

E

■ESGデータ集

環境に関するデータ

注) 2022年4月から「新しいかんば営業体制」に移行し、日本郵便株式会社から当社への出向者が約1万人増加したことにより、一部項目において、2022年度の数値が2021年度から大きく増減しています。

Scope1,2

			単位	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度	
Scope1 (直接的なエネルギー使用量)	施設	都市ガス	1,000m ³	728.9	621.8	904.9	954.5	1,011.2	
		GJ	32,803.0	27,802.6	40,833.8	43,068.7	45,619.9		
		tCO ₂	1,635.8	1,386.4	2,036.2	1,956.8	2,080.0		
		LPガス	t	0.0	0.0	9.4	6.5	6.4	
		GJ	0.0	0.0	476.2	327.4	321.6		
		tCO ₂	0.0	0.0	28.1	19.6	19.2		
		灯油	KL	10.6	11.8	78.1	81.4	65.9	
		GJ	387.6	432.8	2,867.9	2,969.6	2,406.2		
		tCO ₂	26.3	29.4	194.5	203.6	165.0		
		軽油	KL	0.6	2.0	0.8	0.7	0.7	
		GJ	21.6	74.5	29.5	26.2	26.2		
		tCO ₂	1.5	5.1	2.0	1.8	1.8		
		重油	KL	35.1	37.6	93.4	134.1	134.4	
		GJ	1,371.3	1,471.8	3,652.8	5,217.4	5,227.5		
		tCO ₂	95.0	102.0	253.1	369.2	369.9		
		ガソリン	KL	705.9	689.4	2,840.5	3,468.5	3,376.3	
		GJ	24,423.8	23,851.6	98,281.3	115,846.8	112,769.1		
		tCO ₂	1,638.8	1,600.4	6,594.7	7,943.2	7,732.2		
		軽油	KL	—	—	—	—	0.5	
		GJ	—	—	—	—	—	17.3	
		tCO ₂	—	—	—	—	—	1.2	
	Scope1合計		GJ	59,007.2	53,633.3	146,141.5	167,456.1	166,387.9	
	Scope1合計		tCO ₂	3,397.4	3,123.3	9,108.8	10,494.2	10,369.4	
Scope2 (間接的なエネルギー使用量)	電気	1,000kWh	29,066.6	26,551.6	41,505.9	41,902.4	44,850.5		
		GJ	284,663.5	260,913.6	410,168.2	361,995.6	387,508.7		
		tCO ₂	13,147.4	10,885.9	11,297.5	10,791.8	10,227.3		
		冷水	GJ	10,157.3	9,414.7	10,402.8	9,689.7	10,313.1	
		tCO ₂	425.7	394.6	444.8	404.7	423.0		
	温水	GJ	7,899.2	7,062.6	6,320.0	5,089.0	5,407.1		
		tCO ₂	331.1	296.0	265.6	205.3	212.0		
		蒸気	GJ	3,835.3	4,228.6	4,037.7	3,534.0	3,372.1	
	Scope2合計	tCO ₂	160.7	177.2	169.2	158.0	150.8		
		GJ	306,555.3	281,619.4	430,928.6	380,308.4	406,600.9		
	Scope2合計		tCO ₂	14,064.9	11,753.7	12,177.1	11,559.8	11,013.0	
Scope1およびScope2	Scope1およびScope2のエネルギー使用量合計			GJ	365,562.5	335,252.7	577,070.1	547,764.4	572,988.8
	Scope1およびScope2のCO ₂ 排出量合計			tCO ₂	17,462.3	14,877.1	21,285.9	22,054.0	21,382.4
	施設	施設の合計エネルギー使用量	GJ	341,138.7	311,401.1	478,788.8	431,917.6	460,202.3	
		エネルギー使用量(合計) 原油換算	KL	8,801.4	8,034.1	12,352.8	11,143.5	11,873.2	
		延床面積	m ²	250,032.9	267,197.4	345,651.0	352,140.7	357,971.6	
		エネルギー使用に係る原単位	kl/m ²	0.035	0.030	0.036	0.032	0.033	
	車両	車両に係るCO ₂ 排出量	tCO ₂	1,638.8	1,600.4	6,594.7	7,943.2	7,733.4	
		走行距離	km	13,228,474.6	13,192,951.7	66,175,008.0	72,023,832.0	78,174,888.0	
		CO ₂ 排出量に係る原単位(排出量/走行距離)	tCO ₂ /km	0.0001239	0.0001213	0.0000997	0.0001103	0.0000989	

