

発行／北但西部森林組合 美方郡香美町村岡区和田233-1 ☎0796-95-0511

## もくじ

組合長あいさつ	2
副組合長あいさつ	3
第15期役員の紹介	3
役員投稿	3
森林・林業の再生に向けた新たな取組(森林經營計画)について	5
県民緑税の第2期計画について	6
高性能林業機械による提案型集約化施業取組(利用間伐)について	7
表彰者について	7
組合員の名義変更についてお願い	7
商品紹介	7
編集後記	8



表紙の写真 「日本海に注ぐ名水千年水」

第3回全国水源の里コンテストで特選に入賞した写真

香美町村岡区和池 大かつら  
提供者 長昌男氏

# 新年のごあいさつ

代表理事組合長 伍々博一

## 新年あけましておめでとうございます

組合員の皆様にはご家族お揃いで新年をお迎えになられましたことを心からお喜び申し上げます。

私儀、昨年6月の総代会におきまして町長会推薦の学識経験者理事として承認いただき、第1回理事会におきまして代表理事組合長をお引き受けさせていたしたことになりました。勿論その任ではあります。が、役職員、組合員の皆様のご支援をいただきながら、全身全靈をもって役職を努めてまいりたいと思いますのでよろしくお願いいたします。

昨年は東日本大震災、台風12号及び15号による未曾有の大災害が起きました。私たちの地域も少なからず農林業被害が発生したところです。

一度手を付けた自然は適切に維持管理しないと大きな災害にも繋がりかねないことを思い知らされました。改めて森林整備の重要性を再認識させられたところです。

美方郡は森林が85%を占め、戦後を中心に先人たちが植栽・管理してきた人工林22,850haが建築用、工業原料用等の資源として本格的に利用可能な時期を迎えつつあります。

しかしながら、木材価格の低迷等森林・林業を取り巻く状況は厳しく、林業の不振が続いています。間伐等の森林整備の遅れが森林の有する水源かん養や山地災害の防止、生物多様性の保持等各種機能の發揮に支障を及ぼすことが懸念されるとともに、林業の不振は森林林業を担う山村の崩壊の危機にも繋がりかねません。

適切な森林整備を確実に実施しながら、資源としての利用と多様な森林整備を進めていく必要があります。

そのためには、林業経営で収益が上がることが必要です。収益を上げるために、木材を低コストで生産供給するシステムを構築するとともに、川上から川下までを繋ぐ新たな木材流通システムを構築し、地域材の安定した供給体制を確立していくことが必要です。

平成24年度は国の「森林林業再生プラン」に基づき、組合の「森林経営計画」を樹立し、簡易で壊れにくい作業道等の路網整備と高性能林業機械による低コストな搬出間伐を進めていくことになります。その中心となるのが「提案型集約化施設」です。隣接する複数の所有者の森林を取りまとめて団地化し、団地内に高密度路網を整備し、高性能林業機械による効率的で低コストな原木生産を行い、森林所有者に収益を還元する方式で、19年度から試行してきましたが、実施体制がほぼ整いましたので、24年度から本格的に取り組んでまいります。

当組合広域合併40周年を機に、地域林業と組合のさらなる発展に努力することを改めて決意し、組合経営基盤の強化、高性能林業機械による提案型集約化施設による組合員への利益還元、針広混交林や里山林の整備による災害に強い森林づくり、地域材の利用促進による地域経済への貢献などに取り組んでまいります。

