

## 第23回 通常総代会を開催

本組合第23回通常総代会が総代200名のうち、本人出席105名、委任状3名、書面議決69名の出席をいただき、去る5月29日小林市中央公民館で開催されました。

議長には、高原地区総代の入佐廣登氏が選任され、提出された6議案全て承認されました。

なお、当組合の事業に多大なる貢献をいただきました以下の方々に感謝状と記念品を贈呈しました。

★梶木 勝英 様 (小林市須木) (写真左)  
 永年勤続(46年4ヶ月)で貢献をいただきました。

★株式会社 相武造林 様 (小林市) (写真右)  
 造林事業に多大な貢献をいただきました。



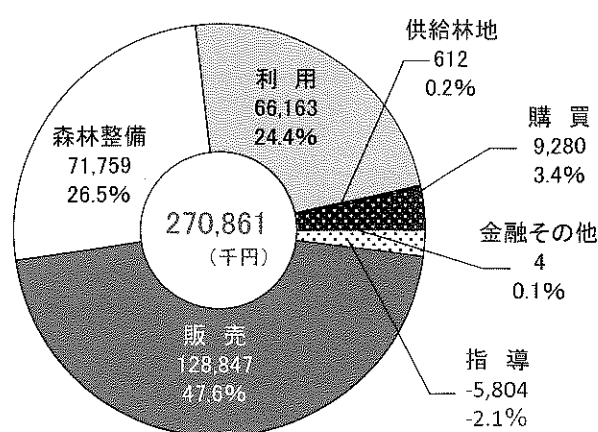
## 令和5年度 組合事業の実績

事業取扱高

単位：千円

部 門	収 益	費 用	損 益	
指 導	189	5,993	△5,804	
販 売	556,942	428,095	128,847	
森林整備	森林整備	197,261	125,502	71,759
	利 用	168,414	102,251	66,163
	供給林地	698	86	612
	購 買	63,154	53,874	9,280
	金融その他	4	0	4
	小 計	429,531	281,713	147,818
合 計	986,662	715,801	270,861	

利益割合

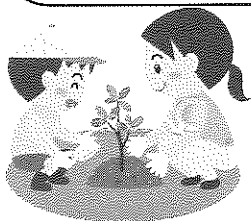


# 新しい事業の紹介

## グリーン成長プロジェクト

～再造林を核としたゼロカーボンの推進と農林水産業の持続的発展～

- ・ゼロカーボンの推進に向けて、林業を中心とした農林水産業分野は、二酸化炭素の吸収源としての機能を果たすものとして、社会全体の脱炭素化に貢献することが強く求められています。
- ・このような中で、「食の安全保障の確立」や「活力ある地域づくり」等の観点から、農林水産業が持続的に発展することが重要です。
- ・このため、ゼロカーボンの推進と農林水産業分野の持続的発展により、宮崎県は「グリーン成長」の実現へ向けた取組を進めます。



目標：再造林率日本一！！

現状（令和4年度）

令和4年度の再造林率は75%で、近年は70%台に留まっています。  
（伐採面積は2800～2900ha、再造林面積は2100ha前後で推移）

伐採面積

2875ha

再造林面積

2151ha

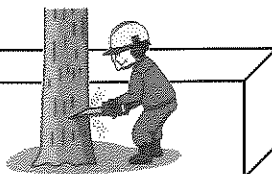
再造林率  
75%

目標（令和8年度）

グリーン成長プロジェクトでは、再造林率日本一の目標を掲げ、令和8年度に再造林率90%を目標としています。

伐採面積（仮）

2900ha



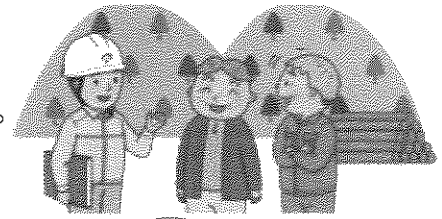
再造林面積（目標）

2610ha



再造林率  
90%

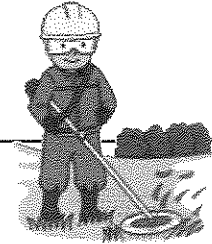
具体的な取り組みについては以下のものがあります。



### 再造林推進ネットワーク (令和6年6月設立)

全国初

県内8地域に構成員(森林組合、伐採事業者、造林事業者、市町村、県出先機関)から構成される再造林推進ネットワークを設け、森林所有者からの相談窓口や伐採箇所(伐採届)の情報等を共有し再造林に向けた調整を行い、再造林対策を推進することを目的としています。当組合では、伐採や再造林に対する相談を受け付けておりますので、お気軽にご相談ください



