

11304時計・同部品製造業における死傷災害100事例まで（2018年）

No	年	月	発 生 時	死傷災害事例	年 齢	事 故 の 型	起因物 (小)	労 働 者 規 模
1	2018	5	13 ～ 14	トラックに荷積みを行っていて、可動式パワーゲートでコンテナを上昇させるとき、コンテナの揺れを押さえていた。ゲートが上昇し中段まで動いた辺りでコンテナがゲートの振動と重さによりバランスを崩してゲート後方へ倒れてきた。その際、地上で押さえていた当該者が重さに耐えきれずコンテナと一緒に転倒し右足がコンテナの下敷きになってしまった。	50	4	611	100 ～ 299 人

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

参考：[労働災害の分類の概要](#)

[各小業種における死傷災害100事例まで（2018年）](#)に戻る。