

図書DVD 安全衛生用品

カタログ

2020年 - 2021年



林業・木材製造業労働災害防止協会

(略称：林材業労災防止協会)

安全衛生図書・用品の購入方法等について

◆ご注文方法について

次頁の「申込書」をコピーし、必要事項を記入の上、FAX（03-3452-4984）にて送信してください。

また、当協会ホームページ（「<http://www.rinsaibou.or.jp/>」又は「林災防」で検索）のトップページ「安全教材・用品」をクリックし、表示画面の上段の「書籍等購入申込書（PDF 又は EXCEL）」をダウンロードして使用することも可能です。協会ホームページへのアクセスは右のQRコードからも可能です。



◆ご注文品の発送日等について

⇒ 発送は、原則、ご注文いただいた日の2日後以降となります。

⇒ 土曜日、日曜日、祝日（当協会が指定する休業日、年度末の棚卸し期間も含む）の発送業務は行っておりません。

⇒ 期日指定、航空便利用の場合は送料に付加料金を上乗せし請求いたします。

※安全衛生用品の一部（防振手袋、防護衣等）については、斡旋販売となっており、メーカー在庫確認のうえメーカーから直送となりますので、別途発送予定日をご連絡いたします。

◆お支払について

ご注文をいただいた後、ご注文品に請求書、納品書および郵便振替用紙を同梱してご送付いたします。納品をご確認いただいた後、「郵便振替」または「銀行振込」にてご送金ください。

なお、「郵便振替」および「銀行振込」の場合でも、振込手数料はご注文者様にてご負担願います。

◆返品・交換について

商品の不具合、当方の不備がない限り、お客様のご都合によるご注文商品の返品・交換はお受け出来ませんので予めご了承ください。

◆領収証の発行について

「郵便振替」でお支払い時に受け渡される「振替払込請求書兼受領証」および「銀行振込」でお支払い時に受け渡される「振込依頼書」や「振込金（兼手数料）受取書」又は「預金払戻請求書、預金口座振替による振込受付書（兼手数料受取書）」を正式な領収書とさせていただきます。

■ご注文に関する問い合わせ先

※ご注文内容のご変更、キャンセル等についてのご照会は、下記の時間内にお電話にてお願いいたします。メールでのご照会等につきましては、2日後以降のご対応となりますことを予めご了承ください。

林業・木材製造業労働災害防止協会 出版事業課

〒108-0014 東京都港区芝5-35-2

TEL：03-3452-4981 Fax：03-3452-4984

<http://www.rinsaibou.or.jp/>

営業時間 午前8：30～午後5：00

書籍・用品等購入申込書（FAX用）

*ご注文ありがとうございます。下記の枠内にご記入ください。

品 名	コード No.	定価(本体価格+税)	数 量	定価合計額(円)
合 計				

※送料について…図書及び安全用品等は別途ご負担下さい。DVDは無料です。
 ※定価(単価)は、本体価格に消費税率分の金額が加算された額となり、1円未満の端数は切り捨てとなります。

発送は、原則、ご注文いただいた日の**2日後以降**
 (土・日・祝日をはさむ場合は3～5日後以降)となります。

配 送 希 望 日 月 日まで

お届け先住所	〒		
フリガナ		フリガナ	
氏名又は会社名		ご担当者 氏 名	
電話番号		FAX 番号	
備 考			



林業・木材製造業労働災害防止協会
 (略称：林材業労災防止協会)

FAX 03-3452-4984

TEL 03-3452-4981
 担当：出版事業課

林材業労災防止協会のご案内

林材業労災防止協会（林業・木材製造業労働災害防止協会）は、林材業の事業主が労働者の協力のもとに、安全で快適に働ける職場をつくるために行う自主的な労働災害防止活動を促進し、技術的な指導と援助を目的として、昭和39年9月に労働災害防止団体法（昭和39年法律第118号）に基づいて、設置された団体（特別民間法人）です。

私たちの協会では、長年にわたり林業、木材製造業（林材業）の労働災害防止対策について取り組みを続け、安全衛生教育、技能講習、集団指導会等の実施や安全衛生技術情報・労働災害情報の提供などを通じて全国の林材業の現場で労働災害防止活動が着実に実践されるよう、さまざまな事業活動を展開しています。

私たちの協会では、林材業に働く人々の安全と健康の確保を第一として、労働災害の根絶をめざして、会員のみならずととも歩んでまいります。

各種講習会での受講の勧め

協会で作成しているテキストには、技能講習、特別教育及び能力向上教育用テキストがあります。講習を受けずに作業することを禁止されているものもあります。

テキストの対象としている作業は、危険を伴うものであり、単にテキストを読むだけで作業ができるものではなく、高い技術、技能を持つ者から十分な指導を受ける必要があります。

また、当協会の各都道府県支部では、各種講習を行っていますので、これらを受講されるようお勧めします。

林材業界唯一の安全衛生専門誌



月刊情報誌 林材安全

労働安全衛生を推進する事業主の皆様方はもちろんのこと、個人の方でも役立つ労働災害事例・健康情報や、林業架線作業主任者免許試験問題と解答など、多岐にわたる情報を掲載しております。

*年間購読料 定価 **6,300円** (送料・税込)



A4判

- 労働災害事例とその原因等の防止対策を詳しく解説
- 関係法令・通達改正等の速報と解説
(管理者のための職場の労働基準法の解説なども掲載)
- 安全衛生、災害防止に関する特集記事
 - ・各事業所などの取り組み紹介
 - ・熱中症予防対策
 - ・蜂刺され、マダニ咬傷防止など

- シリーズ掲載
 - ・労働安全のヒント
(安全衛生のスペシャリストが、さまざまな場面における安全の対応や方法を分かりやすく解説)
 - ・オフタイムのレシピ
(エッセイストが地域情報を多種多様に紹介)
 - ・食のマメ知識・元気はつらつ栄養学
(服部栄養専門学校の先生が、世相や季節の話題から展開する、本気の栄養学。講話の参考にも！)

年間購読料6,300円で、最新の情報が得られます。

【講習会等で使用するテキスト】

講習、教育、研修等の区分と関係テキスト

区 分	講習、教育、研修等の名称	関係テキスト		参照 ページ
		テキスト名	コードNo.	
免許・技能講習	● 林業架線作業主任者免許	林業架線作業主任者テキスト	1111	P06
	(関連テキスト)	林業架線作業主任者免許試験標準問題集	2102	P06
	● 木材加工用機械作業主任者技能講習	木材加工用機械作業の安全	1201	P06
安全衛生特別教育	● 伐木等の業務に係る特別教育	チェーンソー作業の安全ナビ	1101	P03
	(関連テキスト)	ソーチェーンの正しい目立て	2104	P05
	(関連テキスト)	かかり木処理作業の安全	2106	P05
	(関連テキスト)	被害木の安全な処理作業	2109	P05
	(関連テキスト)	手工具による安全な造林作業	2107	P05
	● 伐木等の業務に係る特別教育の補講 (8号修了者対象)	労働安全衛生規則第36条8号修了者 を対象とした「補講テキスト」	9101	P03
	● 伐木等の業務に係る特別教育の補講 (8号の2修了者対象)	労働安全衛生規則第36条8号の2修了者 を対象とした「補講テキスト」	9102	P03
	● 機械集材装置の運転業務に係る特別教育	集材機運転者安全必携	1104	P04
能力向上教育に 関する 指針による教育	● 安全衛生推進者能力向上教育（初任時）	林業における安全衛生推進者必携	1107	P08
	(関連テキスト)	林業現場責任者の基礎知識	2114	P09
	● 林業架線作業主任者能力向上教育	林業架線作業主任者必携	1108	P08
	● 木材・木製品製造業における安全衛生 推進者能力向上教育	安全衛生推進者必携 (木材・木製品製造業)	1202	P08
	(関連テキスト)	木材・木製品製造業における安全作業	1203	P09
	(関連テキスト)	携帯用丸のこ盤の安全作業	2202	P09
安全衛生教育に 関する 指針による教育	● チェーンソーを用いて行う伐木等の業務 従事者安全衛生教育	上級チェーンソー作業者の安全ガイド	1103	P10
	(関連テキスト)	携帯カード(安全な作業の基本シリーズ)	2151~2158	P11
	(関連テキスト)	安全な作業の基本	2115	P10
	(関連テキスト)	中高年齢林業労働者の安全・衛生	2116	P10
	(関連テキスト)	林業労働災害事例集	2117	P10
	(関連テキスト)	チェーンソー・刈払機使用手帳	2101	P11
	● 機械集材装置運転業務従事者安全衛生教育	機械集材装置運転業務従事者必携	1109	P10
行政通達に基づく 安全衛生教育	● 造林作業の作業指揮者等安全衛生教育	造林作業安全衛生実務必携	1105	P07
	● 刈払機取扱作業者に対する安全衛生教育	安全な刈払機作業のポイント	1113	P07
	● 林材業リスクアセスメント実務研修	危険をよみ、災害の芽をつむ	2404	P07