### 再造林率向上強化対策事業

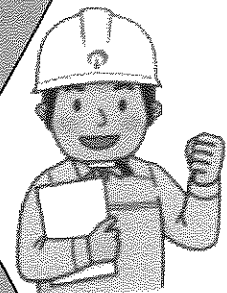
本県初

植栽・下刈(防護柵)の補助金を嵩上げすることで、森林所有者の負担軽減、造林作業員の労務賃金の引上げを目的としています。

いくつかの補助要件を満たしていれば、通常の補助金に県からの補助金を嵩上げて受け取ることができます。

宮崎県は、再造林率日本一に向けて産学官と県民が一丸となって再造林に取り組む「宮崎モデル」の構築を目指しています。

森林所有者の方々も、再造林についてご理解、ご協力のほどよろしく申し上げます。



## 新しい施設の紹介

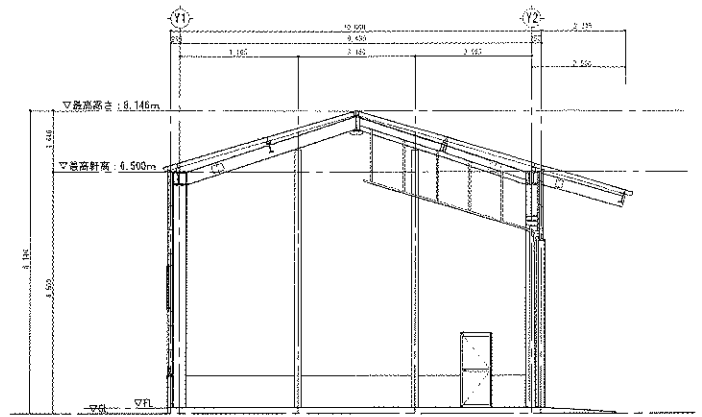
新たな活動の拠点と林業機械等の保管場所として倉庫を建築しました。

### 【概要】

所在地	宮崎県小林市北西方字前原 3845、3852-7 の一部	
敷地面積	10,698㎡	
延床面積	機械倉庫棟 321㎡	トイレ棟 10㎡
建物構造	機械倉庫棟 S造平屋建て(鉄骨造)	トイレ棟 木造平屋建て
設計・監理	正浩設計	
施工	株式会社 高山建設・有限会社 ナカシマ・有限会社 村川水道工務店	
建設費	71,671,000円(消費税を含む)	

### 【規格】

高さ 8.1m	最高軒高 6.5m
幅 10.0m	
長さ 30.0m	
コンクリート厚 0.2m	
オーバースライダー(電動)	
高さ 4.5m	
幅 8.6m	



完成 2024年7月18日



地鎮祭 2024年1月22日



現在 2024年9月2日

# 森林の伐採届について

○森林を伐採する場合には「伐採及び伐採後の造林の届出書」が必要ですが、新たに隣接する山林所有者との境界立会の書類が必要となっています。(令和6年4月1日から)

様式第1号(第2項関係)

伐採及び伐採後の造林の届出書

令和 年 月 日

小村市長 農

住所  
届出人氏名  
電話番号

このとおりに届出をされたら、森林組合の委託を受けた関係機関により届出事項を所定の届出書に記入し、下記関係機関へ届出してください。

1. 届出の届出先

届出先	平	急
伐採届	○	○
伐採及び伐採後の造林の届出	○	○

2. 伐採及び伐採後の造林の計画

伐採面積	ha(うち人工林)	ha(天然林)	ha
伐採方法	薪炭(薪炭)	薪炭	薪炭
伐採の種類	間伐	間伐	間伐
伐採の方法	間伐	間伐	間伐
伐採の時期	定	定	定
造林の種類	天然林	天然林	天然林
造林の方法	天然林	天然林	天然林
造林の時期	定	定	定

3. 森林法において森林法政の用途に供せらるる

4. 備考

5. 添付書類の届出

添付書類の種類	添付書類の枚数	添付書類の枚数
添付書類の種類	添付書類の枚数	添付書類の枚数
添付書類の種類	添付書類の枚数	添付書類の枚数

(添付)

