

その他の電気機械器具製造業における労働災害発生状況（1999-2021年）

その他の電気機械器具製造業 コードNo.011409

その他の電気機械器具製造業における事故の型別労働災害発生状況（1999-2021年）

事故の型	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	total	事故の型
墜落・転落	51	51	56	70	47	77	48	70	71	52	31	37	45	46	47	41	49	48	53	50	54	43	43	1,180	墜落・転落
転倒	97	99	90	79	86	98	96	115	120	104	70	78	74	104	73	73	91	106	93	117	115	95	104	2,177	転倒
激突	27	29	21	22	25	25	20	23	20	28	12	23	19	21	17	22	11	21	23	21	31	15	19	495	激突
飛来・落下	44	58	48	35	43	49	43	48	42	35	27	26	31	24	35	21	14	33	30	18	24	22	32	782	飛来・落下
崩壊・倒壊	13	20	18	20	15	19	10	18	16	13	5	9	13	9	14	12	9	10	18	12	16	6	6	301	崩壊・倒壊
激突され	22	21	20	15	18	25	21	23	21	27	11	19	10	9	9	16	11	14	13	13	16	13	14	381	激突され

はさま れ巻き 込まれ	253	253	232	193	190	196	167	165	155	149	94	118	113	104	89	99	88	89	91	97	92	93	90	3,210	はさ まれ 巻き 込ま れ	
切れ・ こすれ	65	66	54	46	45	60	48	51	49	50	34	34	30	30	35	25	25	20	27	29	23	29	21	896	切 れ・ こす れ	
踏抜き	1	2	1					3							1						1	1			10	踏 抜 き
おぼれ													2												2	お ぼ れ
高温・ 低温物 との接 触	15	14	3	10	10	8	8	10	11	9	2	10	9	6	4	4	6	7	6	15	11	6	8	192	高 温・ 低温 物と の接 触	
有害物 との接	5	10	9	1	4	9	8	10	15	5	3	10	8	5	2	5	3	7	6	3	2	6	7	143	有 害 物と の接	

触																								触	
感電	2	3	5	3	5	2	2	2	4	5	1	3	3	2	1	3	1	2	1	1	4	1	2	58	感電
爆発		1	1			1											2		1					6	爆発
破裂		1	1							2		2	1		1		1						1	10	破裂
火災	1	1	2		1		1				1		1				1	1					2	12	火災
交通事故 （道路）	17	23	19	24	7	10	13	17	10	13	9	16	10	14	6	11	5	1	16	10	8	6	8	273	交通 事故 （道 路）
交通事 故（そ の他）	1	2				2	2						1							2				10	交通 事故 （そ の 他）
動作の 反動無 理な動 作	56	73	51	58	64	68	63	78	85	82	51	73	66	50	46	43	60	64	59	65	54	74	100	1,483	動作 の反 動無 理な 動作
その他	4	5	1	4	2	5	3	4	37	3	4	5	4	3	4	2	3	5	1	2	1	19	47	168	その 他

分類不能	2	1	2	1	1	1		3	1	1	1	2		2	1		2		1	1	3		2	28	分類不能
合計	676	733	634	581	563	655	553	640	657	578	356	465	440	429	385	377	382	428	439	457	455	428	506	11,817	合計

その他の電気機械器具製造業における起因物（大）別労働災害発生状況（1999-2021年）

起因物（大）	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	total	起因物（大）
動力機械	256	258	229	193	170	194	175	170	166	151	98	120	113	110	105	85	87	90	92	93	77	87	93	3,212	動力機械
物上げ装置、運搬機械	68	69	76	74	65	69	63	76	58	58	35	38	40	32	32	37	30	33	44	41	46	37	32	1,153	物上げ装置、運搬機械
その他の装置等	93	121	98	98	99	112	99	100	116	101	49	86	79	66	69	80	77	83	96	90	104	90	99	2,105	その他の装置等
仮設物、建築物、構築物	90	115	86	92	89	121	84	125	115	109	74	90	82	101	76	74	94	110	101	113	112	97	107	2,257	仮設物、建築物、構築物