※※ 上記に掲げるテキスト以外にも、林材業関係共通テキストとして、林材業安全衛生法令集及び林業・木材製造業労働災害防止規程等、他のテキストも併せてご利用されるようご案内いたします。



「安全衛生特別教育」用テキスト



[改訂2版] 伐木等作業用 チェーンソー作業の 安全ナビ

安衛則第36条第8号に掲げる
業務＜伐木等作業用＞

●令和2年8月
改訂2版第1刷（フルカラー）
A4判 241頁

コード No.1101

定価 **2,970円**
(本体価格 2,700円+税)

令和2年8月1日施行の 改正安衛則等に対応

平成31年2月12日に、伐木作業等の安全対策に係る抜本的な省令改正が行われ、令和2年1月31日には、チェーンソーによる伐木等作業の安全に関するガイドライン等の改正も行われました。今般、これらに対応するとともに、チェーンソーによる伐木作業の基本を徹底することを重視した内容に改めて改訂2版として発行しました。

※安全確保と重要な作業部分の映像が見られる QR コード付き

○伐木等の業務に係る特別教育カリキュラム
(安衛則36条第8号 令和2年8月1日施行)

科目	時間
伐木等作業に関する知識	4時間
チェーンソーに関する知識	2時間
振動障害及びその予防に関する知識	2時間
関係法令	1時間
伐木等の方法(実技)	5時間
チェーンソーの操作(実技)	2時間
チェーンソーの点検及び整備(実技)	2時間

「チェーンソー作業の安全ナビ」

第1編 伐木等作業に関する知識

- 第1章 基本的留意事項
- 第2章 伐木等作業着手前の準備等
- 第3章 伐木等作業での一般的な注意事項
- 第4章 チェーンソーの基本動作
- 第5章 伐木作業
- 第6章 かかり木の処理
- 第7章 造材作業

第2編 チェーンソーに関する知識

- 第1章 チェーンソーの種類、構造、取扱い方法等

第2章 チェーンソーの点検

- 第3章 チェーンソーの故障と整備
- 第4章 ソーチェーンの目立ての方法等

第3編 振動障害及びその予防に関する知識

- 第1章 振動障害の原因及び症状
- 第2章 振動障害の予防措置
- 第3章 特殊健康診断と健康管理

第4編 関係法令等

旧安衛則第36条第8号修了者を対象とした 補講テキスト(サブテキスト付)

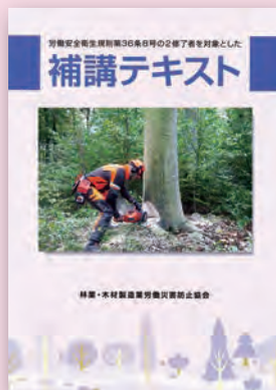


●令和2年5月
初版第3刷
A4判 86頁

コード No.9101

定価 **1,100円**
(本体価格 1,000円+税)

旧安衛則第36条第8号の2修了者を対象とした 補講テキスト(サブテキスト付)



●令和2年4月
初版第3刷
A4判 114頁

コード No.9102

定価 **1,320円**
(本体価格 1,200円+税)

旧安衛則第36条第8号又は同第8号の2による特別教育を修了している者は、旧カリキュラムの範囲及び時間を超える部分の補講を受けることで、受講済みとの扱いとなり改めての新特別教育受講を省略することができます。



コード No.1112
 定価 **3,667** 円
 (本体価格 3,334 円+税)

車両系木材伐出機械 安全マニュアル

Safety Manual

●令和元年9月
 第4版第5刷(フルカラー)
 A4判 213頁

車両系木材伐出機械等の 特別教育用テキスト

本書は平成25年11月29日に公布された「安衛則の一部を改正する省令」に対応した、車両系木材伐出機械の運転の業務(伐木造材系/架線集材系/車両集材系)の3区分の全てに対応しており、加えてイラストや災害事例を盛り込んで分かりやすく編集しております。特別教育のテキストに是非ご活用ください。

「車両系木材伐出機械安全マニュアル」

- 1 車両系木材伐出機械に関する基礎知識
 - 1-1 伐木等機械(プロセッサ等)の種類、構造および機能
 - 1-2 走行集材機械(フォワーダ等)の種類、構造および機能
 - 1-3 架線集材機械(スイングヤーダ等)の種類、構造および機能
 - 1-4 簡易架線集材装置の構造
 - 1-5 原動機
 - 1-6 油圧装置
 - 1-7 動力伝達装置等
- 2 車両系木材伐出機械による安全作業
 - 2-1 安全作業のための注意事項等
 - 2-2 伐木等機械による安全作業
 - 2-3 走行集材機械による安全作業
 - 2-4 架線集材機械による安全作業
 - 2-5 簡易架線集材装置の作業から生ずる危険の防止
- 3 労働災害防止対策
 - 3-1 「指差し呼称」の進め方
 - 3-2 「危険予知ミーティング」の進め方
 - 3-3 「リスクアセスメント」の進め方
- 4 車両系木材伐出機械の点検、整備
 - 4-1 点検・整備の基本事項
 - 4-2 定期点検
- 5 力学、電気およびワイヤロープの知識
 - 5-1 力学
 - 5-2 電気
 - 5-3 ワイヤロープ
- 6 関係法令

集材機運転者安全必携 —特別教育用テキスト—

コード No.1104
 定価 **1,048** 円
 (本体価格 953 円+税)

集材機運転者 安全必携

●令和2年7月
 第6版第7刷
 A4判 96頁

集材機運転者の特別教育用テキスト

事業者が機械集材装置の運転に労働者を従事させるときは、安全衛生特別教育を行うことが義務付けられています。本テキストは、集材機運転者に必要な技術や理論をやさしく取りまとめたものです。

「集材機運転者安全必携」

- 第1章 機械集材装置に関する知識
 - 1-1 集材機運転者の心構え
 - 1-2 集材機の概要
 - 1-3 索張り方式
 - 1-4 集材機の取り扱い
- 第2章 ワイヤロープに関する知識
 - 2-1 ワイヤロープの基礎知識
 - 2-2 ワイヤロープの取り扱い方
 - 2-3 ワイヤロープの継ぎ方
- 第3章 関係法令

○機械集材装置の運転の業務に係る特別教育(安衛則36条7)

科目	時間
機械集材装置に関する知識	3時間
ワイヤロープに関する知識	2時間
関係法令	1時間
機械集材装置の集材機の運転(実技)	4時間
ワイヤロープの取扱い(実技)	4時間

「安全衛生特別教育」用テキスト



【関連テキスト】 伐木等の業務に係る関連テキスト

ソーチェーンの正しい目立て チェーンソーを安全に使うために！



●令和2年5月
第2版第10刷
B5判 58頁

コード No.2104

定価 **943円**
(本体価格 858円+税)

正しい目立てを身につけるための ガイドブック

チェーンソーを安全に効率よく使うためには、ソーチェーンの目立てが重要です。本テキストは目立ての正しいやり方を身につけていただくために編集した教材です。チェーンソー作業者の携帯書として、また、目立て講習会教材としても最適なテキストです。

手工具による安全な造林作業



●令和元年6月
初版第13刷
B5判 57頁

コード No.2107

定価 **838円**
(本体価格 762円+税)

