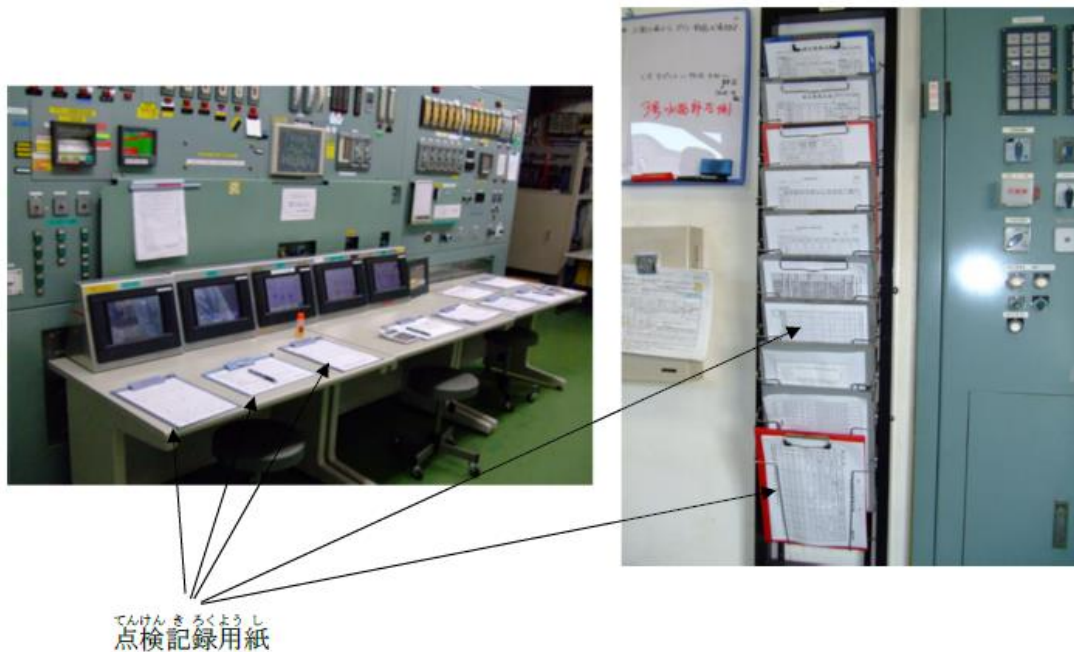


1.



てんけんきろくようし
点検記録用紙

てんけんきろくようし　せいり　せいとん　ただ　えら
点検記録用紙の整理・整頓で正しいものを選びなさい。

- A. てんけんきろくようし　さぎょう　せいぞう　じょうきょう　き　じかん　てんけん
点検記録用紙は、作業や製造の状況を決まらない時間に点検
けっか　きろく
し、その結果を記録すればいいです。
- B. てんけんきろくようし　せいり　せいとん　てんけんきろくようし
点検記録用紙を整理・整頓することにより、点検記録用紙への
きにゅうまちが　み
記入間違っていることを見つけることができます。
- C. てんけんきろくようし　せいり　せいとん　いぶつこんにゅう　てんけん
点検記録用紙を整理・整頓しておいても、異物混入や点検ミスを
ふせ
防ぐことができません。

2.



なぜ、工具を専用ボックスに片付け、置く場所には工具の
イラストが描かれています。間違っているものを選びなさい。

- A. イラストがあるので、工具が足りない時にはすぐに見つけることができます。
- B. イラストによって、どこに何があるのかがすぐわかります。
- C. 工具を飾りたいのです。

3.



清掃用具の整理・整頓についてまちがっているものを選びなさい。

- A. いろいろな清掃用具を風通しの悪いロッカーに一緒に入れてもいいです。
- B. スポンジなどの清掃用具を「汚れたまま」 「濡れたまま」 にしておくと、微生物やカビが発生することがあります。

- C. 微生物やカビが発生した清掃用具を使うと、今度は作業場内に微生物やカビを広げてしまうことになります

4.



清掃を定期的にきちんとしないとどんなことを起こしますか？正しいことを選びなさい。

- A. 微生物が発生し、それが風に乗って舞い上がり食品を汚染すること
- B. 清掃しにくい場所は微生物も発生しにくい
- C. パイプの下や壁際にたまっている汚れを掃除してもカビなどの微生物や虫が発生するおそれがある。

5.



エアコンの清掃で正しいものを選びなさい。

- A. 作業場のパイプの上にホコリはエアコンの風で広がっていません。
- B. 目より高い場所は、汚れやホコリに気がつきにくいところもしっかり掃除します。
- C. エアコンの空気取り入れ口のフィルターは、定期的に洗浄せずに記録をつける。

6.



さぎょうじょうない けいじぶつ ただ えら
作業場内の掲示物について正しいものを選びなさい。

- A. さぎょうじょうない けいじもの じょうたい かくにん ひつよう
作業場内の掲示物はどのような状態になっていか、確認が必要
- B. けいじぶつ やぶ いぶつこんにゅう げんいん
掲示物の破れも異物混入の原因にならない。
- C. けいじぶつ やぶ ないよう わ あたら こうかん ひつよう
掲示物の破れも内容が分かれれば新しいのを交換が必要ない

7.



いぶつこんにゅう ぼうし まちが えら
異物混入の防止について間違っているものを選びなさい。

- A. ていきてき せいそう こうかん おこな
定期的な清掃、メンテナンス、交換を行う
- B. さぎょうじょうない てんじょう じょうたい かくにん ひつよう
作業場内のホースや天井にあるパイプの状態の確認が必要ない
- C. せんたん ゆか
ホース先端が床につかない

8.



