



各位

2007年12月17日  
ミニストップ株式会社  
(証券コード9946)

## ～ 富士電機リテイルシステムズ(株)との共同開発～ エコロキットによるエコロジー対応店舗の拡大

ミニストップ株式会社(代表取締役社長:横尾 博)は、これまで展開してきたエコロユニットを改良し、新たな店舗建築システムである“エコロキット”を富士電機リテイルシステムズ株式会社(代表取締役社長:宮崎 建男)と共同開発いたしました。これにより環境に配慮したエコロジー対応店舗の導入普及を拡大してまいります。

ユニットパネル店舗システムの“エコロキット”は従来、専門業者しか施行出来なかったエコロユニットを地元の建築業者でも施行出来るようにキット化したものです。この“エコロキット”は店舗建築工期の大幅短縮により近隣に住まわれているお客さまへの騒音・粉塵・臭気等による環境負荷の削減などとともに、地球温暖化への配慮もコンセプトとして開発しており、3R(Reduce・Reuse・Recycle)効果が大きく図れるものとなっています。

### Reduce(リデュース)

在来工法と比較して製造、輸送、建築の過程において主にガソリンを中心に63.5%のCO2削減を実現(在来工法CO2排出量10,428kg エコロキットCO2排出量3,799kg)、また店舗建築から発生する廃材も40.6%削減を実現(在来工法455kg エコロキット270kg)

### Reuse(リユース)

ユニット仕様の為、再使用が容易であることに加え、冷却設備、建材もユニット化し、その部分でも同時に再使用が出来、リユース出来る範囲は87%を実現

### Recycle(リサイクル)

仕上がり材で厨房、床、トイレなどにリサイクル認定品を使用、またユニット仕様であるため、解体時も鉄骨、樹脂、ガラスなどを多く集めることが出来、リサイクルが容易

また、店舗自体の高い完成度、デザイン性、そして商圈の変化に柔軟に対応可能であるため、リニューアル対応も容易で、3E:環境(Ecology)、経済(Economy)、エネルギー(Energy)の課題もあわせて解決する店舗建築システムとなっています。

“エコロキット”の開発により地元の建築業者がミニストップのエコロユニットを使用出来るようになったため、ミニストップは今後、新店の5割以上を“エコロキット”による店舗建築とし、環境に配慮したエコロジー対応店舗の導入普及を拡大してまいります。

ミニストップではこれからも「健康・安心・便利」をテーマに  
商品開発や店舗開発を積極的に進め、独自性を発揮してまいります。

この件についてのお問合せ先は、

**ミニストップ株式会社**  
経営企画室 | R広報 菅原・佐藤

043-212-6477

<http://www.ministop.co.jp>



木を植えています  
私たちはイオンです

# ecolo kit | ユニットテクノロジー

建物を部品化(キット化)し、ユニットとパネルにて構成してつくりあげます。