等	3	2		2	1	2			1		1	1	2	2		2	1		2	2		1	1	26	等
電気設備	5	6	5	5	6	5	6	5	6	11	2	3	7	3	1	5	5	2	7	3	4	1	6	109	電気設備
人力機械工具等	24	46	38	29	34	33	31	32	33	32	16	29	22	20	21	30	21	19	29	26	35	41	32	673	人力機械工具等
用具	41	45	38	41	39	51	42	42	55	33	22	27	34	24	29	26	32	39	38	32	52	35	42	859	用具
その他の装置、設備	15	16	15	17	14	16	17	15	18	19	7	23	10	11	18	16	15	20	19	26	12	10	18	367	その他の装置、設備
仮設物、建築物等	90	115	86	92	89	121	84	125	115	109	74	90	82	101	76	74	94	110	101	113	112	97	107	2,257	仮設物、建築物等
危険物、有害物等	9	14	10	2	6	10	10	10	17	6	5	12	12	6	2	4	6	8	9	6	3	6	11	184	危険物、有害物等
材料	65	66	54	51	57	67	51	51	58	57	34	41	43	33	28	30	21	25	40	30	41	23	24	990	材料
荷	52	50	41	37	42	43	30	54	52	53	32	40	29	31	25	33	31	43	20	35	27	24	37	861	荷
自然環境等	4	2	12	5	6	7	7	14	5	9	2	2	10	18	11	15	5	9	8	17	9	10	8	195	自然環境等





盤													1									1	盤	
角のみ 盤、木 工ボー ル盤											1			1								3	角のみ 盤、木 工ボー ル盤	
面とり 盤、 ルー タ、木 工フラ イス盤																							面とり 盤、 ルー タ、木 工フラ イス盤	
チェー ンソー									1		1											2	チェー ンソー	
その他 の木材 加工用 機械			2		2				1		2										1		11	その他 の木材 加工用 機械
整地・ 運搬・ 積込み 用機械																						1	整地・ 運搬・ 積込み 用機械	

掘削用 機械							1			1													2	掘削用 機械	
基礎工 事用機 械																			1				1	基礎工 事用機 械	
締固め 用機械																								締固め 用機械	
解体用 機械										1													1	解体用 機械	
高所作 業車										2			1	1									4	高所作 業車	
その他 の建設 機械等			1																				1	その他 の建設 機械等	
旋盤			5		10		3	7	4	6	6	5	2	2	8	3	6	5	5	8	5	7	4	101	旋盤
ボール 盤、フ ライス 盤			13		9		12	14	10	10	7	9	4	4	3	10	8	6	3	1	3	2	5	133	ボール 盤、フ ライス 盤
研削 盤、バ			9		10		7	5	6	9	7	5	5	8	6	7	1	4	2	5	5	1	5	107	研削 盤、バ





の車両 系林業 機械																								の車両 系林業 機械	
クレー ン			9		8		4	7	4	6	3	5	8	5	3	9	2	6	6	5	5	4	8	107	クレー ン
移動式 クレー ン			1						2						1									4	移動式 クレー ン
デリッ ク																									デリッ ク
エレ ベー タ、リ フト			2		2		2	5	1	1	1	1		1				1		1	2	1		21	エレ ベー タ、リ フト
揚貨装 置																									揚貨装 置
ゴンド ラ																									ゴンド ラ
機械集 材装 置、運																									機械集 材装 置、運





容器																							容器		
化学設備			1				3	2	1						1								8	化学設備	
ガス溶接装置						1		2								1							4	ガス溶接装置	
アーク溶接装置							1	1			1	3				1		1					8	アーク溶接装置	
その他の溶接装置			1		5		2	2	2	1		2	2	2		1	1	1	1		1	2		26	その他の溶接装置
炉、窯					1			1		1	1		2		1	1			2			1		11	炉、窯
乾燥設備												2				1			2			1		6	乾燥設備
その他の炉、窯等																									その他の炉、窯等
送配電線等			1		1		1	1	2	1	2	1	3	2			1		3	2	1			22	送配電線等
電力設備			3				2	2	1	6		1	1			3	1	2		1		1	5	29	電力設備



