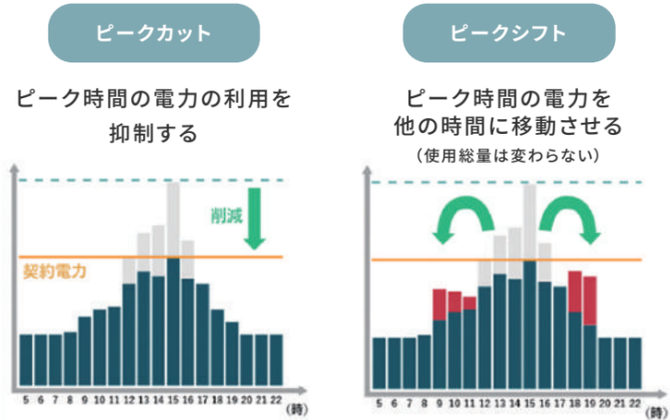


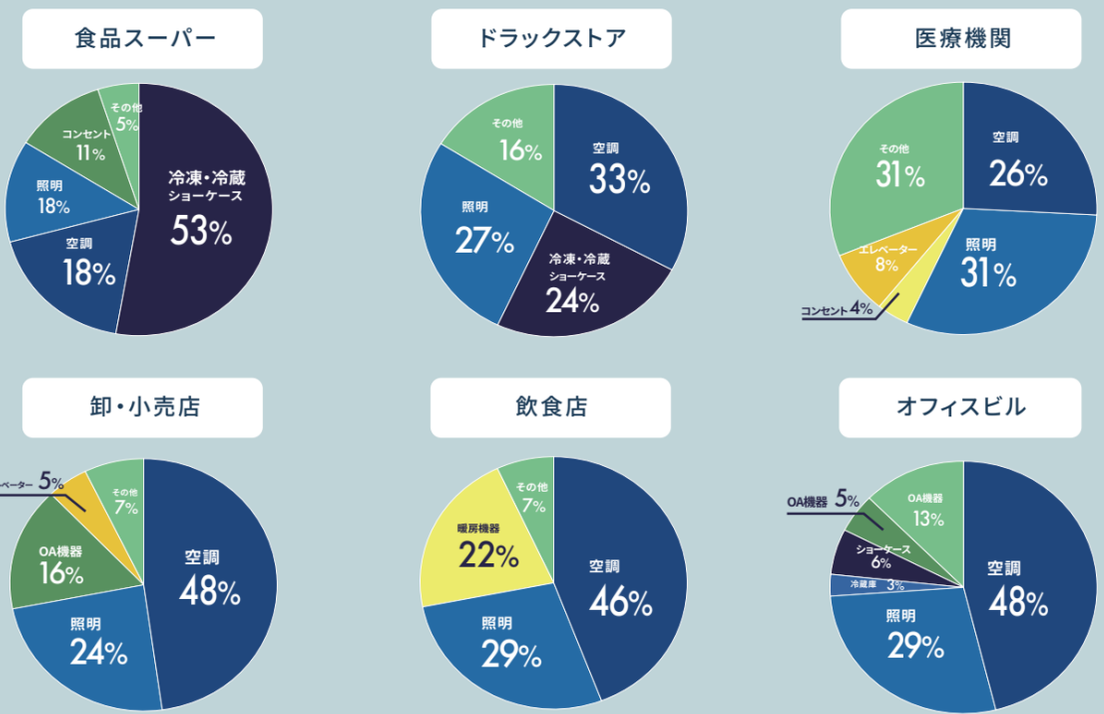
2つの省エネ対策：空調費ダブル省エネプラン



ダブル省エネプランは
ピークカットに最適！
効果を感じながら
節電・省エネしましょう。



業種別電気代内訳の割合と省エネプランによる電気代削減率



電気料が 1kW・24 円時の電気代と 15%省エネ額・チェーン店では

業種	使用電力	1Kw24 円時の年間電気料金	年間電気代	チェーンでの年間省エネ	
				7% 省エネ 15% 省エネ	20店舗 100店舗
中小店舗 (12h)	50Kw	50Kw×24円×12h×270日×50%=	194万円	13.6万円 29.1万円	272万円 582万円 1360万円 2910万円
ドラッグストア (14h) 郊外型チェーン店舗	150Kw	150Kw×24円×14h×270日×50%=	680万円	47.6万円 102万円	952万円 2040万円 4760万円 1億200万円
食品スーパー (14h)	300Kw	300Kw×24円×14h×270日×50%=	1360万円	95.2万円 204万円	1904万円 4080万円 9520万円 2億400万円
病院 (24h)	1000Kw	1000Kw×24円×24h×270日×50%=	7770万円	534万円 1165万円	1068万円 2331万円 5340万円 1億1650万円
