誤操作で人身事故・物損事故多発

リーチ型フォークリフトの安全作業

~点検及び作業手順・災害事例~

フォークリフトは多くの業種で荷役作業に不可欠な機械ですが、その使用には 常に安全確認が求められます。労働災害を防ぐため、フォークリフトの構造や特 性を十分に理解し、正しい操作と安全な作業方法を守ることが最も重要です。

リーチ型フォークリフトは、狭い場所での作業に適したコンパクトな構造が特徴です。本ビデオではリーチ型フォークリフトに焦点をあて、作業開始前点検・基本走行・基本荷役操作・作業終了後の措置の基本を学ぶとともに、リーチ型フォーク特有の災害事例を交え、安全作業のポイントを解説します。

●コード : No.46665

- ●時間:30分
- ●価格:60,000円(税込
- ▲●チャプター付 (DVD)

作業計画と作業指揮者



作業計画は、具体的な手順やリスク 対策を明確にし、作業の安全性を確 保します。作業指揮者は現場の監督 や安全管理を行い、問題があれば迅 速に対応します。この協力により、 安全で効率的な作業が実現します。

作業開始前点検



作業開始前には、外回り点検、車上点検、徐行点検を順に行い、異常がないことを確認します。 点検箇所を指差し呼称で確認し、 異常があれば上司や関係者に報告 しましょう。

基本走行



リーチ型フォークリフトの基本走行には、運転姿勢、発進準備、発進操作、停止操作、後進操作があります。操作のコツを覚えれば難しくありません。安全確認を徹底し、急発進や急ブレーキを避けることが重要です。

基本荷役操作



フォークリフトによる荷物の積み取りと取り下ろしの操作手順を解説します。作業前に荷物の確認を行い、安全な操作を心がけましょう。急な操作や無理な積載は避け、荷崩れや事故を防ぐことが大切です。

作業終了後の措置



作業終了後は、次の使用に備えて フォークリフトの清掃、点検整備 を行います。外部の清掃や異常の 確認、燃料や作動油の点検を行い、 安全な状態で保ちましょう。

災害事例



フォークリフト作業中に発生した 災害事例です。操作ミスや周囲環 境の確認不足など、さまざまな要 因が災害につながる可能性があり ます。

★裏面の「新・フォークリフト作業と安全」と **2巻**セット **100,000**円(税込)



株式会社映像研 あなたの職場をより安全により快適に 〒108-0014 東京都港区芝5丁目26番30号 専売ビル6階 TEL: 03-3457-0479 FAX: 03-3457-0585



ホームページでは作品のダイジェスト 映像がご覧いただけます。

URL. https://www.avish.co.jp

安全運転の基本を学ぶ!カウンター型フォークリフトの完全ガイド

新・フォークリフト作業と

荷役運搬作業で多く使われているフォークリフト、業種を問わず様々な作業現場 で使用されています。しかし、フォークリフトによる「はさまれる」「激突される」、 フォークリフトからの墜落・転落などが後を絶ちません。無理な走行・操作を行っ たこと、安全確認を怠ったことなどが主な原因です。本ビデオは、カウンター 型フォークリフトの基礎知識、点検、走行、荷役操作の正しい方法など

■ コード: No.46653

●時間:28分

●価格:60,000円(税込) ●チャプター付(DVD)

安全作業の基本を丁寧に解説します。

特に実際の作業において、「やってしまいがちな危険な行為」や「必 ず守るべき安全のポイント はど 30 を超える具体的な事例もわかり やすく紹介します。



【主な内容】

- ●フォークリフトの構造・種類
- 作業計画の作成・作業指揮者の選任など作業管理
- ●作業前点検箇所と項目(外回り点検・車上点検・ 徐行点検)





- ●基本走行の仕方(運転姿勢・発進操作・停止操作・ 後進操作)と安全走行のポイント
- ●基本荷役操作(積みとり作業・取りおろし作業) と安全操作のポイント
- ●清掃・点検整備とポイント



映像教材注文書

株式会社映像研 あて

電話

(FAX:03-3457-0585 E-mail:hanbai@avish.co.jp)				申込日:	年	月	E	
	(フリガナ) 会社名					 		
	部課名		(フリガナ) 担当者名			 		
	住 所	₸						
ı								-

FAX

作品コードNo.	作!	品 名	本 数	金額 (税込)
				円
				円
				円
	梱包発送料 (税込)			1,000 円
	合 計(税込)	※振込手数料はご注文者負担でお願い	ハいたします。	円

勞働安全衛生規則改正!

