温室効果ガス排出削減計画

(法人	にあっ	にあっては名称)					住 (法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒 100-8337						
日鉄銀	広業株:	式会社					東京都千代田区丸の内2丁目3番2号						
本票作成	部署名	A: 生産i	 果		-								
主たる業	美種 分	類 05	業種名:	鉱業, 採石	業,砂利揼	取	業						
事業の 概 要	石灰る	5の採掘‡	よび販売	気、タンカル	製造販売								
	番号	I	工場	場等の名称					所 ;	在 地			
	1	井倉鉱業	所				岡山県新見市井倉527番地の1						
県内の													
主な													
工場等													
	<u> </u>		>1. 1.6 k/k a	=001 0 D. I.	1 (2) 2 2 2 2		001:	hh. o	= o / DL L				
特定事業 の該当要				500k0以上 [②かえ・トラ						奐算3		
の該当安	(17)	●工場等	グ 数	1	所	●耳	丰 四 台 麥	汝 (2)	該当の場	景合)		台)	
計画期間	間	令和	2	年度	\sim		令和	6	年度	(5	箇年度)	
削減目		ずれか 🗀	総排出量	基準	目標肖	減			20%以上 20~	~15% 15~10	% 10 <i>~</i>	~5% 5%未満	
131/9 C 11 1	亦 を:		原単位基		5. 0	•	70	区分					
温室効果な	ブス	基準年	度(令和			目標年度(令和 6 年度)							
排出量		. .		•	t CO ₂		He Sitte		/ A =			t CO ₂	
		号 44.4.4		場等の名称			基準	年度	(令和	元 年度		排出量	
		① 井倉銀	広業所							8,	007	t CO ₂	
基準年度 主な工場												t CO ₂	
エな工物 の排出量												t CO ₂	
												t CO ₂	
												t CO ₂	
上	·画期間	── ┃ 引」欄には	t, 5 箇年	度以内で特別	 定事業者が	定と	める期間	間を記	八する。				
(原単位基	温等		-	密接な関係をも		Ţ		,	原単位当	たり排出量		n phr	
の削減目標	を	元 子	E.			-	Z	基準年 9.60			標年 9. 12		
選択した場 に記入)		灰石生産	里				t. CO ₂			t CO ₂ /			
(該当事業	き者のか	記入)					0 002		1 ~ /	1 0 002 /		, , ,	
ベンチマー		対象事業	の名称	ベンジ	チマーク指	標		関連数	値(令和	元年	度)	達成率(%)	
指標の状	:況	<u> </u>											
 _【目標削	減率部	定の基本	的な考え	 方 <u>】</u>								'	
省エネ法	『工場	易等判断基	準』のエ	ネルギー使用		1 %	%以上的	削減目	標を基準	なとし、 基	表準年	丰度より	
1 70~)~)	'刊'/仪、	3ル午計	四 じ 3 %	削減を目標。	८9 分。								

【目標削減率達成のための推進体制】

- ・省エネ法に基づくエネルギー管理統括者を中心としたエネルギー管理体制を整備
- ・ISO14001に基づき、鉱業所長をトップとした環境管理体制のもと、環境改善を推進 ・環境管理委員会を毎月開催し、実績の確認と効率的な設備稼働の検討を実施

【排出量削減のためのこれまでの主な取組】

工場等の名称	取組内容
井倉鉱業所	・高圧変圧器(計6台)を高効率変圧器に更新した。 ・力率改善のため、進相コンデンサを更新した。 ・工場及び坑道の照明をLED照明に更新した。 ・切羽進入道路の見直しを適宜実施した。 ・生産量に合わせた重機稼働時間の調整を行った。

【計画期間中に目標削減率を達成するために実施する措置】

	単成りるために美地りる指直 】
工場等の名称	措置内容
井倉鉱業所	・切羽進入道路を適宜見直す。 ・生産量にあわせた重機稼働時間、台数を調整する。 ・工場の照明をLED照明に交換する。 ・更新する機器は可能な限り高効率な機種を採用する。 ・工業用水、圧縮空気などの漏れについて日常点検を実施する。 ・タンカル工場の粉砕機の補修を実施する。 ・タンカル工場粉砕機へ給鉱する搬送設備をインバータ化にする。 ・タンカル原料に使用している熱風発生器の適正運用する。

【森林保	全等呀	と収源対策への取	双組計画】				
県内で の取組	無						
その他	無						
【再生可	能エネ	ベルギーの導入計	一画】				
県内で の取組	無						
その他	無						

【その他特記事項】							