その他の電気設備			1		5		3	2	3	4		1	3	1	1	2	3		4		3		1	37	その他の電気設備
人カクレーン等						1	1			3							1				4	3	3	16	人カクレーン等
人力運搬機			18		19		19	13	16	20	11	18	16	11	14	22	13	11	19	16	22	26	20	324	人力運搬機
人力機械			5		1		1	2	1			1			1				1		1	1	1	17	人力機械
手工具			15		14		10	16	16	9	5	10	6	8	7	7	7	8	9	10	8	11	8	184	手工具
はしご等			17		20		18	15	26	9	10	14	17	11	16	14	15	16	21	16	28	16	20	319	はしご等
玉掛用具			4		5		1	2	5	1	2	1	1	1	2	2	1	2	1	1	1	1	3	37	玉掛用具
その他の用具			17		14		23	25	24	23	10	12	16	12	11	10	16	21	16	15	23	18	19	325	その他の用具
その他の装置、設備			15		14		17	15	18	19	7	23	10	11	18	16	15	20	19	26	12	10	18	303	その他の装置、設備

足場				4		1	1		1	1		1			2		2	1		1		15	足場		
支保工																								支保工	
階段、 栈橋			21		23		17	28	32	31	16	21	14	29	24	14	21	26	18	19	28	20	27	429	階段、 栈橋
開口部			3		2			2	3	3			1	2	1	1			1	2		3		24	開口部
屋根、 はり、 もや、 けた、 合掌					1			6	1	2		2	2		1	1			1	2	1			20	屋根、 はり、 もや、 けた、 合掌
作業 床、歩 み板			11		20		11	19	17	17	10	11	13	11	6	7	10	13	11	11	8	12	11	229	作業 床、歩 み板
通路			35		29		42	43	43	40	33	35	39	35	32	30	42	56	54	59	52	48	49	796	通路
建築 物、構 築物			9		4		9	14	11	9	11	8	8	14	5	8	14	7	10	12	11	6	16	186	建築 物、構 築物
その他 の仮設 物、建 築物、			7		6		5	12	7	7	3	12	5	9	7	13	5	8	4	7	12	7	4	140	その他 の仮設 物、建 築物、

構築物等																								構築物等	
爆発性の物等										1			2		1		1		1					6	爆発性の物等
引火性の物			2		1		1		1	1	1	1			1	1	1	1					1	14	引火性の物
可燃性のガス																		1						1	可燃性のガス
有害物			6		2		8	7	10	1	2	8	4	3	1	2	5	3	6	3	2	3	5	81	有害物
放射線																	1							1	放射線
その他の危険物、有害物等			2		3		1	3	6	4	1	3	7	1	1		2	1	2	1	3	5	46	その他の危険物、有害物等	
金属材料			41		41		41	42	36	46	26	30	34	24	25	26	18	19	31	27	32	19	17	575	金属材料
木材、竹材					1		4	2	2	4	4	2	1	4		1			3	2	2	2	34	木材、竹材	
石、砂、砂利					1													1					1	3	石、砂、砂利

その他の材料			13		14		6	7	20	7	4	9	8	5	3	3	3	5	9		7	2	4	129	その他の材料	
荷姿の物			30		36		23	41	46	44	28	35	22	24	18	27	24	35	17	27	21	19	31	548	荷姿の物	
機械装置			11		6		7	13	6	9	4	5	7	7	7	6	7	8	3	8	6	5	6	131	機械装置	
地山、岩石						1				1			1									1		5	地山、岩石	
立木等			1				1		2							1								5	立木等	
水							1	1				2		1										5	水	
異常環境等																										異常環境等
高温・低温環境			2		1		2	5	1	3		1	3	6	2	1	1	1	2	7	6	5	4	53	高温・低温環境	
その他の環境等			9		5		4	7	3	3	2	1	4	12	8	13	4	7	6	10	3	4	4	109	その他の環境等	
その他の起因物			7		6		5	7	39	4	2	7	4	2	10	3	2	3	6	4	3	20	49	183	その他の起因物	

