



社会 データ編

★：第三者保証対象項目

1 人材関連

基礎データ

■ 従業員数・平均年齢／勤続年数・平均給与（住友化学グループ）

項目		2017年度	2018年度	2019年度	
従業員数(人) 住友化学グループ	合計	31,837	32,542	33,586★	
	男女別	男性	24,015	24,483	25,005★
		女性	7,822	8,059	8,581★
		女性社員比率(%)	24.6	24.8	25.5
住友化学	合計	6,005	6,096	6,214★	
	男女別	男性	5,107	5,182	5,269★
		女性	898	914	945★
		女性社員比率(%)	15.0	15.0	15.2
国内連結	合計	11,801	11,965	12,292★	
	男女別	男性	9,165	9,272	9,521★
		女性	2,636	2,693	2,771★
		女性社員比率(%)	22.3	22.5	22.5
海外連結	合計	14,031	14,481	15,080★	
	男女別	男性	9,743	10,029	10,215★
		女性	4,288	4,452	4,865★
		女性社員比率(%)	30.6	30.7	32.3
従業員のうち、外国籍社員数(人) 住友化学		93	82	78	
平均年齢(歳) 住友化学		40.3	40.7	40.9	
	男女別	男性	40.4	40.8	41.1
		女性	40.0	40.2	40.1
平均勤続年数(年) 住友化学		14.4	14.9	15.3	
	男女別	男性	14.5	14.9	15.4
		女性	14.4	14.6	14.5
平均年間給与(円) 住友化学		8,715,094	9,035,111	8,906,426	
平均月例賃金(円) 住友化学		310,600	319,721	323,872	
	男女別	男性	309,740	319,342	324,170
		女性	314,554	321,456	322,537

(注) ・各年度3月末現在。従業員数には、嘱託、パートタイマー、派遣社員、連結会社外への出向者は含まず。なお、連結会社外からの受け入れ出向者を含む
 ・平均賃金は、一般社員のもの(毎年8月現在)



社会 データ編

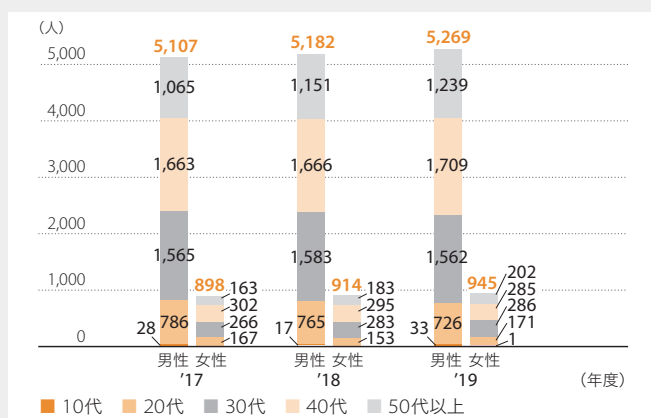
地域別／男女別人員数 (住友化学グループ)

(人)

項目		2017年度	2018年度	2019年度
日本	合計	17,805	18,060	18,505
	男性	14,271	14,453	14,789
	女性	3,534	3,607	3,716
アジア	合計	10,260	10,661	10,825
	男性	7,506	7,770	7,788
	女性	2,754	2,891	3,037
北米	合計	2,886	2,926	3,214
	男性	1,609	1,648	1,730
	女性	1,277	1,278	1,484
中・南米	合計	151	163	191
	男性	104	108	130
	女性	47	55	61
欧州	合計	518	509	618
	男性	346	344	429
	女性	172	165	189
中東・アフリカ	合計	132	132	134
	男性	98	91	93
	女性	34	41	41
オセアニア	合計	85	91	99
	男性	81	69	46
	女性	4	22	53
合計	総計	31,837	32,542	33,586

(注) 各年度3月末現在

年齢構造と分布 (住友化学)





社会 データ編

■ 新卒・中途採用数(住友化学)

(人)

実績		2017年度	2018年度	2019年度
新卒	男性	140	108	138
	女性	22	38	51
	合計	162	146	189
中途採用	男性	48	40	27
	女性	0	11	8
	合計	48	51	35

■ インターンシップ(住友化学)

(人)

実績	2017年度	2018年度	2019年度
国内大学生	474	675	483
海外大学生	14	8	4

■ 離職者数/離職率(住友化学)

	2017年度			2018年度			2019年度		
	合計	男性	女性	合計	男性	女性	合計	男性	女性
自己都合退職者(人)	71	62	9	89	62	27	62	53	9
自己都合離職率(%)	1.2	1.2	1.0	1.5	1.2	2.9	1.0	1.0	1.0

(注) 算定基準を見直したため、過年度に遡及してデータを修正

■ 新卒入社者の定着状況(住友化学)