組合員の皆様のご理解とご協力をお願い申し上げ、新年のご挨拶といたします。



副組合長理事

田 中 滿 穂

謹んで新年のお祝いを申し上げ、組合員の皆様の益々のご健康とご多幸をご祈念申し上げます。

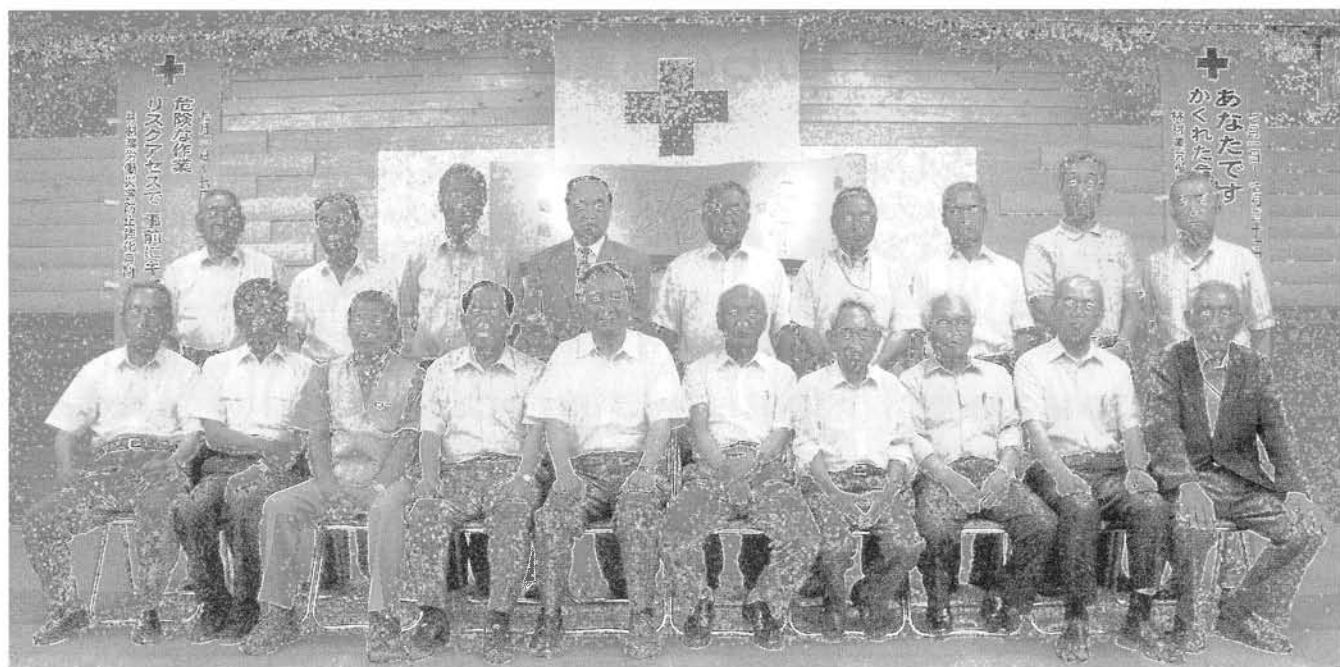
昨年6月の役員改選に依り、はからずも副組合長に選任されました。もとより浅学非才でございますが、職責を全うすべく全力を尽くしてまいります。どうか組合員の皆様のご指導とご協力を心からお願い申し上げます。

さて、この度、組合長に就任された伍々氏は私が申し上げるまでもなく、兵庫県の行政機関の幹部を務められ、特に農林行政に卓越した知識と経験をお持ちの方で、その手腕が大いに期待されるところでございます。そこで、私の役割を考えるとき役員間の意志の疎通を計ること、並びに組合員とのパイプ役ではないだろうかと思っています。どうか、気安く声をかけて戴きたいと存じます。

組合員の皆様、既にご案内のことおり森林を取り巻く状況は、木材価格の低迷に加え、農林関係予算も年々厳しさを増しつつあり、従つて組合の厳しい状況は避けられないと考えられます。役職員一丸となつてこの難局を乗り切つて行く所存でございます。組合員皆様のご理解とご協力を重ねてお願い申し上げます。

さて、昨年9月に発生した台風12号は紀伊半島を中心に猛威を揮い死者、行方不明者合わせ100人近い人々と、河川、道路、家屋、山林等にかつてない被害をもたらせましたが、この大災害の要因が台風による風雨だけによるものでしようか。国をはじめ地方公共団体が、治山、森林整備等にもつと力を注いでいたらもう少し被害が少なくて済んだのではと残念に思います。この大災害を教訓に、森林整備を進め、山を守り、地域を守つて行かなければならぬと思います。

