

災害事例

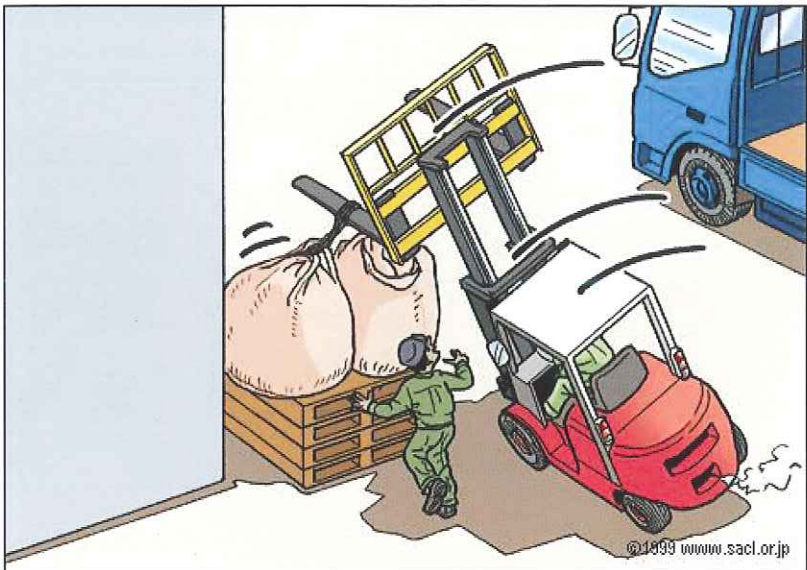
(フォークリフト関係)

情報提供 厚生労働省

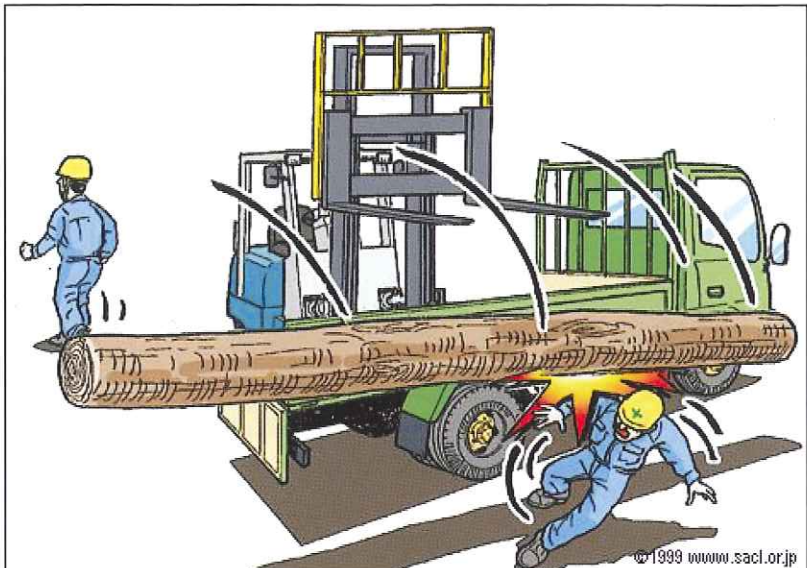


公益
社団法人 建設荷役車両安全技術協会

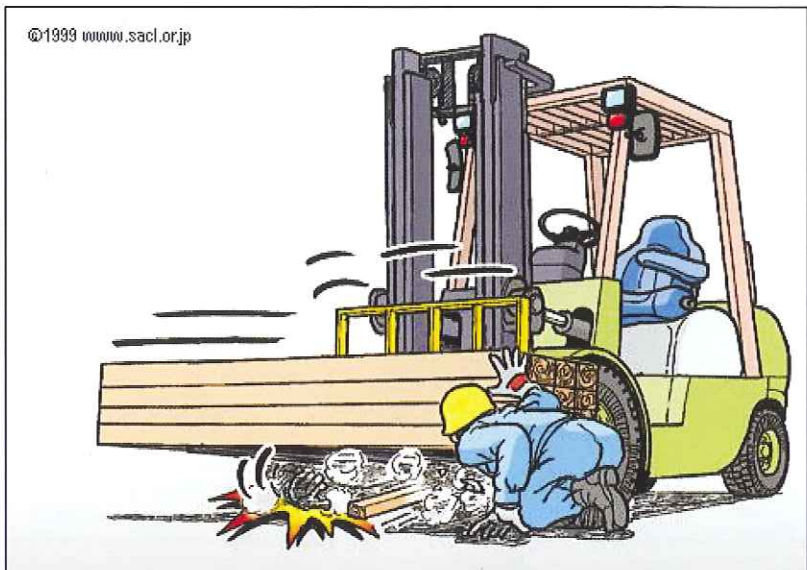
事故の型	業種
転倒	道路貨物運送業
災害の発生概要	
<p>トラック荷台から精米用の米の入った重量約1tのフレキシブルコンテナ（以下、フレコン）をフォークリフトで吊り4段積まれているパレット上に載せたところ、フレコンが建物にもたれかかるように傾き、これを直そうとフレコン吊り具にロープを通してフォークリフトの左フォークに掛け、上げたところフォークリフトが左側に転倒し、作業を補助していたトラック運転者が下敷きになった。</p>	



