



Fleet Marking System



Digital Signage



Window Film

# フィルムが新たな ビジネスチャンスを生み出します

日々進化していくフィルム製品を通じて、  
お客様が新たなビジネスチャンスを生み出していくための  
お手伝いをしたいと考えています。  
高品質施工技術と、新素材によるご提案によって、  
お客様のビジネスに貢献していくことが私たちの使命です。  
私たちの最新のプレゼンテーションをご覧ください。



株式会社 アサイマーキングシステム

# 媒体費0円でできる屋外広告

## 移動体が広告塔の時代

近年、車体ラッピングの普及によって、様々な移動体が広告媒体として使われるようになってきました。人々の多くの目に触れるこれらの媒体を有効活用することで、多くの企業が広告効果を上げています。



- ◆テレビ …90万円  
※スポット15秒/1回 Aタイム
- ◆ラジオ …13万円  
※スポット20秒/1回 Hタイム
- ◆新聞 …430万円  
※全1段突1面全国版
- ◆雑誌 …110万円  
※記事1ページ4色カラー

### 移動体の広告(ラッピング広告)だと…

- ◆路線バス …200万円  
※渋谷～目黒路線/1年間
- ◆鉄道 …1500万円  
※山手線 2編成/1ヶ月間
- ◆航空機 …1億円  
※機体広告1年間(参考例)

## しかし、媒体料金は高額化…

移動体広告は、多くの人の目に触れるため広告効果も大きい。他のメディアとの広告費用を比較してみると——

## 自社の配送車なら、媒体費用は0円！

費用対効果で有効なのが自社の車両を使った「動くイメージ広告」戦略です。これを上手く広告媒体として活かさない手はありません。

広告として  
活用できます！

しかも  
自社車両の媒体費用は  
0円！

配送車が  
広告媒体に！



# ～「動く広告媒体」を手軽に実現できるフリートマーケティングシステム～

## 広告効果大。 様々な企業が導入

自社のイメージアップや競合との差別化戦略などにおいても、強いインパクトで情報を発信し続ける車両マーキングは費用対効果に優れ、多くの企業が取り入れています。



営業部  
営業推進グループ  
寺内 雄嗣



## お客様に代わって 運営管理を一元化

私たちのマーキングシステムは、単に車両にフィルムを貼るというものではありません。素材の選択、フィルムの品質保証、デザインや色指定の管理、受発注や事故補修などの運営管理・最適なコストの提案など、車両マーキングに必要なノウハウを活かし、お客様に代わって運営管理を一元化する仕組みです。

- ◆用途に合わせた適正なフィルムの選択
- ◆フィルムの品質管理・在庫管理
- ◆デザインや色の管理
- ◆施工の手配・実施・管理（責任施工）
- ◆補修・メンテナンス

…これらの業務を全て、  
御社のご担当部署に代わって行います。  
工程の効率化でコスト削減にもつながります。



営業部  
営業推進グループ  
松本 誠司

## 私たちの ビジネスパートナーは**3M**

フィルムはどれも同じではありません。フィルムには様々な用途・要求・経済性に応じた適正品質が求められます。私たちが取扱うのは、3M™社の製品。品質において一流の製品だからこそ、安心してお客様に提供できるのです。3M™とのパートナーシップにおいて、私たちのフィードバックから生まれた共同開発など、お客様と直接接する私たちだからこそ得られる情報やノウハウがあるからです。私たちは単なる施工だけではなく、お客様と優れた技術・製品との橋渡しの役割も担っています。