介護施設 (24h) 老人ホーム	200Kw	200Kw×24円×24h×270日×50%=	1555万円	108万円 233万円	2160万円 4660万円 1億800万円 2億3300万円



ダブル省エネプラン

ダブル省エネプランはピークカットに最適なプランです。
窓ガラスの遮熱・断熱対策による節電プラン【省エネガラスコートH-SC】
室外機周辺の遮熱・断熱対策による節電プラン【室外機省エネプラン】

01

窓から省エネ



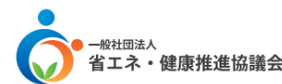
窓ガラスの遮熱断熱対策で
空調費コスト20%以上削減提案！

02

室外機から省エネ



室外機及び周辺への遮熱断熱対策で
空調費コスト15%以上削減提案！



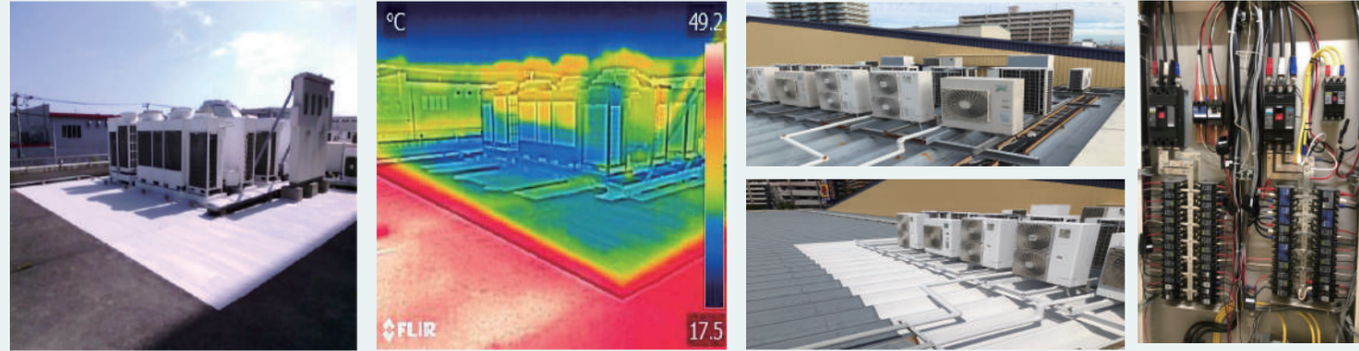
室外機省エネプラン

- 01 ラストシールド (防錆・防水補助)
- 02 省エネカーコート (遮熱・断熱・遮音)
- 03 スーパーガラスバリア (帯電防止・超親水・赤外線反射)

室外機及び周辺に遮熱断熱コートを塗り、15%以上の省エネに挑戦してみませんか？

ナレ？

室外機省エネプランとは、室外機及び周辺に、遮熱断熱コートを塗布することで太陽熱を反射・断熱でき、屋上室外機周辺温度が低下し室外機の吸い込み温度が下がります。結果、コンプレッサーへの負荷が少なくなり15%以上の省エネ効果を発揮するプランです。さらに、使用するコーティング剤には嬉しい8つの多機能性付きで今注目の人気プランです。



