

環境関連データ

●GHG 排出量 (Scope1・2) データ

(単位：t-CO₂e)

エネルギー種別		2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
Scope1	灯油	550	660	512	480	551
	軽油	1,661	2,131	2,269	2,278	2,100
	ガソリン	3,387	3,183	4,231	4,289	4,161
	重油	30,321	30,557	25,861	24,218	28,254
	石炭	760,365	715,671	741,686	664,281	432,159
	GTL	-	-	479	940	513
	LPガス	1,152	1,434	1,178	1,476	1,474
	オートガス	935	951	641	532	422
	都市ガス	19,740	16,899	56,555	29,341	35,180
	Scope1 計	818,111	771,487	833,410	727,835	504,815
Scope2	熱	61	-	63	100	101
	電気	78,376	77,448	64,630	66,662	62,568
	再エネ証書	-	-	-	△298	△219
	自社発電分	△2,563	△2,835	△2,122	△1,681	△906
	Scope2 計	75,874	74,613	62,572	64,784	61,544
Scope1+Scope2		893,985	846,100	895,982	792,619	566,359
2030年度目標 (447千 t) に対する削減率		-	10%	0%	22%	73%

※ GHG 排出量算出における当社グループとは、単体+連結子会社 (Scope1・2については、従業員10名以下の会社を除く) としております。

※ GHG 排出量は、WRI (世界資源研究所) と WBCSD (世界環境経済人協議会) が主導して開発された GHG プロトコルを用いて算出しております。

※ GHG 排出量の算出においては、エネルギー起源 CO₂ を集計対象としております。

※ t-CO₂e 未満の端数を四捨五入して表示しております。

※ 電気由来の Scope2 の算出について：2020 年度データまでは電気事業者別の基礎排出係数、2021 年度以降のデータは電気事業者別の調整後排出係数を適用しております。

※ 2018 年度の GHG 排出量 Scope1 計、Scope 2 計、Scope1+2 については、『伊藤忠エネクス株式会社 エネクスグループ 基準年 (2018 年) GHG 排出量 (Scope1・2) データ』において第三者保証を受けています。

※ 2022 年度の GHG 排出量 Scope1 計、Scope 2 計、Scope1+2 については、『ENEX REPORT 2023』において第三者保証を受けています。

※ GHG 排出量データの見直しについて：当社グループは 2018 年度～2021 年度分の GHG 排出量データにつきまして、2023 年度に算出対象範囲等の見直しを行いました。

●GHG 排出量 (Scope3) データ

(単位：千 t-CO₂e)

カテゴリー		2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
Scope3	カテゴリー1 (製品調達までの燃料採掘・輸入等)	4,252	3,976	3,400	3,282	3,487
	カテゴリー3 (自社発電所の燃料調達過程)	128	113	95	76	53
	カテゴリー4 (自社チャーターローリー走行時)	107	103	99	98	103
	カテゴリー6 (出張交通手段)	1	1	1	1	1
	カテゴリー7 (通勤交通手段)	2	2	2	2	2
	カテゴリー11 (販売した燃料の使用)	18,834	18,033	17,383	17,195	17,961
	Scope3 計	23,324	22,227	20,979	20,653	21,607

※ Scope3の算定範囲は当社事業に影響の大きなカテゴリーに限定しています。

※ GHG 排出量データの見直しについて：当社グループは 2018 年度～2021 年度分の GHG 排出量データにつきまして、2023 年度に算出対象範囲等の見直しを行いました。

●その他環境データ

種別	単位	2021年度	2022年度
水使用量 (内用水量／内地下水量)	千 m ³	5,123	6,259 (6,203／56)
排水量 (内下水道量／内海域放流量)	千 m ³	2,561	2,658 (825／1,832)
一般廃棄物量 (内リサイクル量)	t	1,196 (277)	289 (80)
産業廃棄物量 (内リサイクル量／内有害廃棄物量)	t	40,514 (35,383／113)	28,723 (23,737／26)
NOx(窒素酸化物)	t	968	618
SOx(硫黄酸化物)	t	182	212
VOC(揮発性有機化合物)	t	-	39

※ その他環境データ算出における当社グループとは、単体+連結子会社 (Scope1・2については、従業員10名以下の会社を除く) としております。