	男性	女性
2017年4月新卒入社者(人)	102	17
うち2020年4月在籍者(人)	94	17
新卒3年後定着率(%)	92.2	100.0



社会 データ編

D&I推進

■ 役職登用状況(住友化学) 2020年4月1日現在

	女性(人)	男性(人)	外国人(人)	女性比率(%)
管理社員*	113	1,846	16	5.8
うち部長以上	12	497	2	2.4
役員	2	46	4	4.2
うち執行役員	1	36	4	2.7

※ 課長相当以上の合計人数・割合

■ 女性管理社員数/女性管理社員比率(住友化学グループ)

	2017年度	2018年度	2019年度
男性(人)	8,258	8,378	8,594
女性(人)	1,410	1,455	1,743
合計(人)	9,668	9,833	10,337
女性管理社員比率(%)	14.6	14.8	16.9

(注) 各年度3月末現在

ワーク・ライフ・バランス

■ 有給休暇取得率(住友化学)

	2017年度	2018年度	2019年度
付与日数(日)	20	20	20
取得日数(日)	13.4	14.3	14.7
取得率(%)	67.2	71.8	73.9

■ 平均残業時間(住友化学)

(時間/月)

	2017年度	2018年度	2019年度
平均残業時間	20.2	21.2	20.7

■ 育児休業を取得した女性社員の復職率(住友化学)

(%)

	2017年度	2018年度	2019年度
年度内に育児休業を終了した社員のうち、 職場復帰した社員の割合	100.0	98.1	100.0



社会 データ編

2 労働安全衛生・保安防災

労働安全衛生マネジメントシステム*

当社大阪工場において、2020年4月に国際規格である「ISO45001」、ならびにISO45001(JISQ45001)に日常の安全衛生活動などに関する要求事項が追加された国内規格である「JISQ45100」の認証をJISHA(中央労働災害防止協会)より取得し、運用を行っています。他事業所においても、ISO45001/JISQ45100の認証取得に向け準備を進めています。

当社では、2009年度までに全ての工場・研究所においてJISHAよりOSHMSの認証を取得しましたが、その後、一部の事業所で自主的運用に切り替え、現在、3工場、1研究所が認証取得を継続しています(JISHA方式のOSHMSはOHSAS18001の要求事項を包含しています)。

* 労働安全衛生マネジメントシステムの適用範囲：当社工場・研究所で働く社員・派遣社員

JISHA(中央労働災害防止協会)ウェブサイト

(和文) <https://www.jisha.or.jp/about/index.html>

(英文) <https://www.jisha.or.jp/english/index.html>

ISO45001/JISQ45100認証取得状況(住友化学)

事業所名	登録番号	取得年月
大阪工場	ISO45001: JISHA-O-31	2020年4月
同上	JISQ45100: JISHA-31	2020年4月

JISHA方式OSHMS認証取得状況(住友化学)

事業所名	登録番号	取得年月
千葉工場	03-12-1	2003年 5月
大分工場(歌島)	09-27-14	2009年 1月
大分工場(岐阜プラント)	09-21-6	2009年 2月
大分工場(岡山プラント)	09-33-7	2009年 2月
大分工場	06-44-1	2006年 7月
大江工場	10-38-4	2010年 3月
健康・農業関連事業研究所	007-28-95-8-3	2007年 1月



社会 データ編

大臣認定に基づく高圧ガス自主保安管理

住友化学は、愛媛工場および千葉工場において「高圧ガス保安法」に基づく「認定（完成・保安）検査実施者」の認定を継続的に更新しています。この認定は、保安管理技術レベルが優れ、法で規定される保安管理システムの要件を満たすと認められた事業所に与えられます。この認定を取得した事業所は、国や県などの行政機関に代わって、自らプラントの完成検査や保安検査を実施することができます。

■ 「認定（完成・保安）検査実施者」取得状況

工場	地区	認定開始年	認定更新年月	認定施設数
愛媛工場	新居浜	2002年	2018年3月	13
	菊本	2002年	2018年3月	4
千葉工場	姉崎	1987年	2019年5月	8
	袖ヶ浦	1987年	2019年5月	15

(注) 認定施設数は認定更新時の数値



社会 データ編

休業無災害表彰基準と実績(2020年5月末現在)

住友化学従業員および協力会社従業員に対して、事業所ごとに休業無災害継続時間の基準を設定し、各基準を達成することにより「社長安全表彰」を行っています。

■ 住友化学(工場、研究所)従業員

事業所名	社長安全表彰基準※1	基準達成状況
愛媛工場	300万時間	2020年1月に休業災害発生、休業無災害300万時間に向けて活動中
大江工場※2	300万時間	2019年3月に休業災害発生、休業無災害300万時間に向けて活動中
千葉工場	300万時間	2020年2月に休業災害発生、休業無災害300万時間に向けて活動中
大阪工場	300万時間	休業無災害1,800万時間に向けて活動中
大分工場※3	150万時間	2020年3月に休業災害発生、休業無災害150万時間に向けて活動中
三沢工場	30カ月	2020年2月に休業災害発生、休業無災害30カ月に向けて活動中
健康・農業関連事業研究所	30カ月	休業無災害60カ月に向けて活動中
筑波地区研究所※4	30カ月	休業無災害390カ月に向けて活動中