自律的な化学物質管理の進め方!

●コード: No.46663 ●時間:23分

●価格 60,000 円

化学物質管理者: 職務のあらまし

令和4年5月に労働安全衛生規則が改正され、新たな化学物質規制の体系が示されました。

その新体系では、『リスクアセスメントの実施』と『その結果に基づく措置』が求められることとなり、業種や 規模にかかわらず化学物質を製造、取り扱う全ての事業場に対して『化学物質管理者の選任』が義務付けられ ました。このビデオでは、『化学物質管理者』の職務と役割を具体的に解説します。

構成内容

- ①ラベル・SDS 等の確認の管理
- ②化学物質に関わるリスクアセスメントの実施管理
- ③リスクアセスメント結果に基づくリスク低減措置の選択及び、実施の管理
- ④化学物質の自律的な管理に関わる各種記録の作成・保存の管理
- ⑤化学物質の自律的な管理に関わる労働者への周知、教育の管理
- ⑥ラベル・SDS の作成の管理
 - (リスクアセスメント対象物の製造事業場の場合に限る)
- ⑦リスクアセスメント対象物による労働災害が発生した場合の対応の管理



コード: No.46662

●時間:55分

●価格 60,000 円

(税込)

化学物質のリスクアセスメント

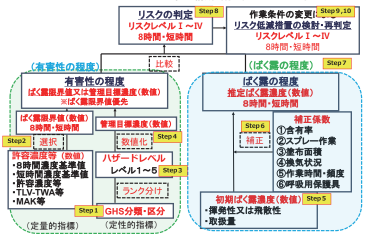
CREATE-SIMPLE(ver.3.0) を使ってみよう

∼評価プロセス。例題。操作方法を解説∼

化学物質のリスクアセスメントについては、いま注目されている手法として、「クリエイトシンプル法」があります。これは国が開発した手法で EXCEL ファイル(CREATE-SIMPLE.xlsm)を用いて、PC 上で化学物質のリスクを定量的に判定し、さらに、リスク低減の検討も可能にしたものです。本作品では、「クリエイトシンプル法」について、評価プロセスと操作方法に例題を交え解説したわかりやすい内容となっており、最新版のver.3.0 に対応しています。リスクに基づく自律的な管理の入門編としてぜひご活用ください。

CREATE-SIMPLE 法の判定プロセスを 10 のステップで評価

CREATE-SIMPLE法の全体の構成(有害性: 吸入の場合)



Step1:物性や危険性・有害性の確認

Step2:ばく露限界値(吸入)の決定

Step3:ハザードレベルの決定

Step4:管理目標濃度の決定

Step5:初期ばく露濃度の決定

Step6:補正係数の決定

Step7:推定ばく露濃度の算定

Step8: リスクの判定

Step9: リスク低減措置の検討

Step10: リスクの再判定

あなたの職場を より安全に より快適に



株式会社映像研

〒108-0014 東京都港区芝5丁目26番30号 専売ビル6階 TEL:03-3457-0479 FAX:03-3457-0585



URL. https://www.avish.co.jp ホームページでは短縮映像が ご覧いただけます。

化学物質管理 2巻セット

自律的な化学物質管理の進め方! 化学物質管理者: 職務のあらまし



※QRコードからダイジェスト映像が ご覧いただけます!

化学物質のリスクアセスメント CREATE-SIMPLE を使ってみよう

(ver.3.0)

~評価プロセス・例題・操作方法を解説~

を割引で販売いたします。



※この作品については、バージョンアップごとに改訂版を作成する予定です。 前のバージョンをご購入いただいた方には新しいバージョン

新バージョン 割引販売 します!!

価格 100,000 円 (税込)

これってパワハラ?! ^発

- ケーススタディで学ぶ -

【内容】職場のパワーハラスメント防止の教育ツールです。9 つのモデルケース(事例)を通じて、受講者自身が考え、パワハラへの理解を深めます。また、個人ワークシートが付属しているため、受講者が学んだ内容を整理し、自己評価やフィードバックを行うことができるようになっています。

コード:No.46664 時間:28 分 価格:60,000 円(税込)

リーチフォークリフト

の安全作業

~点検及び作業手順・災害事例~

【内容】作業開始点検・基本走行・基本荷役操作・作業終了後の措置・リーチフォーク特有の災害事例等 コード:No.46665 時間:30 分 価格:60,000 円 (税込)

映像教材注文書

		_		_		
		\sim			像研	あて
TIL.	_	~	/-	нш		— /

(FAX:03-3457-0585 E-mail:hanbai@avish.co.jp)	申込日:	年	月	Е
--	------	---	---	---

(フリガナ) 会社名			
部課名		(フリガナ) 担当者名	
住 所	Ŧ		
電話		FAX	

作品コードNo.	作 品 名	本 数	金額 (税込)
	1,000 円		
	円		

[●]ご記入いただいた個人情報につきましては、弊社が責任を持って管理し、映像教材のご案内等に使用することがあります。 ※振込手数料はご注文者負担でお願いいたします。

パワハラ防止の基礎知識

このスマホは 預かっておく!

