

デンソーテン エコビジョン 2025

I コミットメント

II 環境方針

・ターゲット

・アクション

III 環境行動計画（第9次）

I コミットメント（～2050年）

デンソーテングループは、環境と経済の両立が経営の重要課題と認識し、全ての企業行動を通じて環境・エネルギー問題の解決と自然との共生を図り、人と車と環境のよりよい関係づくりを推進します。また、社会が直面する重要環境課題に果敢に挑戦し、持続可能な地域・社会に向けた新たな環境価値を創造し、地球を守り次世代に明るい未来を届けます。

II 環境方針（～2025年）

コミットメントのマイルストーンとして、2025年に達成すべきターゲットを定め、具体的に6分野のアクションを推進します。

【ターゲット】

| | |
|-------|--|
| エネルギー | 地球温暖化やエネルギー・資源問題を解決する技術で、地球環境の永続的な維持に貢献します。 |
| クリーン | 全てのステークホルダーの皆様安心して頂けるよう、遵法はもとより、継続的改善を進め社会と共に成長する企業であり続けます。 |
| グリーン | 豊かな自然を次世代に引き継ぐため、自然との共生を目指した企業活動を通して、自然の叡知・恩恵を分かち合う社会を実現します。 |

【アクション】

「エネルギー」「クリーン」「グリーン」で6つのアクションを定め、製品・工場・社員・経営の視点から全ての事業領域で取り組みます。



Ⅲ 環境行動計画（第9次）（～2025年）

コミットメント・環境方針を実践するため、2025年迄の「環境行動計画」を定め、取り組めます。

| アクション | 具体的実施事項・目標 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|----------|-------|-----|-------|---------------------|-----------|-------|------|-------|-------|------|----|----|-----|-------|-------------------|-----------|-------|------|-------|----------|--|
| <p style="writing-mode: vertical-rl; text-orientation: upright;">1 燃費性能の向上</p> | <p>【1-1 製品貢献の拡大】 世界に先駆けて、エネルギー消費・CO2排出量削減に貢献する製品を送り出し、くるま社会の環境負荷低減を牽引</p> <ul style="list-style-type: none"> ・新製品の環境事前評価を、初期流動管理*1に組み入れた、デンソーテン製品EMS (Environment Management System)を、着実に運用し、ライフサイクル視点での環境配慮設計による源流からの環境性能、エネルギー効率の向上を図る <p>*1 製品の企画-設計-生産迄の過程において、品質のつくり込みを確実にするためのしくみ</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p style="writing-mode: vertical-rl; text-orientation: upright;">2 ミニマムCO2モノづくり</p> | <p>【2-1 モノづくりCO2削減】 生産・物流分野におけるCO2削減の推進</p> <p>(1) 生産におけるCO2削減</p> <ul style="list-style-type: none"> ・施設（供給）側から生産（使用）側迄スルーでの全員参加による現場省エネ活動 ・EMSを活用したエネルギーの見える化による自律的なロス改善活動の推進 ・ミニマムエネルギー生産を目指し、「人と機械の共創」による革新的な低CO2ライン造りの推進 ・高効率コージェネレーション、再生可能な創・蓄エネルギーシステムの導入 <table border="1"> <thead> <tr> <th>指標</th> <th>対象</th> <th>基準年</th> <th>2025年</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">生産CO2原単位 (付加価値額)</td> <td>(株)デンソーテン</td> <td>2012年</td> <td>▲20%</td> </tr> <tr> <td>グローバル</td> <td>2012年</td> <td>▲30%</td> </tr> </tbody> </table> <p>(2) 物流におけるCO2削減</p> <ul style="list-style-type: none"> ・輸送改善、エコドライブ等による削減 <table border="1"> <thead> <tr> <th>指標</th> <th>対象</th> <th>基準年</th> <th>2025年</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">物流CO2原単位 (売上高)</td> <td>(株)デンソーテン</td> <td>2012年</td> <td>▲13%</td> </tr> <tr> <td>海外各拠点</td> <td colspan="2">各国トップレベル</td> </tr> </tbody> </table> | 指標 | 対象 | 基準年 | 2025年 | 生産CO2原単位 (付加価値額) | (株)デンソーテン | 2012年 | ▲20% | グローバル | 2012年 | ▲30% | 指標 | 対象 | 基準年 | 2025年 | 物流CO2原単位 (売上高) | (株)デンソーテン | 2012年 | ▲13% | 海外各拠点 | 各国トップレベル | |
| 指標 | 対象 | 基準年 | 2025年 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 生産CO2原単位 (付加価値額) | (株)デンソーテン | 2012年 | ▲20% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | グローバル | 2012年 | ▲30% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 指標 | 対象 | 基準年 | 2025年 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 物流CO2原単位 (売上高) | (株)デンソーテン | 2012年 | ▲13% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 海外各拠点 | 各国トップレベル | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| アクション | 具体的実施事項・目標 | | | | | | | | | | | |
|--|--|-------|---------|-----|-------|-------------------|-----------|-------|---------|-------|-------|------|
| <p style="text-align: center;">3</p> <p style="writing-mode: vertical-rl; text-orientation: upright;">エコマテリアル& ローエミッション</p> | <p>【3-1 製品環境負荷物質の管理・削減】 製品の環境負荷物質の世界規制動向を見据え、環境負荷最小化を通じて全てのステークホルダーに安心を届ける活動を推進</p> <ul style="list-style-type: none"> ・環境負荷物質の規制強化を先取りした物質切替を推進する ・規制物質削減の更なる円滑・適切な推進を目指し、サプライチェーン管理を一層充実させたグリーン調達体制の構築 <table border="1"> <thead> <tr> <th>指標</th> <th>対象</th> <th>基準年</th> <th>2025年</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>製品環境負荷物質規制違反数</td> <td>グローバル</td> <td>—</td> <td>法規不適合ゼロ</td> </tr> </tbody> </table> | 指標 | 対象 | 基準年 | 2025年 | 製品環境負荷物質規制違反数 | グローバル | — | 法規不適合ゼロ | | | |
| 指標 | 対象 | 基準年 | 2025年 | | | | | | | | | |
| 製品環境負荷物質規制違反数 | グローバル | — | 法規不適合ゼロ | | | | | | | | | |
| <p style="text-align: center;">4</p> <p style="writing-mode: vertical-rl; text-orientation: upright;">ミニマム環境負荷生産</p> | <p>【4-1 資源有効利用の促進】 循環型社会への貢献に向けた生産及び物流における資源有効利用の向上</p> <ul style="list-style-type: none"> ・排出物*2削減の推進 *2 有償リサイクル(有価物)+廃棄物(逆有償リサイクル+埋立廃棄物) <table border="1"> <thead> <tr> <th>指標</th> <th>対象</th> <th>基準年</th> <th>2025年</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">排出物原単位 (付加価値額)</td> <td>(株)デンソーテン</td> <td>2012年</td> <td>▲5%</td> </tr> <tr> <td>グローバル</td> <td>2012年</td> <td>▲20%</td> </tr> </tbody> </table> <p>【4-2 環境負荷物質の低減】 新技術開発（レス化・代替化）、使用量最適化、回収・再利用等による、環境中に排出される化学物質の環境負荷を削減</p> <ul style="list-style-type: none"> ・各国各地域特有の課題に対する取り組みを推進 <p><推進項目></p> <ul style="list-style-type: none"> ・VOC (Volatile Organic Compound) の削減、規制対応 ・PRTR (Pollutant Release and Transfer Register) の削減、規制対応 | 指標 | 対象 | 基準年 | 2025年 | 排出物原単位 (付加価値額) | (株)デンソーテン | 2012年 | ▲5% | グローバル | 2012年 | ▲20% |
| 指標 | 対象 | 基準年 | 2025年 | | | | | | | | | |
| 排出物原単位 (付加価値額) | (株)デンソーテン | 2012年 | ▲5% | | | | | | | | | |
| | グローバル | 2012年 | ▲20% | | | | | | | | | |

