

10902ガラス・同製品製造業における死傷災害事例(最大99事例まで) (2020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	2020	1	14 ～ 15	照明器具の取り付け作業中、高さ約50cmの板から下りる際、斜めに傾斜している部分に足を下ろして外側に足を取られ、左足首を骨折した。	57	19	413	100 ～ 299
2	2020	1	14 ～ 15	塗装機で検査側から塗装ブースに移動する際、検査ドア外側から3.5m先にある、16cmの段差をカバーするためのスロープ（幅1.0m、長さ1.6m）を下りるとき、スロープを踏み外し右足首を捻挫した。	34	19	417	100 ～ 299
3	2020	2	16 ～ 17	製造ラインで、機械の刃とカバーの間に左手環指と小指を挟んで骨折した。	64	7	159	50 ～ 99
4	2020	2	16 ～ 17	梱包エリアで、10?入りポリタンク容器を運搬準備中、手押し台車（高さ14cm）に右手で持ち上げ載せる際、腰椎捻挫を負った。	40	19	529	500 ～ 999
5	2020	5	14 ～ 15	ドリンクびんの製造マシンの金型を交換する作業中、その付近を通行したとき、置いてあったハンドリフトに足下を引っ掛けて、体勢を崩し転倒した。その際、体を庇おうと右手が出たため、右手首を骨折した。	61	2	417	100 ～ 299
6	2020	5	14 ～ 15	工場で、成形機に設置しているステップ上でバルブ操作中、成形機とステップの間に片足が入りそうになり、バランスを崩し、後方に転倒した際、肋骨と背骨を折った。	62	1	371	100 ～ 299

7	2020	5	13 ～ 14	消石灰サイロ下スクリーコンベアのメンテナンスハッチを開けて、コンベアを停止させずにスクリーコンベア内の消石灰を除去作業時、右手に持っていたスコップがスクリーコンベアの羽根に引っ掛かり、外そうとしているとき、右腕を巻き込まれ、右腕上腕を切断した。	41	7	224	～ 299	100
8	2020	6	1 ～ 2	製品を次の工程へ移動するため、製品台車（約600kg相当）を方向転換させようと、台車の右後方から左側に引き寄せた際に、左足を台車近くに置いていたため、台車下面の突起部分が左足甲に衝突し、左足第1指・第2指を骨折した。	41	6	362	～ 499	300
9	2020	7	14 ～ 15	工場内にて台車で荷物の移動中、台車と作業台の間に左手薬指を挟み骨折した。	42	7	362	—	
10	2020	7	16 ～ 17	面取り前のガラスを面取り機に投入する作業で、台車に置いてあったガラスを両手で持ち上げたと同時に中心で割れ、割れたガラスが右腕に当たって、右前腕部に切創を負った。	67	4	529	1～ 9	
11	2020	7	16 ～ 17	工場で、瓶選別作業のカゴを返却中、床に落ちていたビニール袋を踏み、足が滑り転倒した。その際、右膝を強打し、打撲傷を負った。	28	2	417	1～ 9	
12	2020	8	12 ～ 13	器具の中にある熱したガラスをさおに付けて取り出し、床面にガラスを這わせて運ぶ作業をしていた。その際に、よそ見をして赤熱したガラスが安全靴左側に接触したため、左足を跳ね上げたとき、安全靴が脱げ、ガラスを跨ごうとしたときに、高温のガラスに左足先が接触して、熱傷を負った。	36	11	519	～ 299	100
13	2020	9	18 ～ 19	製造ラインで、床に堆積した不良品の取り扱いを巡り意見の食い違いが生じ、それがきっかけでもみ合いとなり、危険を感じた加害者に倒され抑え込まれた際、右腰椎・右肋骨を折った。	58	19	921	～ 49	30
			17	コアドリル交換の際、本来であればエアーバランサーで吊り上げてワークの外に出す手順であったが、木製の板材に載せたエアードリ					100

14	2020	9	～ 18	ルを別のワークに移動しようとした。その際に、板材とワークの間に左手薬指を挟んで打撲を負った。	30	7	529	～ 299
15	2020	9	11 ～ 12	硝子を作業台に置くために半回転させたとき、硝子の角が右膝上部に当たって切創を負った。	27	8	529	50 ～ 99
16	2020	9	～ 17	工場内でガラス投入作業中、ガラスヘマークを打刻して旋回した際、ガラスが割れた。その際、咄嗟に左手を出したところ、破片が落ちてきて手首に当たり、切創を負った。	29	8	529	50 ～ 99
17	2020	11	14 ～ 15	倉庫内で、折り畳み式の作業台に上がって保管棚に治具皿を置いた後、作業台を下りる際に落下し、左足小指を骨折した。	29	1	371	10 ～ 29
18	2020	11	8 ～ 9	工場内で、1炉舞台下破棄瓶用ホッパーコンベアの下に置いている、ポリケースに溜まったガラスくずを処理しようと、中腰になり右手を伸ばした際、コンベアに触れ、コンベアとプーリー回転体の間に巻き込まれ、右腕に骨折・挫傷・擦過傷を負った。	53	7	224	100 ～ 299
19	2020	11	～ 10	切断機でガラス切断作業の補助を行っていた際、切断したガラスが落下しないように手で受けていたところ、本体とガラスの間に右手が挟まれて薬指を骨折した。	31	7	169	100 ～ 299

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事例\(最大99事例まで\) \(2020年\)](#)に戻る。