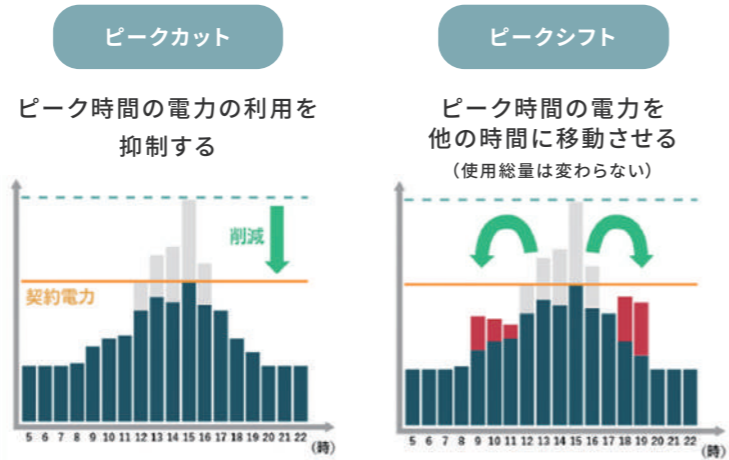


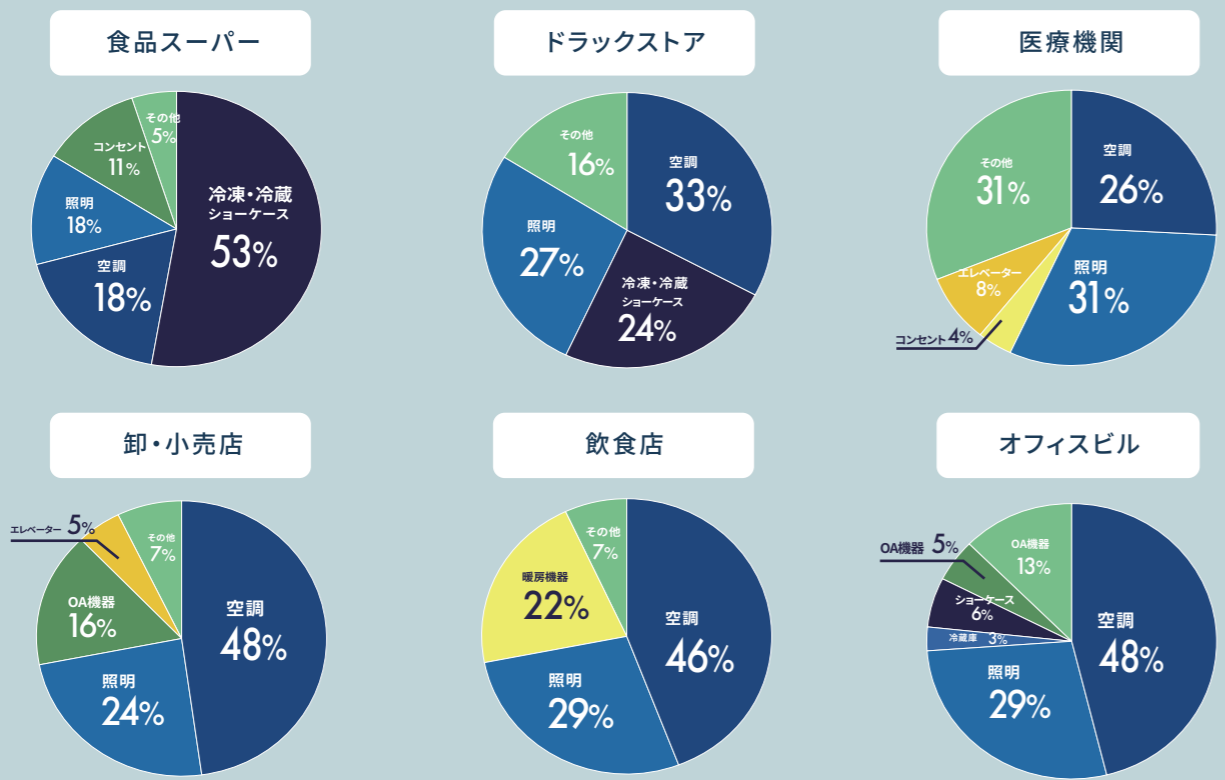
2つの省エネ対策：空調費ダブル省エネプラン



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



業種	使用電力	1Kw20円時の年間電気料金	年間電気代	15%省エネ	店舗数	チェーンでの年間省エネ
中小店舗	12h 20kw	20kw×30円×12h×240日×50% =	86.4万円	12.9万円	10 50	129.6万円 648万円
ドラッグストア 郊外型チェーン店舗	14h 50kw 100kw 150kw	50kw×30円×14h×240日×50% = 100kw×30円×14h×240日×50% = 150kw×30円×14h×240日×50% =	252万円 504万円 756万円	37.8万円 75.6万円 113.4万円	100	3780万円 7560万円 1億1340万円
食品スーパー	14h 150kw 300kw	150kw×30円×14h×240日×50% = 300kw×30円×14h×240日×50% =	756万円 1512万円	113.4万円 226.8万円	50	5670万円 1億1340万円
病院	24h 500kw 1000kw	500kw×30円×24h×240日×50% = 1000kw×30円×24h×240日×50% =	4320万円 8640万円	648万円 1296万円	10	6480万円 1億2960万円
介護施設 老人ホーム	24h 100kw 200kw	100kw×30円×24h×240日×50% = 200kw×30円×24h×240日×50% =	864万円 1728万円	129.6万円 259.2万円	50	6480万円 1億2960万円
オフィスビル	10h 300kw 1000kw	300kw×30円×10h×240日×50% = 1000kw×30円×10h×240日×50% =	1080万円 3600万円	162万円 540万円	10	1620万円 5400万円



