

環境問題に関する国際条約・法令・規範等に基づき、事業活動全般における気候変動対策（緩和と適応）ならびに資源循環（廃棄物管理、水資源の有効利用、環境汚染の防止）に積極的に取り組む。

事業活動全体を通じた環境への取り組み

みらかグループでは、富士レビオおよびエスアールエルともにISO14001:2015を取得し環境活動を行っております。また、業務改善プロジェクト、車両燃費の改善、廃棄物抑制、生産工程におけるエネルギーの削減など業務改善を通じ、事業全体における環境負荷低減活動に取り組んでいきます。

エコドライブの推進

エスアールエルでは、物流部門と営業部門の共通目標として「前年比1%向上」を掲げながら、車両燃費の改善に取り組んでいます。エコドライブへの意識づけとして、公益財団法人交通エコロジー・モビリティ財団が主催する「エコドライブ活動コンクール」へ参加しています。2017年度の表彰では、エスアールエルが優良賞を、富士レビオが優良活動認定を受賞しました。今後は、みらかグループ全体の活動として取り組み、環境に対する意識の醸成を図っていきます。

エスアールエルの車両燃費の改善結果

	2016年度	2017年度	2018年度
燃費	16.0	16.4	16.8
対前年比	1.9% 向上	2.5% 向上	2.2% 向上
評価	達成	達成	達成

事業活動とサプライチェーン・ライフサイクルへの考え

みらかグループでは、サプライチェーン（製品購入、輸送、出張、通勤、製品販売、サービス、報告、廃棄など）で発生するCO₂排出を「SCOPE3」とし、事業活動で発生したCO₂（SCOPE1・SCOPE2）とともに活動全体のCO₂排出量を把握し、環境活動の重要なインジケータとして活用しています。

SCOPE1/SCOPE2		算定対象	単位	算定資料	2016年度	2017年度	2018年度
(事業活動)	SCOPE1	事業者自らの温室効果ガスの直接排出	使用量	使用明細	9,141	8,477	7,954
	SCOPE2	電気の供給による温室効果ガスの間接排出	使用量	使用明細	22,217	21,275	19,329
SCOPE 3 排出量カテゴリ		算定対象	単位	算定資料	2016年度	2017年度	2018年度
上流	1	購入した製品・サービス 原材料・部品、仕入商品・販売に係る資材等が製造されるまでの活動に伴う排出	金額原単位	購入価	101,624	118,139	134,668
	4	輸送、配送(上流) 原材料・部品、仕入商品・販売に係る資材等が自社に届くまでの物流に伴う排出	金額原単位	購入価	101,624	118,139	134,668
	5	事業から出る廃棄物 自社で発生した廃棄物の輸送、処理に伴う排出	重量原単位	マニフェスト他	3,519	3,435	3,447
	6	出張 従業員の国内外出張交通手段	人数原単位	従業員数	740	784	789
	7	雇用者の通勤(マイカー通勤含) 従業員が事業所に通勤する際の移動に伴う排出	交通費支給額	金額	1,063	1,340	1,319
下流	9	輸送、配送(下流) 製品の輸送、保管、荷役、小売に伴う排出	トラック輸送排出量	梱包重量走行距離	42,755	44,490	40,396
	11	販売した製品の使用 使用者(消費者・事業者)による製品の使用に伴う排出	定格電力稼働時間	台数	2,810	2,598	2,676
	13	リース資産(下流) 賃貸しているリース資産の運用に伴う排出	定格電力稼働時間	台数	4,317	5,306	5,219
SCOPE3 排出量合計					258,451	294,232	323,181
SCOPE1+2+3 合計					289,809	323,984	350,464

※サプライチェーンを通じた温室効果ガス排出量の算定に関する基本ガイドライン(環境省・経済産業省)参照 単位: t CO₂

持続的成長のためのCSR活動

主な事業活動と環境への影響

資源の有効利用、生産性向上、省エネルギー活動により、事業活動を通じて環境に負荷を及ぼす排出物質の低減、さらには環境影響を考慮した製品製造からサービスに至るまでの、環境負荷をインプット、アウトプットの両面から目標を管理し、改善に努めてまいります。これからも目標を達成していくことで、循環型環境社会の形成を目指していきます。

エネルギー	
電気	40,910 千kWh
都市ガス	1,557 千m ³
LPG (プロパンガス)	1,096kg
ガソリン	1,697kL
灯油	175kL
重油	13kL

水	
上下水道	209 千m ³
その他	
化学物質	
容器包装	
事務消耗品	

業種の違いにより詳細な数値の算出が困難なため開示を控えます。

INPUT

富士レリオの主な業務工程



研究・開発



生産



物流



販売

エスアールエルの主な業務工程



検体集荷



検体の仕分



検査



検査結果報告

OUTPUT

廃棄物	
一般廃棄物	239 t
産業廃棄物	1,502 t
特別管理産業廃棄物	840 t

大気	
CO ₂ 排出量	27,283t-CO ₂

水	
排水量	202 千m ³

※2017年度実績