手工具による 安全な造林作業の解説書！

手工具を使用して安全な造林作業を行っていただくことを目的として作成したテキスト。特に造林の各作業、手工具の取り扱いとノコギリの目立てについては、執筆者の知識・経験を取り入れて分かりやすく工夫してまとめた解説となっています。

かかり木処理作業の安全



●令和2年4月
改定初版
B5判 73頁

コード No.2106

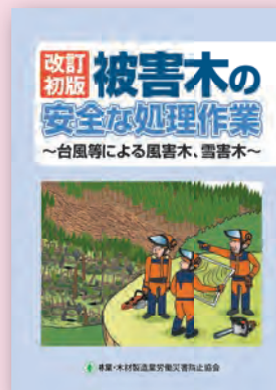
定価 **1,100円**
(本体価格 1,000円+税)

かかり木処理のガイドブック！

令和2年1月31日に改正された「チェーンソーによる伐木等作業の安全に関するガイドライン」の中で、かかり木の処理作業における安全な実施方法や禁止事項の徹底が改めて示されたことを受け、内容を見直しました。本テキストは、安全なかかり木処理作業方法について、イラストを使って分かりやすく解説したガイドブックです。「かかり木処理作業の安全」DVDとともに、安全教育研修テキストとしてご活用ください。

被害木の安全な処理作業

～台風等による風害木、雪害木～



●令和2年5月
改定初版
B5判 76頁

コード No.2109

定価 **1,571円**
(本体価格 1,429円+税)

被害木処理のガイドブック！

台風等による風害木や雪害木等の被害木処理は大変危険が伴う作業です。被害木に働く応力や作業の危険性を十分に確認し、適切な準備のもとに、安全に作業を行うことが何よりも大切です。本テキストではチェーンソーや車両系木材伐出機械を用いて行う安全な処理作業について、イラストを充実させフルカラーとして分かりやすく解説しています。



「免許・技能講習」用テキスト

林業架線作業主任者 テキスト



●平成30年9月
第4版第3刷
A4判 184頁

コード No.1111
定価 **2,514**円
(本体価格 2,286円+税)

林業架線作業主任者に 必携の書！

機械集材装置や運材索道の組立、解体、集運材等の作業をする場合、林業架線作業主任者を選任することが義務付けられています。本テキストは、作業主任者として必要な機械集材装置や運材索道、林業架線作業に関する知識等を図面、写真を用いて分かりやすく解説しています。

新訂版 林業架線作業主任者 免許試験標準問題集



●令和2年4月
初版 第2刷
A4判 152頁

コード No.2102
定価 **3,667**円
(本体価格 3,334円+税)

林業架線作業主任者免許試験に 対応。

林業架線作業主任者免許試験受験準備のための参考書。最近出題され、公表された問題を精選・収録。平成25年11月の安衛則の改定に対応するとともに例題も主要課題ごとに掲載。受験者のみならず、広く関係者の参考書として好書です。

木材加工用機械作業の 安全

木材加工用機械作業主任者
技能講習用テキスト



●令和元年9月
第5版第9刷
A4判 293頁

コード No.1201
定価 **2,200**円
(本体価格 2,000円+税)

木材加工用機械作業の 技能講習用テキスト

作業主任者の職務・機械・安全装置・運搬装置の種類、構造・機能及び保守点検・安全作業・災害事例・関係法令等を網羅し、木材加工用機械作業主任者技能講習用テキストとしてはもちろん、技術書としても最適の書です。



法令・規程集

林材業安全衛生関係 法令集



●平成22年10月
改訂第3版
A5判 928頁

コード No.2301
定価 **5,250**円

労働災害防止活動に必要な法令、 通達を網羅！

労働安全衛生関係法令をはじめ、林材業における労働災害防止活動に必要な通達等を収録していることから、林材業関係法令等の検索がし易く、使い勝手の良い法令集です。事業場に是非1冊。

林業・木材製造業 労働災害防止規程

解説 — 林業関係 —



●平成28年3月
初版
A4判 205頁

コード No.2303
定価 **2,200**円
(本体価格 2,000円+税)

林業作業における労働災害防止 規程を分かりやすく解説！

この労働災害防止規程（林業関係）は林業作業の中で、会員事業者及び作業者が守らなければならない労働災害防止規程を、イラストを使って分かりやすく、平易に解説したものです。身近において安全作業のチェックに、また、安全衛生教育のテキストとして是非ご活用ください。

林業・木材製造業 労働災害防止規程

解説 — 木材製造業関係 —



●平成30年3月
初版
A4判 223頁

コード No.2304
定価 **2,200**円
(本体価格 2,000円+税)

木材製造業における労働災害防止 規程を分かりやすく解説！

この労働災害防止規程（木材製造業関係）は、木材製造業における作業等で、会員事業者及び作業者が守らなければならない労働災害防止規程を、イラストを使って分かりやすく、平易に解説したものです。身近において安全作業のチェックに、また、安全衛生教育のテキストに是非ご活用ください。



「行政通達に基づく安全衛生教育」用テキスト



安全な刈払機作業のポイント

刈払機作業安全衛生教育用テキスト

●令和2年4月
改訂初版第4刷（フルカラー）
A4判 176頁
コード No.1113

定価 **2,750**円（本体価格 2,500円＋税）

刈払機作業者に
この1冊！

刈払機は、林業での下刈り作業はいうに及ばず、道路や宅地、公園、河川等の管理、田畑や牧場での農作業、或いは森林等における放射能の除染作業等屋外作業のあらゆる分野で広く使われています。

こうした刈払機による刈払作業は、立った姿勢で歩行しながら、両手を使って行う作業であり、また、暑いさなかでの労働負荷の大きな作業でもあることから、労働災害の発生率が高い作業の一つであります。

刈払機使用中の転倒、刈刃の跳ね返り、また、刈刃に跳ね飛ばされた物との激突などで多くの重篤な災害が発生するとともに、さらには刈刃による切創から死亡災害に至る事故も発生しております。本テキストは初心の方でも大変分かりやすい内容です。

※安全確保上重要な作業部分の映像が見られる QR コード付き

○刈払機取扱作業者に対する安全衛生教育（12.2.16基発第66号）

科目	時間
刈払機に関する知識	1時間
刈払機を使用する作業に関する知識	1時間
刈払機の点検及び整備に関する知識	0.5時間
振動障害及びその予防に関する知識	2時間
関係法令	0.5時間
刈払機の作業等（実技）	1時間

「安全な刈払機作業のポイント」

第1章 刈払機に関する知識	2-4 作業の方法
1-1 刈払機の構造及び機能の概要	第3章 刈払機の点検及び整備に関する知識
1-2 刈払機の選定等	3-1 刈払機の点検・整備の方法
1-3 刈払機のエンジン始動と運転、停止	3-2 刈刃の目立て
第2章 刈払機を使用する作業に関する知識	第4章 災害事例
2-1 作業計画の作成等	第5章 振動障害及びその予防に関する知識
2-2 簡易リスクアセスメントのすすめ	5-1 振動障害のあらまし
2-3 刈払機の取扱い	5-2 振動障害の予防措置
	5-3 特種健康診断と健康管理
	第6章 関係法令等



〔改訂〕造林作業安全衛生実務必携

●令和2年7月
第2版第1刷
A4判 195頁

コード No.1105

定価 **2,410**円（本体価格 2,191円＋税）

造林作業の作業指揮者安全衛生教育用テキスト

本書は、林業における下刈り、地ごしらえ等の造林作業における安全の確保と健康障害の防止を図るため、造林作業を指揮する者に対し、職務の遂行に必要な知識を付与するとともに、造林作業で用いる手工具、刈払機、チェーンソーの正しい取扱い、作業の進め方などについて、作業指揮者として必要な知識を分かりやすく解説した安全衛生教育テキストです。



危険をよみ、災害の芽をつむ

林材業におけるリスクアセスメントの手引き

●平成26年6月
第3版第2刷
A4判 112頁

コード No.2404

定価 **1,048**円（本体価格 953円＋税）

リスクアセスメント実施のポイント手引書

林材業のリスクアセスメントについて、事業者と作業者が一体となって取り組んでいくための“心得集”で、リスクアセスメントを実施しようとするとき、何に気をつけなければならないかという“ポイント”を林材業の観点から分かりやすく解説したテキストです。



