

事業者名及び事業所	本田金属技術株式会社 本社・川越工場					
事業所所在地	川越市大字的場1620番地					
産業分類名	輸送用機械器具製造業					
事業活動の概要	事業内容 従業員数等	アルミを原材料として、自動車のエンジン部品であるシリンダーヘッド、ピストン等の鋳物、加工を行っている。 従業員：526人				
削減目標	削減計画期間	27	年度から	31	年度	
	エネルギー起源CO ₂	基準排出量に対し、削減計画期間の平均削減率を13%以上とする。 (必要に応じて排出量取引を活用する)				
	その他ガス					
年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	平成31年度	削減期間合計
原油換算エネルギー使用量(kl)	7,841	8,341	8,136			
基準排出量(t-CO ₂ /年)	23,188	23,188	23,188	23,188	23,188	115,940
温室効果ガス排出量(t-CO ₂ /年)	15,373	16,371	15,969			47,713
温室効果ガスの排出抑制等に関する主な措置の計画及び実施状況						
<ul style="list-style-type: none"> ・フォークリフト電動化1台 ・ピストンM○自動印刷機導入 ・エネルギー消費量を月度毎に管理し、年度毎で評価 ・環境管理委員会、環境推進者会議(1回/月)の開催 ・設備故障による設備停止時間削減 						