様式第2号(第3項関係)

隣接者との境界確認書

小村市長 農

住所  
届出人氏名  
電話番号

このとおりに届出をされたら、森林組合の委託を受けた関係機関により届出事項を所定の届出書に記入し、下記関係機関へ届出してください。

1. 隣接する土地の届出

土地所有者又は管理業者	小村市長 農	農
土地所有者又は管理業者	小村市長 農	農
所有する地番	小村市長 農	農
面積の測定方法	測	測
備考	備考	備考

2. 伐採中の土地の届出

土地所有者又は管理業者	小村市長 農	農
土地所有者又は管理業者	小村市長 農	農
所有する地番	小村市長 農	農
面積の測定方法	測	測
備考	備考	備考

「伐採及び伐採後の造林の届出書」と「隣接者との境界確認書」

- ・伐採する30日前までに提出
- ※詳細はお近くの市・町役場又は森林組合へ

# 森林の土地を購入された方へ

○森林の土地を購入する場合、事前に宮崎県へ届出をする必要があります。又、購入後は土地が所在する市・町役場へ届出が必要ですのでご注意ください。

様式第2号(第3項関係)

土地の所有権等の移転の届出書

令和 年 月 日

宮崎県農林部 農

届出人氏名  
住所  
電話番号

このとおりに届出をされたら、森林組合の委託を受けた関係機関により届出事項を所定の届出書に記入し、下記関係機関へ届出してください。

1. 売却の届出先

届出先	平	急
売却の届出	○	○
売却後の造林の届出	○	○

2. 添付書類

3. 備考

森林の土地の所有権届出書

小村市長 農

住所  
届出人氏名  
電話番号

このとおりに新たに森林の土地の所有権となったので、森林法第10条の7の2第1項の規定により届出します。

1. 所有権の届出

所有権の届出	前所有者の住所	前所有者の氏名(法人にあっては、登記簿記載の名称)
所有権の届出	前所有者の住所	前所有者の氏名

2. 土地に関する事項

土地に関する事項	所有権となつた年月日	所有権の取得の理由
土地に関する事項	所有権となつた年月日	所有権の取得の理由

3. 備考

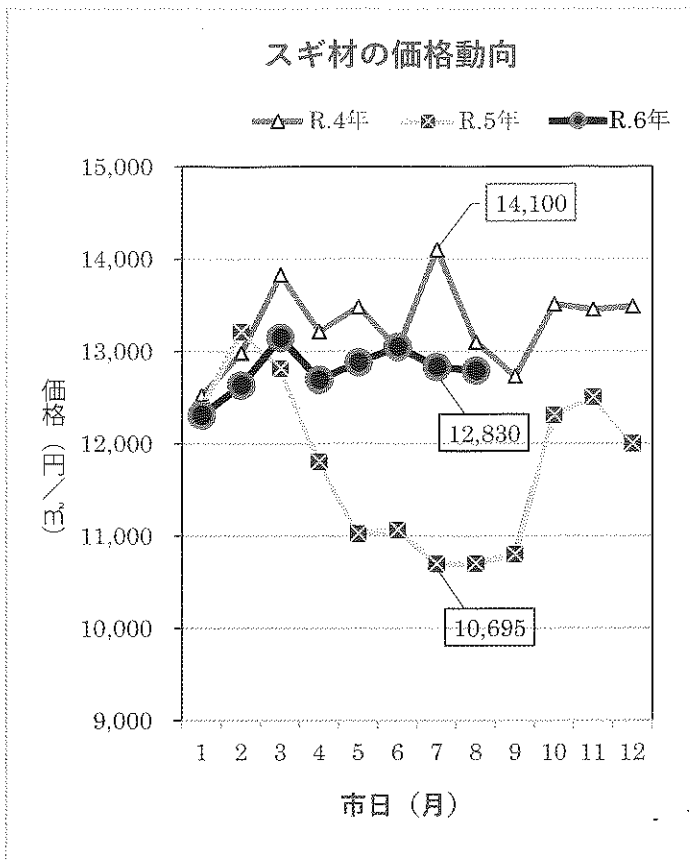
「土地の所有権等の移転の届出書」

- ・売買契約の6週間前までに提出
- ※詳細は西諸県農林振興局へ

「森林の土地の所有権届出書」

- ・所有者となってから90日以内に提出
- ※詳細は市・町役場へ

# スギ材の価格動向



市況は、全体的に保合相場で推移しました。

スギは、全体的に保合相場で3m材24cm以上は高値を維持しています。海外輸出向けのC材は横這いの9千円程度で推移しています。ヒノキも全体的に値戻し感があります。依然、採材は4mが有利です。