店舗数が多い業種では
電気代が1年間で
10~15円上がっています。
ダブル省エネプランで
年間を通して
省エネ削減しませんか？



ダブル省エネプラン

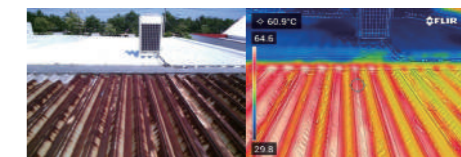
ダブル省エネプランはピークカットに最適なプランです。
窓ガラスの遮熱・断熱対策による節電プラン【省エネガラスコートH-SC】
室外機周辺の遮熱・断熱対策による節電プラン【室外機省エネプラン】

01 窓から省エネ

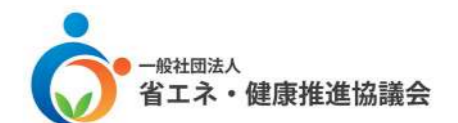


窓ガラスの遮熱断熱対策で
空調費コスト20%以上削減提案！

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！



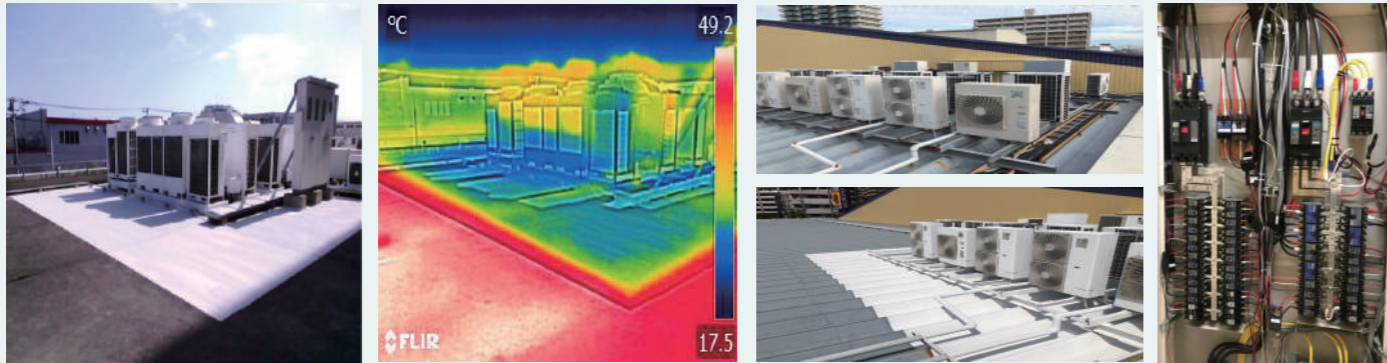
室外機省エネプラン

- 01
ラストシールド
(防錆・防水補助)
- 02
省エネカバーコート
(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	
業界最高遮熱省エネガラスコートH-SC 特別提携価格	10,000円/㎡	1,000,000円	30円	1,555,200円	233,280円	4.3年	388,800円	2.6年
高透明・高遮熱タイプ省エネガラスコートHC	12,000円/㎡	1,200,000円	30円	1,555,200円	233,280円	5.1年	388,800円	3.1年
高性能遮熱フィルム他社ガラスコート	15,000円/㎡	1,500,000円	30円	1,555,200円	233,280円	6.4年	388,800円	3.9年
他社ガラスコート	22,000円/㎡	2,200,000円	30円	1,555,200円	233,280円	9.4年	388,800円	5.7年
後付けLow-E LOW-Eペアガラス	45,000円/㎡	4,500,000円	30円	1,555,200円	233,280円	19.3年	388,800円	11.6年