みぎ しやしん ひだり しやしん そうじ
右の写真と左の写真はどちらが掃除しやすいのですか。

りゆう なに
理由は何ですか？

- A. ひだり しやしん うえ そうじ
左の写真、ロッカーをスノコの上にのせているので掃除しやすい
のです。
- B. みぎ しやしん あし せんようだい の そうじ
右の写真、足つきの専用台にロッカーを載せているので掃除しや
すいのです。
- C. みぎ しやしん ひだり しやしん
右の写真と左の写真、きれいなところにおいてあるからです

9.



こういしつ えいせいかんり ただ えら
更衣室の衛生管理について正しいものを選びなさい。

- A. こういしつ かこ お そうじ
更衣室にロッカーを囲むようにスノコを置くと、掃除しやすい
- B. スノコを置かず、フラットな状態にし、ロボット掃除機が動けやすい
- C. ロッカーの上には物を置いたほうが見つけやすい

10.

せんざい つか かた まちが えら
洗剤の使い方について間違っているものを選びなさい。

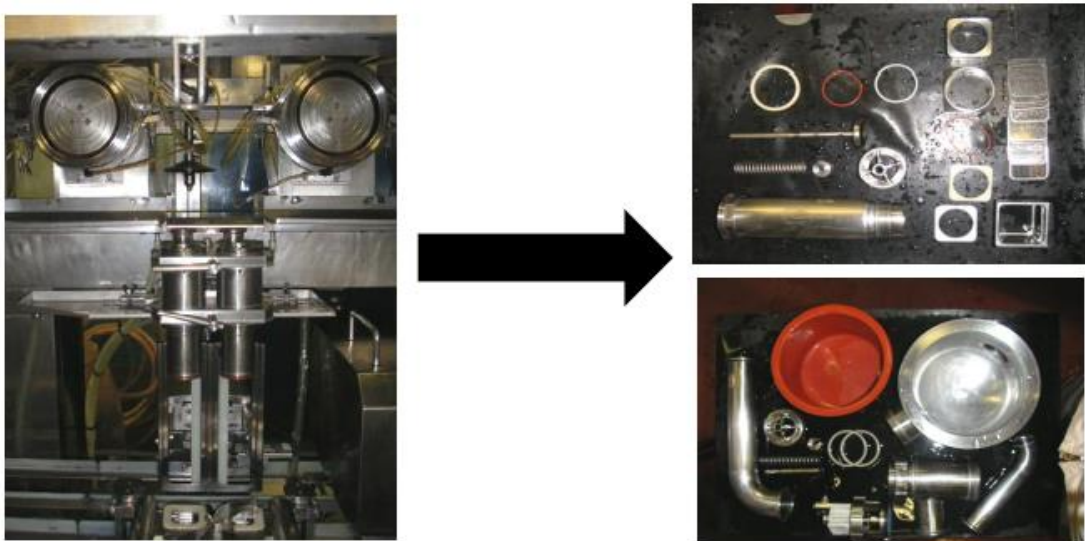
- A. てつぶん たんすいかぶつ さんせいせんざい つか
カルシウム、鉄分、炭水化物などは酸性洗剤を使う
- B. てつぶん そ さんせいせんざい つか
カルシウム、鉄分、マグネシウム、ケイ素などは酸性洗剤を使う
- C. たんぱくしつ ゆ し しほう たんすいかぶつ せいせんざい つか
蛋白質、油脂・脂肪、炭水化物などはアルカリ性洗剤を使う

11. 食品工場でよく使われる次亜塩素酸ナトリウム (NaClO)

は、次の点に注意が必要です。間違っていることを選びなさい。

- A. 刺激が強いため、手洗いには使わないこと
- B. 使用するときは、直接皮膚に触れないようにビニールの手袋を
使用すること
- C. 使用するときは、換気をしないこと

12.



せんじょう さっきん ぶんかいてあら てんけん さい なに ちゅうい
洗浄・殺菌：分解手洗いと点検の際に何を注意しなければなりませんか。

- A. 分解洗浄が十分にしないこと

B. 機械を分解洗浄するときはその機械に使用されているパツ

やパッキンの状態を確認すること

C. 分解洗浄・組み立ての手順を守らないほうがいい

13. 洗浄ブラシについて正しくないものを選びなさい。

A. 使用後のブラシはすぐに乾燥させること

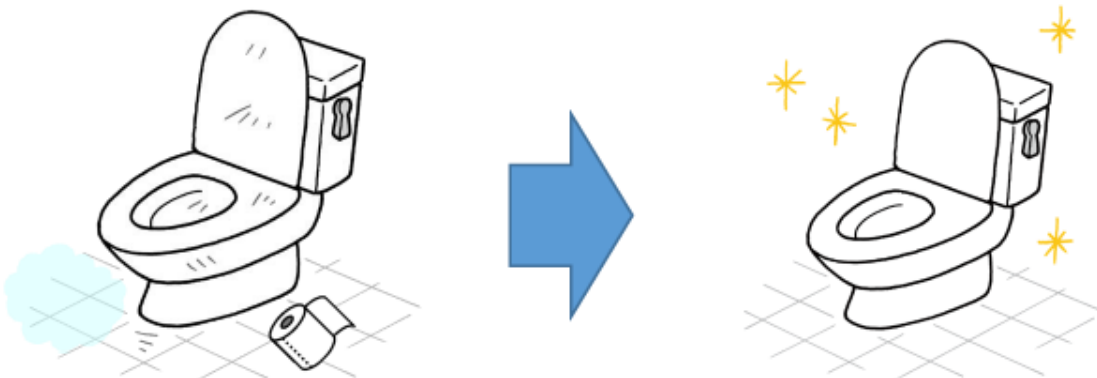
B. ブラシも次亜塩素酸ナトリウム (NaClO) 溶液などを

使用して適当に殺菌すること

C. 使用する次亜塩素酸ナトリウム溶液の濃さは、一般的に200ppm

以上

14.