## 第15期 役員の紹介



理事 山盛和義 原 義夫 中澤典男 井上秀幸 中井憲司 細田武雄 理事 尾崎美津人 谷 賢人 篠中洋二  
監事

理事 田中洋介 上根嘉明 理事 中村治泰 理事 山居茂 代表監事 伍々博一 代表理事組合長 田中満穂 副組合長 阿瀬輝 理事 沼田輝 谷口良 理事 井上政信 監事 長 昌男



## 災害に強い森づくりをめざして

理事 井 上 秀 幸

明けましておめでとうございます。本年もよろしくお願ひします。

さて、昨年より理事として郡内のすばらしい方々と共に森林の持つ公益的機能の維持増進のため頑張っております。

- ・私は当初各理事宅を訪問しました。又、組合事務所はどうかなあと問い合わせると、組合長はじめ職員の皆さん笑顔の挨拶で丁寧な応対で迎えてくれました。
- ・組合長はコンピューターを駆使して頑張っておられ、沢山のデータを頼りに頑張れますと説明を受け、組合運営はこれで安心だと確信しました。
- ・私の目標

- ①森が荒廃しているため、森林整備に公的関与の充実と緊急防災、里山防災林整備で災害に強い森づくりが重要である。
  - ②地元産木材の需要拡大による、木材自給率の強化に務めたい。
- 嬉しかった事は、現在の林野庁長官が私の友人の皆川芳嗣氏がされており、組合長が昨年お逢いした折に「小代の井上さんは元気ですか」と尋ねられ「私の所で理事として頑張っていますと伝えておきました」と報告を受け嬉しかったです。
- これからも厳しい時代ですが、組合長を中心に県下の模範的な組合を目指して頑張ります。各位の御協力をお願い申し上げ私の目標とします。



## 管内のこれからの林业のあり方を思う

理事 中 井 憲 司

新年明けましておめでとうございます。本年もよろしくお願ひ申し上げます。

昭和46年の広域合併より造林・木材チップ・林産の担当・参事として長きに亘りご指導ご協力を賜りましたこと厚くお礼申し上げます。

先の、第40回通常総代会で理事として承認を頂き、今日までの経験を活かし森林に対する意識改革が必要な変動期をチャンスと捉え、我が子を育てるが如く思いで汗してきた皆様の林が荒廃化するのではなく収入が得られ、意欲を失わせない林业経営ができますよう努めてまいります。その為には小流域単位でも全所有者の相互理解を得て共同経営団地を図り、諸施策の有効活用や高性能林业機械等を駆使して低コストの森林整備を進めることが必須です。

現今は優先施行になろうと思われますので積極的に参画願い収益還元を受けながら森林林业の自立再生を共に目指しましょう。

# 森林林業の再生に向けた 新たな取り組み(森林経営計画)について

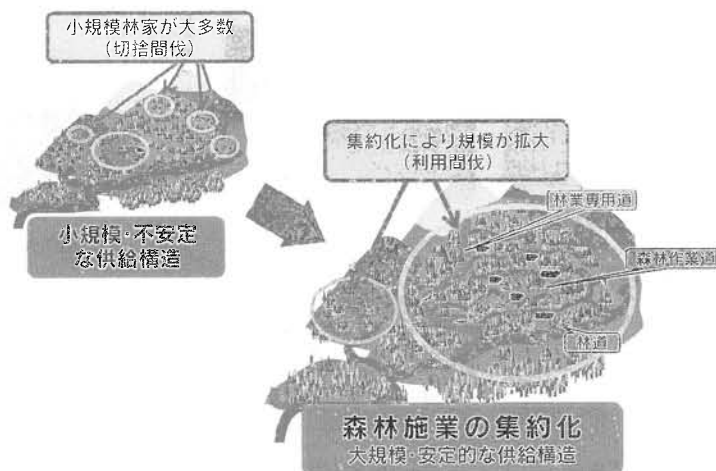
林業の再生のためには、効率的で安定的な林業経営の確立が必要であり、生産性向上を図ることが不可欠です。そのためには、私有林の零細な所有規模では、個々の森林所有者が単独で効率的な施業を実施することは難しい状況にあり、隣接する複数の所有者の森林を取りまとめて、意欲と能力のある林業事業体等(森林組合等)が路網作設や間伐等の森林施業を一括して受託する「施業の集約化」を推進することで、作業箇所がまとまり、丈夫で簡易な路網の作設や高性能林業機械による効率的な作業が可能となり、木材生産コストを低減することができます。

