

過去5年間の雇用状況（※年度）

※1 : 3年内既卒者から50歳以上雇用者と重複

※2 : 新卒者から50歳以上雇用者と重複

※3 : 定年退職・寿退職を省く

西暦	和暦	雇用者	男性	女性	合計
2019年	平成31/ 令和01	新卒者	5	1	6
		3年内既卒者	0	0	0
		35歳未満	8	2	10
		35歳以上	5	4	9
		50歳以上	1	4	5
		アルバイトから正社員※1	12	2	14
		外国籍正社員※2	4	0	2
		合計	35	13	46
		離職者・就職3年内	5	3	8
		離職者・就職3年以上	7	1	8
合計※3	12	4	16		
2020年	令和02	新卒者	0	1	1
		3年内既卒者	0	0	0
		35歳未満	6	4	10
		35歳以上	2	7	9
		50歳以上	2	4	6
		アルバイトから正社員※1	0	0	0
		外国籍正社員※2	1	1	2
		合計	11	17	28
		離職者・就職3年内	5	10	15
		離職者・就職3年以上	13	3	16
合計※3	18	13	31		
2021年	令和03	新卒者	4	1	5
		3年内既卒者	0	0	0
		35歳未満	6	4	10
		35歳以上	4	3	7
		50歳以上	6	2	8
		アルバイトから正社員※1	0	1	1
		外国籍正社員※2	4	1	5
		合計	24	12	36
		離職者・就職3年内	7	8	15
		離職者・就職3年以上	9	0	9
合計※3	16	8	24		
2022年	令和04	新卒者	2	1	3
		3年内既卒者	0	0	0
		35歳未満	4	6	10
		35歳以上	1	2	3
		50歳以上	5	0	5
		アルバイトから正社員※1	0	0	0
		外国籍正社員※2	0	2	2
		合計	12	11	23
		離職者・就職3年内	10	4	14
		離職者・就職3年以上	10	4	14
合計※3	20	8	28		
2023年	令和05	新卒者	2	0	2
		3年内既卒者	0	0	0
		35歳未満	3	0	3
		35歳以上	3	2	5
		50歳以上	2	1	3
		アルバイトから正社員※1	0	0	0
		外国籍正社員※2	1	0	1
		合計	11	3	14
		離職者・就職3年内	7	1	8
		離職者・就職3年以上	1	0	1
合計※3	8	1	9		

人員推移表

毎月1日時点人数

【部署別】

区分1	区分2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
役員等		5	5	5	5	5							
GMP管理室		0	1	2	2	2							
安全衛生管理室		1	1	1	1	1							
経営会議直下		17	17	15	15	15							
人財部		9	10	10	10	10							
管理部		23	22	21	21	21							
営業部		20	19	18	18	18							
技術部		100	100	100	101	99							
その他		0	0	0	0	0							
合計		175	175	172	173	171							

【社員区分別】

区分1	区分2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
役員		5	5	5	5	5							
正社員	シニア含む	163	164	162	163	161							
顧問		2	2	2	2	2							
アルバイト		4	3	2	2	2							
派遣		1	1	1	1	1							
合計		175	175	172	173	171							

【男女別】

区分1	区分2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
男性		125	126	124	124	122							
女性		50	49	48	49	49							
合計		175	175	172	173	171							

【役職別】

区分1	区分2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
役員		5	5	5	5	5							
部長		4	4	4	4	4							
副部長		0	0	0	0	0							
課長		8	8	8	8	8							
係長		9	9	9	8	8							
班長		11	11	11	11	11							
一般		131	132	130	132	130							
顧問		2	2	2	2	2							
アルバイト		4	3	2	2	2							
派遣		1	1	1	1	1							
合計		175	175	172	173	171							