省エネガラスコートH-SC

既存の建物の内窓ガラスに塗布すると空調負荷軽減でエアコン代20~30%削減！



ナレ？

業界最高性能を誇る省エネガラスコートH-SCを内窓ガラスにぬるだけで遮熱断熱効果を発揮し、空調負荷大幅軽減！エアコン代20~30%削減が期待できます。さらに価格も良心的で、費用対効果が高いことも人気の一つです。夏の遮熱性能で業界最高の近赤外線90%~カット。LOW-Eガラスよりも大幅遮熱性能がアップします。

施工価格	100㎡施工時	電気料金 /Kwh	電気料金 /年	15%削減時	回収	25%削減時	回収	
特別提携価格 業界最高性能 省エネガラスコートH-SC	10,000円/㎡	1,000,000円/㎡	24円	1,632,960円/㎡	244,944円/㎡	4.1年	408,240円/㎡	2.4年
特別施工価格 高透明高遮熱 省エネガラスコートPRO	12,000円/㎡	1,200,000円/㎡	24円	1,632,960円/㎡	244,944円/㎡	4.9年	408,240円/㎡	2.9年
他社ガラスコート 高性能遮熱フィルム	18,000円/㎡	1,800,000円/㎡	24円	1,632,960円/㎡	244,944円/㎡	7.3年	408,240円/㎡	4.4年
後付け LOW-E	40,000円/㎡	4,000,000円/㎡	24円	1,632,960円/㎡	244,944円/㎡	16.3年	408,240円/㎡	9.8年
LOW-Eペアガラス	45,000円/㎡	4,500,000円/㎡	24円	1,632,960円/㎡	244,944円/㎡	18.4年	408,240円/㎡	11年

- 3商品4回塗り
ラストシールド / 省エネカーコート / スーパーガラスバリア
- 8つの多機能性能付き
防錆・防水補助・遮熱・断熱・遮音・帯電防止・超親水・赤外線反射
- 安心やさしい価格
通常1㎡10,000円を法人向け1㎡7700円で3年以内償却
- 施工実績の多さ
病院(1586㎡・538㎡)や大手チェーン(127店)等

窓からの熱の出入りの熱負荷軽減で
年間20%~30%の省エネ・5年以内の償却

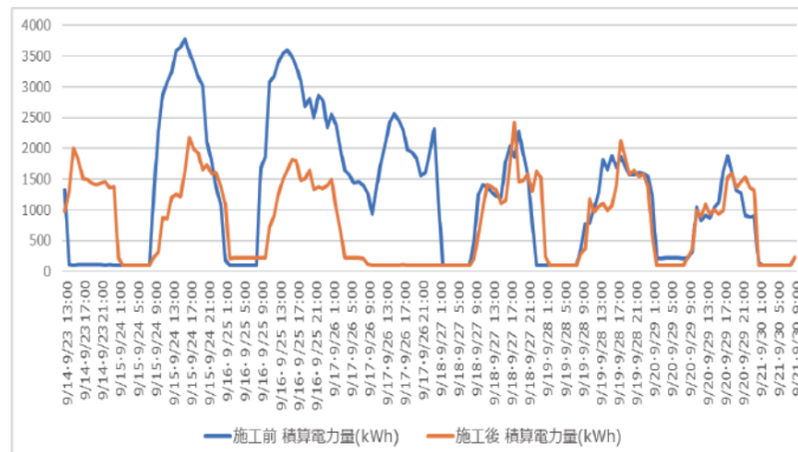
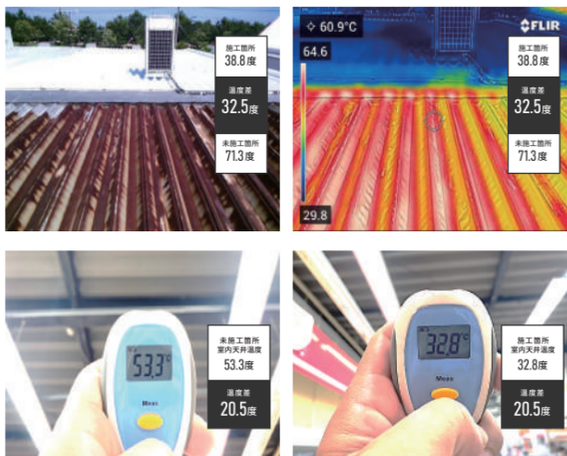
1㎡10,000円 (税別)