■ 住友化学(工場、研究所)内の協力会社従業員

事業所名	社長安全表彰基準※1	基準達成状況
愛媛協力会(保全)	24カ月	2019年9月に休業災害発生、休業無災害24カ月に向けて活動中
愛媛協力会(物流)	24カ月	2019年6月に休業災害発生、休業無災害24カ月に向けて活動中
大江協力会(保全)	48カ月	休業無災害144カ月に向けて活動中
大江協力会(物流)	48カ月	休業無災害144カ月に向けて活動中
千葉協力会(保全)	24カ月	休業無災害48カ月に向けて活動中
千葉協力会(物流)	24カ月	2019年10月に休業災害発生、休業無災害24カ月に向けて活動中
大阪協力会	24カ月	休業無災害48カ月に向けて活動中
大分協力会	24カ月	休業無災害120カ月に向けて活動中
岡山協力会	48カ月	休業無災害48カ月に向けて活動中
岐阜協力会	48カ月	休業無災害144カ月に向けて活動中
三沢工場	48カ月	2019年9月に休業災害発生、休業無災害48カ月に向けて活動中
健康・農業関連事業研究所	48カ月	休業無災害288カ月に向けて活動中
筑波地区研究所※4	48カ月	休業無災害144カ月に向けて活動中

※1 休業無災害継続時間

※2 住化アッセンブリーテクノ株式会社を含む

※3 歌島試製部、岐阜プラント、岡山プラントを含む

※4 先端材料開発研究所とエネルギー・機能材料研究所(筑波)



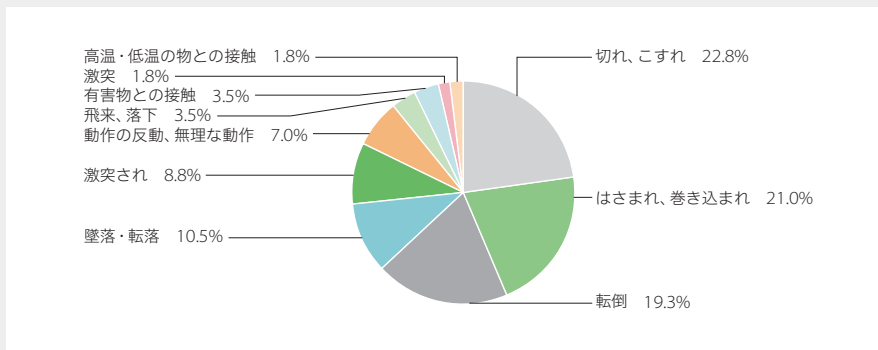
社会 データ編

安全成績

休業災害発生状況(住友化学グループ※)

	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度
件数	9	17	35	27
度数率	0.14	0.26	0.58	0.42
死亡災害件数(契約社員以外)	0	2	1	0
死亡災害件数(契約社員)	0	0	1	0

2019年度 災害の型分類(住友化学グループ※)



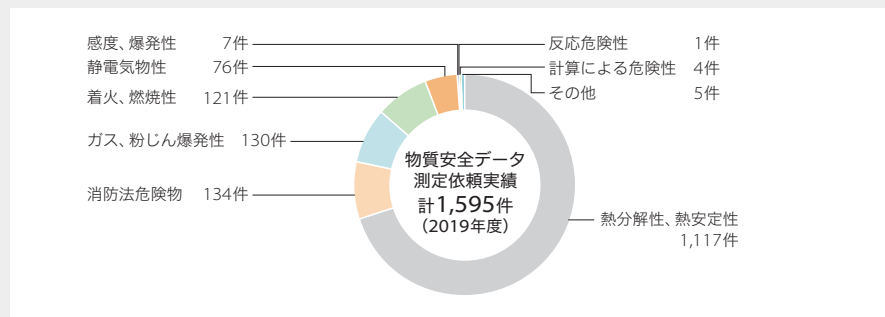
※ 住友化学(協力会社、その他を含む)および国内外連結経営会社



社会 データ編

保安防災実績

■ 物質安全データ測定実績(住友化学グループ※)



※ 住友化学(協力会社、その他を含む)および国内外連結経営会社

生産安全基盤センター安全工学グループでは、化学プロセスの火災・爆発の災害防止のため、プロセスの安全性の検討・評価と安全対策の研究、物質安全データの測定と評価の研究、保安技術の蓄積とそのデータベース化、安全技術者の育成などを行っています。2019年度の物質安全データ測定依頼件数は、住友化学内からは1,470件、グループ会社からは125件、合計1,595件でした。