(有利販売のため、一般材の元バチについては、根張りを取って頂くようお願いいたします。又、元玉切りについて、7cm程度の伸びをつけて造材をお願い致します。)

R6.8.19 共販速報より



※資料データ：宮崎県森林組合連合会 高原林産物流通センター

## 表彰

宮崎県林材業労働災害防止大会にて宮崎県知事より  
優良林業技術者の表彰を受けました。

西道 博幸 (林産班)



## 新人職員紹介



氏名 古藤 磨由美  
所属 森林整備課  
出身地 小林市

### ひとこと

令和4年11月に入組し総務課に配属されました。令和6年6月から森林整備課に所属しています。西諸地域において持続可能な森林経営、森林管理が行われますよう、微力ながら尽力してまいります。宜しくお願い致します。

## 山林売買の情報収集について (土地込み処分されたい方)

最近、所有山林を手放したい方が増えているようです。そこで当組合では売買希望者情報を収集します。ご希望の方は申込書が必要になりますのでお問い合わせいただくか、組合までご足労ください。

### 売りたい方

- 課税台帳および名寄帳などの山林の地番が記載されている書類
- 印鑑(申請書にて使用、認印可)
- 所有山林の場所、境界把握の有無

### 買いたい方

- 面積 ● 樹種 ● 林齢
- 場所 ● 価格 など

売りたい山林の情報を保管し、買取希望の相談があった場合、その情報を提示しています。

そのため申込後すぐに売買出来るとは限りませんのでご了承ください。

## 現場で働く元気な人を募集します！！

### ① 林産・造林事業などの現場作業員

詳しくは、西諸地区森林組合にお問い合わせるかハローワークの求人票をご覧ください。

<職種>	現場作業員
仕事内容	: 林産・造林作業、木材運搬
採用予定人数	: 林産・造林 3名 トラック運転手 2名

### 共通事項

<就業場所>	西諸管内
<就業時間>	8:00 ~ 17:00
<賃金及び手当>	組合の規程により支払
<申込方法>	ハローワークを通じて履歴書と紹介状を持参して下さい。
<選考方法>	面接(随時)

## 再造林にご協力を！

西諸管内の森林の多くは主伐期を迎え、皆伐が進んでいます。その一方で、伐採後の再造林がなされず、放置された山が増えています。この状況が続くと森林の持つ公益的機能が低下するだけでなく、森林資源の減少や林業・木材産業の縮小が危惧されます。国土・環境保全のためにも伐採後の再造林は必要なことです。大切な森林資源を次世代へ継承するためにも、再造林へのご協力をお願いします。

