p>【曲がり矢高】 不問</p>	5 - 2	佐賀	700
国有林材計						700
国有林材計						700
計						700

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 吉野木材(有)【鹿児島県阿久根市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキC材 (製紙用等)	中越パルプ工業(株) サウスジャパン素材供給(協) 三富興業(株) 三好産業(株) (有)森木材	【効果的な取組内容】 (1)目的及び方針等 ③短期的な効果 原材料確保の予定が立てられることから、生産計画が円滑に組める。運送業界への安定した仕事依頼が可能となり、地域の活性化に繋げる。また、取引協定者とも連携することにより、立地を活かした原木の引き取りや運送コストの削減が期待できる。 (2)需要創造への貢献等 ②短期的な貢献等 山土場からの運搬の仕組みを素材生産業者、運送業者、弊社に加え	【長級】 2m、3m、4m 【末口径】 6cm上 【曲がり矢高】 不問	5 - 15	北薩	2,170
				5 - 16	鹿児島	1,135
				国有林材計		3,305
スギ・ヒノキC材 (バイオマス発電用)	中越パルプ工業(株) サウスジャパン素材供給(協) 三富興業(株) 三好産業(株) (有)森木材 肝属木材工業(株)	取引協定者との連携を取り、立地を生かした運搬・検知の効率化・コスト削減が期待される。また受入れ規格を広げることにより、地拵えなどのコスト削減を図れる。	製紙用等と同じ	5 - 15	北薩	4,330
				5 - 16	鹿児島	1,705
				国有林材計		6,035
				国有林材計		9,340
				計		9,340

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 王子木材緑化(株)【東京都中央区】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキC材 (バイオマス発電用)	王子グリーンエナジー(株)	<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1)目的及び方針等</p> <p>③短期的な効果 民有林出材と合わせバイオマス燃料チップ原料の数量・価格ともバランスのとれた集荷が可能となり、計画的な生産が可能となる。</p> <p>(2)需要創造への貢献等</p> <p>②短期的な貢献等 生産された丸太(C材)は、樹種、径級に制限なく全て受入可能とする。 また、土場からのトラック輸送については迅速に行い、素材生産事業が円滑に図れる様に連携を強化する。</p>	<p>【長級】 2m、3m、4m</p> <p>【末口径】 6cm上</p> <p>【曲がり矢高】 不問</p>	5 - 9	宮崎北部	925
				5 - 11	西都児湯	1,575
国有林材計						2,500
国有林材計						2,500
計						2,500

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 日本製紙木材(株)【東京都千代田区】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキC材 (製紙用等)	(株)南栄	<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1)目的及び方針等</p> <p>③短期的な効果 山土場への滞留を無くすことを第一に考え、極力、中間土場の設置や大型トラック(セミトレーラーやフルトレーラー)での輸送を前提として検討する。山林現場、輸送、工場の連携を強化し、輸送やストックの効率化を目指すことで、山林現場側のコスト削減につながり、国有林野事業へも貢献することができる。</p> <p>(2)需要創造への貢献等</p> <p>②短期的な貢献等 山林現場とトラック輸送、チップ工場の3社が密な連携をとることで、山土場への滞留を無くすことができる。中間土場の設置や、工場外の原木のストックヤードの確保、輸送の効率化のため、大型車の使用(セミトレーラーやフルトレーラー)をおこなうことで国有林野事業への貢献に寄与できる。紙製品への転換や脱プラを推進し、紙製品の原料の安定供給が可能となる。</p>	<p>【長級】 2m、3m、4m</p> <p>【末口径】 6cm上</p> <p>【曲がり矢高】 不問</p>	5 - 1	福岡	350
スギ・ヒノキC材 (バイオマス発電用)	日本製紙木材(株)		製紙用等と同じ	5 - 11	西都児湯	1,200
国有林材計						350
国有林材計						1,200
国有林材計						1,550
計						1,550