当組合では少しでも所有者に利益還元をするために搬出間伐を中心とした集約化を行っていますが、引き続き保育を含めた集約化施業団地の取り組みと、丈夫で簡易な路網整備の推進、高性能林業機械の導入による効率的な作業システムの向上を図っています。また、そのために専門的かつ高度な知識と技術を備えた森林施業プランナー、機械オペレーター、現場技術者の養成に力を入れております。

また、組合員の皆様に直接関係があることとして「森林経営計画」があります。これまでの「森林施業計画」では計画的ではなく個々バラバラでの施業に補助金がでていましたが、平成24年度から森林を集約化し計画的な施業を行うための「森林経営計画」を作成し、認定を受けたものが施業する場合に補助金の対象になります。「森林経営計画」は「森林組合等」に経営そのものを委託して、所有者ではなく「森林組合等」が「森林経営計画」を立て、森林を健全に維持して行こうと云うことです。この計画を立てないと間伐等の造林補助金はできません。特に間伐については5

ha以上の施業実施面積と1haあたり平均10m<sup>3</sup>以上の木材の搬出が必要となります。切捨間伐は搬出間伐と一体的に行う場合に対象となります。

当組合では、今までと同じように補助金ができるようしたいと考えています。しかし、組合が「森林経営計画」を作るには「長期受委託契約」を組合員と結ぶ必要があります。長期受委託契約を結べば「経営を委託する組合の都合で勝手に間伐や作業道を開設されるのでは」と心配されると思いますが、今までと同じように施業を行う時には組合員の皆様と協議を行った上で実施します。無断で組合が施業を実施することはありませんのでご安心下さい。また、こうすれば下刈りや枝打ち等も今までと同じように補助金は出ますのでご安心下さい。「森林経営計画」は平成24年3月に作成予定です。それまでに「長期受委託契約」を結ぶ予定にしておりますので組合員の皆様よろしくお願ひします。



## 本当の価値の分かる方へ

### 林業資材の専門店

プロの方から一般の方まで

使用者の要求に合った製品を提供し  
安心と充実感をお届けします

Husqvarna

Great experience



### 愛林興業株式会社 但馬営業所

養父市上野1357

本社

姫路市飾磨区恵美酒294-3 TEL(079)234-8181

神崎店

神河町吉富1409-2

TEL(079)664-2101

TEL(0790)32-0570

# 県民緑税の第2期計画について

県民緑税2期計画は、平成21年度台風9号災害等における土石流による谷筋の立木の流出等の新たな課題に対応しつつ、森林整備・都市緑化をさらに進める必要があることから「災害に強い森づくり」が5年間延長され第2期が23年度よりスタートしました。第2期分の事業概要を紹介します。

## ①緊急防災林整備 (第1期管内1,603.6ha実施)

急傾斜地のスギ・ヒノキ林で、間伐木を利用した土留工を設置し、表土の流出を防ぎ、森林の防災機能を高めます。



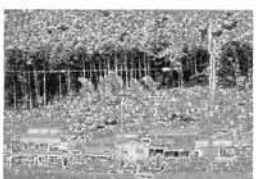
間伐木土留工を設置し、下層植生が回復



間伐木土留工が流出土砂を抑止  
(平成21年8月豪雨)

