

その他の精密機械器具製造業における転倒災害の死傷災害発生事例（2017年）

2017年発生月	時間	死傷災害発生事例	年齢	労働者規模
1	8~9	朝、出勤時に会社の駐車場に車を駐車し、被災者が徒歩にて玄関へ向かって15M程進んだところで、凍結している路面に足を滑らせ転倒した。	48~99	50
1	15~16	休憩所へ行くため工場2階作業場車出口より外階段踊り場へ出ていたが、2段構えとなっている踊り場の上段から足を滑らし、約20cm下の下段へ着地した際に右足を捻った状態で転倒し負傷した。	43~49	30
2	4~5	旋回モーター性能検査場で油切り台車に仮置きされていた検査完成品を両手で持ち、完成品運搬台車へ載せようと移動した際、油で濡れていた床で左足が滑り、左側に姿勢を崩し、その際に台車上に置かれていた製品のエッジ部と持っていた製品の間で左手が挟まれ受傷した。	31~99	50
5	15~16	押出室から出る際に、椅子に足が引っ掛かり転倒し、左足膝下を強打した。	47~999	500
6	11~12	第一工場のトイレ脇の段差で、トイレに行こうと段差を上ろうとしていた時に、それまで降っていた雨の影響で、誤って足を滑らせてしまい、転倒した。その際、左手首と左膝を強く打ってしまった。	38~99	50
11	19~20	製造工程内において、カテーテル成形品を顕微鏡下でカットしていたところ、右側に置かれていた書物専用机に肘を載せたところ、机が体と反対側にスライドし、バランスを崩して転倒した。その際に机に前頭部、床に肘をぶつけた。	26~999	500
		関連会社から出向しており、出向先の工場内に於いて紙管のかたづけ作業中、紙管		10

12	14~15	(直径10cm、長さ50cm位)を両手で抱えて移動中、足が床で滑って転び、手をついた際に右手を受傷した(スニーカー使用)。	58	~ 29
12	8~9	当社工場内にて、始業にあたり作業所に移動する時、コンプレッサーのコードにつまずき転倒し、その際、左膝をついてしまい骨折した。	53	1~ 9

出典：https://anzeninfo.mhlw.go.jp/anzen_pgm/SHISYO_FND.aspx(職場のあんぜんサイト)

Return to : https://www.jisha.or.jp/international/topics/202206_09.html