通常1㎡10,000円を法人向け特別価格でご案内

1㎡7,700円 (税別)

- 1 **3商品4回塗り**
ラストシールド / 省エネカバーコート / スーパーガラスバリア
- 2 **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
- 3 **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
- 4 **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

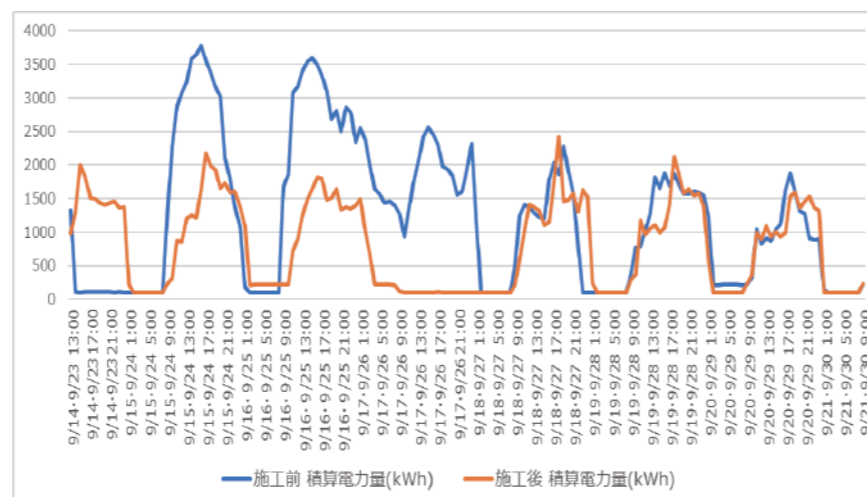
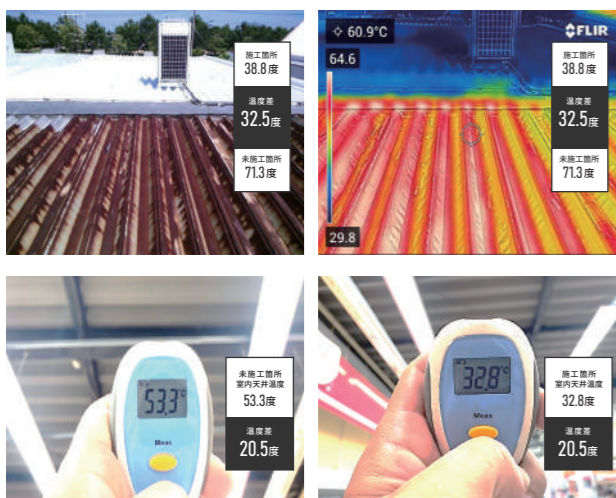
1㎡10,000円 (税別)

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。

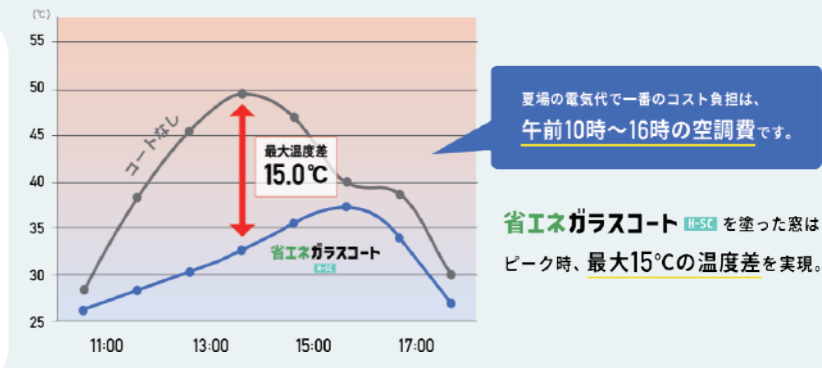
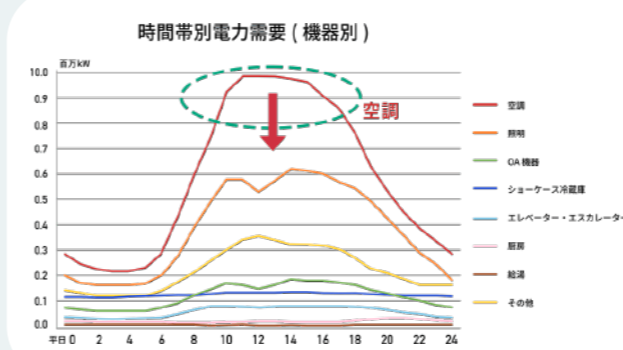


年間15%前後の省エネ効果を確認！

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、商品傷みのトラブル予防に。
- 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)

夏を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、15年と長いので、類似製品と比べ圧倒的な耐久性があります。