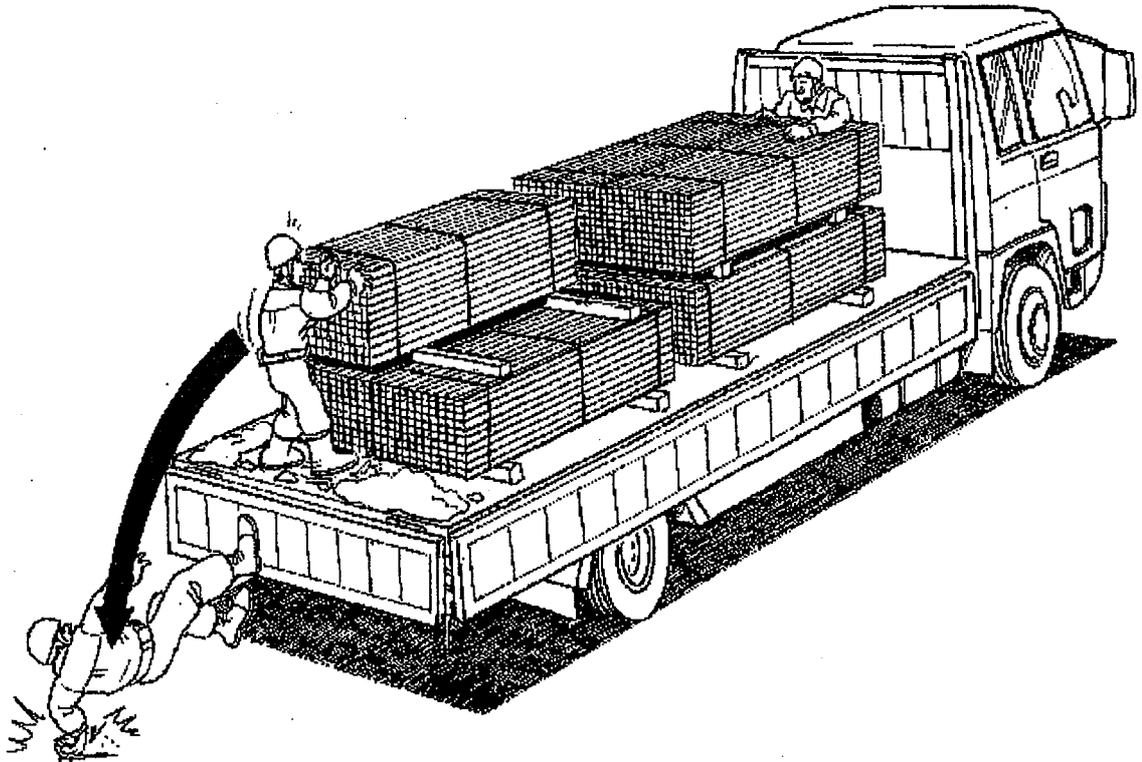