トイレは最も汚れている場所です。汚れたままのトイレ
は、食品の汚染の原因にもなりますが、トイレを使用する
ときに何を注意しなければなりませんか。

- A. トイレを利用する時は、作業服を脱がないままにしてください
- B. また、作業場の中に微生物を持ち込まないために、トイレでは専用の履物に履き替えること
- C. トイレの後は必ず決められた方法で手を洗えばいい

15. ノロウイルス対策：トイレの衛生管理について間違っていることを選びなさい。

- A. トイレを使用するときは、作業服を脱ぐこと
- B. トイレの個室の中にもノロウイルス対策のための手袋や自動で動く消毒剤を用意すること
- C. 多くの人が使用するトイレは汚れが広がらない

16.



そと むし しんにゅうたいさく まちが えら
外からの虫の侵入対策について間違っているものを選びな
さい。

- A. 隙間を見つけたときは、すぐに修理して隙間をなくす
- B. 窓に黒いシートを貼る、入口のシャッターを2重にする、エアーカーテンをつける
- C. シャッターを開け、換気する

17.



ばこ とりあつか ただ えら
ゴミ箱の取扱いについて正しいものを選びなさい。

A. ゴミ箱はふたのあるものを使用し、ふたが開いたままでいいです。

B. 生ゴミを入れたゴミ袋は床に直接置いてください。

C. ゴミ袋からもれた汁などが床を汚すだけではなく、ハエやゴキブリなどが発生する原因です。

18. 食品の残りカスや汚水が床や排水溝にたまつたままになつ

ていると、微生物が発生し、悪臭が発生します。では、床や排水溝の清掃するとき何を注意しなければなりませんか。

A. 1日の作業が終わった後は、床をデッキブラシで洗い、水分を残さないようにする

B. 床は乾燥させないようにする

C. 排水溝の上に作業台や大型の機械を置いとく

19.



踏み台に乗って作業台を清掃中、ホースにかかる水の

圧力でホースが動き、バランスを崩して踏み台から落ちそうになった。原因は何ですか。

A. 床が濡れているから

B. ホースの水の量が多すぎたことと、水の圧力が変化したから

C. 水の圧力が弱いから

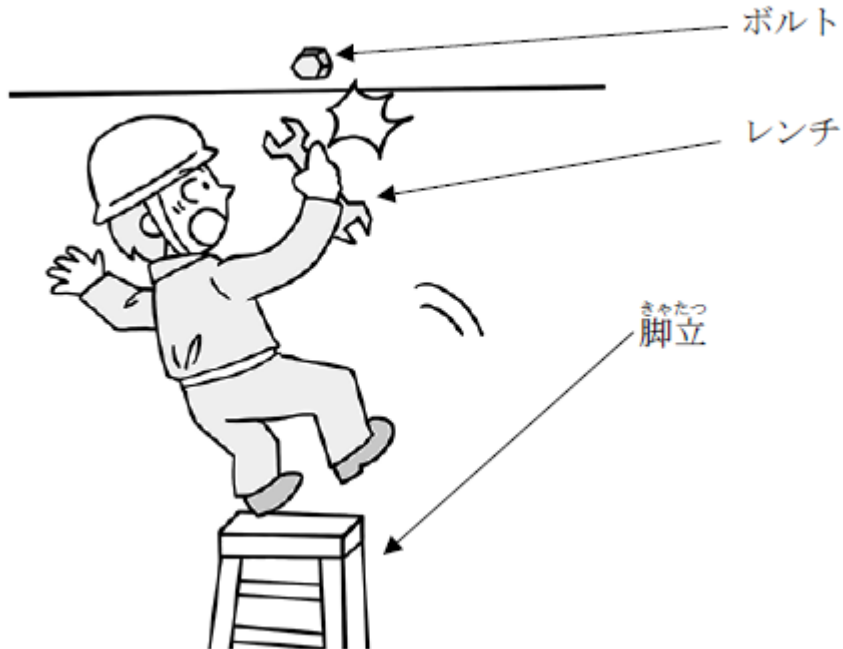
20. 踏み台に乗って作業台を清掃中、ホースにかかる水の

圧力でホースが動き、バランスを崩して踏み台から落ちそ

うになった。この転落・墜落等を防ぐため、何をすればよいですか。

- A. 水道栓の開閉はゆっくり行い、正しい水の量で余裕をもって作業を行うこと
- B. ホースをしっかりと持つこと
- C. 不安定な姿勢で作業しないこと

21.