「能力向上教育に関する指針による教育」用テキスト



林業における安全衛生推進者必携 能力向上教育用テキスト（初任時）

●平成25年6月
初版（フルカラー）
A4判 253頁

コード No.1107

定価 **2,900円**

林業における安全衛生業務の全般

常時10人以上50人未満の労働者を使用する林業事業場においては、労働安全衛生法で安全衛生推進者を選任することが義務付けられています。このため、本テキストでは安全衛生推進者が厚生労働省の指針を踏まえ、林業現場で適正に職務を行えるように分かりやすく解説したテキストです。

林業における「安全衛生推進者」として知っておかなければならない基本的な知識を付与するとともに、「安全衛生推進者」が安全衛生の指導書として、活用できるようにイラスト等を多用し、前テキストよりさらに分かりやすく編纂されたテキストです。

○安全衛生推進者能力向上教育
(11.11.2基発第636号)

科目	時間
安全衛生推進者の役割等	1時間
安全衛生管理の進め方	3時間
災害事例	2時間
関係法令	1時間

「林業における安全衛生推進者必携」

第1章 林業労働者の労働災害の実態	第5章 作業の安全化
第2章 安全衛生管理の進め方	第6章 安全衛生教育、業務に必要な資格等
第3章 林業のリスクアセスメント実施・措置	第7章 労働災害の調査と再発防止
第4章 林業作業計画書の作成と周知	第8章 林業労働災害事例とその防止対策



林業架線作業主任者必携 能力向上教育用テキスト

●平成20年7月
改訂初版
A5判 276頁

コード No.1108

定価 **3,000円**

再教育に適した能力向上教育用テキスト！

新しい集材機械や作業方法など、技術革新の進展等に
応じた知識を得るための必要な事項を解説したもので、
林業架線作業主任者の再教育として行われる能力向上教育用
テキストです。



安全衛生推進者必携 初任時教育テキスト (木材・木製品製造業)

●平成2年3月
第1版
A5判 135頁

コード No.1202

定価 **1,800円**

木材・木製品製造業の初任時教育用に！

労働安全衛生法により選任が義務付けられている安全衛生推進者の初任時教育用テキストで、特に木材・木製品製造業のために作成されたものです。



【関連テキスト】 安全衛生推進者の必需テキスト



これだけは知っておきたい 林業現場責任者の基礎知識

●令和2年3月
第3版（フルカラー）
A4判 242頁

コード No.2114

定価 **2,095**円（本体価格 1,905円＋税）

林業現場責任者を対象とした 教育用テキスト！

林業現場第一線で活躍する現場班長等、林業現場責任者を対象とした安全教育用テキスト。現場責任者の果たすべき役割や、チェーンソー、刈払機から車両系木材伐出機械まで、林業全般の安全作業のノウハウについてまとめた待望の一冊です。



木材・木製品製造業に おける安全作業

作業者用安全教育テキスト

●平成21年3月
改訂版
A5判 127頁

コード No.1203

定価 **2,900**円

木材・木製品製造業 すべての業種の方に！

製材業のみならず、木材・木製品製造業のすべての業種に適用できる作業者用テキストで、安全な作業について分かりやすく解説しています。



携帯用 丸のこ盤の安全作業

●平成14年4月
初版
A5判 56頁

コード No.2202

定価 **900**円

丸のこ盤作業者の手引書、 社内教育教材にも！

近年、住宅建築現場等で普及してきた携帯用丸のこ盤による災害が多発しております。この背景には、汎用性が高い反面、誤った方法で使用されていることが原因であると指摘されています。本書は、携帯用丸のこ盤の安全な作業方法等についてイラストを使って解説したもので、作業者自身の手引書、そして教育教材等に最適の書です。



蜂・ダニ 刺されの予防と対策

●平成25年8月
初版
A4判 102頁

コード No.2402

定価 **1,200**円

蜂及びダニ刺されによる 災害防止に役立つ好書！

蜂刺されによる死亡は毎年20件前後発生しております。本書は、刺す蜂の種類や生態、蜂刺され対策等を分かりやすく解説。特に、林業を始め、野外で活動する際の蜂刺されによる災害防止に役立つ好書です。平成15年8月、厚生労働省の承認を受けた自己注射器についても解説しています。また、ダニ刺されの予防対策も加えた最新のテキストです。



「安全衛生教育に関する指針による教育」用テキスト



上級チェーンソー作業者の安全ガイド

安全衛生教育用テキスト

●令和3年6月
第2版 第1刷
A4判 256頁

コード No.1103 定価 **2,933**円 (本体価格 2,667円+税)

伐木造材業務従事者向けの安全衛生教育用テキスト

チェーンソーを用いて行う伐木等の業務(労働安全衛生規則第36条第8号の業務のうちチェーンソーを用いて行うもの及び同条第8号の2の業務)の特別教育を修了した者が、その後の関係法令の追加・変更、作業方法の変化などに対応した安全な作業・知識を得るために取りまとめた、安全衛生教育用テキストです。



機械集材装置 運転業務従事者必携

機械集材装置運転業務従事者安全衛生教育

●平成21年7月
改訂版
A5判 125頁

コード No.1109 定価 **2,700**円

再教育に適した安全衛生教育用テキスト!

新しい機械集材装置の特徴、集材機の運転と保守などをイラストで分かりやすく解説したもので、事業者が機械集材装置運転業務従事者の再教育用として行う安全衛生教育用テキストです。



【関連テキスト】 各教育用テキストの参考テキストとして活用



一はじめて林業に携わる者のための安全な作業の基本

●令和2年5月
改訂初版 第2刷(フルカラー)
A4判 151頁

コード No.2115 定価 **2,200**円 (本体価格 2,000円+税)

新規就労者を対象とした教育用テキスト!

林業の労働災害の統計では、経験年数10年以下の者の労働災害が全体の約4割を占めており、新規就労者の安全確保が喫緊の課題となっています。こうした中、はじめて林業に携わる新規就労者を対象に安全作業の基本について分かりやすく編集しました。林業初心者向けの待望のテキストです。



中高年齢林業労働者の安全・衛生

知っておきたい! これからの安全衛生対策

●平成24年6月
初版(フルカラー)
A4判 122頁

コード No.2116 定価 **2,000**円

中高年齢林業労働者の労働安全・衛生

林業に従事する中高年齢労働者等を対象に、加齢に伴う身体機能の変化やこれに対応した健康及び安全管理に関する基礎知識を解説しています。



第2版林業労働災害事例集

イラストで見る 作業別の災害対策のポイント!
●令和3年3月
第2版(フルカラー)
A4判 115頁

コード No.2117 定価 **1,500**円 (本体価格 1,364円+税)

林業労働災害事例集

チェーンソー、林業架線、車両系木材伐出機械、刈払機等の各作業における労働災害事例について発生原因と対策をイラストを駆使し、分かりやすく解説しています。



チェーンソー・刈払機 使用手帳

●平成28年9月
改訂初版 第4刷
15cm×9.0cm×厚さ0.9cm
122頁

コード No.2101 定価 **943**円 (本体価格 858円+税)

振動障害を予防し、健康管理を行うために 必携の手帳！

チェーンソーや刈払機等による振動障害を未然に予防するためには、作業者が安全で正しい作業方法で行うことが重要です。本手帳は、振動障害予防に関する守るべき事項等イラスト入りで分かりやすく記述し、加えて各種講習会の受講歴・健康診断履歴・機械使用時間数等についても記録できるようになっており、振動障害予防に必携の手帳です。



緊急時対応カード —被災者の早期救助のために—

●平成29年12月
改訂版
B7判 18頁

コード No.2151 定価 **550**円 (本体価格 500円+税)

緊急時の速やかな対応のために！

林業現場は市街地から遠く離れていることから、労働災害が発生した場合、通常以上の時間が必要となります。このため、緊急連絡や被災者の応急手当の方法等作業者が熟知し、速やかな救助を行うことが求められます。本カードは緊急時の対応について分かりやすくコンパクトにまとめており、作業者が常時携帯するための手引きカードです。



