



この通信は誰もが安全で健康に働く十勝を実現するため、各会社の安全衛生などの取組を発表していただき、地域の皆様の安全衛生の意識向上を図り、労働災害減少を目指すものです。

## 改正安衛法等について～段階的施行が始まっています～

令和7年5月14日に労働安全衛生法及び作業環境測定法が改正されましたが、段階的に施行されています。今年度の安全衛生計画策定に当たり、確認をしましょう。

### 令和8年4月1日施行

- 混在作業場所における元方事業者等への措置義務対象の拡大（個人事業主）
- 営業秘密である成分に係る代替化学品名等の通知（化学物質通知の義務化）
- 特定機械等の製造許可及び製造時等検査制度の見直し（審査機関の追加）
- 高齢労働者の労働災害防止の推進（努力義務化）
- 治療と仕事の両立支援の推進（努力義務化）

### 令和8年10月1日

- 有害物質個人ばく露測定の有資格者による実施（義務化）
- 令和9年1月1日以降と続きます。

## 労働災害防止へチャレンジ！北海道SAFE協議会の好事例集

北海道小売業SAFE協議会と北海道介護施設SAFE協議会から職場の災害防止ヒント集がアップグレードされました。各社の取組事例が紹介されています。幅広い産業で参考になりそうな取組ですので、是非、ご覧ください。

**事例7 セーフティシューズで安全・安心！**  
従業員を「つまれ事故」から守ろう！

ポイント  
・「台車」や「カートラック」によるタイヤの足のはさまれ防止ため、約3,500名にセーフティシューズを導入した。

導入後の事故件数 **50% 削減**

比肩の厚み  
通常の厚みは約1.5cm  
アディティブで約2.5cm  
安心して作業ができます！

「台車」や「カートラック」のタイヤに足を挟めたりする事故が多発してしまっています。  
・重い物品を運搬する機会が多い職場のため、使用頻度を減減せずに、事故発生削減を目指しました。

○靴を履くことで労働災害防止対策を講じられるから、労働者の負担が少ないという利点がある。  
○軽くて歩きやすい靴は足の疲労も軽減されるから、長時間の使用にはもってこいだね！

北海道小売業SAFE協議会・北海道労働局

「職場の災害防止対策」

北海道小売業SAFE協議会・北海道労働局

### ○小売業の工夫事例

小売業は高齢者、女性が多く、転倒災害の占める割合が多い業種です。靴を変えたら転倒災害が半減したという事例も。各社の工夫がわかりやすく紹介されており、今後の取組の参考にしてください。

### ○介護施設の工夫事例

介護施設は身体介護など力仕事があり、腰痛や転倒災害の占める割合が多い業種です。労働者は会社の資産。怪我をすると労使双方に大きな影響があります。今後の取組の参考にしてください。

**事例3 介護ロボット等を活用した腰痛予防対策**

ポイント  
・介護ロボットや福祉用具を活用して腰痛を予防した。  
・腰痛予防のための体操やストレッチを実施した。

介護ロボットの活用  
ベットの操作が容易で足上げが、スタッフが重いものを移動させやすくなります。

腰痛予防体操・ストレッチの実施  
介護職員が腰痛を予防するために、腰痛予防体操やストレッチを実施しました。

福祉用具の活用  
スライディングボードによって、移動時の負担を軽減し、腰痛予防の効果が期待できます。

○介護ロボットを活用することで、介護職員の身体への負担が軽減されて人材の定着にもつながる。  
○腰痛を予防するためには、作業方法の改善だけでなく、技術等による職員の身体機能へのアプローチも不可欠だ。

北海道介護施設SAFE協議会・北海道労働局

北海道小売業SAFE協議会

北海道介護施設SAFE協議会

令和7年の労働災害  
ー2月末現在ー

死亡者数 **8** 人  
死傷者数 **514** 人

第14次 **3** 年目  
労働災害防止計画

目 死亡者数 **5** 人以下  
標 死傷者数 **465** 人以下

## 掲示板

事業主・労働災害防止関係の皆様へ

### 労働安全衛生法及び作業環境測定法改正の主なポイントについて

令和8(2026)年1月1日から段階的に施行<sup>※</sup>されます

※一律は令和8(2026)年5月14日に施行済み  
多様な人材が安心、かつ安心して働き続けられる職場環境の整備を推進するため、個人事業主等に対する安全衛生対策の推進や、職場のメンタルヘルス対策の推進などの取組を行う法定を行います。

#### ①個人事業者等の安全衛生対策の推進

労働安全衛生法第5条第3項に規定されている労務者の労働時間等の保護の対象及び雇用の主体として位置づけ、注文書等個人事業者等自身も満たすべき各種措置を定められました。