脚立に乗り天井近くのボルトを締めた時、力を入れ過ぎてレンチがボルトから外れ、その勢いでバランスを崩し、脚立から落ちそうになった

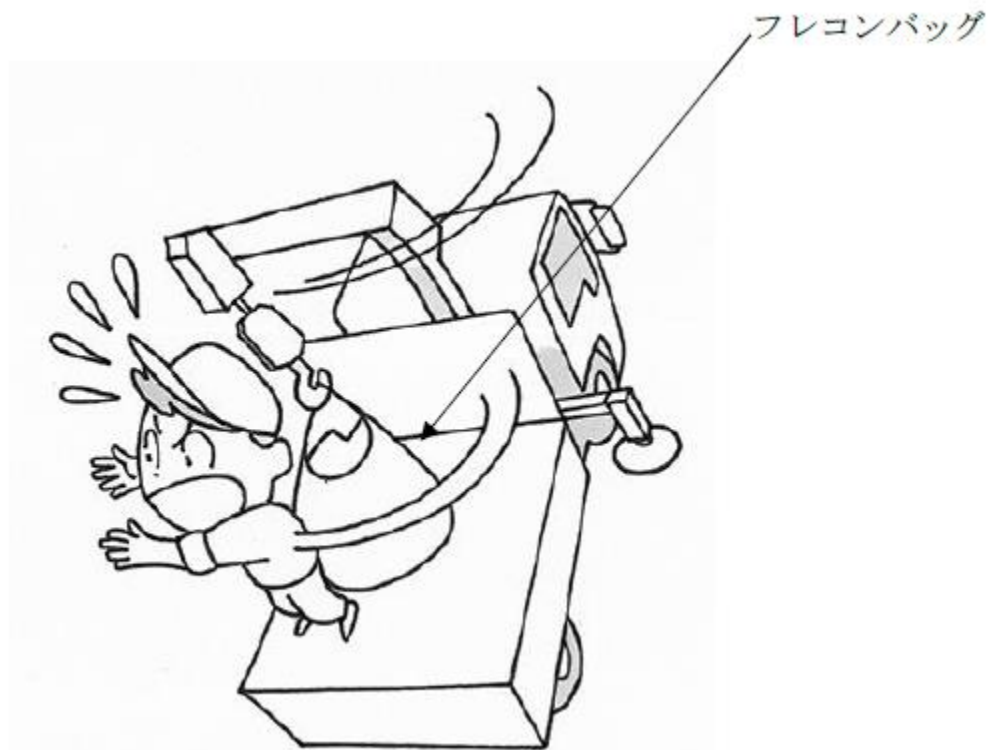
質問1 : 原因になることは何ですか。間違っているものを選びなさい。

- A. 脚立に乗って不安定な姿勢で作業しようとしたこと
- B. ボルトを締める時に力を入れ過ぎたこと
- C. ボルトが重いから

質問2 : 脚立から落ちないため、なにをしなければなりませんか。

- A. レンチでボルトを締める時の業位置は、不安定な姿勢を避けて作業開始前にレンチにすり減りなどの故障がないか確認し、脚立の天板には立たないこと。
- B. 作業を開始前に、脚立のバランスを確認し、床を濡れないように乾燥しておく
- C. レンチでボルトを締める時の業位置を確認し、できるだけ脚立の天板に立った

22.



フレコンバッグをクレーンで釣り上げ、荷台から降ろそう
した時に、フレコンバッグが揺れて身体に当たり、荷台か
ら落ちそうになった。

質問1：原因となっていることはなんですか。

- A. 荷台が滑るから
- B. フレコンバッグが大き過ぎるから
- C. クレーンを使う時の自分の立つ場所を十分理解していなかったこと

質問2：クレーンを使う時荷台から落ちないため、どうすればいいですか。

- A. 自分の立つ場所について十分な労働安全教育を行うこと
- B. フレコンバッグの量を減らすこと
- C. 二人で作業すること

23. 夜、ゴミを捨てるため、トラックの駐車場にあるゴミ捨て場へ向かっていたとき、駐車場の照明が消えていたので、

周囲を十分見ることができず、溝に落ちそうになった。

質問1：溝に落ちそうになった原因は何ですか。

- A. 歩き慣れた場所だと思って照明をつけなかった
- B. 電気代を節約したいので照明をつけなかった
- C. よそを見たので落ちそうになった

質問2：この場合に対してどんなことをすればいいですか。

- A. 同僚と一緒にけばいい
- B. 照明をつけて、足元に注意すればいい
- C. 翌日の朝に捨てればいい

24. 事務所の階段をおりていたとき、スマートフォンを見ながらおりていたため、階段を踏み外し、転落しそうになった。

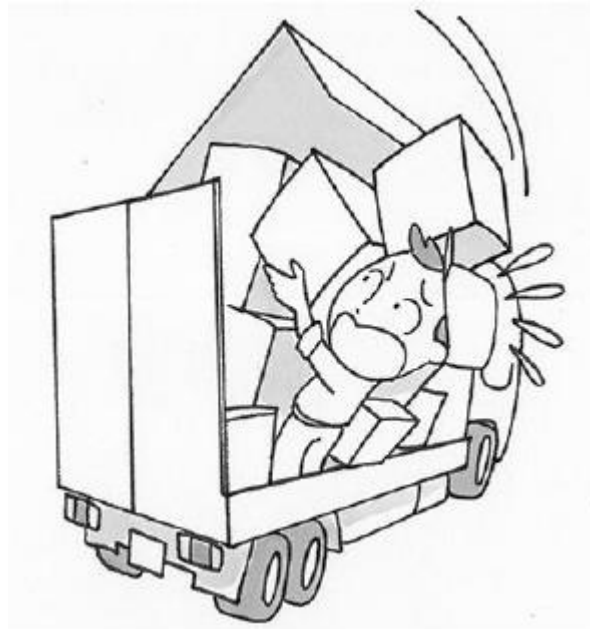
質問1：転落しそうになった原因はどれですか。

- A. スマートフォンを歩きながら操作したため
- B. 階段エリアは暗かった
- C. 階段を降りる人が多かおおかつたから

質問2：転落しそうにならないため、何をすればいいですか。

- A. スマートフォンを見ながらゆっくり降りる
- B. 階段を降りるときにスマートフォンを使用しない
- C. スマートフォンを使用する時に足元に気をつける

25.



にだい にもつ つみこ さぎょうちゅう くず お
トラックの荷台で荷物の積込み作業中、崩れ落ちそうになっ

た荷物を支えようとして、荷台から転落しそうになった。

質問1：荷物を崩れ落ちそうになった原因は何でしょうか。

A. 荷物の積込み作業において、十分な荷崩れ防止対策をとっていなかつた。

B. 一人だけで作業して対応できなかつた。

C. 重たい荷物の持ち方が間違つていたため、転落しそうになつた。

質問2： トラックの荷台で荷物の積込み作業中において事故を防ぐため、何をしないほうがいいですか。

A. 荷台の端など危険な位置での作業は行わないこと

B. 荷物を荷台に平均して積み上げ、崩れやすい荷物は、荷崩れ防止の
たいさく
対策をとること

C. 重い荷物は一番上のところに置くこと

26.



