

推計実績削減量計算書(根拠資料)

ID		事業所名		対策の名称	
対策区分番号		対策完了年月		スケジュール	第1年度 第2年度 第3年度 第4年度 第5年度
大分類:		中分類:		小分類:	

<b>I 削減対策の概要説明</b>	
<対策実施前の状況(問題点)>	<対策の概要(改善ポイント)>

<b>II 対策効果における算定条件・推計の考え方等(削減量の根拠)</b>			
	計画時(対策実施前)の状況		対策実施後の状況
	根拠		根拠
①導入設備の出力・効率、削減率等			
②対策実施の規模(計算対象の範囲)			
③事業活動の状況1(年間稼働時間、生産量等)			※計画時の状況と同じ条件で計算すること
④事業活動の状況2(設備負荷の状況等)			
⑤その他			

<b>A 対策実施前のエネルギー使用量</b>

<b>B 対策実施後のエネルギー使用量</b>

<b>III 対策効果(対策前後の差)</b>							
	エネルギーの種類	削減量(A-B)	エネルギーの種類	削減量(A-B)	エネルギーの種類	削減量(A-B)	温室効果ガス削減量(CO2換算)
削減効果	電気(全日)	kWh	灯油	L	蒸気	GJ	
	電気(昼間)	kWh	A重油	L	温水	GJ	
	電気(夜間)	kWh	軽油	L	冷水	GJ	
	ガス(13A)	m3	上水	m3	その他		
	LPG	kg	下水	m3	その他		
工場・事業場の設備等に係る温室効果ガスの基準排出量				tCO2	削減率		%

<b>IV 対策実施に係る投資額(参考)</b>				
工事費に係る項目(部品費、人件費等)	内訳	数量 (単位)	単価、複合単価(円)	金額(円)
				円
				円
				円
	投資額の合計	—	—	円

<b>V 単純回収年(参考)</b>				
エネルギーの種類	削減量 (単位)	単価 (単位)	金額(円)	
電力	kWh/年	円/kWh		円
ガス	m3/年	円/m3		円
				円
エネルギー費年間削減額の合計	—	—		円

	年
--	---

推計実績削減量計算書(詳細根拠資料)

ID		事業所名		対策の名称	
----	--	------	--	-------	--

VI 削減対策の詳細根拠

--	--	--	--	--	--