## ③里山防災林整備 (第1期管内14箇所実施)

集落の裏山を対象にした森林整備に併せて簡易な防災施設(柵工等)の設置や歩道整備を行います。



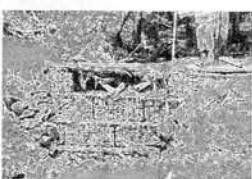
人家裏の森林整備状況



柵工  
(土砂の流出を留める簡易な防災施設)



危険木の伐採



土砂・流木の流出を抑制した床固工

## ⑥住民参画型森林整備

平成23年度から、新たに、森づくりへの取り組み意欲が高い地域等を対象に、地域住民等による自発的な「災害に強い森づくり」整備活動に対し、資機材等を支援します。

## ②緊急防災林整備【渓流対策】

平成21年台風9号豪雨等による被災渓流など流木対策を必要とする危険渓流域の森林を対象に、渓流沿いの人工林の機能強化を図る災害緩衝林整備等を実施し、流木や土石流による被害を軽減します。



被災状況(流木の堆積)

危険木除去、間伐等

簡易流木止め施設の設置

## ④針葉樹林と広葉樹林の混交林整備 (第1期管内3箇所実施)

スギ・ヒノキ等の高齢人工林の部分伐採を促進し、広葉樹やスギ・ヒノキを植栽することにより、樹種、林齢が異なり、水土保全能力が高く、公益的機能を発揮する森林に整備します。



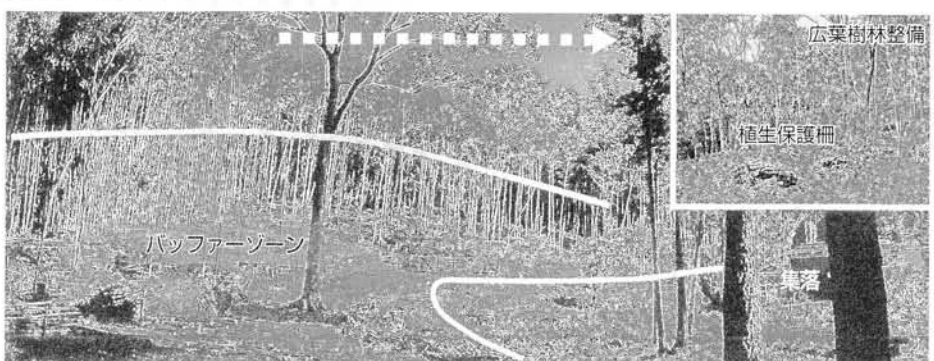
高齢人工林が大半をしめる森林



針葉樹林に広葉樹林が混ざった多様な樹種樹齢の針広混交林

## ⑤野生動物育成林整備(第1期管内3箇所実施)

農作物被害や精神的・身体的被害が生じるなど、野生動物と人とのあつけが生じている地域において、人家等に隣接した森林の裾野を帯状に抜き切りし、人と野生動物との棲み分けゾーンを設けます。また、奥地の広葉樹林を整備し、野生動物の生息環境を回復します。