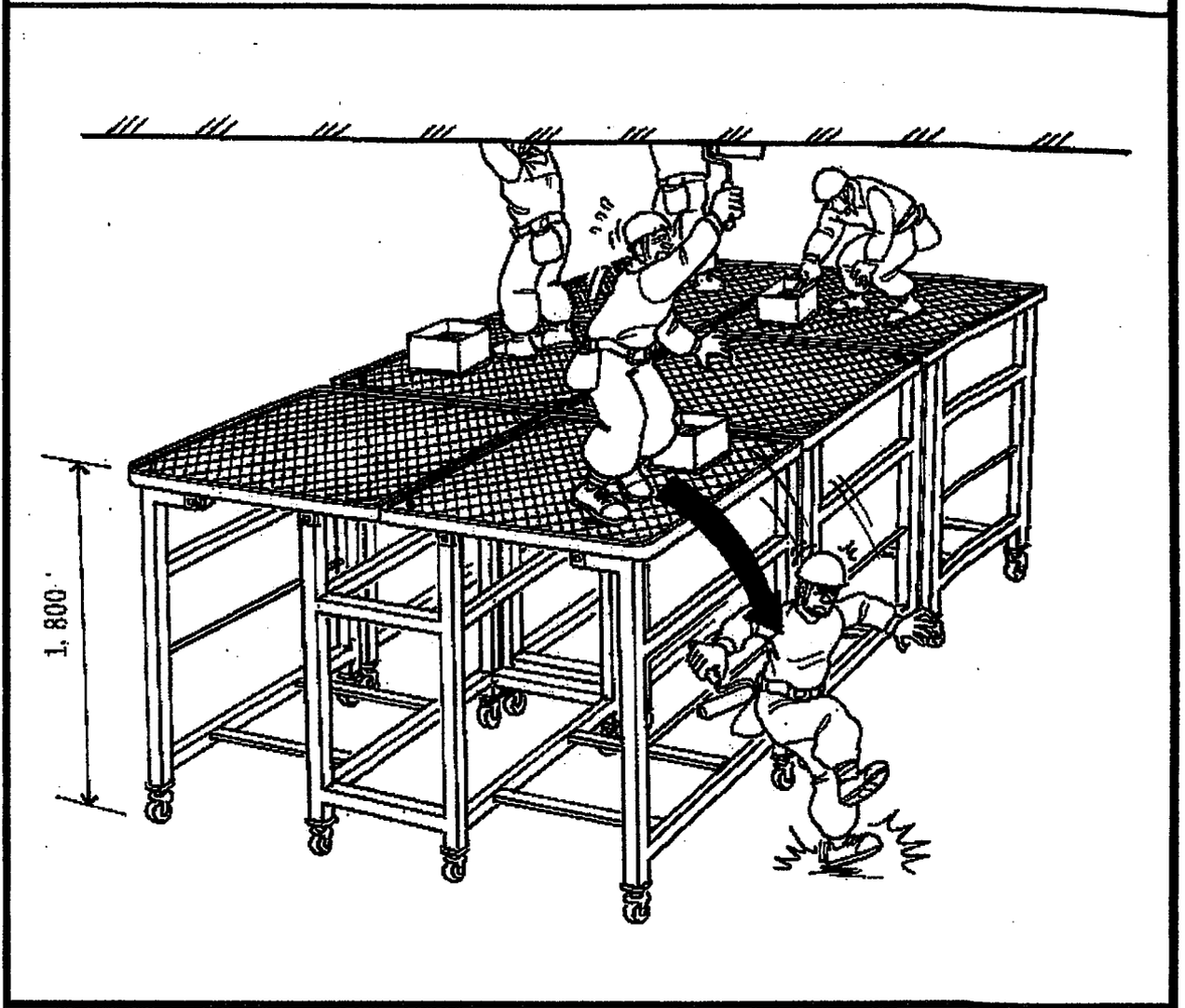