事故の型	業種
飛来・落下	建築工事業
災害の発生概要	
<p>2tトラックに積まれていた木材1本（土地丸太、長さ12m、胸高直径35cm）をフォークリフトで降ろす作業中、フォークリフトで木材を地上から約2mの位置に持ち上げた状態で、フォークリフトの運転者が運転位置から離れていたところ、その木材（丸太）が転がり落ち、近くにいた労働者に当たった。</p>	



事故の型	業種
挟まれ・巻込まれ	木材・木製品製造業
災害の発生概要	
<p>同僚がフォークリフトで木材を運搬中、油圧オイルが漏れていたので、被災者と同僚で点検を行っていた。被災者はフォークが下降しないように廃材（4.5cm×5.5cm×94.5cm）でフォークを支え、フォークリフト前方にもぐりこんで点検していたが、廃材が折れたために、降下したフォークに前頭部を挟まれた。</p>	

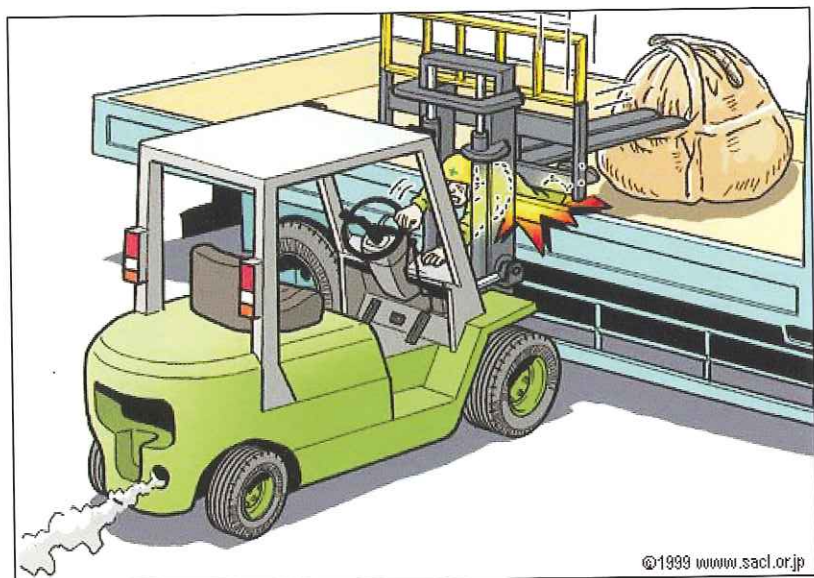


事故の型	業種
墜落・転落	清掃・と畜業
災害の発生概要	
<p>自動車解体業の事業場敷地内で、4t トラックに古タイヤを積み込む作業を行っていた。解体した軽トラックの荷台をパレットの代わりとしてタイヤを積みフォークリフトにより持ち上げ、トラックの荷台に寄せた。被災者は軽トラックの荷台上でタイヤを4t トラックへ移し替えていたところ、軽トラックの荷台が転倒して、荷台とともに地面に墜落した。</p>	



©1999 www.sacl.or.jp

事故の型	業種
挟まれ・巻込まれ	道路貨物運送業
災害の発生概要	
<p>1人でフォークリフトを使用し、4トントラックに積んだフレコンの位置の調整をしていた。フォークにフレコンのベルトを通し持ち上げるためトラック荷台に上がり通そうとしたがフォークの位置が高すぎた。そのためトラックの荷台から手を伸ばしフォークリフトのレバーを操作したところフォークが下がりすぎ、フォークとトラックのあおりの間に腹部を挟まれた。</p>	



©1999 www.sacl.or.jp

事故の型	業種
墜落・転落	道路貨物運送業
災害の発生概要	
<p>トラックより荷を降ろすため、プラットホームよりフォークリフトをトラック荷台に進入させたところ、フォークリフト前輪が荷台に乗った際に トラックが前方に動き出したためフォークリフトがバランスをくずし墜落し、その際に飛び降りた運転手が墜落してきたフォークリフトの下敷きとなった。</p>	



