

- 当社は、尼崎本社工場において、太陽光発電設備、空調機、LED照明を導入します。
- これにより、製品製造に伴って排出されるCO₂を削減し、炭素生産性の向上を図ります。

1. 事業適応計画の実施期間

2022年2月～2024年3月

2. 生産性向上目標・新需要開拓目標

炭素生産性を77.0%向上することを目標とします。

3. 前向きな取組の内容

尼崎本社工場に、太陽光発電設備の増設やLED照明、空調機の更新を実施することで、製品製造に伴って排出されるCO₂を削減し、炭素生産性の77.0%の向上を図ります。

4. 支援措置

税制措置（CN投資促進税制）

＜太陽光発電設備等の導入を計画する工場の外観＞



尼崎本社工場



太陽光発電設備導入予定の
新工場棟



太陽光発電設備導入例
(既存工場棟屋根に既設の
太陽光パネル)