労働データ

当社は仕事と生活の調和がとれた職場環境を作る事により、個々がもつ能力を最大限発揮できるよう労働環境の整備に取り組んでいます。

労働関連データ

		2023年度	2022 年度	2021 年度
従業員数	人	216	218	219
男性	人	177	178	180
女性	人	39	40	39
平均年齢	歳	45.3	45.1	44.4
男性	歳	46.2	46.1	45.3
女性	歳	40.8	40.5	40.0
平均勤続年数	年	20.9	20.7	20.1
離職者数(率)	人(%)	4 (1.8%)	2 (0.9%)	0 (0.0)
入社3年以内離職者数(率)	人(%)	0 (0.0)	1 (4.5%)	0 (0.0)
年間労働時間	時間	1,715	1,727	1,725
年間労働日数	В	246	247	246
年間休日日数	В	120	118	119
平均時間外労働時間《月》	時間	6.7	6.3	6.5
平均有給取得日数	В	13.2	12.6	11.6
育児休業取得者数(対象者数)	人	1 (5)	3 (8)	0 (8)
男性	人	1 (5)	3 (8)	0 (8)
女性	人	0 (0)	0 (0)	0 (0)
介護休業取得者数	人	0	O	0

環境データ

当社の環境活動として独自の環境マネジメントシステムを構築・運用しております。循環型社会・低炭素社会を形成し、持続可能な社会の実現にむけた取り組みとして、電気使用量や廃棄物リサイクル率に目標値を設定しております。

生産拠点における環境関連データ

		2023年度	2022年度	2021 年度
電気使用量 目標値	kWh	2,507,552	2,507,552	2,530,550
電気使用量 実績	kWh	2,341,137	2,377,788	2,420,288
都市ガス使用量	m³	128,853	132,034	141,331
液化石油ガス(LPG)使用量	kg	105,584	113,047	121,085
上水道使用量	m³	23,343	24,172	25,502
CO₂排出量	tCO2	1,511.3	1,615.2	1,611.8
産業廃棄物排出量	kg	468,869	571,912	528,287
産業廃棄物リサイクル率 目標値	%	90.0	90.0	90.0
産業廃棄物リサイクル率 実績	%	96.7	95.3	97.2
臭気指数測定結果 茨木拠点		基準値内	基準値内	基準値内
臭気指数測定結果 静岡拠点		基準値内	基準値内	基準値内
環境に関する問い合わせ	件	0	2*1	0

※1 臭気関連2件