©1999 www.sacl.or.jp

災害事例

(建設機械等関係)

情報提供 厚生労働省

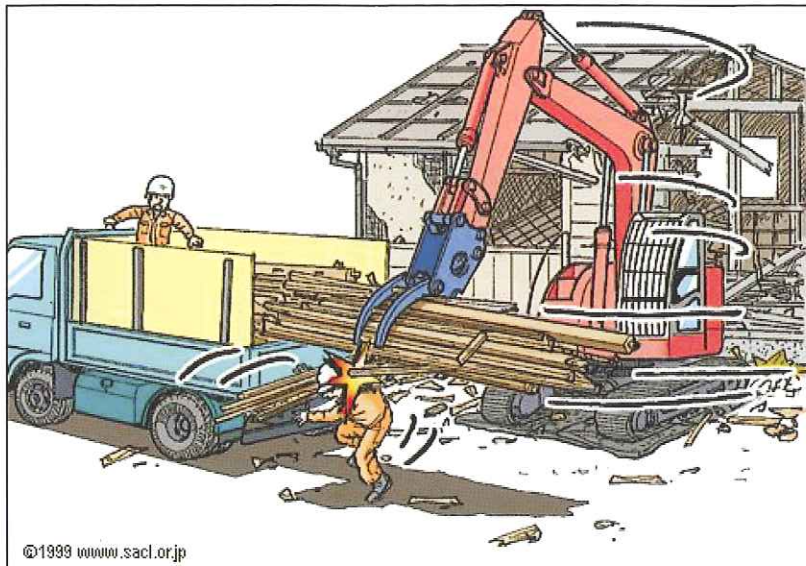


公益
社団法人 建設荷役車両安全技術協会

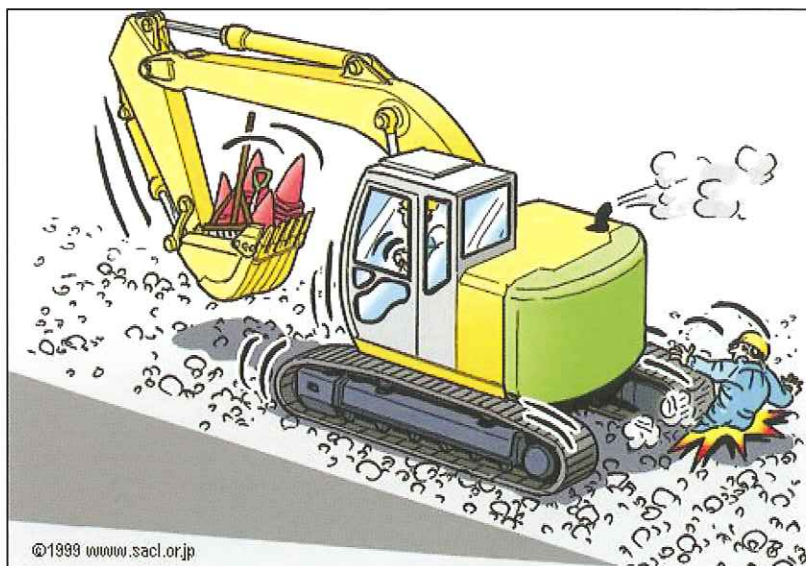
事故の型	業種
転倒	その他の接客娯楽業 (ゴルフ場)
災害の発生概要	
<p>ゴルフコース内の枯れ松の伐倒及び搬出作業において、チェーンソーにて伐倒した松の木の幹にワイヤーロープを玉掛けし、ワイヤーロープの他端をトラクター・ショベル（機体重量2.3t）のバケット上面に溶接止めしたフックに掛け、被災者がトラクター・ショベルを後進させて伐倒木を運搬していたところ、トラクター・ショベルの機体が傾いて転倒し、被災者は当該トラクター・ショベルの下敷きとなった。</p>	