#### (1)注文書等の記載

労働安全衛生法第5条第3項に規定されている注文書などの注文書の加工方法や工場のなどに於ける安全管理について、令和8年5月14日より、こうした規定が個人事業者以外の方々にも広く適用されることを明確にしました。

#### (2)混在作業場所における元方事業者等の措置義務対象の拡大

【特定】元方事業者が混在作業場所において、自社及び関係会社等に雇われている労働者の災害防止のために満たすべき必要な設備や訓練等の整備について、その対象が当該混在場所から個人事業者を含む作業委託先に拡大されました。

#### (3)業務上災害報告制度の創設

個人事業者等の業務上災害が発生した場合は、実態を把握するために、厚生労働省に報告できることとなりました。

#### (4)個人事業者等自身への義務付け

個人事業者等自身に対して、労働安全衛生法において作業を行う場合に、労働環境や安全管理を確保し、労働者の健康を確保し、労働者の健康に被害を及ぼさないよう努めること、また、労働安全衛生法に定める労働安全衛生の確保に努めることとされました。



労働安全衛生法及び作業環境測定法の一部を改正する法律  
厚生労働省 HP

## 第3次産業サイト

第三次産業の労働災害防止について  
北海道労働局 HP▶



## SAFEコンソーシアム



関連：SAFEアワード

## 無災害表彰制度

■“災害ゼロ”の目標、改めて意識してみませんか？



事業所名 : 道勝運輸株式会社  
地域 : 本社 (帯広市)  
業種 : 運送業  
従業員 : 60名



## 道勝運輸における「無事故・無災害」に向けた取り組み

当社では、「無事故・無災害」を最重要課題とし、安全に対する意識改革を起こすべく様々な取り組みを行っています。

### 安全大会の実施

当社では、「無事故・無災害の達成」を最重要課題として位置づけ、日々の業務に取り組んでおります。運送業務の特性上、一人ひとりの安全意識と基本動作の積み重ねが、重大事故や災害の未然防止につながると考えております。そのため、日常の点検やKY活動、安全確認の徹底に加え、職場全体で安全意識を共有し、学び合う場として安全大会を開催しております。

本大会では、過去の事例や日頃のヒヤリ・ハットを振り返りながら、「なぜ起きたのか」「どうすれば防げたのか」を全員で考え、今後の行動に確実につなげることを目的としております。

今後も、職場全体で声を掛け合い、確認を怠らず、基本を大切に行動を継続することで、無事故・無災害の職場づくりを目指してまいります。



### 自然災害に備えた職場環境

当社では、地震や台風等の自然災害に備え、従業員の安全確保と事業継続を目的として、非常用備蓄品の整備を進めております。万一の災害発生時においても、落ち着いた行動が取れるよう、従業員一人ひとりへ非常用持ち出しバッグの配布を行い、従業員の住んでいる箇所の近隣避難場所の地図を備え、事務所休憩室を利用し、1次避難場所の確保の他、必要最低限の食料・飲料水・生活必需品等を計画的に備蓄し、定期的な点検・更新を行っています。

また、自家発電機の配布も行い、予期せぬ停電が発生した万が一に備え、非常時においても最低限の照明や通信手段を確保し、少しでも不安を軽減していただくためのものです。



### 健康増進手当の支給

当社では、従業員一人ひとりが心身ともに健康で安心して長く働ける職場づくりを大切にしています。その取り組みの一環として、日頃から健康維持・増進に努めている従業員に対し3つの要件を満たしていることを条件に、健康維持・増進に努めている従業員を支援する目的で、健康増進手当を支給しています。

#### 3つの要件

1. 非喫煙者であるもの
2. BMI値18.5~24.9(普通体重の基準)の者
3. 定期健康診断を受診し、検査結果に要受診項目がない者

再受診が必要なものは、二次検診を実施し、治療をしていること。

健康は安全運行・安全作業の基盤であり、特に運送業においては、体調管理が事故防止に直結します。健康診断の受診、生活習慣の改善、自己の健康意識の向上などを通じて、無事故・無災害の職場づくりにつなげていただくことを期待しています。今後も会社として、従業員の健康を「自己任せ」にするのではなく、共に支え合いながら、安全で働きやすい職場環境の整備に努めてまいります。

#### 事務局からのコメント

運送業は人手不足が深刻であり、労働者が怪我をしないことがより強く求められます。運送業は一人作業が多く、運転作業は同じ姿勢が続くので運動不足になりがちです。労働者自身の安全衛生意識の向上が重要であり、手当の支給など意識改革につながる取組をされています。