

## 156シャーを起因物とする死傷災害事例(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	小業種	労働者規模
1	2020	1	14 ～ 15	工場内の鉄材料切断機で加工作業中、主軸バイスについたゴミ（切粉）を取り出そうと左手を入れてしまい、主軸とアームに挟まれ骨折した。	44	7	11209	1～ 9
2	2020	2	19 ～ 20	工場内で、鉄板を切断機に押し込む際に作業棒を使用せず、禁止されているにもかかわらず足で材料を蹴り入れたため、油圧プレス装置に右足を安全靴ごと潰されて骨折した。	43	7	11209	30 ～ 49
3	2020	2	13 ～ 14	シャーで材料をカットする作業後、材料の切れ端を取り除いていた際、非常ボタンを押して機械を止めたつもりが止まっていなかったため、刃が落ちてきて左手示指・中指・環指を切断した。	55	8	10806	30 ～ 49
4	2020	3	11 ～ 12	断裁作業中、物を押さえていた左手が滑り、下りてきたプレス機に人差し指を挟んで骨折した。	33	7	10701	50 ～ 99
5	2020	3	13 ～ 14	本社屋内のプロダクトセンター内で断裁機の掃除をしていた際、右手中指が刃に当たり切傷を負った。	30	8	80409	50 ～ 99
6	2020	3	11 ～ 12	シャープカッターでステンレスの材料を切断中、刃に材料が引っ掛かり、それを取り除くために機械内へ右手を入れたところ、刃が下りてきて中指先端を切断した。	35	8	11209	100 ～ 299
7	2020	4	9 ～	工場内で、シャーリングマシンで鉄板を切る際に右手中指を切断した。	41	8	11301	10 ～

			10									29
8	2020	6	13 ～ 14	店舗で、金属加工処理中、サイレントシャー（鉄の裁断機）で鉄板を裁断中、右手示指を機械の台座に挟み、右示指開放骨折、皮膚欠損を負った。	37	7	170101					1～ 9
9	2020	6	13 ～ 14	店舗で、金属加工処理中、サイレントシャー（鉄の裁断機）で鉄板を裁断中、右手示指を機械の台座に挟み、右示指開放骨折、皮膚欠損を負った。	37	7	150102					1～ 9
10	2020	7	13 ～ 14	工場内で全自動断裁機を使用中、紙押さえに指を挟んで、右手中指・薬指を複雑骨折した。	60	7	10701					1～ 9
11	2020	7	16 ～ 17	ヤード内で、アリゲーターシャーの近くでの作業中、手を後ろに伸ばしたところ、右手中指を切断、示指を骨折した。	65	7	80109					10 ～ 29
12	2020	7	11 ～ 12	工場内で、切断機に鋼材を通す際に、鋼材が傾きそうになったので、鋼材に手を添えた。その際、切断された破片が飛んできて、左手人差し指に打撲傷と裂傷を負った。	27	4	11209					10 ～ 29
13	2020	7	17 ～ 18	傾斜型切断機で長尺の板材を10cm幅に切断中、10cmギリギリに短くなった板材を切断しようとして、切断機に付いている板材を押さえるワークに手を入れて、右手中指を欠損した。	50	7	170101					30 ～ 49
14	2020	7	17 ～ 18	傾斜型切断機で長尺の板材を10cm幅に切断中、10cmギリギリに短くなった板材を切断しようとして、切断機に付いている板材を押さえるワークに手を入れて、右手中指を欠損した。	50	7	50101					10 ～ 29
15	2020	7	16 ～ 17	工場裁断エリアで、自動切断機を使用し、ゴム材料の予備成形でゴムを切断していたところ、刃物部分に手を入れてしまい、右手母指・示指を切断した。	38	7	10806					10 ～ 29
16	2020	8	16 ～	シャーリングで部材鉄板（1830mm×100mm）を切断作業中、手が滑り右示指から小指を完全切断した。	63	8	11209					10 ～

			17						29
17	2020	8	10 ～ 11	工場内で、スリッター機による材料の切断中、材料を斜めに入れてしまい、機械を停止せずに材料の歪みを直そうとガード内に手を入れて、右手中指に切創を負った。	50	8	10909		1～ 9
18	2020	8	16 ～ 17	作業場でシャーリング機を使用して鉄板をカットしていた際、刃が欠けて破片が飛び、左上腕に当たって挫創を負った。	28	4	11209		10 ～ 29
19	2020	10	16 ～ 17	社内にて、シャーリングマシンでケーブル線をカットしていたとき、左指に触れ、挟まりそうになり慌てて止めたが、左手親指に挫創および皮膚欠損創を負った。	46	8	11109		10 ～ 29
20	2020	10	13 ～ 14	社内で、断裁機を足でペダルを踏みクランプを動かした際、クランプ下に指を入れてしまい、両手親指を挟んだ。そのとき、両手親指に裂傷を負い、右手親指を骨折した。	53	7	10701		1～ 9
21	2020	10	11 ～ 12	工場内で、鉄板切断機を使用し作業中、フットスイッチを踏み込んだ際、刃が下り、左手薬指と中指の先端を切断した。	28	8	11301		10 ～ 29
22	2020	10	9 ～ 10	工場内、鉄板をシャー切断機で切断作業中、鉄板を手で押さえて切断しようとしたとき、左手親指先端を切断機で断裂した。	20	8	11209		1～ 9
23	2020	11	14 ～ 15	三方断裁機、天側包丁交換後の組み替え作業中、組台に新しい包丁を設置し、刃先の保護テープを剥がした際に、包丁が左手前に倒れ、左手に接触したため、左手の人差し指・中指・薬指に切傷および、屈筋腱断裂を負った。	27	8	10701		300 ～ 499
24	2020	11	15 ～ 16	工場内で、シャーリング切断機で長さ1,000mm×幅15mmの鉄板を切断作業中、切断機に押し込んだ際、右手中指の先端を挟み、裂傷、骨折を負った。	61	7	11209		10 ～ 29

出典：[https://anzeninfo.mhlw.go.jp/anzen\\_pgm/SHISYO\\_FND.html](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](#)

[各起因物における死傷災害事例\(最大99事例まで\) \(2020年\)](#)に戻る。