起因物 なし		19		21		25	27	30	29	24	25	28	28	26	15	26	24	21	27	32	33	45	505	起因物 なし
分類不 能		2		2		4	6	1	1	1	4		2	1	1	3		2	1	1	1	1	34	分類不 能
合計		634		563		553	640	657	578	356	465	440	429	385	377	382	428	439	457	455	428	506	9,172	合計

その他の電気機械器具製造業における年齢別労働災害発生状況（1999-2021年）

年齢	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	total	年 齢
19歳以下	17	21	24	12	17	24	11	12	11	9	12	12	6	4	6	5	5	7	8	5	6	8	7	249	19 歳 以 下
20歳-29 歳	130	192	123	133	106	144	106	133	118	100	52	90	87	75	63	53	64	63	56	66	64	70	74	2,162	20 歳- 29 歳
30歳-39 歳	118	153	153	142	135	157	142	175	166	145	79	116	118	100	78	67	81	97	83	84	89	75	80	2,633	30 歳- 39 歳

40歳-49歳	163	134	108	107	121	121	116	111	133	122	94	100	97	117	111	109	85	112	119	124	111	107	133	2,655	40歳-49歳
50歳-59歳	181	174	173	143	132	137	126	145	170	127	73	101	87	82	82	82	91	89	120	112	118	105	131	2,781	50歳-59歳
60歳以上	67	59	53	44	52	72	52	64	59	75	46	46	45	51	45	61	56	60	53	66	67	63	81	1,337	60歳以上
合計	676	733	634	581	563	655	553	640	657	578	356	465	440	429	385	377	382	428	439	457	455	428	506	11,817	合計

その他の電気機械器具製造業における労働者規模別労働災害発生状況（1999-2021年）

労働者規模	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	total	労働者規模
-------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------	-------



上	99	109	77	59	56	74	70	83	148	122	53	85	90	74	71	74	85	80	112	88	108	79	103	1,999	以上
合計	676	733	634	581	563	655	553	640	657	578	356	465	440	429	385	377	382	428	439	457	455	428	506	11,817	合計

その他の電気機械器具製造業における月別労働災害発生状況（1999-2021年）

月	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	total	月
1月	48	61	71	50	60	61	57	56	85	55	34	38	35	43	35	28	39	49	32	44	40	27	50	1,098	1月
2月	62	70	61	41	40	41	40	67	53	56	26	37	41	35	28	38	31	34	39	46	49	40	43	1,018	2月
3月	49	64	70	49	48	51	62	52	50	57	35	34	41	44	30	33	39	28	41	37	44	30	58	1,046	3月
4月	56	49	58	53	38	50	45	53	48	56	21	39	32	31	29	23	29	51	29	27	38	33	30	918	4月
5月	50	63	51	36	40	54	43	52	58	48	27	31	33	37	30	39	25	29	41	32	36	29	47	931	5月
6月	58	63	57	41	58	72	43	62	57	43	32	47	43	30	29	36	32	42	45	48	37	34	38	1,047	6月
7月	58	56	50	52	47	67	43	55	63	47	31	41	47	39	37	27	39	33	42	43	33	48	36	1,034	7月
8月	58	51	37	51	53	46	47	53	47	43	32	36	37	29	40	28	22	37	32	36	39	41	53	948	8月
9月	73	71	46	49	40	50	44	55	53	53	27	38	29	31	22	33	36	32	38	39	33	30	34	956	9月
10月	51	79	40	62	49	67	40	50	58	39	32	38	33	38	32	28	38	37	33	30	41	38	28	981	10月
11月	54	49	41	43	47	53	45	44	42	39	36	40	27	33	39	30	29	32	32	40	29	31	44	899	11月
12月	59	57	52	54	43	43	44	41	43	42	23	46	42	39	34	34	23	24	35	35	36	47	45	941	12月





















































