

## 2023年6月「SBT(science based targets)」の認定を取得しました。

### ■認定取得までの経緯

「環境省令和3年度中小企業の中長期の削減目標に向けた取組可能な対策効能の可視化モデル事業」に自治体である岡崎市と民間企業連携部門でエントリーし、全国で8社中の1社として採択され2030年までの温室効果ガス削減計画ができあがりました。次のステップとして「SBT」認定を目標とし、岡崎市環境部、岡崎商工会議所の支援を受け、今年6月に認定を取得することができました。

### ■CO2 排出量削減目標

2030年度（2020年対比）46.4%削減

（2020年度を基準として▲5%以上／年間を取り組む）

### ■CO2 排出量削減への主な取り組み

#### ・ 自家用車両（営業車およびトラック）

自家用車両の集約化

ハイブリッド車の導入

エコドライブの徹底

#### ・ 建物

蛍光灯のLED化（豊田支社・東北支店他）

豊田支社 屋上に太陽光発電システムの設置

東北支店 事務所内エアコンの更新

#### ・ 空調機器

空調設定温度の緩和

高効率化の空調機器に更新

新冷媒高効率機に更新

## 2023年6月「SBT(science based targets)」の認定を取得



SCIENCE  
BASED  
TARGETS

DRIVING AMBITIOUS CORPORATE CLIMATE ACTION