にだい む だいしや お
プラットフォームで トラックの荷台に向かって台車を押していく
したところ、商し品で台車の前が見えにくく、プラットフォーム
だいしや いっしょ てんらく
から台車と一緒に転落しそうになった。

質問1：プラットフォームから台車と一緒に転落しそうになった
原因は何ですか。

A. 台車はコントロールが 難しい

B. 照明がついていなかったので見えにくい

C. 台車に商品が積みすぎ

質問2：この場合、事故を起こさないように何をすればいいですか。

A. 台車を押すときにできれば一人で作業すること

B. 前に見えるように商品を積む

C. 適当に商品を積んで台車が動く安くすればいい

27.



棚から商品を取り出し、手で持つて降りようとしたときに、

脚立がぐらついてバランスを崩し、落ちそうになった。原因是

何ですか。

A. 脚立は、必ず開き止めをセットしなかった

B. 脚立は古いから

C. 商品が大きくて重いから

28.



大きな鍋でお湯を沸かして、まな板を熱湯消毒した。消毒後、

お湯を捨てるため、両手で持って運ぶときに足がすべって転びそ
うになった。

質問1：転倒となっている原因は何ですか。

A. 大きなお湯の鍋を一人でもって運んだこと

B. 床が滑りやすい

C. お鍋は熱かった

質問2：この場合に何をすればいいですか。

- A. ひとりも構わないが、足元に気を付けばいい
- B. お湯は危ないのでお湯の代わりにアルコールを使用する
- C. 熱湯の入った大鍋は二人で運ぶ

29.



べんとうの盛り付け作業後、歩いて移動しようとしたところ、濡
れた床で滑って転倒しそうになった。

質問1：転倒しそうになった原因は何ですか。

- A. 濡れた床をきちんとふき取っていなかった
- B. お弁当を盛り付けすぎて前見えなかった
- C. 経験がないので対応できなかった

質問2：この場合に対する何をすればいいですか。

- A. 濡れた床をきちんとふき取って両手で持つ
- B. ゴム手袋、前掛け、メガネなどの保護具をつける。
- C. 二人で運ぶ

30.



冷凍庫内で冷凍食品を運んでいたところ、床に霜がついていた

ため、足が滑り、転倒しそうになった。

質問1：転倒しそうになった原因は何ですか。

- A. 冷凍庫での作業は、滑りにくい靴を履いたこと
- B. 霜がついていないかった
- C. 冷凍庫の床に霜がついて、滑りやすくなっていたこと

質問2：この場合に対して何をすればいいですか。

- A. 冷凍庫での作業は、滑りにくい靴を履くこと
- B. 普通の作業靴を履く
- C. 冷凍食品は少しづつを運んだほうがいい

31.



作業員が重い物を運ぼうとしたときに、ふらついて台車に足を乗せてしまい、台車が動いて転倒しそうになった。

質問1：転倒しそうになった原因は何ですか。

- A. 濡れた床で滑りやすかった
- B. 台車にストッパーが付いていなかった
- C. 床が濡れていた

質問2：この場合は何をすればいいですか。

- A. 台車にストッパーをつけて、重い物を運ぶときは二人で運ぶ
- B. 台車にストッパーをつけて、滑りにくい靴を履く
- C. 重い物を運ぶときは二人で運ぶ、または台車を使用する。

32.



にもつ も ていしちゅう
荷物を持ち停止中のベルトコンベヤーをまたごうとしたとこ
ろ、バランスを崩し転倒しそうになった。

質問1：転倒しそうになった原因は何ですか。

- A. 急いで移動した
- B. ベルトコンベヤーが止まっていた
- C. 両手で荷物を持った

質問2：ベルトコンベヤーの反対側に移動する際は事故を起こさないよう
なに
に何をすればいいですか。

- A. ベルトコンベヤーの電源を切ってゆっくり渡す
- B. 安全な通路を通る、または渡るための橋を設置する
- C. ベルトコンベヤーの下を通り

33.



パンが入った箱を両手で持ち、トラックに向かって駐車場を歩
いていた際、足元に置かれていた空箱に気づかず、つまずき転倒
しそうになった。

質問1：なぜ、この人は転倒しそうになったのですか。

- A. パン箱は大きくて足元が見えにくかった

B. ト ラックは遠かった

C. 通路は暗かった

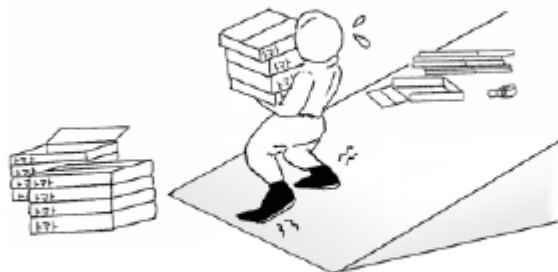
問題2：この場合は転倒予防で間違っていることを選びなさい

A. 作業開始前には通路の安全を確認すること

B. 通路に物を置きっぱなししない

C. できるだけ、パンをたくさん運ぶ

34.



だん ばこ かさ も そうこ なか いどう とき さか すべ
段ボール箱を重ねて持つて倉庫の中を移動した時、坂で滑りそ
うになった。

質問1：どうしてこの人は滑りそうになったのですか。

A. 作業靴の底が少しすりへって、坂が急であった

B. 通路に慣れていない

C. 床が濡れていた

質問2：この場合は滑り予防で間違っていることを選びなさい

- A. 作業靴は、定期的に点検し、靴底のすりへった作業靴は交換する
- B. 坂は、ゴムマットなどの滑り止めをする
- C. 段ボールを重ねて持つ時はできれば二人で運ぶ

35.



作業場内を移動するとき、床に散乱したコードに足を引っかけ

転倒しそうになった。

質問1：足を引っかけ、転倒しそうになった原因は何ですか。

- A. 作業場内は暗かった
- B. 器具などをそのまま置きっぱなしにしていた
- C. 急いで走っていたので見えなかつた

問題2：この場合は転倒防止で正しいものを選びなさい。

A. コートなど決められた場所に巻いて保管する。

B. コードやホースなどは床に置いとく

C. 整理整頓をする必要がない

36.



