## 【STEP1】 A-3 (記載例)

全社一括・年一括の燃料使用量を把握している場合(年一括の燃料使用量を入力)

事業者名を入力 期首を入力 事業者名 ○○運送株式会社 記入例: 2024/4/1 2024年4月~2025年3月

## ■CO2排出総量(事業年度)

								2025-5/1
No.	燃料種別	燃料使用量 h			CO2排出係数 p			CO2排出総量 q=b*p
			,		<u> </u>			4-p b
1	軽油	75.000	kℓ	年一括の		2/kℓ	197.00 t-CO2	
2	ガソリン	20.000	Ko	燃料使用量を入力		カ	2/kℓ	45.80 t-CO2
3	LPG <sup>**1</sup>		kℓ		1.67 t-CO2/kℓ		2/kℓ	t-CO2
4	CNG		1,000N㎡		1.96 t-CO2/1,000Nm²			t-CO2
5	電気 <sup>※2</sup>		kWh		0.000438 t-CO2/kWh			t-CO2
計								242.80 t-CO2

<sup>※1)</sup> LPGのCO2排出係数は2.99t-CO2/t (環境省の公表値) にプロパンとブタンの構成比 (重量) 2:8の液密原 ~570kg/ℓを乗じた値。

算出結果 (全社の排出総量)

<sup>※2)</sup> 電気のCO2排出係数は、R4年度実績(環境省・経済産業省公表)による全国平