(※1) 2022年度から「新しいかんば営業体制」へ移行しましたが、2021年度以前の上記データは当該体制変更による計測対象範囲の変更を反映していない数値です。

(※2) 2022年度以降の車両の走行距離は、「新しいかんば営業体制」への移行に伴う推計値であるため、2021年度以前と集計方法が異なります。

Scope3 (その他の間接的GHG排出量)

カテゴリ	項目	単位	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
1-購入した製品・サービス	コピー用紙(※1)	tCO ₂	105.8	69.4	71.1	53.8
	エニフォーム	tCO ₂	1,134.3	804.3	599.9	602.7
	帳票	tCO ₂	1,196.5	1,071.9	539.9	787.5
	保険証書	tCO ₂	38.5	52.1	85.7	91.9
	約款・しおり	tCO ₂	861.8	1,066.9	978.3	1,047.2
2-資本財	保有車両	tCO ₂	0.0	0.0	0.0	0.0
3-Scope1,2に含まれない燃料およびエネルギー関連活動	A重油	tCO ₂	11.3	5.9	7.8	9.1
	LPガス	tCO ₂	0.0	0.0	0.0	0.0
	ガソリン	tCO ₂	383.9	1,581.9	1,931.7	1,880.4
	軽油	tCO ₂	0.6	0.1	0.0	0.2
	蒸気・温水・冷水	tCO ₂	392.4	393.8	402.8	419.3
	電力	tCO ₂	1,560.7	1,521.6	1,448.1	1,578.2
	都市ガス	tCO ₂	277.9	255.9	290.5	318.7
5-事業から出る廃棄物	廃棄物(※2)	tCO ₂	—	—	—	49.5
6-出張	出張	tCO ₂	391.0	901.9	2,391.3	2,340.5
7-従業員の通勤	従業員の通勤	tCO ₂	2,573.7	7,113.3	6,855.8	6,752.7
12-販売した製品の廃棄	保険証書	tCO ₂	2.8	3.8	6.2	6.6
	約款・しおり	tCO ₂	62.2	77.0	70.6	75.5

(※1) 本社使用分に限ります。

(※2) 主要3施設(大手町ブレイスウェストタワー、大崎ブライトタワー、情報管理センター)を対象としています。

エネルギー消費量

	単位	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
エネルギー総消費量	1,000kWh	51,538.6	47,201.4	87,867.6	93,504.9	96,372.8
(うち、再生可能エネルギー消費量)	1,000kWh	0.0	2,316.5	14,837.0	17,185.5	21,624.8
(うち、非再生可能エネルギー消費量)	1,000kWh	51,538.6	44,884.8	73,030.6	76,319.4	74,748.0

水使用量

	単位	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
水使用量（※）	上水	1000m ³	44.2	35.9	31.9	36.8
	下水	1000m ³	45.5	33.5	29.5	28.8

（※）上記データは当社の本社拠点および大型施設（大手町プレイスウエストタワー、大崎ブライトタワー、仙台サービスセンター、岐阜サービスセンター、京都サービスセンター、福岡サービスセンター、情報管理センター、京都岡崎ビル）における数値です。

廃棄物排出量・コピー用紙購入量

	単位	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
一般廃棄物排出量（※1）	t	1,198.1	996.3	727.3	484.1	416.7
(うち、一般廃棄物のリサイクル量)	t	1,102.8	918.2	652.1	419.1	352.2
産業廃棄物排出量（※1）	t	477.4	222.5	146.4	169.5	155.4
(うち、産業廃棄物のリサイクル量)	t	363.1	185.2	122.2	139.1	135.7
コピー用紙購入数量	t	468.7	344.8	665.9	607.7	583.5
再生紙・環境配慮型用紙購入率（※2）	%	98.1	98.0	98.2	98.2	97.8

（※1）上記データは当社の本社拠点および大型施設（大手町プレイスウエストタワー、大崎ブライトタワー、仙台サービスセンター、岐阜サービスセンター、京都サービスセンター、福岡サービスセンター、情報管理センター、京都岡崎ビル）における数値です。

（※2）上記データは当社の本社拠点（大手町プレイスウエストタワーおよび大崎ブライトタワー）における数値です。2023年度以前は、再生紙購入率を記載しています。

環境保全活動

	単位	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
環境保全活動の支援（森づくり活動への寄付など）	円	200万	200万	200万	200万	210万