

電気及び燃料CO2排出係数表

温暖化対策によりCO2(二酸化炭素)削減に2011年7月から取り組んでいます。  
地球温暖化対策の推進に関する法律（温暖化対策推進法）施行令によって、燃料の種類  
ごとの炭素排出係数が定められています。

総使用量

項目	単位等		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
電気・燃料	電気	kWh	3,376	3,915	3,378	3,534	3,277
	ガソリン	L	15,442	15,277	15,699	15,993	13,841
	軽油	L	34,938	33,252	29,230	29,405	32,225
	灯油	L	1,017	1,286	1,476	1,004	968

排出係数計算

項目	排出係数		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
電気・燃料	電気	* 参照	1,975	2,040	1,841	1,898	1,589
	ガソリン	2.32	35,825	35,442	36,423	37,104	32,111
	軽油	2.62	91,537	87,120	76,582	77,041	84,429
	灯油	2.49	2,533	3,203	3,675	2,500	2,410
売上	万円		22,600	22,800	20,300	19,923	20,609

\* 中国電力 排出係数 2020年0.585 2021年0.521 2022年0.545 2023年0.537 2024年0.485

二酸化炭素総排出量

項目	単位等		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
CO2 内訳	電気	kg-CO2/ 単位売上	8.74	8.95	9.02	9.53	7.71
	ガソリン	kg-CO2/ 単位売上	158.52	155.45	179.42	186.24	155.81
	軽油	kg-CO2/ 単位売上	398.85	376.27	377.25	386.69	409.67
	灯油	kg-CO2/ 単位売上	11.21	14.05	18.10	12.55	11.69
CO2合計	kg-CO2/単位売上		577.31	554.71	583.79	595.00	584.88