好評発売中! Magnature

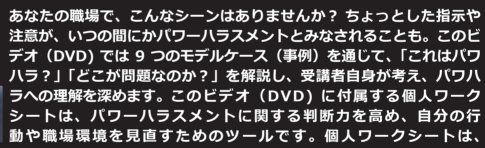




ケーススタディで学成



- 〇時間 8 28 分
- DVD価格: 60,000 円 (競型)
- 〇 データ原見価格 8 ホームペーダ 医でを確認くなきい
- ○個人勿一分》一ト。解説付き



パワハラかどうかをイエス・ノーで判断し、その理由を考える形式になっています。これを通じて、職場での具体的な状況に基づき、パワハラのリスクをより深く理解しましょう。具体的な状況を整理し、正しい判断と行動を導くために積極的にご活用ください。指導する側も、指導される側も、ハラスメントのリスクを理解し、安心して働ける職場づくりを目指しましょう。

9っのモデルケース

- 1. 上司 VS 俺流を通す部下
- 2. 上司 VS プライベート優先
- 3. 上司 VS 断れない部下
- 4. 生真面目 VS マイペース
- 5. 取引先 VS 営業担当

- 6. 上司 VS 背負いすぎた部下
- 7. 管理職 VS 先輩部下の反撃
- 8. チャレンジャー VS 保守派
- 9. 上司 VS スマホ部下

スキップ機能付き(DVD)

あなたの職場を より安全に より快適に



株式会社映像研

〒108-0014 東京都港区芝5丁目26番30号 専売ビル6階 TEL: 03-3457-0479 FAX: 03-3457-0585



URL. https://www.avish.co.jp ホームページでは短縮映像が ご覧いただけます。

【構成内容】



モデルケース



Let's シンキング

受講者が回答





回答



解説 この行為は労働者の就業環境を書する行為、 人間関係からの切り離し(無視)になります。 長期にわたる無視や能力に見合わない仕事の行与等により、 就業意欲を低下させる行為になります。 パワハラにならない場合とは とことん話し合う、全体での打合せを繰り返すなど。

回答の解説

個人ワークシート

個人ワークシートは下記(A)(B)の2タイプ

「これってパワハラ?!」個人ワークシート (A)

【記入方法】

以下の行為について、パワハラに該当するものにはYES、該当しないものにはNOに○を付けてください。 また、その行為がなぜパワハラになる(ならない)のかについて理由も考えてください。

内 容	国 答	理 由	
ケース1) ミーティングで都下が自分の方針に反論し てきたので、その場から退席させた。また 翌日のプロジェクトのメンバーからはず し、「仕事は自分で探せ」と言った。	YES NO		
ケース2) ミーティング後に部下を飲みに誘ったが、 一度断わられたので、後日飲み会に誘わな かった。	YES NO		

「これってパワハラ?!」個人ワークシート (B)

ケース3) 部下に新見 欲しいなき が部下が指 せた。 【記入方法】 以下の行為について、パワハラに該当するものにはYES、該当しないものにはNOに○を付けてください。 ケース4)

ケース No./タイトル	回答	理 由
ケース1) 上司 vs 俺流を通す部下	YES NO	
ケース2) 上司 VS ブライベート優先	YES • NO	
ケース3) 上司 VS 断れない部下	YES NO	
ケース4) 生真面目 VS マイベース	YES NO	
ケース5) 取引先 VS 営業担当	YES NO	

映像教材注文書

株式会社映像研 あて

(FAX:03-3457-0585 E-mail:hanbai@avish.co.jp)

申込日: 年 月 \Box

(フリガナ) 会社名			
会社名			
÷2-m 4		(フリガナ)	
部課名		(フリガナ) 担当者名	
住 所	₹		
電話		FAX	

作品コードNo.	作品名	本 数	金額 (税込)
	1,000 円		
	円		