

機械器具設置工事業における動作の反動無理な動作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
5	15～16	現場から戻り、倉庫で作業していたところ、荷物が倒れてきたため左手で地面を支えた時に打撲および骨折をした。	23	1～9
7	23	踏切で遮断機取替を実施し2箇所目の踏切で遮断機運搬を4人で手運搬中、腰に痛みを感じ一旦遮断機を下ろした。痛みは一時的なものと思い作業を継続した。帰宅後、湿布処置を行ったが痛みがとれず、第八胸椎骨折と診断された。	66	10～29
7	11～12	階段を上っていて踊り場付近で躓き、手摺りをつかみ損ね、左足で踏ん張った際に痛みが出た。	53	50～99
7	14～15	ゴルフ練習場で、新しいワイヤーを張るためにワイヤーを持ち上げようとしたとき、1人で持ち上げよとして勢い余って、腰を負傷した。	28	1～9

出典：[https://anzeninfo.mhlw.go.jp/anzen\\_pgm/SHISYO\\_FND.aspx](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](https://www.jisha.or.jp/international/topics/202206_09.html)