(別紙 CO2排出量削減算出シート)

シートは型式ごとに作成してください

設備概要		シートは型式ことに作成してく	./cevi				
		既存設備			導入設備		
メーカー名							
型式番号							
設置数量							
2 エネルギー使用量(電気)	電気については「2」に入力して 電力供給会社から、自社で契約					
供給電力会社	t	出係数を確認の上、入力してく		型力のCOZI介			
契約電力のC02排出	係数					年間消費電力量	
				_		は、製品、カタ[カーサイト等で	数値を
1 台当たりの年間使	用量	既存設備			導入設備	の上、入力して	くださ
消費電力			k w			kw	
年間稼働時間			h			h	1
年間消費電力量	3	0.00	k w h	,	0.00	k w h	
3 エネルギー使用量(電気以外)					源については、5 算して記入します	
1台当たりの年間値	師量	既存設備			導入設備	并して記入しる。	
液化石油ガス(LP	PG)		t			t	
液化天然ガス(LN	IG)		t			t	
都市ガス			1,000Nm³			1,000Nm³	
灯油			k l			k l	
軽油			k l			k l	
A重油			k l			kl	
その他()						
年間CO2排出量							
1台当たりの年間使用量	排出係数	既存設備			導入設備		
電気	0	0.00 各エネルギーごとのC	t-002/年 02排出係	数を年間姉田昊	- 垂	0.00 t-C02/年	
液化石油ガス(LPG)	2.99	じて、CO2排出量を算	出します。			0.00 t-C02/年	1
WIGHWIN (FIG)			オのエピ	制計管士ります			
	2. 79	※計算式が入っていま	すので、É	動計算されます。		0.00 t-C02/年	
	2. 79	0.00				0.00 t-C02/年 0.00 t-C02/年	
液化天然ガス(LNG)	2.79	0.00 0.00 都市ガスは、自社で契約	t -CO2/年 t-CO2/年 Jしている	ガスのCO2排出量			
液化天然ガス(LNG) 都市ガス		0.00 0.00 都市ガスは、自社で契終 を供給会社に確認の上、	t -CO2/年 t-CO2/年 Jしている	ガスのCO2排出量ください。		0.00 t-C02/年	
液化天然ガス(LNG) 都市ガス 灯油	2.5	0.00 0.00 都市ガスは、自社で契約 を供給会社に確認の上、 0.00	t -CO2/年 t-CO2/年 がしているだ 入力して	ガスのCO2排出量ください。		0.00 t-C02/年 0.00 t-C02/年	
液化天然ガス(LNG) 都市ガス 灯油 軽油	2.5	0.00 0.00 都市ガスは、自社で契約 を供給会社に確認の上、 0.00	t -CO2/年 t-CO2/年 ひているだ 入力して t-CO2/年	ガスのCO2排出量ください。		0.00 t-C02/年 0.00 t-C02/年 0.00 t-C02/年	

- ■注意事項 1 本算出書は、原則、設備の型式番号ごとに提出してください。 2 設備概要のわかる資料(カタログ、ホームページの写し等)を添付してください。 3 行が不足するときは、適宜、行の追加を行ってください。