の環境等							1												1					2	の環境等
その他の起因物						1																		1	その他の起因物
起因物なし					1		1			1			1	1	1		1	2						9	起因物なし
分類不能																									分類不能
合計	1	3	2	5	2	4	4	3	4	7	2	2	6	3	1		2	3	1	3	1	2		61	合計

その他の電気機械器具製造業における年齢別死亡災害発生状況（1999-2021年）

年齢	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	total	年齢	
19歳以下																										19歳以下
20歳-29歳		2	1	1		1	1	1	1	1								1							10	20歳-29歳



30歳-39歳			1		1	1			1	2			4	1	1								12	30歳-39歳
40歳-49歳	1			2				2	1		1		1				2	1		3			15	40歳-49歳
50歳-59歳				1	1	1	1			1	1			1				1	1			1	10	50歳-59歳
60歳以上		1		1		1		1	2	2	1	1	2							1	1		14	60歳以上
合計	1	3	2	5	2	4	4	3	4	7	2	2	6	3	1		2	3	1	3	1	2	61	合計

その他の電気機械器具製造業における死亡者規模別死亡災害発生状況（1999-2021年）

労働者規	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	total	労働者
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------	-----

模																								規 模	
9人以下			1	2				1	1	1		1	2						1				10	9人 以下	
10人-29人	1	1		1				1	1	2	1	1	1					1			1	1		14	10 人- 29 人
30人-49人		2		1	1			2		2	1							1						11	30 人- 49 人
50人-99人																								4	50 人- 99 人
100人-299 人																								9	100 人- 299 人















		7	面に強打した。被災者は外傷性くも膜下出血により入院し、治療を行っていたものの後日死亡したものの。	境等		～
2018	2	16 ～ 17	事業場第3工場内において、被災者は床上操作式クレーン（つり上げ荷重20.3t）を操作して鋼材を運搬する作業中、付近にあった試験運転中の産業用大型送風機（乾燥排気ファン、縦約0.8m×横約2.5m×高さ約2.3m）の吸入口（直径約1.1m）に入り、ファンの羽根に巻き込まれたもの。	その他の一般動力機械	はさまれ巻き込まれ	100～299
2019	10	20 ～ 22	火力発電所において、発電用蒸気タービンのマンホール内で隠しボルトを緩める作業中、被災者の靴が脱げ、落下した。被災者は、他の作業者の靴を借りて作業を行い、作業終了後に落下した靴を取りに約2m下に降りた。その後、自力で戻れなくなっている被災者を他の作業者が発見し、救出して病院へ救急搬送したが、火傷により死亡したものの。	その他の装置、設備	高温・低温物との接触	10～29
2020	12	12 ～ 14	事業場内において、脚立を使用し、天井部の鉄骨の塗装作業を被災者単独で行っていたところ、コンクリート床に墜落し死亡したものの。	はしご等	墜落・転落	10～29
2020	7	10 ～ 12	被災者は、プールの天井裏に設置した温度計8個を撤去するため、当該プールの天井裏において、移動中又は作業中に、天井板（地震対策用軽量天井板）を踏み抜き約10m下のプールサイドのコンクリートの床に墜落したものの。	建築物、構築物	墜落・転落	300～499

出典：[https://anzeninfo.mhlw.go.jp/anzen\\_pg/SIB\\_FND.aspx](https://anzeninfo.mhlw.go.jp/anzen_pg/SIB_FND.aspx)(職場のあんぜんサイト)

[https://www.jisha.or.jp/international/topics/202206\\_01.html](https://www.jisha.or.jp/international/topics/202206_01.html)に戻る。