①安全な伐木造材作業

●平成30年3月
初版第10刷
B7判 20頁

コード No.2152

安全作業の基本シリーズ ①～⑦

林業における主要作業について、作業ごとに関係法令等に則った基本的な作業動作と、各作業での災害事例をイラスト入りで解説しています。作業者が現場で日常的に基本動作を体得できるよう、小さいサイズの携帯式カードとしました。



③安全な集材作業・ 荷かけ作業

●平成21年9月
初版第6刷
B7判 22頁

コード No.2154



②安全な かかり木処理作業

●平成30年3月
初版第13刷
B7判 18頁

コード No.2153



⑤手工具による 造林作業

●平成30年7月
初版第9刷
B7判 18頁

コード No.2156



④安全な刈払機作業

●平成30年7月
初版第12刷
B7判 14頁

コード No.2155



⑦スイングヤーダによる 安全な作業

●平成20年7月
初版
B7判 18頁

コード No.2158



⑥被害木の 安全な処理作業

●令和2年9月
初版第6刷
B7判 20頁

コード No.2157

安全作業の基本シリーズ ①～⑦まですべて 定価 **629**円 (本体価格 572円+税)



DVD

「安全衛生教育用」のDVD教材

伐木造材、造林及び集材等の林業や木材製造業に関連する各作業に係る安全衛生教育用のビジュアル教材として最適です。是非ご活用ください。



伐木造材作業の基本 ～チェーンソーの安全な操作～

●収録時間32分

コードNo.5114

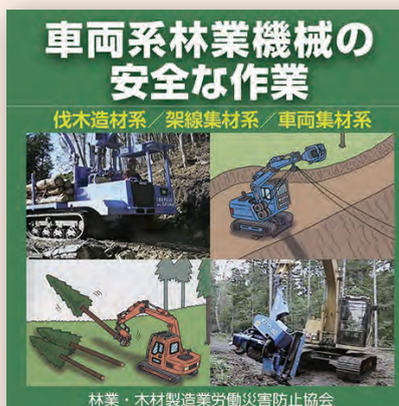
定価 **11,000**円 (本体価格 10,000円+税)

伐木造材作業の基本について分かりやすく解説！

チェーンソーによる伐木造材作業の基本及び伐倒方法をCG画面等により詳細に解説するとともに、作業上の安全対策、作業の進め方などを分かりやすく解説しています。

DVD「伐木造材作業の基本～チェーンソーの安全な操作～」

- | | | |
|--------------|----------------|------------------|
| 1 プロローグ | 4 チェーンソーの構造と名称 | 7 伐木作業の基本 |
| 2 過去の重篤な労働災害 | 5 伐木作業の準備 | 8 かかり木の処理 |
| 3 作業着手前の準備 | 6 チェーンソーの基本操作 | 9 造材作業の準備と作業上の注意 |
| | | 10 エピローグ |



車両系林業機械の安全な作業

●収録時間90分

コードNo.5402

定価 **11,000**円 (本体価格 10,000円+税)

伐木造材系／架線集材系／車両集材系を これ1枚に収録！

車両系木材伐出機械（伐木造材系／架線集材系／車両集材系）の3区分の安全対策の全てを網羅した編集で、分かりやすい内容であり必見の1枚です。

DVD 「車両系林業機械の安全な作業」

伐木等機械による安全作業
(種類、構造及び機能、基本と注意点、連携作業)

走行集材機械による安全作業
(種類、構造及び機能、基本と注意点、作業路の確保、連携作業)

架線集材機械による安全作業
(種類、構造及び機能、基本と注意点、架設、撤去作業、連携作業)

安全作業のための注意事項
(一般的注意事項、作業計画等)

車両系木材伐出機械の点検、整備
(点検整備の基本事項、定期点検)

ワイヤロープの取扱い
(点検、取扱い方法)



危険をよみ、災害の芽をつむ 林材業における リスクアセスメントのすすめ方

●収録時間29分

コードNo.5603

定価 **3,771**円 (本体価格 3,429円+税)

リスクアセスメントの導入用として最適！

林材業のリスクアセスメントを進めるため、災害の要因、危険性の見積り及び災害の危険性がある場合の災害要因の排除など、具体的な手法を分かりやすく解説しています。



DVD

「安全衛生教育用」のDVD教材

定価 **5,500円** (本体価格 5,000円 + 税)



刈払機の安全作業

●収録時間 21分

コードNo.5201

刈払機の安全な作業方法を体系的に解説！

刈払機による安全作業の方法を体系的に分かりやすく映像化するとともに、蜂刺され予防と対策、熱中症等についても盛り込んだビジュアル教材です。



枝払い作業の安全

●収録時間 20分

コードNo.5108

枝払い作業の基本習得に最適！

小型のチェーンソーによる枝払い作業の基本習得のために、その手順をシミュレーターにより説明するとともに、「安全な枝払い」、「玉切りチェーンソーの取扱い」等を実演して分かりやすく解説しています。



伐木造材作業 (広葉樹編)

●収録時間 21分

コードNo.5105

伐木造材作業 (広葉樹) について分かりやすく解説！

広葉樹を対象に、チェーンソーによる伐木作業の基本及び大径木や腐れ木、偏心木、二又木などを安全に伐倒する「追いつる切り」等について分かりやすく解説しています。



ソーチェーンの正しい目立て

●収録時間 23分

コードNo.5110

ソーチェーンの目立てを分かりやすく解説！

ソーチェーンの正しい目立ては、安全で効率的な伐木造材作業を行う上で重要な役割を果たします。ソーチェーンの正しい目立て方法を分かりやすく解説しております。



チェーンソー点検・整備

●収録時間 15分

コードNo.5109

チェーンソー点検・整備の要点を分かりやすく解説！

チェーンソーによる伐木作業の能率向上と、振動障害の防止のためのチェーンソーの点検整備の要点を、目で見て理解できるよう解説しています。



大径木に見る伐倒の工夫

～安全で優れた熟練技能者の技～

●収録時間 21分 / 53分

コードNo.5112

伐木等特別教育の講師用参考DVD

優れた伐倒技能者によるいろいろな状態の大径木の伐倒作業を撮影し、分かりやすく編集しており、伐木等特別教育の講師用の参考教材として最適です。(主な内容①斧と鋸の併用②上方伐倒(牽引具使用)③立ちくずし伐倒④クレーンを使った伐倒⑤追いつる切り伐倒(偏心木)他)



かかり木処理作業の安全

●収録時間 20分

コードNo.5101

かかり木処理作業の習得に最適！

近年、間伐作業が増えるとともに、かかり木による労働災害が多く発生しています。かかり木処理は非常に危険な作業です。このDVDは、かかり木処理の安全で正しい作業方法を分かりやすく解説したもので、「かかり木処理作業の安全」テキストとともに、安全衛生教育用の教材として最適です。



安全な集材作業のために

●収録時間 18分

コードNo.5302

労働災害事例を用い、安全な集材作業の方法を解説！

集材作業中に発生した死亡災害の事例をドラマ化し、集材作業における危険箇所や危険作業と集材作業での遵守事項等を映像で分かりやすく表現しています。

「安全衛生教育用」のDVD教材

定価 **5,500**円 (本体価格 5,000円 + 税)



振動障害を予防するために ～チェーンソーの使い方・刈払機の使い方～

●収録時間 22分 / 15分 / 25分

コードNo.5401

チェーンソー (22分)・刈払機 (15分)・共通 (25分) により、安全な作業方法や特殊健康診断等を解説！

チェーンソー・刈払機の種類と選定、安全な作業方法と点検・整備を始め、特殊健康診断、日常の健康管理等振動障害を予防するために必要な事項を解説しています。



林業架線作業の安全

●収録時間 19分

コードNo.5304

架線集材装置の設置、安全な作業方法及び点検に至るまでを分かりやすく解説！

架線系集材装置 (タワーヤーダ、自走式集材搬機等) の正しい設置の仕方や安全点検のポイント等について分かりやすく解説しています。



木材加工用機械作業主任者とその業務

●収録時間 20分

コードNo.5501

木材加工用機械作業主任者の新任、再教育用に！

木材加工用機械作業主任者の職務の内容について、労働安全衛生規則に基づく4つの事項を分かりやすく解説しています。



林業現場の緊急連絡体制

●収録時間 28分 / 付録 20分

コードNo.5605

緊急連絡体制の必要性と対応に！

林業現場で発生した被災者の早期救助のため、必要な緊急連絡体制の整備のポイント、作業相互の連絡方法、救急機関への緊急連絡の手順や衛星携帯電話を利用した緊急連絡体制の整備方法等を収録し、併せて労働災害の発生時に必要な応急手当の方法も映像化しています。