からばこ そと お ぱ はこ そうこ いりぐち
フォークリフトで空箱を外の置き場に運ぶため、倉庫の入口を
いちじていし つうか よこ き ひと いちじていし
一時停止しないで通過したとき、横から来た人とぶつかりそうに
なった。

質問1：横から来た人とぶつかりそうになった原因で正しいものを選びな
さい。

A. 歩いている人は一時停止しなかったこと

B. フォークリフトが倉庫の入り口前で、一時停止しなかったこと

C. 空箱はフォークリフト使用すること

質問2：この場合はぶつかることを防止するため、何をすればいいですか。

A. フォークリフトの運転者は、倉庫の入口前での一時停止にすること

B. 横から歩いてくる人はできるだけ、早めに倉庫の入り口を通る

C. フォークリフトがゆっくり走ればいい

37.



にもつ ふたり くるま にだい べつ いどう さぎょうちゅう
荷物を、二人で車の荷台から別のトラックへ移動する作業中、
勢いよく振り向いた瞬間、車のトランクのドアに頭を打ちそ
うになった。

質問1：車のトランクのドアに頭を打ちそうになった理由で正しいこと

えら
を選びなさい。

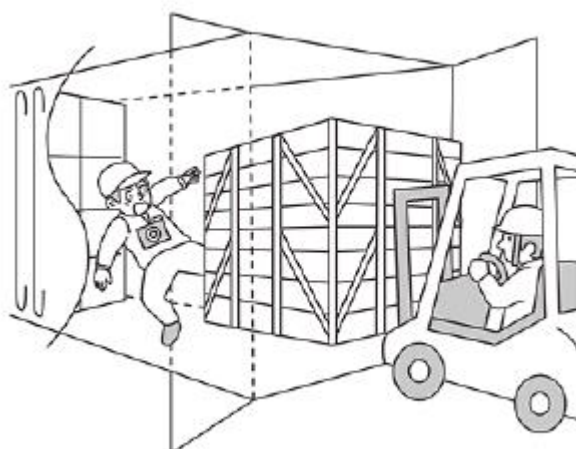
- A. 作業は落ち着いて行うこと
- B. まわりをよく見ず、急な動作をしたこと
- C. 保護帽をかぶること

質問2：この場合は車のトランクのドアに頭を打つ防止で正しいものを

えら
を選びなさい。

- A. 周りをよく見て、作業すること
- B. 両手で荷台を運ぶこと
- C. 車のトランクのドアを閉めるまま作業すること

38.



コンテナの奥おくにいたところ、フォークリフトの運転手が自分に気がつかずかもつに貨物を積み込もうとして、激突げきとつしそうになった。

質問1：激突しそうになった原因で間違っていることを選びなさい。

- A. コンテナ内ないに人がいることをフォークリフトの運転者うんてんしゃが気が付いていなかつたこと
- B. フォークリフトに前方が見えないほどの貨物かものが積まっていたこと
- C. コンテナ内ないに人がいるひとが何も言わなかつたこと

質問2：この場合は激突しそうにならない対策で正しいものを選びなさい。

- A. 前まえが見えるようにフォークリフトに積むこと
- B. コンテナに入る際に指差呼称さしこしよを実施すること
- C. 安全確認あんぜんかくにんをせずに作業すること

39.



製麺機を清掃中、運転させたままの状態で清掃を行ったため、指が挟まれそうになった。

質問1：指が挟まれそうになった理由を選びなさい。

A. 製麺機を完全に停止させなかつたこと

B. 長く製麺機を清掃しなかつたこと

C. ちょっとだけ取り除きたかったこと

質問2：この場合は指が挟まれないように何をすればいいですか。

A. 機械を清掃してから停止すること

B. 停電する際に清掃すること

C. 機械を完全に停止させ、電源スイッチを切った状態で作業するこ

と

40.



フォークリフトのフォークを手で広げようとした時、フォークが

急に落下したため、地面との間で手をはさみそうになった。

質問1：地面との間で手をはさみそうになった理由で正しいものを選びなさい。

- A. フォークの固定が不十分だった
- B. フォークリフトのフォークは重かった
- C. フォークリフトのフォークの幅は広かった

質問2：この場合は事故の防止対策で正しいものを選びなさい。

A. フォークリフトのフォークの幅を調整する時は二人でやる

B. フォークが確実に固定されていることを確認する

C. 片手で調整する

41.



ベルトコンベアを止めないで清掃を行っていたため、ぞうきん
が引っ掛けかり巻き込まれそうになった。

質問1：ぞうきんが引っ掛けかり巻き込まれそうになった原因で正しい答え

えら
を選びなさい。

A. ぞうきんで清掃したこと

B. ベルトコンベアを停止させなかつたこと

C. 清掃しながら無駄話をしたこと

質問2：この場合は事故を防ぐため、何をすればいいですか。

- A. 機械を止め、確実に停止したことを確認してから作業を行うこと
- B. ぞうきんではなく、モップで清掃すること
- C. ゆっくり清掃すること

42.



製品パレット6枚を台車に積んで貨物用エレベーターに載せ、中をのぞきながら運転ボタンを押したため頭部が挟まりそうになった。

質問1：頭部が挟まりそうになった原因で間違っていることを選びなさい。

- A. 身体しんたいがエレベーターに半分入ったまま操作ボタンを押した
- B. ボタンが間違まちがって押しちゃった
- C. 安全装置あんぜんそうちが不十分ふじゅうぶんであった

質問2：頭部とうぶが挟まらないように何なにをすればいいですか。

- A. 保護帽ほごぼうだけをかぶること
- B. 安全装置は定期点検ていきてんけんをしないこと
- C. 貨物用かもつようエレベーターに安全装置をつけること

43.