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 (株)ウッドクリエイティブ【鹿児島県鹿児島市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキC材 (バイオマス発電用)	中越パルプ木材(株)	<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1)目的及び方針等</p> <p>③短期的な効果 これまで以上に原木貯蓄量が確保、計算できることから良質なバイオマス発電用チップの製造が可能になる。また、現場にて積極的に情報交換の機会を作り、林地残材がなるべく少なくなるよう素材生産者との連携強化を図る事も出来る。その結果、地域林業の発展、活性化へ貢献していきたい。</p> <p>(2)需要創造への貢献等</p> <p>②短期的な貢献等 林地残材の減少と素材生産者の稼働率の向上、地元林業の発展、活性化に繋げる。また、原木の引き渡しを自社工場のトラックスケールによる重量検知にする事により、山土場での材積検知の労務費を削減することが出来る。自社の木材運搬車をフル活用する事で集材と運搬コストの削減に努める。その結果、経営を安定化させて分収育林等の入札にも積極的に参加していきたい。</p>	<p>【長級】 2m、3m、4m</p> <p>【末口径】 6cm上</p> <p>【曲がり矢高】 不問</p>	5 - 18	屋久島	1,500
国有林材計						1,500
国有林材計						1,500
計						1,500

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表
九州森林管理局 資源活用課

申請者 対馬木材事業協同組合【長崎県対馬市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキC材 (バイオマス発電用)	豊通エネルギー(株)	<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1) 目的及び方針等</p> <p>③ 短期的な効果 次年度販売予定のバイオマス燃料供給に際し、船1船分の約半分のチップ原料確保ができます。</p> <p>(2) 需要創造への貢献等</p> <p>② 短期的な貢献等 次年度販売予定のバイオマス燃料供給において、安定供給に貢献することが期待できます。</p>	<p>【長級】 2m、3m、4m</p> <p>【末口径】 6cm上</p> <p>【曲がり矢高】 不問</p>	5 - 4	長崎(対馬)	410
国有林材計						410
国有林材計						410
計						410

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表
九州森林管理局 資源活用課

申請者 協栄木材(株)【鹿児島県鹿児島市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキC材 (バイオマス発電用)	王子木材緑化(株)	<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1) 目的及び方針等</p> <p>③ 短期的な効果 原木集荷が見込めるため、計画している数量以上のチップを生産、出荷することができる。生産数量が増加することで、関係業者(運送業、燃料など)にも、供給する仕事が増える。</p> <p>(2) 需要創造への貢献等</p> <p>② 短期的な貢献等 山元現場から5日以内に搬出を行うよう努力する。工場搬入時に重量検知を行い現場サイドの作業量の削減に努める。</p>	<p>【長級】 2m、3m、4m</p> <p>【末口径】 6cm上</p> <p>【曲がり矢高】 不問</p>	5 - 12	宮崎	1,500
				5 - 14	宮崎南部	1,020
国有林材計						2,520
国有林材計						2,520
計						2,520

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 前期(令和6年4月1日～令和6年10月31日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表
九州森林管理局 資源活用課

申請者 久大林産(株)【大分県玖珠郡九重町】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキC材 (バイオマス発電用)	大分バイオマスエナジー(合)	<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1)目的及び方針等</p> <p>③短期的な効果</p> <p>国内外において、木材価格に影響を及ぼす要因が多様化する中、市場価格に左右されることなく、安定して原木を調達できることから、バイオマス発電用チップの計画的な生産と品質管理の下で安定した供給体制を維持できる。</p> <p>(2)需要創造への貢献等</p> <p>②短期的な貢献等</p> <p>当社は、専属の運送部(別会社)があり、適時・適切な搬出が可能で、土場の滞留を心配することなく素材生産が支障なく行えるなど、計画的・効率的に造材作業が行えることや、事業拡大に伴う生産量の増加により生産コストを削減できる。また、事業の拡大に伴い、コスト削減に繋がるシステム販売材を積極的に購入することで国有林野事業に貢献する。</p>	<p>【長級】</p> <p>2m、3m、4m</p> <p>【末口径】</p> <p>6cm上</p> <p>【曲がり矢高】</p> <p>不問</p>	5 - 7	大分西部	775
				5 - 8	大分	625
国有林材計						1,400
国有林材計						1,400
計						1,400

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。