危険をよみ、災害の芽をつむ 木材製造業におけるリスクアセスメント

●収録時間 23分

コードNo.5503

リスクアセスメント導入用として！

木材製造業のリスクアセスメントの進め方について、「危険性及び有害性等の調査等に関する指針 (平成18年厚生労働省公示第1号)」に沿って、具体的な手法を分かりやすく解説しています。



製材作業の安全

●収録時間 21分

コードNo.5502

製材作業の労働災害防止のために！

製材作業による労働災害の発生を事故の型別に分析し、それぞれの型別労働災害について、発生の原因と防止対策を具体的に分かりやすく解説しています。



蜂に注意

●収録時間 22分

コードNo.5602

蜂刺され予防対策と応急処置！

蜂刺されによる被害者が毎年多く発生しており、そのうち20名前後の人が命を落としています。このDVDは、蜂と接触する機会が多い林業従事者などに、蜂刺されの予防対策、刺されたときの応急処置等について分かりやすく解説しています。



木材製造業における フォークリフト作業の安全

●収録時間 31分

コードNo.5504

フォークリフト作業の基本作業の確認に！

フォークリフト作業の就業に当たっての基本事項や注意事項、走行時の基本操作等を分かりやすく解説し、併せて労働災害事例とその原因について解説しています。

DVDのみのご注文の場合の送料は無料となりますが、書籍と合せてのご注文の場合は書籍分に係る送料をご請求しますのでご了承ください。



林材業ゼロ災運動用品等

携帯用カード



「指差し呼称カード」 (林業編)

●カード式 1組13枚

コード No.3103
定価 **838円**
(本体価格 762円 + 税)

ステッカー・ワッペン



車両等貼付用ステッカー (マグネット式)

●縦242mm × 横197mm

コード No.3106
定価 **1,571円**
(本体価格 1,429円 + 税)



着胸用ゼロ災ワッペン

●縦80mm × 横65mm

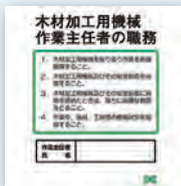
コード No.3107
定価 **838円**
(本体価格 762円 + 税)



ヘルメット貼付用 ゼロ災ステッカー 1シート15枚

コード No.3108
定価 **1,048円**
(本体価格 953円 + 税)

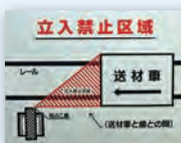
安全表示板



木材加工用機械作業 主任者 (中災防)

●プラスチック 縦500mm × 横400mm

コード No.7104
定価 **1,100円**
(本体価格 1,000円 + 税)



立入禁止区域

●プラスチック 縦452mm × 横600mm

コード No.4151
定価 **1,980円**
(本体価格 1,800円 + 税)

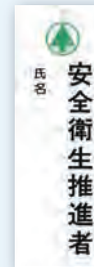
安全表示板



機械集材装置標示板

●プラスチック 縦400mm × 横500mm

コード No.4152
定価 **1,320円**
(本体価格 1,200円 + 税)



安全衛生推進者

●プラスチック 縦259mm × 横90mm

コード No.4153
定価 **524円**
(本体価格 477円 + 税)



労災保険関係成立票 (建災防)

●プラスチック 縦400mm × 横500mm

コード No.7105
定価 **960円**
(本体価格 873円 + 税)

ポスター



※令和4年度版安全ポスター



※令和4年度版衛生ポスター

労働安全・衛生ポスター(令和4年度版) 組合せ自由 10枚セット販売

※令和4年度版 販売中

●B2サイズ (515mm × 728mm)

定価 **1,049円**
(本体価格 954円 + 税)

当協会では、安全及び衛生標語の
募集を行っております。

詳しくは、当協会ホームページをご覧ください。



安全衛生用品

安全衛生用品は、林野庁委託事業により当協会がメーカーと共同開発したものと及びメーカーで独自に開発したものです。

林業用グローブ「マックグリーン」

● 防振・耐切削手袋 (MT850DX)

サイズ	M・L・LL
カラー	ネイビー
材質	甲側・表：アラミド繊維(綿貼り) ※人差し指・親指中：PBO繊維+超延伸樹脂 ※人差し指・親指裏：人工皮革 ※左手のみ 平側・表：人工皮革 中：振動吸収材 裏：人工皮革
特長	平側にソフトで耐久性に優れた人工皮革「クラリーノ」を使用した防振手袋です。甲側全体には耐切削性に優れたアラミド繊維を使用し、特に左手親指・人差し指には高強力繊維「ザイロン」と超延伸樹脂を重ねて使用しております。



コード No.6101

定価 **4,400円**
(本体価格 4,000円 + 税)

● 防振手袋 (MT851DX)

サイズ	M・L・LL
カラー	ネイビー
材質	甲側：ポリエステル 平側・表：人工皮革 中：振動吸収材 裏：人工皮革
特長	優れた防振性能に加え、甲側には吸汗速乾繊維を使用し、蒸れにくくしました。



コード No.6102

定価 **3,520円**
(本体価格 3,200円 + 税)

● 蜂防護手袋 (平側に防振機能付き) (MT881)

サイズ	M・L・LL
カラー	ホワイト
材質	甲側：人工皮革・PUフィルム・ポリエステル 平側：人工皮革・振動吸収材
特長	○平側に防振機能付き ○立体縫製で優れた操作性を重視した蜂防護手袋 ○三層構造で甲側をガードし、平側はソフトな人工皮革、手首もカバーするセミロングタイプです。 ○平側はソフトな人工皮で防振機能も兼ね備えています。



【取扱上の注意】

蜂防護手袋は、甲側のみ蜂に刺されにくい構造の製品です。蜂の種類等様々な状況下によって、絶対に刺されないとはいえません。十分ご理解のうえ、針の除去方法や刺傷時の医療機関の対応を確認してご使用ください。

コード No.6106

定価 **4,752円**
(本体価格 4,320円 + 税)

林業用作業シューズ「マジカルフォレスター」 (#005)

サイズ	24.5cm~28cm (0.5cm とび)
カラー	ブラック
材質	アッパー材：天然皮革、合皮、ナイロン OX 底材：ゴム
特長	○撥水加工 新たにアッパー及びベロの部分のナイロン布部分に採用 ○樹脂製アilet スムーズな締め付け調整可能な樹脂製アiletを採用 ○ファスナー形状、位置を見直し、履きやすさと耐久性を改善 ○天然皮革でしっかり補強 つまつき、当たり傷などで傷みやすい爪先部分やかかと部分を天然皮革で補強 ○地下足袋の感覚を生かした大地をしっかり掴むスパイクソールピンの本数を13本に増やし、更なる強度をアップ ○優れた運動性 足首の屈曲、ふくらはぎ部分の筋肉の動きを阻害しない伸縮性素材を使用。足首が自由に曲がり、斜面での体制の確保が容易。丸太や岩の上でも滑りにくい。 ○安全性を考慮したガラス繊維強化樹脂性先芯

(#005)



着脱が簡単にできる
ファスナー付きです

#005
(底意匠)



コード No.6201 (#005)

定価 **10,890円** (本体価格 9,900円 + 税)

※本製品は、「チェーンソーによる伐木等作業の安全に関するガイドライン(平成27年12月7日付け基発1207第3号)」の「3 保護具等」に記載する (4) 安全靴の適合安全試験は未実施であり、チェーンソー作業では使用できません。