作業台で食パンさくぱんをスライスしている際、手てで食パンおぱんを押しながらスライスしていたため、指ゆびがスライサーの刃はで切れそうになつた。

質問1 : 指がスライサーの刃で切れそうになった原因で正しい答えを選びなさい。

- A. 手で押したほうが速いと思った
- B. 押し板と手で両方押すこと
- C. 押し板を使用しないで、手で食パンを押しながらスライスしたこと

質問2 : この場合は事故を起こらないため、何をしなければなりませんか。

- A. 手でゆっくりさぎょうすること
- B. スライサーを使用する際は、押し板を使用してパンを押しだすこと
- C. 手袋をしてさぎょうすること

44.



みぎて
右手にピーラーをもち、人参の皮をむきながら、後ろを振り返つ

ゆびさき　き
たら、指先を切りそうになった。

質問1：指先を切りそうになった理由で正しいものを選びなさい。

- A. 作業中に後ろを振り返り、手元を見ていなかったこと
- B. ピーラーは鋭かった
- C. 人参は大きくてむきにくかった

質問2：この場合は指先を切らないため何をしなければなりませんか。

- A. 手袋をして人参の皮をむくこと
- B. 刃物を使用する作業のときはその作業に集中すること
- C. 人参の皮をむきながら隣の人としゃべること

45.



れいとうさかな ほうちょう せつだん さぎょう おこな
冷凍魚を包丁で切斷する作業を行っていたところ、右手で持
つっていた包丁が滑り左手に当たりそうになった。

質問1：包丁が滑り左手に当たりそうになった理由で正しいものを選び
なさい。

- A. ほごてぶくろ 保護手袋をしていなかったこと
- B. さかな つめ 魚が冷たかったのでしっかり持てなかつたこと
- C. ほうちょう にぶ 包丁は鈍かつたこと

質問2：右手で持っていた包丁が滑り左手に当たらぬいため何をしなけ
ればなりませんか。

- A. ほごてぶくろ さかな 保護手袋をせずに、魚をしっかり持つ

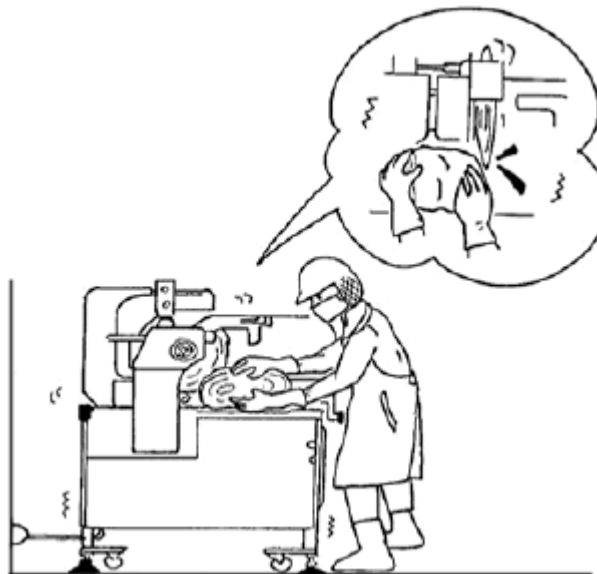
B. ほごてぶくろ さぎょうしせい かこう れいとうさかな おう お かた
保護手袋をして作業姿勢や加工する冷凍魚に応じた押さえ方、

き かた
切り方をする

C. ほごてぶくろ さぎょうしせい かこう れいとうさかな おう お
保護手袋をせずに作業姿勢や加工する冷凍魚に応じた押さえ

かた き かた
方, 切り方をする

46.



しょくにくかこうば
食肉加工場において、豚肉の塊を切断する作業中、安全カバ

ーのないスライサーの回転刃に右手があたりそうになった。

質問1：安全カバーのないスライサーの回転刃に右手があたりそうになつ

げんいん まちが
た原因で間違っていることを選びなさい。

A. スライサーに安全カバーがなかつた

B. スライスする食材を直接手で持つていた

C. スライサーの回転している刃の使用しない部分にはカバーをつけた

質問2：この場合は労働災害防止のため、正しい答えを選びなさい。

A. 保護手袋をして作業すること

B. スライスする食材を支えるときは専用の道具を使い、直接手で持たないこと

47.



重い釜を両手で持ち上げた際、腰に強い痛みを感じた

質問1：腰痛の原因は何ですか。

A. 不安定な姿勢のまま、重い物を持ち上げようとしたこ

B. 炊飯器は熱いのが知らなかつた

C. 腰は炊飯器にぶつかった

質問2：腰痛防止で間違っていることを選びなさい。

A. 重い物を持ち上げるときは、身体を重い物に近づけ、片足を少し

前に出し、膝を曲げ、腰を下ろして重い物を抱え、膝を伸ばしながら

ゆっくり立ち上がるこ

B. 重い物を移動させるとときは、できるだけ台車を使用すること

C. 重い物を移動させるとときは、できるだけ一人で作業すること

48.



トラックから米を降ろそうとして、持ち上げた米袋を肩に乗せたところ、腰をひねって痛めそうになった。

質問1：この場合は腰をひねって痛めそうになった原因は何ですか。

- A. 重い物を急に持ち上げて肩の上に乗せたため、腰に急な力がかかったこと。
- B. 体力がなかったこと
- C. あんなに重いと思わなかつた

質問2：この場合は腰痛防止で正しい答えを選びなさい。

- A. 重い物を運ぶときは、台車や補助機器等を使って身体にかかる力を軽くすること
- B. トラックから米を降ろすときにできれば速く持ち上げること
- C. トラックから米を降ろすときに持ち上げた米袋を頭に乗せること

49.



大型ローラーコンベアの上を歩いて転倒しそうになった。

質問1：転倒しそうになった原因で正しい答えを選びなさい。

- A. 作業靴は履いていなかったこと
- B. コンベアは早く動いていたこと
- C. 規則を守らなかったこと

質問2：転倒防止で間違っていることを選びなさい。

- A. コンベアの上を歩けないようにする
- B. 保護靴を履いて歩くこと
- C. ちょっとだけ歩いたらいい

50.