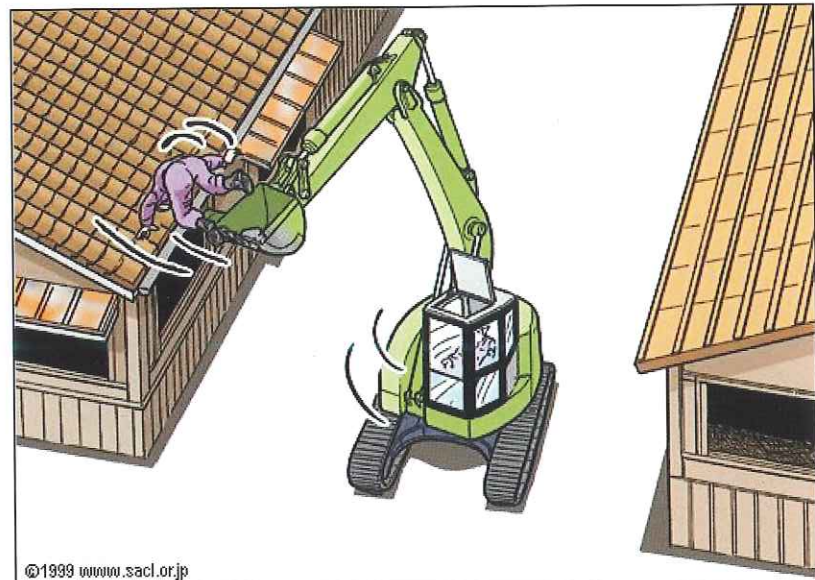
事故の型	業種
激突され	建築工事業
災害の発生概要	
<p>家屋解体工事において、建設機械（ドラグショベルのバケットにアタッチメントのつかみ材を取り付）で家屋を解体した木材の柱（長さ約2m、重量約10kg）を挟んで旋回したところ、他の木材の柱等を手作業でトラックに積込んでいた被災者の頭部に、この木材が激突した。</p>	



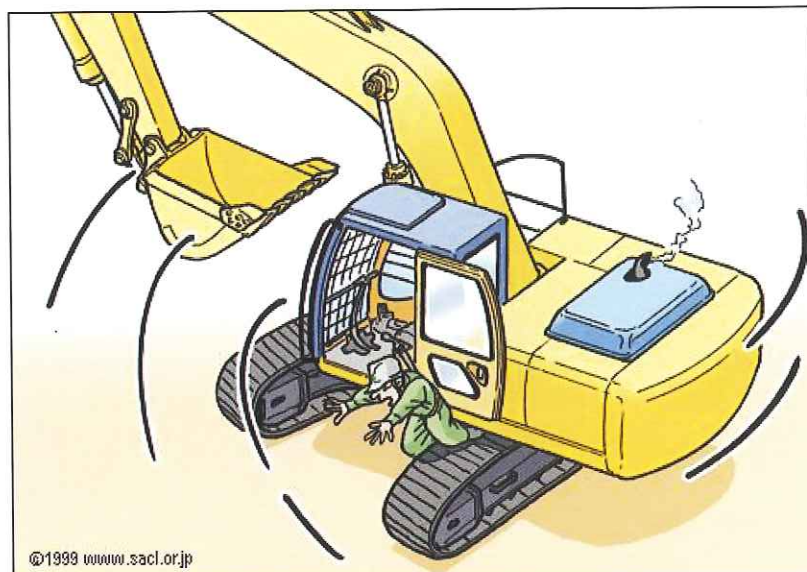
事故の型	業種
挟まれ・巻込まれ	土木工事業
災害の発生概要	
<p>作業が終了し、資材をバックホーのバケットに入れ、資材置場に運搬している際、勾配約18度の坂道を上っている途中でクローラがスリップし、約50cm滑り落ちた。その際バックホーのすぐ後ろを歩いていた被災者のつま先にクローラが乗り上げたが運転者はそれに気付かず坂道を登り直すためバックホーを後進させ、つま先をクローラに踏まれ動けない被災者に接触した。</p>	



事故の型	業種
墜落・転落	建築工事業
災害の発生概要	
<p>市営団地の解体工事において、木造平屋の住宅屋根上で作業していた労働者を、隣接する同じく木造平屋の住宅屋根上（屋根最上部の棟高約4.24m）に移動させるために、パワーショベルのバケット（ドラグショベルのバケット逆取付）に搭乗させたところ、労働者がバケットから屋根に完全に乗り移らないうちにバケットを逆方向に旋回させてしまったため、約4m下の地面に墜落した。</p>	



事故の型	業種
挟まれ・巻込まれ	土木工事業
災害の発生概要	
<p>ドラグショベルの運転席から降りる際に、被災者が着用していた安全帯のロープ部分が運転席の左操作レバーに引っ掛けられ、当該操作レバーを左上方向に操作したため、ドラグショベルが右旋回し、被災者が振り回され、左後方の履帶とキャビンのカウンターウエイト部分との間（約17cm）にはさまれた。</p>	



事故の型	業種
墜落・転落	建築工事業
災害の発生概要	
<p>工場の溶解室内で、高所作業車を用いた天井ダクトの取り付け作業において、高所作業車のかごの手すり部分に足をかけてダクト上部の固定作業を行っていたところ、約10m下のコンクリート床面に墜落した。</p>	

