

建設業における振動工具(チェーンソー以外) 取扱作業員に対する安全衛生教育のご案内

建設業の作業現場では、いろいろな種類の振動工具が数多く使われていますが、このような振動工具を長時間取扱うと、レイノー症候群とよばれる振動障害を起こすおそれがあります。このような障害を未然に防ぐためには、それぞれの業種、作業に応じた予防対策を進める必要があります。

このため、厚生労働省において「振動障害防止のための安全衛生教育実施要綱」が定められたところですが、今般、この教育実施要綱に基づき、振動工具取扱作業員に対し、下記のとおり安全衛生教育を実施することになりました。

つきましては、この機会に振動工具を取扱う労働者はもとより、事業主、労務担当者等の方も受講されますようご案内申し上げます。

なお、本講習は、全国土木施工管理技士のCPDS及び建築士会CPDの学習プログラムの申請を行い、その認定を得ております。

記

1 講習日時及び場所

日	時	場 所
令和4年 6月 17日(金)	12時10分 ~ 16時55分	大分職業訓練センター 【大分市下宗方古川1035-1】

2 定 員 40 名

3 対 象 者 (1) 振動工具取扱作業員

(2) 振動工具の取扱い事業場の事業主、労務担当者等

4 受 講 料 会 員 6,750 円 (受講料 5,500円、テキスト代 1,250円)

非会員 7,850 円 (受講料 6,600円、テキスト代 1,250円)

5 講 習 内 容

受講料及びテキスト代は、消費税込(10%)の金額です。

科 目	講 習 内 容	時 間
振動工具に関する知識	・振動工具の種類及び構造 ・振動工具の選定方法 ・振動工具の改善	1 時間
振動障害及びその予防に関する	・振動障害の原因及び症状 ・振動障害の予防措置 (日振動ばく露量A(8)等に基づく振動障害予防対策を含む)	2.5 時間
関係法令等	・労働安全衛生法 ・労働安全衛生法施行令第中の関係条項及び関係通達中の関係事項等	0.5 時間
演 習	・演習(3軸合成、振動ばく露時間、日振動ばく露量A(8))の算出	0.5 時間
	計	4.5 時間

◆ 照 会 先 建設業労働災害防止協会 大分県支部 (略称:建災防)

〒870-0045 大分市城崎町3-3-41

TEL 097(538)0745

FAX 097(538)0323

《ホームページ》 <http://www.kenoibo-oita.com/>

6 講習会当日持参品 定規・電卓

7 申込方法

- ◎ 証明写真(3.0cm×2.4cm・6か月以内に撮影したもの)を貼付した申込書と受講料を添えて、建設業労働災害防止協会大分県支部又は建設業協会支部(建災防分会)にお申込み下さい。
申込方法は、窓口持参と郵送があります。郵送の場合は、受講票送付用として、84円切手を貼った返信用封筒(宛名を記入)を同封して下さい。ホームページに詳細を記載しております。
- ◎ 申込者が定員に達したときは締切ります。
申込後の取消・欠席は、受講料をお返しいたしません。ただし、受講者の交代は出来ます。
- ◎ 申込書に記載する氏名、生年月日等は法令で定められた記載項目であり、他の目的では使用しません。
- ◎ 所定時間に遅刻・早退した方には、修了証を交付しません。早めに来て講習前に受付を済ませて下さい。
- ◎ CPDSを希望される方は、運転免許証等のご本人確認ができるもの(顔写真付)をご持参下さい。

振動工具には、次のものがあります。

工具の名称	主たる用途	別名・商品名・類似工具等	工具の名称	主たる用途	別名・商品名・類似工具等
さく岩機	岩石の発破用 穴のせん孔	レック式さく岩機、レックドリル、シンカージャックハンマー、ドリフター、ストーパー、ハンドドリル	スイング研削盤 携帯用皮はぎ機	金属、石材等の研削、研磨、切断木材の皮はぎ	スインググライダー、吊下げ式グライダー
チップングハンマー	岩石の小割り、はつり 鑄物砂落とし、錆落とし、塗料落とし	エアータッチャー、フラックスタッチャー、フラックスハンマー	電動ハンマー	コンクリート、建造物、基礎等の破砕	電気ハンマー
リベッティングハンマー	造船、橋梁等の鉄打	鉄打機、エアリベッター	コンクリート パイプレーター	コンクリート打込時の充填促進	
コーキングハンマー	鑄物の表面仕上げ、はつり、かしめ	ピーニングハンマー	サンダー	溶接部の仕上げ、錆落とし	ディスクサンダー、オービタルサンダー
ハンドハンマー	岩石、金属等のはつり、かしめ、錆落とし		パイプレーション ドリル	金属、石材、コンクリート等の穴あけ	電気ドリル、電気ハンマードリル、電気インパクトドリル
ベビーハンマー	岩石、金属等のはつり、かしめ、錆落とし		インパクトレンチ	ボルト、ナットの締付 取外し	
コンクリート ブレイカー	コンクリート道路建 造物、基礎等の破 砕	エアブレイカー	パイプレーション シャー	金属板等の切断	ハンドジャー、ニブラ
スケーリング ハンマー	錆、塗料落とし		ジグソー	木材、軟鋼板等の 直線、曲線切り	電気ジグソー
サンドランマー	鑄物砂のつき固め		ブッシュクリーナー	灌木、雑草の刈払	刈払機、草刈機、ベルカッター
ピックハンマー	岩石、コンクリート等 のはつり、破砕	コールピックハンマー	携帯用 タイタンパー	軌道の砂利のつき固め	
多針タガネ	錆落とし、鑄物の砂落 し	ジェットタガネ、ニードルスケ ラー、ジェットチゼル	携帯用研削盤	溶接部等の仕上げ、錆 ばり取り、錆落とし	ハンドグライNDER、アング ルグライNDER、ストレート グライNDER、ディスクグライ NDER、バーチカルグライ NDER
オートケレン	はつり、錆落とし	ニューケレン、スーパーケレン			
エンジンカッター	金属、石材等の切断				