車両マーキングに使用する 3M™「スコッチカル™フィルム」は、

- ◆色褪せにくい
- ◆ひび割れにくい
- ◆剥がれにくい
- ◆きれいに貼れる
- ◆きれいに剥がせる

特徴を持った、塗装に比べ屋外での耐久性にとっても優れたフィルムです。

# ガラス窓が映像メディアに変身

## 屋外の映像広告は効果大。 でも広告費用も高額…

主要都市で見かける屋外映像広告。多くの人目に触れる場所にあれば、広告効果も高くなります。そのぶん広告費用も大変高額。あまり気軽に手を出せる金額ではありません…

◆屋外ビジョン広告費 …260万円/月  
※ 15秒×60回/日×1ヶ月



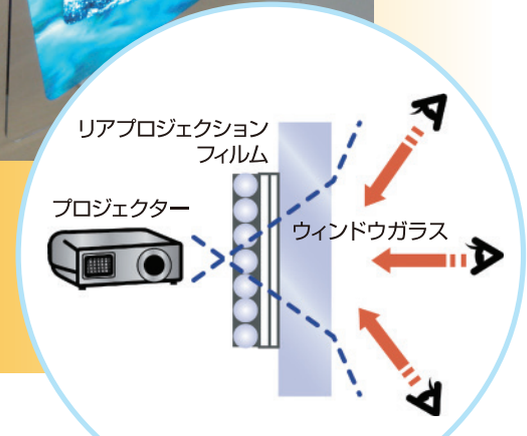
## もしも今ある窓ガラスを使って 注目を浴びる映像が流せたら…

左の写真は、ショーウィンドウに映像が流れています。でもこれ、液晶画面でも LED でもありません。厚さ30ミクロンのフィルムを、窓ガラスの内側から貼っているだけなんです。なのにLEDよりも鮮明！液晶画面よりも鮮やか！じつは特殊フィルムの後ろからプロジェクターで映像を投影しているだけなんです。

◆窓ガラス広告費 …0円  
※自社店舗

## 貼るだけで、ガラス面を 映像メディアに変える 3Mリアプロジェクションフィルム

3M™リアプロジェクションフィルムは、ガラス面を映像面に変え、インパクトのある広告表現ができます。マイクロレンズを用いた特殊フィルムが実現した、高輝度・高コントラスト・広視野角により店外向けの使用でも十分な明るさで放映できます。また、自由な形状にカットすることも可能です。施工は、窓の内側からフィルムを貼るだけ。大袈裟な設置工事は必要ありません。



～貼るだけで窓ガラスが映像広告媒体になる電子看板フィルム～

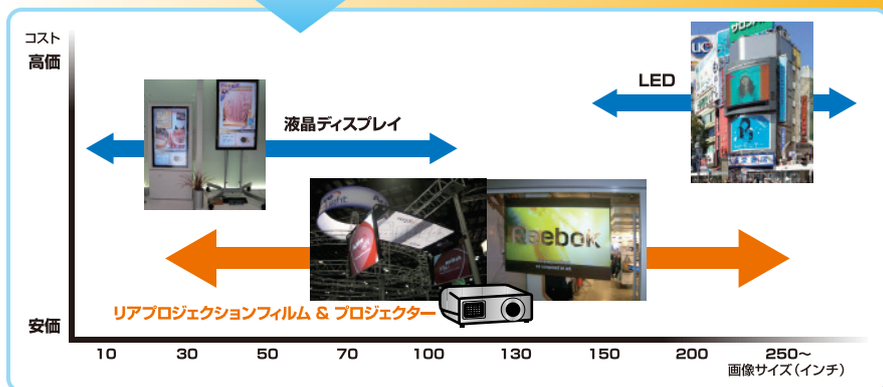
## フィルムをアクリルボードに貼れば 軽量なので天井から吊せます

大きな 3M™ リアプロジェクションフィルムをアクリルボードに貼れば軽量大画面モニターの出来上がり。吊り下げることで簡単かつ安全にできるんです。例えば丸くカットした 3M™ リアプロジェクションフィルムを、同じく丸型のアクリルボードに貼れば人目を惹くこと間違いなし！



窓ガラスに貼る以外にも  
用途はさまざま！

人型にカットした小型の画面に  
プロジェクターで同じ形の  
映像を投影すると…



## 比べて下さい 低価格 & 広範囲な 使用領域

モニター画面はフィルムで軽量ですから、大きさや設置場所も柔軟に対応できます。同じ大きさの LED や液晶モニターに比べて、コストははるかに安価で設置できます。

## オリジナル映像の インターネット配信もできます

例えば全国のモニターに、東京の PC からインターネットを通じてオリジナルコンテンツを配信することも可能です。3M™ デジタルサイネージサーバを使用すれば、時間や場所に応じた情報を低コストで誰でも簡単に配信できます。