バッファーゾーンを設置した集落裏山の里山林  
動物を集落に近寄らせないための取り組みが進みつつあります。

広葉樹林整備

植生保護柵

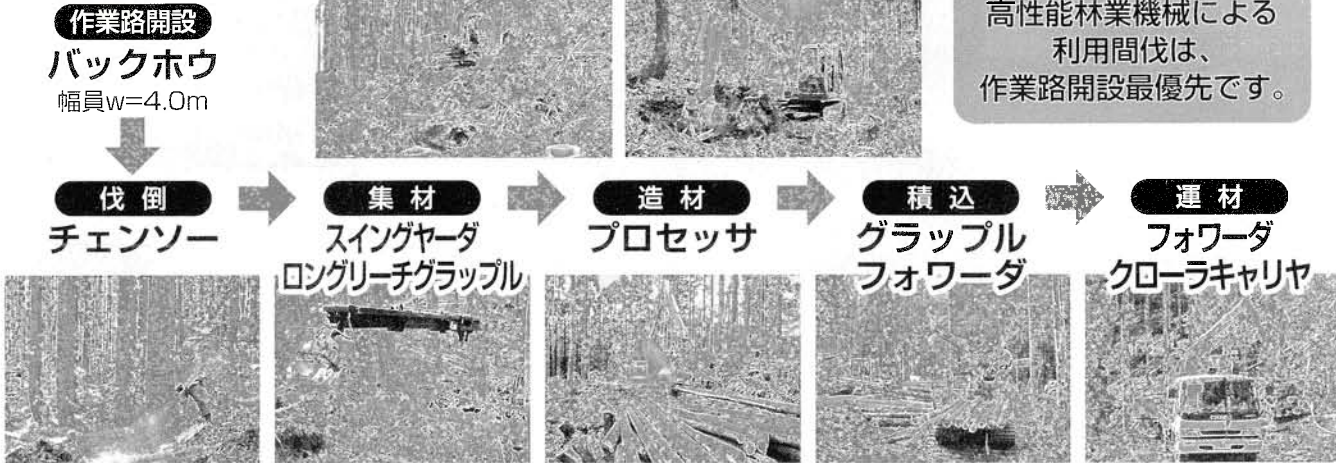
集落

特に③、⑥、⑦の事業については地区の協力が必要ですが、とても有効な事業です。一度役場等にお問い合わせ下さい。

# 高性能林業機械による提案型集約化施業取組(利用間伐)について

提案型集約化施業は、現在の木材価格を前提に小規模な林地をとりまとめ、伐出作業の効率化・低コスト化を図る『団地化・集約化』によって推進する必然的な手法であり、森林組合が取組むことにより、面的な広がりを持ち、森林組合経営が安定化し、疲弊する山村経済が多少でも改善され、さらに地域の人工林が適切に管理されていく施業方法です。

## ■主要な施業方法



## 森林管理・環境保全直接支払制度

・森林環境保全直接支援事業(公共) 35,230(29,412)百万円

・施業集約化促進対策(非公共) 2,850(3,000)百万円

平成24年4月1日に改正森林法の全面施行に伴い、森林經營計画に基づく搬出  
間伐等の森林整備に対する支援を本格的に実施

### ポイント

- ① 集約化し計画的な施業を行う省を支援  
(森林經營計画作成費及び要間伐森林施業代行者を支援対象に追加)
- ② 間伐等はSha以上の実施箇所をまとめて実施し、平均10m<sup>2</sup>/ha以上を搬出
- ③ 路網整備については間伐等の森林施業と一緒に実施
- ④ 集約化に必要な境界確認等の活動を支援

### ●森林經營計画 面的まとめて持続的な森林經營を実施

### ●要間伐森林 ・早急に間伐が必要な森林における間伐実施箇代行も可

### ●間伐等 ・5ha以上の実施箇所をまとめて実施



提案型集約化施業について、  
何なりとお問い合わせ頂きますよう  
よろしくお願い致します。

## 23年度兵庫県知事表彰(林業労働功労者表彰)

森 垣 英一 (48歳) 香美町村岡区村岡

10月30日に淡路市多賀淡路文化会館及び周辺里山会場で「ひょうご森のまつり」が行われ、優秀な作業技術を有し、知識も経験も豊富で、現在では公的造林の搬出間伐事業も行い、自身の更なる技術研鑽にも余念がありません。模範的な作業班長で労働安全衛生に特に力を注いでいるという事が評価され、井戸兵庫県知事より表彰を授与されました。



