



Opteon™

冷媒の循環型環境対応スキーム『eRネットワーク®』

株式会社ラックランド

《eRネットワーク®》で更なる環境対策を実現

株式会社ラックランド様(本社：東京都新宿区)



株式会社ラックランド(本社：東京都新宿区)は、『食』に関わる商業施設や店舗の設計および商空間制作を手掛けており、長年にわたる経験で培った確かな技術力、現場力、それらに基づいた高品質な店舗制作を実現しています。また、業界の中でいち早く「店舗の省エネ・CO2削減支援」にも取組んでおられる企業です。

同社のミッションは「商空間創りを通じ、皆の笑顔を作り出すこと」
商空間は、実に多くの要素の組み合わせで成り立っています。

『お客様が抱えられるどんな小さな悩み・ご要望にも応えられるように…。』
『そして、常に「お客様の笑顔」を想像しながら…。』

同社は最適な組み合わせによる最高のパフォーマンスを実現しています。

循環型環境対応スキーム『eRネットワーク』を採用

近年、グローバルでの環境規制がスタートし、日本国内でも各企業における高い環境意識と環境負荷低減が求められております。
このような背景の中、同社は『地球への恩返し』をスローガンとして掲げ、低炭素化社会に向けた商空間創りを実行することにより、地球環境の負荷を減らし、「食」と「環境」を守りたいと考え、具体的な行動を進めておられます。
業界でいち早く次世代低GWP冷媒『オプテオン™XP41 (R-463A-J)』を採用し、環境負荷低減に貢献。
次世代低GWP冷媒に加え、『eRネットワーク®』により使用済み冷媒を**再生・再利用**し循環させることで、より一層の地球環境負荷低減を実現いたします。
より環境に配慮された製品や手法でのサステナブルな商空間創りで**カーボンニュートラルの達成**を強くサポートします。



* GWP=Global Warming Potential (地球温暖化係数)

eRネットワーク®とは？

地球温暖化などへの対応として世界的に環境規制が強化されるなか、冷媒移行期間における“止めないビジネス”の提案が『eR ネットワーク®』です。
次世代低GWP冷媒採用機器への更新から既存冷媒の回収/再生、更新待ちの機器への補充メンテナンスと冷媒を循環させることで、メンテナンス用冷媒の入手困難による機器の停止リスクを軽減します。



POINT

《eRネットワーク® が提供するメリット》

- ☆メンテナンス用冷媒の入手性を担保し、“止めないビジネス”を実現
- ☆規制環境下においても、安心して継続使用が可能な次世代低GWP冷媒オプテオン™
- ☆使用済み冷媒を有効に再利用し、カーボンニュートラルの実現へ
- ☆フロン破壊や新規製造に伴うCO2排出量を大幅削減



三井・ケマーズ フロロプロダクツ株式会社

サーマル&スペシャライズドソリューションズ事業部門
環境冷媒営業部

〒105-0001 東京都港区虎ノ門4-1-17
神谷町プライムプレイス7階 TEL 050-3823-0650



Opteon™ (オプテオン™) とその商標は米国ケマーズ社が独占的に所持するものです。

[オプテオン™冷媒ウェブサイト](#)