■ プロセス安全検討会議の開催数(住友化学)

年度	研究開発段階		工業化段階		
	レベル1	レベル2	レベル3	レベル4	レベル5
2016	14	33	37	81	17
2017	25	19	27	88	47
2018	24	38	27	91	24
2019	25	17	30	67	21

住友化学では、新規プロセスの開発時、研究開発から工業化の各ステップで「プロセス安全検討会議(レベル1~5)」を開催し、プロセス安全性の評価結果や安全対策が適切であることを確認しています。

■ 保安情報データベース(住友化学)

	件数	(2019年3月末比)
防災技術情報	20,153	(471増)
事故原因調査	2,445	(45増)
事故情報	20,777	(180増)
2020年3月末現在	43,375	(696増)

国内外の事故情報を収集し、その抄録をデータとして登録しており、2020年3月末現在で43,375件(2019年3月末は42,679件)のデータが収録されています。各工場や研究所の従業員全てが、各自の端末から登録情報を検索できるシステムです。これらの保安情報は、プロセス危険性評価、事例検討による類似災害の防止などに活用しています。また、事故などの必要な情報をグループ会社へも提供しています。



社会 データ編

3 プロダクト stewardship・製品安全・品質保証

品質マネジメントシステム

■ ISO9001 認証取得状況 (住友化学)

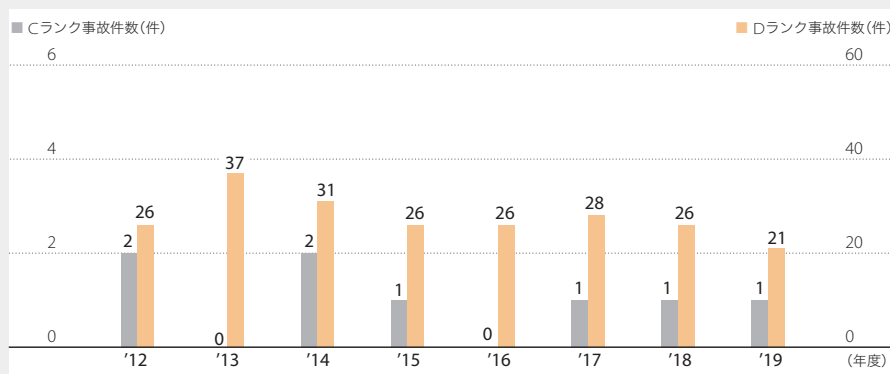
工場名	登録番号	取得年月
愛媛工場	JCQA-0019 JET-0847	1994年 10月 2009年 8月
千葉工場	JQA-0829	1995年 3月
大阪工場	JQA-0721	1994年 12月
大分工場*	JQA-1069	1995年 12月
三沢工場	JQA-0752	1994年 12月
大江工場	JET-0829 JCQA-1720	1998年 4月 2010年 1月

※ 大分工場 (岡山プラント)、大分工場 (岐阜プラント) は、GMP (医薬品等の製造管理および品質管理の基準) の管理を行っている

物流品質保証

2019年度の物流品質事故の発生件数は、Cランクが1件、Dランクが21件でした。そのうち13件は誤出荷・誤納入といったお客さまの製品の品質に大きな問題を及ぼしかねないものでした。今後もこれらの物流品質事故の削減対策を推進していきます。

■ お客さまに影響を及ぼす物流事故件数の推移 (住友化学) ※



(注) ・各ランクは当社事故基準による。影響度はA>B>C>D
 ・重大な事故はA、Bランク (発生なし)
 ・住友化学が受委託している物流業務範囲で発生した事故

※ 住友化学の事業所構内に工場を持つ一部国内グループ会社を含む



社会 データ編

4 社会貢献関連

■ 2019年度 主な寄付 (住友化学)

項目	金額
アフリカへの教育支援	19.0
あしなが育英会への子どもの育成・教育支援(マッチングギフト制度)	6.8
オイスカ植林活動への支援(マッチングギフト制度)	6.2
日本赤十字社への令和元年台風19号豪雨に対する義援金	3.0
TABLE FOR TWO(マッチングギフト方式)	1.0

(注) マッチングギフト制度・方式での寄付額は、会社が支出した金額

寄付件数: 合計358件

■ 2019年度 主な寄付件数 (住友化学)

項目	件数
地域社会の活動	167
国際交流・協力	27
スポーツ	22
学術・研究	21
文化・芸術	19
教育・社会教育	15
社会福祉	14
環境	10
災害被災地支援	10
その他	53

■ ボランティア休暇・休暇制度利用者数 (住友化学)

	制度有無	2017年度	2018年度	2019年度
ボランティア休暇	有	27	24	21