業界最高性能を誇る省エネガラスコートH-SCを内窓ガラスにぬるだけで遮熱断熱効果を発揮し、空調負荷大幅軽減！エアコン代20~30%削減が期待できます。さらに価格も良心的で、費用対効果が高いことも人気の一つです。

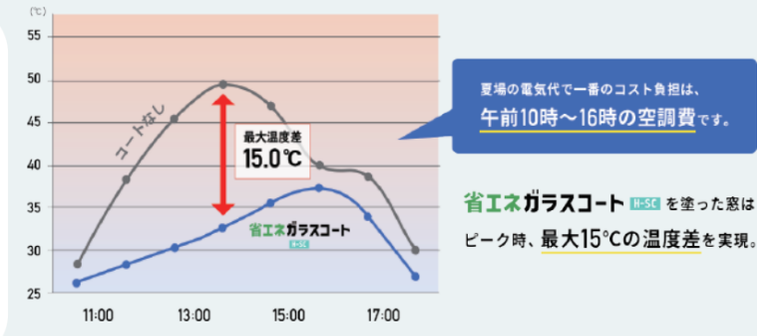
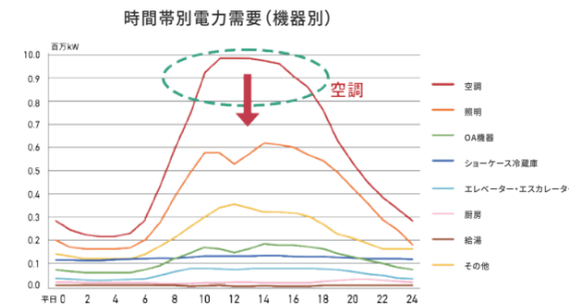


年間15%前後の省エネ効果を確認！

某チェーン店で、モニタリング施工後、年間約15%前後の省エネ効果を証明、3年以内の償却、10年の耐久性で残り7年で1店舗当たり440万円の省エネ予測。2023年3月~5月で120店舗以上施工実施。



いかにピークカットできるかで大幅コストカット



西日対策・近赤外線カット 約8~15度の遮熱効果

窓から入る直射熱、約8~15°Cの遮熱効果。不快に感じる暑さの光線「近赤外線」をカットし、室内温度の上昇を抑え空調効率を改善します。

断熱・遠赤外線カット 窓からの熱逃げ抑制

窓から暖房熱を逃がさない。心地よく感じる暖かさの光線「遠赤外線」をカットし、暖房熱エネルギーの流出を抑制します。

有害紫外線(UV) 99%以上カット

有害紫外線を99%以上カット。(※ISO9050基準)カーテンやじゅうたんなどの褪色防止や、西日による、商品傷けのトラブル予防に。

窓の結露 50%抑制

結露を放置すると、カビの発生やダニの増殖を招きます。断熱ガラスコートは、外気との温度差を少なくし、水滴を50%以上抑制し、水濡れを軽減します。

施工価格 10,000円/㎡(税別)

夏冬問わず効果を発揮する上に、耐久性が従来の断熱フィルムの約2倍で15年と長い。類似製品と比べ圧倒的な耐久性があります。