| アクション | 具体的実施事項・目標 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|-----|--------|-----|-------|-------------------|-------|---|--------|----|----|-----|-------|----------------|-------|---|------|
| 5 自然共生 アクション | <p>【5-1 自然共生と人づくり】 自然と共生する活動を通じて、自然を大切に思い行動できる人づくりの促進</p> <ul style="list-style-type: none"> ・グローバル一体となった活動の展開 (環境保全/美化活動、植栽/植樹活動、環境教育等) ・多様な生態系(緑地、ビオトープ等)を活用した自然保護 ・生物多様性保全活動の推進と自然を想うマインドの醸成 <table border="1"> <thead> <tr> <th>指標</th> <th>対象</th> <th>基準年</th> <th>2025年</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>年度計画に基づく環境活動実施地域数</td> <td>グローバル</td> <td>-</td> <td>100%維持</td> </tr> </tbody> </table> | 指標 | 対象 | 基準年 | 2025年 | 年度計画に基づく環境活動実施地域数 | グローバル | - | 100%維持 | | | | | | | | |
| 指標 | 対象 | 基準年 | 2025年 | | | | | | | | | | | | | | |
| 年度計画に基づく環境活動実施地域数 | グローバル | - | 100%維持 | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 環境価値創造の マネジメント | <p>【6-1 環境と経営の一体化】 製品EMS(Environment Management System)と製造EMSを融合したデンソーテングループEMSを着実に回し、ライフサイクル視点、源流管理により、デンソーテングループ従業員一人ひとりが地球環境を改善し環境経営を強化</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>指標</th> <th>対象</th> <th>基準年</th> <th>2025年</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>デンソーテングループEMS実践率</td> <td>グローバル</td> <td>-</td> <td>100%維持</td> </tr> </tbody> </table> <p>【6-2 環境リスクのミニマム化】 環境コンプライアンス徹底</p> <ul style="list-style-type: none"> ・環境リスク低減活動を通じたコンプライアンスの徹底 <table border="1"> <thead> <tr> <th>指標</th> <th>対象</th> <th>基準年</th> <th>2025年</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>環境法令違反・環境異常・事故</td> <td>グローバル</td> <td>-</td> <td>ゼロ維持</td> </tr> </tbody> </table> | 指標 | 対象 | 基準年 | 2025年 | デンソーテングループEMS実践率 | グローバル | - | 100%維持 | 指標 | 対象 | 基準年 | 2025年 | 環境法令違反・環境異常・事故 | グローバル | - | ゼロ維持 |
| 指標 | 対象 | 基準年 | 2025年 | | | | | | | | | | | | | | |
| デンソーテングループEMS実践率 | グローバル | - | 100%維持 | | | | | | | | | | | | | | |
| 指標 | 対象 | 基準年 | 2025年 | | | | | | | | | | | | | | |
| 環境法令違反・環境異常・事故 | グローバル | - | ゼロ維持 | | | | | | | | | | | | | | |