

## 削減計画実施状況報告書（内容）

事業所名	伊藤ハム株式会社 東京工場
事業所の所在地	千葉県柏市根戸1-3
事業所の主たる業種及び事業概要	製造業 加工食肉製品の製造
報告期間	令和 3 年度分
温室効果ガス排出量報告	◎基準年度 29,461 t-CO <sub>2</sub> (平成30年度) ◎当該年度 31,226 t-CO <sub>2</sub> (内訳は別紙1) ◎対基準年削減量 -1,765 t-CO <sub>2</sub> ◎対基準年度削減率 -6.0 %削減 ◎目標年度 29166 t-CO <sub>2</sub> (令和3年度)
温室効果ガス削減実施内容（増加している場合は、その理由と今後の対策も記入する）	<具体的に記入する（別紙も可）> ①生産量が基準年比107%と増加した事と、コロナ禍で個包装タイプのハム・ウィンナー類のウエイトが増加し休日の生産も増えた為に相対的にエネルギー使用比率が増加した。 ②廃プラスチックについてはサーマル処理のリサイクル業者へ委託を継続している。PPバンドを有価物化しており、他、硬質プラの一部の有価物化の取り組みをしている。 ③蛍光灯照明器具をLED照明に継続更新。令和3年度は66台を更新し、電気使用量約5,700kwh削減。 ④生産工場2Fの冷房冷凍機を更新。又、スチームトラップ点検・26台の交換を実施し、都市ガス使用量約6,100m <sup>3</sup> 削減。 ⑤屋根への遮熱塗装を過去に実施。夏季に屋根散水、空調室外機に散水する事で冷却効率の向上を図る。 ⑥事務所の窓に遮光ネットを設置し外壁からの熱気を防ぐ。