刈払機用防護具（丸のこ刃、笹刈刃対応）

●ハイボーグ（MT551）*収納袋付き

サイズ	フリー
カラー	オレンジ×ネイビー
材質	繊維部：ナイロン100% 防護材：ステンレス鋼 緩衝材：ポリウレタン
特長	<ul style="list-style-type: none"> ○ステンレス鋼で1,200cm²（1組）を安心ガード ○作業性に優れた親切設計 ○草汁を防ぐ撥水加工 ○シューズに引っ掛けフック付き ○内側の滑り止め材によりピッタリフィット ○ワンタッチストッパーで安全装置

防護範囲 オレンジ部分（笹刈刃・丸のこ刃に対応）



コードNo.6113 定価 **15,642**円（本体価格 14,220円＋税）

刈払機用防護具（チップソー対応）

●ハイボーグ（MT571）*収納袋付き

サイズ	フリー
カラー	オレンジ×グリーン
材質	繊維部：ナイロン100% 防護材：アラミド繊維、ポリエステル、アラミド混フェルト 緩衝材：ポリエステルフェルト
特長	<ul style="list-style-type: none"> ○高機能繊維で安心ガード ○作業性に優れた親切設計 ○草汁を防ぐ撥水加工 ○シューズに引っ掛けフック付き ○内側の滑り止め材によりピッタリフィット ○ワンタッチストッパーで安全装置

防護範囲 オレンジ部分（チップソーに対応）



コードNo.6114 定価 **15,642**円（本体価格 14,220円＋税）

チェーンソー作業用防護チャップス

●あ・かる〜いチャップス（MT565）

サイズ	M・L・LL
カラー	オレンジ・ネイビー
材質	表地：ナイロン（ナイロン100%） 裏地：ナイロン（ナイロン100%） 防護材：ポリエステル、パラ系アラミド繊維
特長	<p>作業ズボンの上に着用するタイプです</p> <ul style="list-style-type: none"> ○高機能素材使用で高い防護性を実現。 ○独自の新設計で快適作業を実現。 ○太腿部分を包み込むラウンドカット。

防護範囲 国際規格 ISO11393-2 のクラス1（20m/s）に準拠した安全試験をクリアしています



コードNo.6111 定価 **12,870**円（本体価格 11,700円＋税）

チェーンソー防護チャップス (GBC-20)

サイズ	M・L・LL
カラー	オレンジ
材質	表地・裏地：ナイロン100% 防護材：ナイロン、ポリエステル、アラミド
特長	装着しやすい前面止めバックル、動きやすい立体裁断や便利なポケットなど操作性の良い軽量なチャップスです。

防護範囲 国際規格 ISO11393-2 のクラス 1 (20m/s) に準拠した安全試験をクリアしています



コード No.6307 定価 **12,870** 円 (本体価格 11,700 円 + 税)

チェーンソー作業用防護チャップス

●Mr.FOREST (MT 536)

サイズ	M・L・LL
カラー	オリーブ × オレンジ オレンジ × ネイビー
材質	表地：ナイロン (100%) 裏地：ナイロン (100%) 防護剤：ポリエステル、ナイロン、ポリアリレート系繊維
特長	作業ズボンの上に着用するタイプです。 ○欧州規格 EN381-5 クラス 1 に適合した安全性能。 ○独自の新設計で快適作業を実現。 ○太腿部分を包み込むラウンドカット

防護範囲 欧州規格 EN381-5 のクラス 1 (20m/s) に適合しています。



コード No.6108 定価 **14,850** 円 (本体価格 13,500 円 + 税)

●快適なチャップス「涼くん」 (MT585DX)

サイズ	M・L・LL
カラー	オレンジ
材質	表地：ナイロン (100%) 裏地：ポリエステル (100%) 防護剤：ポリエステル、パラ系アラミド繊維
特長	作業ズボンの上に着用するタイプです。 ○透湿性、防水性機能を両立させた高機能繊維を採用。 ○裏地にベタベタ感を解消する爽快素材を使用。 ○高機能素材使用で軽量化を実現。

防護範囲 国際規格 ISO11393-2 のクラス 1 (20m/s) に準拠した安全試験をクリアしています



コード No.6109 定価 **13,860** 円 (本体価格 12,600 円 + 税)

林材業作業用上衣・チェーンソー作業用防護ズボン

●Mr.FOREST (MT 5 1 5)・上着

サイズ	M・L・LL
カラー	蛍光オレンジ×ブラック
材質	表地：ポリエステル、ナイロン、ポリウレタン
特長	高視認性安全服の規格(EN471)に適合したカラーを採用し、安全を確保。ベンチレーション機能等で快適な着心地。

●Mr.FOREST (MT 5 3 2)・防護ズボン

サイズ	M・L・LL
カラー	蛍光オレンジ×ブラック
材質	表地：ポリエステル、ナイロン、ポリウレタン 防護材：ポリエステル、パラ系アラミド繊維
特長	チェーンソー作業防護服の安全規格(EN381-5・クラス1)適合と高視認性カラーの採用により、安全を確保。 ベンチレーション機能等で快適な作業性を保持。

防護範囲 欧州規格 EN381-5 のクラス1 (20m/s) に適合しています。



コード No.6115 (上衣)

定価 **21,780円**
(本体価格 19,800円+税)

コード No.6116 (ズボン)

定価 **26,730円**
(本体価格 24,300円+税)

●Miss FOREST (MT 5 1 8)・上着

サイズ	婦人用 / M・L
カラー	レッド×ネイビー
材質	表地：ポリエステル、ナイロン、ポリウレタン
特長	ストレッチ性、撥水機能を兼ね備えた素材を使用し、ベンチレーション機能等で快適な着心地、作業性を保持。

●Miss FOREST (MT 5 3 4)・防護ズボン

サイズ	婦人用 / M・L
カラー	レッド×ネイビー
材質	表地：ポリエステル、ナイロン、ポリウレタン 防護材：ポリエステル、パラ系アラミド繊維
特長	チェーンソー作業防護服の安全規格(EN381-5・クラス1)適合により、安全を確保。 ベンチレーション機能等で快適な作業性を保持。

防護範囲 欧州規格 EN381-5 のクラス1 (20m/s) に適合しています。



コード No.6121 (上衣)

定価 **20,790円**
(本体価格 18,900円+税)

コード No.6122 (ズボン)

定価 **25,740円**
(本体価格 23,400円+税)

●マッククール (MT 5 1 9)・上着

サイズ	M・L・LL
カラー	オレンジ×ネイビー
材質	表地：ポリエステル
特長	高通気性素材を使用し、暑い時期にも快適な装着感で作業をアシスト。 高視認性カラーと反射材で安全を確保。

●マッククール (MT 5 6 1)・防護ズボン

サイズ	M・L・LL
カラー	ネイビー×オレンジ
材質	表地：ポリエステル 防護材：ポリエステル、パラ系アラミド繊維
特長	前面は撥水性、ストレッチ性、耐久性に富んだ素材を使用し、背面は高通気性素材で暑い時期にも快適な装着感、作業性を確保。

防護範囲 国際規格 ISO11393-2 のクラス1 (20m/s) に準拠した安全試験をクリアしています



コード No.6123 (上衣)

定価 **13,860円**
(本体価格 12,600円+税)

コード No.6124 (ズボン)

定価 **21,780円**
(本体価格 19,800円+税)

森林用作業上衣・オールシーズン用チェーンソー防護ズボン (GBJ-30・GBZ-30)

●上衣

サイズ	S・M・L・2L・3L
カラー	オレンジ・ブルー
材質	表地：ポリエステル65%・綿35% 裏地：ポリエステル100%
特長	防護機能はありませんが、荷物を担ぎやすい肩ガード入りです。背中ベンチレーションで通気性が良く、ズボンと調和させ、視認性を考えたカラーリングです。

●ズボン

サイズ	S・M・L・2L・3L
カラー	オレンジ・ブルー
材質	表地：ポリエステル65%・綿35% 裏地：ポリエステル100% 防護材：ナイロン・ポリエステル・アラミド
特長	視認性と作業製の良いズボンです。しっかりした生地。

防護範囲 国際規格 ISO11393-2 のクラス 1 (20m/s) に準拠した安全試験をクリアしています



コード No.6301 (上衣)

定価 **8,910円**
(本体価格 8,100円+税)

コード No.6302 (ズボン)

定価 **15,950円**
(本体価格 14,500円+税)