※再造林を行う場合の補助事業も森林組合は取り扱っていますので、お気軽にご相談下さい。

## 組合員の手続きのお願い

どのような時に手続きが必要なの？

- 組合員を息子等に譲りたい。
- 所有山林が無くなった。
- 組合員が亡くなった。 ※1
- 増資をしたい。
- 住所が変わった。 など

※1 名義変更の場合、亡くなってから90日を過ぎますと手続きが煩雑になるため早めの手続きをお願いします。

各種手続きには届出用紙の他に添付書類が必要です。手続きの際は事務所までご連絡ください。 TEL0984-22-7876

## shindaiwa 発電機 & 溶接機 YAMAZIKO

### 2024 第一索道商事株式会社キャンペーン

☆期間：2024年12月末まで☆

#### ガソリンエンジン インバーター発電機

<p>12.1kWh片手でソフテック、インバータ搭載</p> <p><b>0.9kVA</b></p> <p>インバータガソリン発電機 IEG900M-Y</p> <p>■定格出力 900W ■定格電圧 110V (AC 114.8V) ■燃料タンク容量 11.7ℓ ■重量 11.7kg</p> <p>希望小売価格183,700 (税込) 販売価格 <b>128,700 (税込)</b></p>	<p>1.6kVA片手でソフテック、インバータ搭載 20kg</p> <p><b>1.6kVA</b></p> <p>インバータガソリン発電機 IEG1600M-Y</p> <p>■定格出力 1600W ■定格電圧 100V ■燃料タンク容量 20.0ℓ ■重量 20.0kg</p> <p>希望小売価格276,100 (税込) 販売価格 <b>189,200 (税込)</b></p>	<p>1.8kVA片手でソフテック、インバータ搭載 20kg</p> <p><b>1.8kVA</b></p> <p>インバータガソリン発電機 IEG1800M-Y</p> <p>■定格出力 1800W ■定格電圧 100V ■燃料タンク容量 20.0ℓ ■重量 20.0kg</p> <p>希望小売価格311,300 (税込) 販売価格 <b>242,000 (税込)</b></p>
<p>2.0kVA 防音型 総重 32kg</p> <p><b>2.0kVA</b></p> <p>インバータガソリン発電機 IEG2000M-Y</p> <p>■定格出力 2000W ■定格電圧 100V ■燃料タンク容量 20.0ℓ ■重量 32kg</p> <p>希望小売価格392,700 (税込) 販売価格 <b>255,200 (税込)</b></p>	<p>2.5kVA片手でソフテック、インバータ搭載 30kg</p> <p><b>2.5kVA</b></p> <p>インバータガソリン発電機 IEG2501</p> <p>■定格出力 2500W ■定格電圧 100V ■燃料タンク容量 25.0ℓ ■重量 30kg</p> <p>希望小売価格315,700 (税込) 販売価格 <b>199,100 (税込)</b></p>	<p>2.8kVA片手でソフテック、インバータ搭載 30kg</p> <p><b>2.8kVA</b></p> <p>インバータガソリン発電機 IEG2801M</p> <p>■定格出力 2800W ■定格電圧 100V ■燃料タンク容量 25.0ℓ ■重量 30kg</p> <p>希望小売価格469,700 (税込) 販売価格 <b>324,500 (税込)</b></p>

溶接ケーブル WCT2230MDX

■22sqケーブルφ30m  
■ケーブルφ1  
■ケーブルジョイントφ2

希望小売価格595,100 (税込)  
販売価格 **376,200 (税込)**

溶接ケーブル WCT2230MDX

■22sqケーブルφ30m  
■ケーブルφ1  
■ケーブルジョイントφ2

希望小売価格741,400 (税込)  
販売価格 **398,200 (税込)**

第一索道商事株式会社 小林営業所

〒(0984)22-4134

新成分 エシンス配合!

さらに さらに パワーUP!

**森林香 (赤)**  
1,540 円

広い野外での森林作業や農作業に最適!

**携帯防虫器**  
1,100 円

## 森林保険

山火事、自然災害への備えはできてますか?

風害 令和元年 千葉県 (スギ31年生)

0.16ha	1年あたり保険料 (付保率 100%)	1,119 円/年
0.16ha	お支払いした保険金	454,000 円

強風にさらされたり、風が吹きやすい地形で特に被害を受けやすく、被害が面的に広がる傾向にあります。

## ササ枯らしには クロレート粒剤

散布しやすい粒剤。1反に20~50kg程度が散布の目安です。劇物指定なので、購入時に免許証等の身分証明書、印鑑が必要です。

**春季処理が最適です!**

(タケノコの発生時期)

**1袋 5kg 3,190 円**

### 編集後記

8月は宮崎県で最大震度6弱の地震や台風10号で災害が相次ぎました。9月1日は関東大震災を由来とし、防災意識を高める為の「防災の日」でした。災害が立て続きに起きたことで、私たちに意識の変化は見られたのか? 備蓄や避難場所の再確認をしたか? 家族で災害について話し合ったか? 今回の突風被害で、何処でも災害は発生する可能性があるかと印象に残りました。「事前の備え」は必要と思っはいるものの、その直前や事が起きてから慌てて準備していることも多々あります。何時起きるか分からないのが災害! 今出来る事は直ぐ準備をしたいものです。そして、山林においては、相続登記もなされず所有者不明の土地も問題となっています。皆さんも、所有する山林を今後どの様に管理していくのか? 境界や後継者の課題についても、家族と前もって話し合ってもらいたいです。意欲ある者への施業集約化や低コストで効率的な作業を行うなど、課題解決に向けて一緒に「事前の備え」をしましょう。(T・N)