トラックの荷台より転落し、左手首を骨折



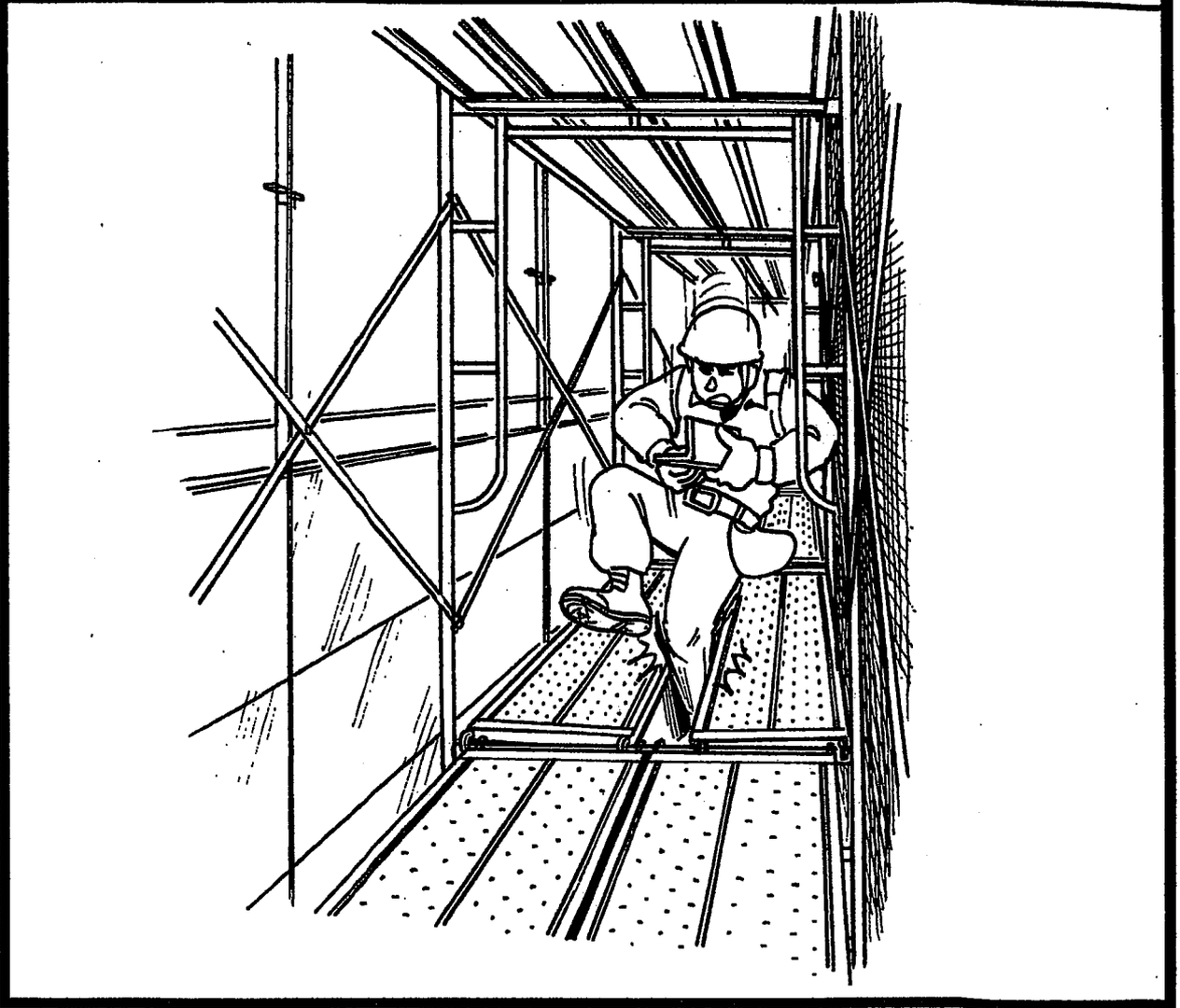
建築	工種: 内装工事		事故の型: 墜落・転落
事故の分類	発生日時・天候: 2001.3.9 (金) 10:00 晴		起因物: トラック
	被災内容: 左手首骨折	損失日数: 9日	職種: 普通作業員
	経験: 0年5ヵ月	年齢: 37才(男)	請負関係: 1次
事故の発生状況	発生状況	フォークリフト運転手とともに軽量鉄骨下地材の荷取り作業中、トラックの荷台上で梱包を取ろうとしたところ、荷台に残っていた昨夜の雪で足を滑らせ墜落した。	
	原因	被災者はトラック荷台の端部で作業を行った。	
	対策	荷台の端部では極力作業を行わない。	