しょうご しょくようあぶら はいき さぎょううちゅう あぶら ひ
使用後の食用油を廃棄する作業中、油を冷やそうとして缶の

なか みず い とき あぶら と ち しんたい
中に水を入れた時、油が飛び散り身体にかかりそうになった。

質問1：油が飛び散る原因はなんですか。

- A. 高温の油に水を入れたこと
- B. 注意不足で油が零れたこと
- C. 暖かい水で油を冷えしたこと

質問2：油が飛び散る防止で正しいことを選びなさい。

- A. 高温の油に冷たい水を入れること。
- B. 高温の油に水を入れてはいけないこと
- C. 油は冷えるまで待つこと

51.



調理用の鉄板を別の作業台に移そうとしたとき、鉄板が高温である

ことが分からず素手で触りそうになった。

質問1：高温の鉄板に素手で触った原因はなんですか。

A. 鉄板の温度を確認せずに素手で運ぼうとしたこと

B. 鉄板の熱さを確認したかったこと

C. 隣の人に注意してくれなかつたこと

質問2：この場合は労働災害防止で間違っていることを選びなさい。

A. 保護手袋を着用すること

B. 素手のままで運ぶこと

C. 運ぶ前に温度を確認し、高温の場合はまわりの人にも気をつける

ように声をかける

52.



みぎて あぶら はい も ひだりて
右手で油の入ったフライパンを持ったまま、左手でナイフをつ
かもうとした時、フライパンが大きく傾き油がこぼれそうにな
った。

質問1：油がこぼれそうになった原因はなんですか。

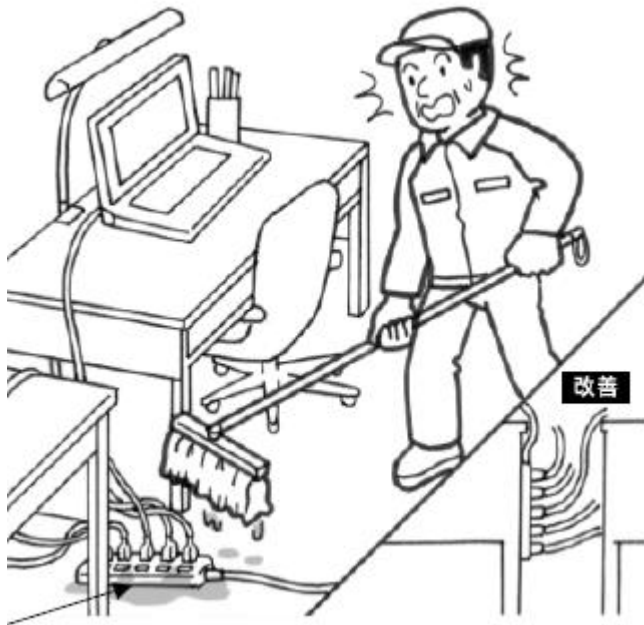
- A. フライパンに油を入れすぎたこと
- B. フライパンは重かったこと
- C. 右手で作業しながら、同時に左手で別の作業をしたこと

質問2：この場合は油が零れないため何をしなければなりませんか。

- A. フライパンから手を放してからナイフをつかむこと
- B. ナイフをつかむときにもフライパンに目を離さないこと

C. 作業中に高温の油への注意が不足したこと

53.



モップで床を拭いていたとき、床に置かれていた電源タップに水
がかかりショートし停電した。

質問1：ショートし停電した原因で間違っていることを選びなさい。

A. 床をきれいに拭いたこと

B. 電源タップを置いた場所で水拭きしたこと

C. 電源タップを床に放置していたこと

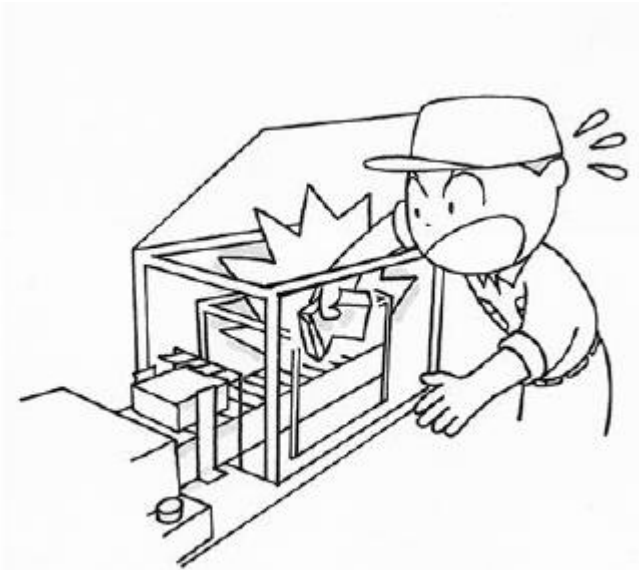
質問2：ショートし停電防止で正しいことを選びなさい。

A. 床に水をかけてからふくこと

B. モップを絞らないまま、掃除すること

C. 器具に水がかからないよう移動するか、モップをよく絞って行
う

54.



包装ラインにて、製品が詰まって機械が止まつたので、停止ボ

タンを押さずにカバーを外し、詰まつた製品を取り除こうとした

ところ、突然機械が動き出し、手が挟まれそうになった。

質問1：地面との間で手をはさみそうになった理由で間違っていること

えら
を選びなさい。

A. 包装ラインの停止ボタンを押し、完全な停止を確認しなかつた
こと

B. カバーを開けると機械が自動的に停止する安全スイッチがなかつたこと

C. 包装ラインが壊れていると思ったこと

質問2：この場合は手が挟まらないため、何をすればいいですか。

A. カバーを外すと機械が停止する安全装置を取り付けること

B. 包装ラインは製品が詰まって完全に止まつたら取り除く

C. ほかの人に取り除くことを頼む