

11302計量器測定器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	1	9 ～ 10	荷卸しのため準備を終え、車両後方の扉から地上へ降りる際、着地の状態が悪く左足首を負傷した。	39	7	152	10 ～ 29 人
2	2018	3	13 ～ 14	工場内にて旋盤を用いて製品の仕上げ作業中、仕上がった製品を取ろうとしたときに、回り終わっていない製品の切り子に右手が触れ裂傷を負った。	28	8	151	1～ 9人
3	2018	4	10 ～ 11	耐圧試験機A-300のクロスヘッド、シリンダステーの鍍網部品を業者が納品に来て荷受けの作業をカードで行った。作業は当社の床上操作式クレーン（吊上荷重2.8t）を操作して吊具はハッカー（爪形の吊具）を使用したところであった。クロスヘッドの荷降ろしを終えた後、シリンダステー（重さ450kg程度）の荷降ろしを同じ吊を用いて業者に補助してもらい玉掛け作業を行った。トラックよりリヤード内側に3mほど移動して高さ1m程度まで下降させて横に移動させようとしたところ、ハッカーが荷より外れて当たり負傷した。	42	4	372	50 ～ 99 人
4	2018	6	8 ～ 9	駐車場階段を下りる際に足を滑らせ、階段角に右肘を打撲した。	52	2	413	100 ～ 299 人
			10	作業場内で、足場台に乗って調整作業をしていたとき、足場台を下				500

5	2018	6	～ 11	りる際に足を滑らせて転倒しそうになり、咄嗟に近くの柱をつかんだところ、柱に取り付けられた金具で右手の平を負傷した。	58	8	371	～ 999 人
6	2018	7	14 ～ 15	重量物の荷卸し作業や搬入据え付け作業各部機器調整作業中に、右アキレス腱部に違和感を抱いたが、翌日に歩行困難となった。	35	19	612	10 ～ 29 人
7	2018	7	～ 16	15 構内において他社が行っていたクレーンの性能検査中のクレーンが突然倒壊し、周辺で作業中の作業員にバラバラになったクレーンの部材が当たった。	23	5	212	10 ～ 29 人
8	2018	7	9 ～ 10	工場にて金属加工のためフライス盤で作業中、手袋が巻き込まれ右手を負傷した。	73	7	152	1～ 9人
9	2018	7	～ 15	14 検査ライン間を行き来しながら行っていた際、別の従業員が台車を押しながらライン間を横切ろうとしていたことに気付かず、被災者と衝突して転倒し、両足を負傷した。	65	6	362	100 ～ 299 人
10	2018	8	～ 15	14 真空ポンプを工場外に出すために、ポンプの配線を工場の壁に開いた配管用の穴に通そうとしていた際、アクリル加工用機械の可動部と工場の柱及び壁との間に上半身を挟まれて負傷した。	54	7	169	30 ～ 49 人
11	2018	9	～ 17	16 工場内にてプレス加工機の上金型を外す作業中、金型（約15kg）を持ち上げた際に、腰中央部分に違和感があり、だんだん痛みが強くなった。	57	19	521	10 ～ 29 人
			9	室内扉の先にあるゴミ置き場にゴミを捨ててに行った際、ドアを開け				500 ～

12	2018	9	～	て左手でゴミを捨てようとしたところドアが閉まり、ドア内側のヒ	53	7	419	999
			10	ンジ部に右手人差し指が挟まれてしまい、指先を負傷した。				人
13	2018	9	～	16 工場内にてプレス加工機の上金型を外す作業中、金型（約15kg）を	57	19	521	10
			17	持ち上げた際に、腰中央部分に違和感があり、だんだん痛みが強くな				～
				った。				29
								人
14	2018	9	～	9 室内扉の先にあるゴミ置き場にゴミを捨てに行った際、ドアを開け	53	7	419	500
			10	て左手でゴミを捨てようとしたところドアが閉まり、ドア内側のヒ				～
				ンジ部に右手人差し指が挟まれてしまい、指先を負傷した。				999
								人
15	2018	9	～	16 工場内にてプレス加工機の上金型を外す作業中、金型（約15kg）を	57	19	521	10
			17	持ち上げた際に、腰中央部分に違和感があり、だんだん痛みが強くな				～
				った。				29
								人
16	2018	9	～	9 室内扉の先にあるゴミ置き場にゴミを捨てに行った際、ドアを開け	53	7	419	500
			10	て左手でゴミを捨てようとしたところドアが閉まり、ドア内側のヒ				～
				ンジ部に右手人差し指が挟まれてしまい、指先を負傷した。				999
								人
17	2018	9	～	16 工場内にてプレス加工機の上金型を外す作業中、金型（約15kg）を	57	19	521	10
			17	持ち上げた際に、腰中央部分に違和感があり、だんだん痛みが強くな				～
				った。				29
								人
18	2018	9	～	9 室内扉の先にあるゴミ置き場にゴミを捨てに行った際、ドアを開け	53	7	419	500
			10	て左手でゴミを捨てようとしたところドアが閉まり、ドア内側のヒ				～
				ンジ部に右手人差し指が挟まれてしまい、指先を負傷した。				999
								人
			18					500

19	2018	10	～ 19	帰宅するため構内の遊歩道を歩行中、足を滑らせて転倒し、右脇腹を強打した。	36	2	417	～ 999 人
20	2018	12	～ 12	11 本社室内にて、脚立を使用し、天井の照明器具を清掃中、誤ってバランスを崩し脚立から転落し、その際に床で体を強打し、胸椎を圧迫骨折した。 12	64	1	371	100 ～ 299 人
21	2018	12	～ 12	11 C棟2F作業室で、打ち合わせをしていた。高さ130cm程度のワゴンを押して向かってきた課員（聴覚障害者）がいたが、お互いに気付かず、斜め後ろから被災者の腰部にワゴンが当たり、挫傷を負った。 12	64	6	362	500 ～ 999 人
22	2018	12	～ 15	14 計量器本体を、油圧台車（CCW生産用台車）に載せるため、3名で本体を持ち上げ、地面から30cmの高さにある油圧台車に乗り降りした際、腰を痛めた。 15	64	19	921	500 ～ 999 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。