セフティベース上でバランスを崩し飛び降りて踵を骨折



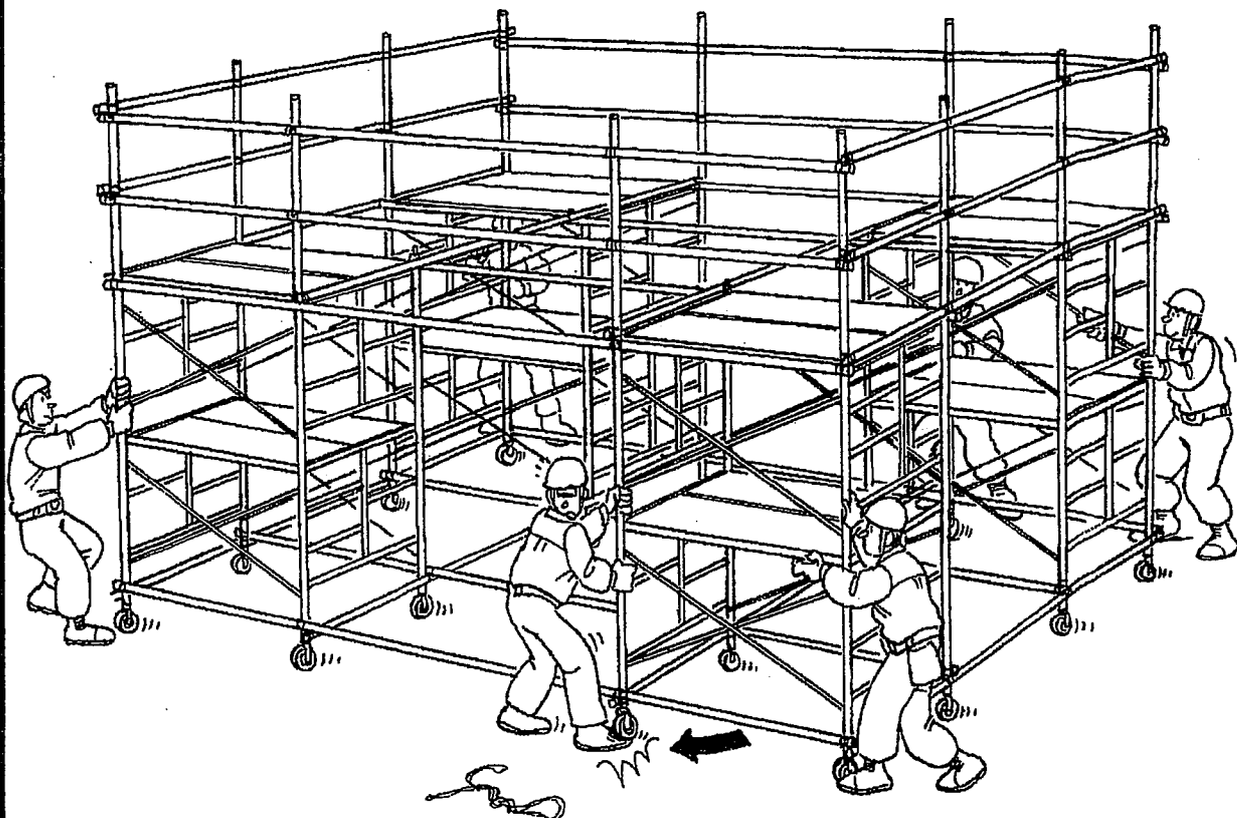
建築	工種: 塗装工事	事故の型: 墜落・転落
事故の分類	発生日時・天候: 2000.10.1 (日) 11:20 晴	起因物: 移動足場
	被災内容: 左足踵骨折	損失日数: 23日
	職 種: 塗装工	職 種: 塗装工
事故の発生状況	経 験: 6年0ヵ月	年 齢: 41才 (男)
	請負関係: 3次	
	発生状況	1階エレベータホール天井塗装のためセフティベース上 (1.8m) で養生テープを貼り付け中、右側に移動しようとした時にバランスを崩し、土間コンクリート上に飛び降りた際、左足首を骨折した。
原因	被災者はセフティベースを移動せずにセフティベース外の作業を行なおうとした。	
対策	セフティベース外の作業は必ずセフティベースを移動して作業を行なう。 複数作業員で作業を行う際は声を掛け合い作業を行う。	