夏用森林用作業上衣・夏用チェーンソー防護ズボン (GBJ-40・GBZ-40)

●上衣

サイズ	S・M・L・2L・3L
カラー	レッド・ブルー
材質	表地：ポリエステル90%・綿10% 裏地：ポリエステル100%
特長	防護機能はありませんが、荷物を担ぎやすい肩ガード入りです。背中ベンチレーションで通気性が良く、ズボンと調和させ、視認性を考えたカラーリングです。

●ズボン

サイズ	S・M・L・2L・3L
カラー	レッド・ブルー
材質	表地：ポリエステル90%・綿10% 裏地：ポリエステル100% 防護材：ナイロン・ポリエステル・アラミド
特長	通気性の良い生地です。暑さ対策をした操作性の良い防護ズボンです。

防護範囲 国際規格 ISO11393-2 のクラス 1 (20m/s) に準拠した安全試験をクリアしています



コード No.6303 (上衣)

定価 **9,790円**
(本体価格 8,900円+税)

コード No.6304 (ズボン)

定価 **18,535円**
(本体価格 16,850円+税)

暑熱用森林用作業上衣・暑熱用チェーンソー防護ズボン (GBJ-100・GBZ-100)

●上衣

サイズ	S・M・L・2L・3L
カラー	オレンジ・ブルー
材質	表地：ポリエステル90%・綿10% 裏地：ポリエステル100%
特長	高い通気性で衣服内の湿度を素早く放出し、爽やかな着心地です。通気性に優れた生地を使用することで、身体からの放熱量を衣服外に一気に放出、また、吸汗性と速乾性に優れ、汗を素早く表側に送り出し、衣服内を快適にします。

●ズボン

サイズ	S・M・L・2L・3L
カラー	オレンジ・ブルー
材質	表地：メッシュラスパー (ポリエステル85%・綿15%) 裏地：スレキ (ポリエステル100%) パット材：ナイロン・アラミド
特長	高い通気性と速乾性の生地を使用することで身体からの放熱を衣服外に一気に放出、暑さ対策をした操作性の良い防護ズボンです。

防護範囲 国際規格 ISO11393-2 のクラス 1 (20m/s) に準拠した安全試験をクリアしています



コード No.6305 (上衣)

定価 **10,835円**
(本体価格 9,850円+税)

コード No.6306 (ズボン)

定価 **19,140円**
(本体価格 17,400円+税)



図書等のご注文は

FAX 03-3452-4984

林災防（林業・木材製造業労働災害防止協会）本部まで

※カタログ掲載の書籍・用品等は都合により変更になる場合があります。最新の情報は、林災防ホームページでご確認ください。



安全衛生教育・各種講習会のお問い合わせは

〈支部〉

支部名	郵便番号	所在地	市外局番	電話番号	FAX番号	
北海道	060-0003	札幌市中央区北三条西7丁目5番1	道庁西ビル2階	011	251-9878	251-1875
青森	030-0151	青森市大字高田字川瀬104-1	県木材協同組合内	017	739-8761	739-8749
岩手	020-0024	盛岡市菜園1-3-6	県木材産業協同組合内	019	624-2141	652-1018
宮城	981-0908	仙台市青葉区東照宮1-8-8	県木材会館内	022	233-8007	233-8007
秋田	010-0003	秋田市東通2-7-35	県木材会館内	018	837-7762	837-7765
山形	990-2473	山形市松栄1-5-41	森林会館内	023	666-4810	666-4811
福島	960-8043	福島市中町5-18	県林業会館内	024	523-3307	521-1308
茨城	319-2205	常陸大宮市宮の郷2153-38		0294	33-5121	33-5191
栃木	321-2118	宇都宮市新里町丁277-1	県木材業協同組合連合会内	028	652-2153	652-1046
群馬	379-2131	前橋市西善町524-1	県木材組合連合会内	027	266-8220	266-8223
埼玉	330-0063	さいたま市浦和区高砂1-14-13	県林材会館内	048	822-2569	824-0720
千葉	283-0823	東金市山田800	県木材市場協同組合内	0475	53-0123	53-2000
東京	136-0082	江東区新木場1-18-8	木材会館2階	03	5569-2211	5569-2233
神奈川	231-0033	横浜市中区長者町9-149	県木材会館内	045	261-3731	251-4891
新潟	950-0072	新潟市中央区竜ヶ島1-7-13	県木材会館内	025	245-0733	243-5475
富山	930-2226	富山市八町6931	県森林組合連合会内	076	434-3351	434-1794
石川	920-0209	金沢市東蚊爪町1-23-1	県森林組合連合会内	076	238-7761	237-6004
福井	918-8233	福井県福井市合島町3-1	県嶺北木材林産(協)2階	0776	50-3657	50-3658
山梨	400-0047	甲府市徳行4-11-20	県林業会館内	055	242-8115	242-8116
長野	380-8567	長野市岡田町30-16	県林業センタービル内	026	227-0327	228-0580
岐阜	500-8356	岐阜市六条江東2-5-6	ぎふ森林文化センター3階	058	275-0192	201-1195
静岡	420-8601	静岡市葵区追手町9-6	県庁西館9階	054	252-3160	252-3160
愛知	460-0017	名古屋市中区松原2-18-10	名古屋木材会館内	052	331-9386	322-3376
三重	514-0003	津市桜橋1-104	県林業会館内	059	225-9014	226-0679
滋賀	520-0801	大津市におの浜4-1-20	県林業会館内	077	524-3827	522-4258
京都	604-8417	京都市中京区西ノ京内畑町41-3		075	802-2991	811-2593
大阪	559-0025	大阪府大阪市住之江区平林南1-1-8	大阪木材会館2階	06	6685-3101	6685-3102
兵庫	650-0012	神戸市中央区北長狭通5-5-18	県林業会館3階	078	371-0607	371-7662
奈良	634-0804	橿原市内膳町5-5-9	県木材会館内	0744	22-6281	24-4587
和歌山	641-0036	和歌山市西浜1660	和歌山木材会館内	073	447-2262	444-0498
鳥取	680-0874	鳥取市叶122	西垣ビル3号室	0857	30-5490	30-5491
島根	690-0886	松江市母衣町55	県林業会館内	0852	21-3852	26-7087
岡山	700-0866	岡山県岡山市北区岡南町2-5-10	県森林組合連合会企画指導課内	086	225-9382	224-2655
広島	730-0017	広島市中区鉄砲町4-1	県森林組合連合会内	082	228-5111	223-5283
山口	753-0074	山口市中央4-5-16	県商工会館2階	083	922-0157	925-6057
徳島	770-8008	徳島市西新浜町2-3-102	エコみらいとくしま2階	088	676-2200	676-2201
香川	760-0008	高松市中野町23-2	県森林組合連合会内	087	861-4352	833-4525
愛媛	790-0003	松山市三番町4-4-1	県林業会館3階	089	948-8973	948-8974
高知	783-0055	南国市双葉台7-1	森連会館内	088	856-5721	856-5731
福岡	810-0001	福岡市中央区天神3-10-27	天神チクモクビル3階	092	714-2061	714-2062
佐賀	840-0027	佐賀市本庄町大字本庄278-4	県森林会館2階	0952	23-6181	29-2187
長崎	854-0063	諫早市貝津町1122-6	県林業会館内	0957	27-1760	25-0242
熊本	862-0954	熊本市中央区神水1-11-14	県木材会館内	096	382-7872	382-7893
大分	870-0844	大分市大字古国府字内山1337-20	県森林組合連合会内	097	545-3530	545-3530
宮崎	880-0804	宮崎県宮崎市宮田町3-13	陣内ビル1階	0985	24-7930	24-7937
鹿児島	891-0115	鹿児島市東開町3-2	県木材協同組合連合会内	099	267-5681	267-2407
沖縄	900-0033	那覇市久米2-2-10	那覇商工会議所ビル4階	098	868-3656	863-6431



林業・木材製造業労働災害防止協会

〒108-0014 東京都港区芝5-35-2 安全衛生総合会館13階

TEL 03-3452-4981 FAX 03-3452-4984

<http://www.rinsaibou.or.jp/>