## 組合員の名義変更についてお願い

組合員の名義が死亡した祖父、父等の名義になってしまいませんか。

山林の相続がされていても、組合員の名義変更是されていませんので、もう一度出資証券をご確認いただき変更の手続きをお願いします。

手続きは現在お持ちの出資証券と印鑑をご持参いただければ、本所または支所で手続きいたします。

# 商品紹介

## 森林香 & 携帯防虫器



¥1,260 30巻入り

家庭用より煙が多く屋外での蚊除けに最適です

## 熊よけ鈴

1個付き  
¥3,1502個付き  
¥4,725

遠くまで清んだ音が職人仕上げの一品です

## きのこ原木栽培資材

種駒	1000コマ	¥2,940
	500コマ	¥1,680
オガ菌		¥1,470

ジャンボしいたけ、なめこ、ひらたけ等あります。  
植菌用ドリル刃等もご用意できます。



## マイティブーツ

¥12,390~



- ・外側のゴムと内側の保温用特殊発泡ゴムの間に、飛行機やスペースシャトルにも使用されているスーパーアラミド繊維「ケブラー」を使っています。
- ・耐切創性、耐貫通性、保温性にすぐれたブーツになっています。
- ・厳しい仕事環境の中でも、あなたの足元をしっかりと守ります。

■サイズ(cm):23/24/24.5/25/25.5/26/26.5/27/28

スパイク底・普通底を選べる強化素材の長靴

## 薬剤各種

### クサトールFP 粒剤 5kg ¥2,520

スキ・ササの防除に最適。庭の除草等にもどうぞ。

### ケイピンエース 50本入 ¥840

クズの根株に直接挿すだけのクズ専用除草剤。

### ザイトロンフレノック微粒剤 5kg ¥9,450

クズ・イタドリに効果大。散布剤、葉面吸収剤。

ほかにも散布剤、液剤各種取り扱っております

## 各種林業機械・資材

### 鉈・鋸・鎌

大きさ・形状・重量等、使い慣れた物に近いものを。

### チェーンソー・刈払機(本体・部品)

ハスクバーナ・新ダイワ・マキタ沼津を取扱っています。

### ダイロープ

マイナス60度でも劣化しない素材の防寒手袋。

## 購買事業の拡充について お願い

従来から山林用の購買品の取り扱いを行っていますが、当組合の品物は山林で使用するものとしては最適の商品であります。作業班の皆様には現場で使って頂き、品質は市販のものに比べ良質であるとの認識をいただいております。組合員の皆様も現場で洗練されたプロの道具を是非ご使用下さい。

この度は当組合での売れ筋商品を紹介させていただきました。上記の商品は、ほんの一部ですので、お気軽に当組合までお問い合わせ下さい。

2011年は、東北地方太平洋沖地震が発生し、この地震に伴う大津波によって東北から関東地方沿岸に壊滅的な被害が発生し、戦後最悪の災害となりました。また、東京電力福島第一原子力発電所では、地震ののち自動停止したものの津波により冷却能力を失い、放射能汚染による被害に今なお多くの方が苦しんでいます。また、9月の台風12号による大雨の影響で関東と紀伊半島を中心とし成最大級の被害になりました。多くの被災された方のお見舞と、亡くなられた方のご冥福をお祈り致します。このような自然の力の大ささに、人間の力の微力さを感じました。しかし、これらの自然災害等に少しでも備えるため施設の集約化による効率的な生産活動を通じ林業が再生し、木材の良さが理解され利用が進む事を期待します。

2011年は、東北地方太平洋沖地震が発生し、この地震に伴う大津波によって東北から関東地方沿岸に壊滅的な被害が発生し、戦後最悪の災害となりました。また、東京電力福島第一原子力発電所では、地震ののち自動停止したものの津波により冷却能力を失い、放射能汚染による被害に今なお多くの方が苦しんでいます。また、9月の台風12号による大雨の影響で関東と紀伊半島を中心とし成最大級の被害になりました。多くの被災された方のお見舞と、亡くなられた方のご冥福をお祈り致します。このような自然の力の大ささに、人間の力の微力さを感じました。しかし、これらの自然災害等に少しでも備えるため施設の集約化による効率的な生産活動を通じ林業が再生し、木材の良さが理解され利用が進む事を期待します。

## 編集後記