足場上を歩行中、布板の隙間に足を取られ膝を負傷



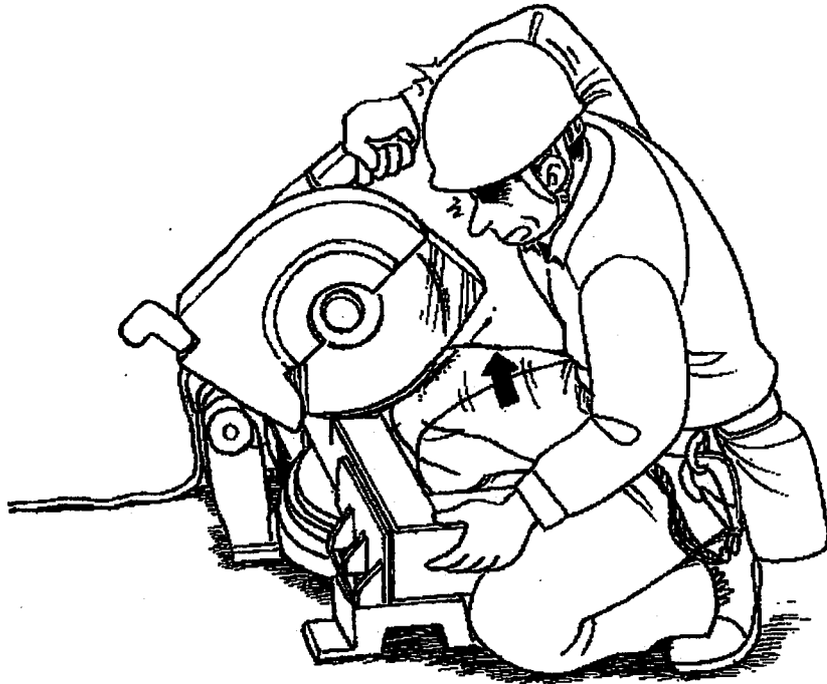
建築	工種:ブロック・レンガ工事	事故の型:転倒
事故の分類	発生日時・天候:2000. 7. 3(月) 11:00 晴	起因物 : 枠組足場
	被災内容:左膝靭帯損傷	損失日数:11日
	職 種 : 組積工(ALC)	請負関係:2次
事故の発生状況	経 験:1年0ヵ月	年 齢:23才(男)
	発生状況	被災者は外壁ALC取付作業中、荷重受けのアンクルピース(50×50×4 L=100)を持って足場を歩いていた際、布板の隙間に足を取られて踏み外し、左膝内側を損傷した。
	原因	・布板と布板の間に隙間(9cm)があった。
	対策	・布板が開かぬよう結束を行う。日常点検を確実にを行う。(隙間は3cm以下)

ローリングステージの移動中、車輪に右足つま先を挟まれ負傷



建築	工種:内装工事		事故の型:はさまれ・巻き込まれ
事故の分類	発生日時・天候:2000. 9. 8(金) 10:40 曇		起因物 :移動足場
	被災内容:足指骨折	損失日数:11日	職種 :内装工
	経 験:28年0ヵ月	年 齢:48才(男)	請負関係:3次
事故の発生状況	発生状況	被災者は隣接区画にあったローリングステージを自らが受け持つ区画に移動するため、職長他4名の作業員の助力を得て手で押して移動を開始した。その際進行方向に後向きで引っぱっていた被災者が、誤って右足つま先を車輪に踏まれ負傷した。	
	原因	・被災者は安全靴を履いていなかった。	
事故の発生状況	対策	・必ず安全靴を着用する。	

卓上丸のこで巾木加工切断中、膝上を負傷



建築	工種: 型枠工事	事故の型: 切れ・こすれ
事故の分類	発生日時・天候: 2000.11.16 (木) 14:45 曇	起因物: 丸のこ
	被災内容: 右膝切裂	損失日数: 11日
	職 種: 型枠工	請負関係: 2次
事故の発生状況	経 験: 11年0ヵ月	年 齢: 64才(男)
	発生状況	型枠加工中、卓上丸のこでR型巾木加工切断時、右膝上5cmの所を切った。
	原因	
	対策	