

削減計画書

| | | |
|----------------------|-------------------------------|---|
| 事業所名 | アタカ大機株式会社柏事業所 | |
| 事業所の所在地 | 千葉県柏市新十余二 1 1 番地 | |
| 事業所の主たる業種及び事業概要 | 製造業 電解・ろ過・耐食・排ガス処理 各装置機器製造 | |
| 計画期間 | 平成 19 年度～平成 21 年度（3 ヲ年度） | |
| 温室効果ガス排出量 | ◎基準年度 | <u>2052 t-CO2</u> （内訳は別紙 1） |
| | ◎目標年度 | <u>1990 t-CO2</u> |
| | ◎削減量 | <u>62 t-CO2</u> |
| | ◎削減率 | <u>3.0 %削減</u> |
| 温室効果ガス削減計画 （別紙も可） | 平成 19 年度 | 休憩時間事務所不要照明消灯励行 アイドリングストップ推進（表示の徹底） 蒸気効率的な使用（弁類点検改修） 圧縮空気効率的な使用（配管等点検改修） 生産設備等の効率的な運用・改修 |
| | 平成 20 年度 | 休憩時間事務所不要照明消灯励行 アイドリングストップ推進（社員への啓蒙） 蒸気効率的な使用（弁類点検改修） 圧縮空気効率的な使用（配管等点検改修） 生産設備等の効率的な運用・改修 事務所空調設備改修効率化 |
| | 平成 21 年度 | 休憩時間事務所不要照明消灯励行 アイドリングストップ推進（入場者へ要請） 蒸気効率的な使用（弁類点検改修） 圧縮空気効率的な使用（配管等点検改修） 生産設備等の効率的な運用・改修 |