

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

		2022 年度	2021 年度	2020 年度
従業員数	人	218	219	217
男性	人	178	180	181
女性	人	40	39	36
平均年齢	歳	45.1	44.4	44.1
男性	歳	46.1	45.3	45.1
女性	歳	40.5	40.0	39.5
平均勤続年数	年	20.7	20.1	19.9
離職者数（率）	人(%)	2 (0.9%)	0 (0.0)	1 (0.4)
入社3年以内離職者数（率）	人(%)	1 (4.5%)	0 (0.0)	0 (0)
年間労働時間	時間	1727	1,725	1,723
年間労働日数	日	247	246	246
年間休日日数	日	118	119	119
平均時間外労働時間《月》	時間	6.3	6.5	5.0
平均有給取得日数	日	12.6	11.6	11.4
育児休業取得者数（対象者数）	人	3 (8)	0 (8)	0 (9)
男性	人	3 (8)	0 (8)	0 (9)
女性	人	0 (0)	0 (0)	0 (0)
介護休業取得者数	人	0	0	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

		2022 年度	2021 年度	2020 年度
電気使用量 目標値	kWh	2,507,552	2,530,550	2,530,550
電気使用量 実績	kWh	2,377,788	2,420,288	2,398,158
都市ガス使用量	m ³	132,034	141,331	146,275
液化石油ガス (LPG) 使用量	kg	113,047	121,085	133,374
上水道使用量	m ³	24,172	25,502	25,091
CO ₂ 排出量	tCO ₂	1,615.2	1,611.8	1,701.2
産業廃棄物排出量	kg	571,912	528,287	573,770
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	%	95.3	97.2	98.0
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	2※1	0	8※2

※1 臭気関連 2 件

※2 臭気関連 8 件