

温室効果ガス排出量実績^{※1}

(単位：t-CO₂e)

項目	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
総排出量	612,859	476,477		
Scope 1+2	18,427	16,638		
Scope 1 燃料の消費	15,455	13,426		
Scope 2 電気の使用	2,971 ^(注1)	3,211		
Scope 3	594,432	459,839		
カテゴリ1 購入した製品・サービス ^{※2}	479,028 ^(注2)	355,520		
カテゴリ4 上流の輸送・配送	6,008	7,256		
カテゴリ5 事業から出る廃棄物	2,258	2,222		
削減目標対象	487,294	364,998		
カテゴリ1 購入した製品・サービス ^{※3}	92,080	80,501		
カテゴリ2 資本財	11,064	11,497		
カテゴリ3 燃料・エネルギー関連の活動	2,656	2,352		
カテゴリ6 出張	105	108		
カテゴリ7 従業員の通勤	214	220		
カテゴリ8 上流のリース資産	算定対象外	算定対象外		
カテゴリ9 下流の輸送・配送	算定対象外	算定対象外		
カテゴリ10 販売した製品の加工	算定対象外	算定対象外		
カテゴリ11 販売した製品の使用	826	0		
カテゴリ12 販売した製品の廃棄	算定対象外	算定対象外		
カテゴリ13 下流のリース資産	193	163		
カテゴリ14 フランチャイズ	算定対象外	算定対象外		
カテゴリ15 投資	算定対象外	算定対象外		

※1 算定対象は単体

※2 算定対象は高炉鋼材、電炉鋼材、セメント

※3 算定対象は高炉鋼材、電炉鋼材、セメント以外

(注1) 排出係数の一部に誤りがあったため訂正しました。(訂正前) 395→(訂正後) 2,971 t-CO₂e

(注2) IDEAデータベースの製品コード体系の見直しを受けて鋼材の排出係数を遡及して修正しました。(修正前) 354,724→(修正後) 479,028 t CO₂-e