3M™  
デジタルサイネージ  
サーバー

TOKYO

OSAKA



NAGOYA



FUKUOKA



営業部  
営業推進グループ  
松南 誠

営業部  
営業推進グループ  
鈴木 順子

## プランニングから設置・ 映像コンテンツ制作まで トータルサポート致します

お客様に最適なプランニングから機器の設置、配信スケジュール管理やコンテンツ制作まで、お客様の運用業務をサポート致します。ぜひ新たなビジネスチャンスにご活用下さい！

# ガラスに貼るだけで赤外線を90%以上カットできる CO<sub>2</sub>排出ゼロの暑さ対策

## 窓際の暑さの原因は赤外線。 それをカットすれば…

室内の暑さをなんとかしたいと思われたことはありませんか？暑さの原因は気温ではなく赤外線が当たって熱が発生するからです。ブラインドやカーテンを使うと室内は暗くなってしまいます。そこで窓にフィルムを貼るのがとても有効なのですが…

エアコンの温度を下げると苦情が…



暑い



- ◆室内が暗い
- ◆電波障害
- ◆見栄えが変わってしまう

## ミラーフィルムは 赤外線と一緒に電波もカット

オフィスビルでよく見かける鏡張りの窓。これは金属膜によって効果的に赤外線をカットします。でも問題は、一緒に電波もカットすること。そのため携帯電話やテレビの電波が弱くなり、電波障害が起きやすくなるんです。建物の見栄えや近隣の影響も考えられます。

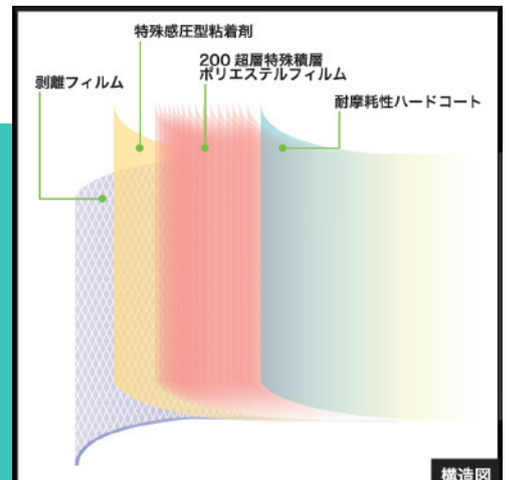
## 電波は通すのに、赤外線を 90%以上もカットできるフィルム 3M「マルチレイヤー Nano」

そこで私たちがお勧めするのが 3M™ の日照調整フィルム「マルチレイヤー Nano」。全厚わずか70ミクロンに、高分子材料の膜を200層以上積層した多層構造のフィルムです。紫外線や赤外線など、空調の妨げや不快感の原因となる波長だけをカットし、透過性は損なわずに可視光線を取り込みますので、室内も暗くなりません。

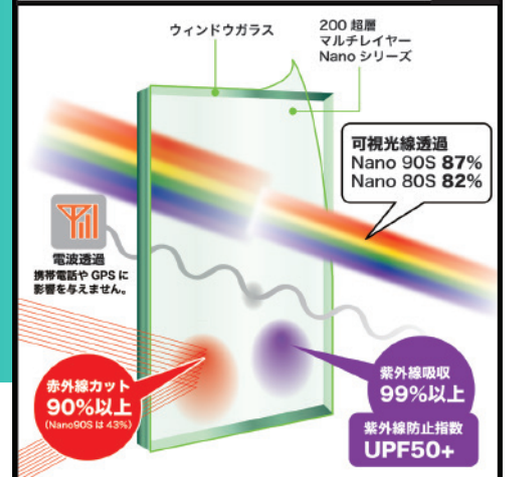
可視光線の透過率は、  
フロートガラス並みの82%!

従来の金属膜フィルム

マルチレイヤー Nano



構造図



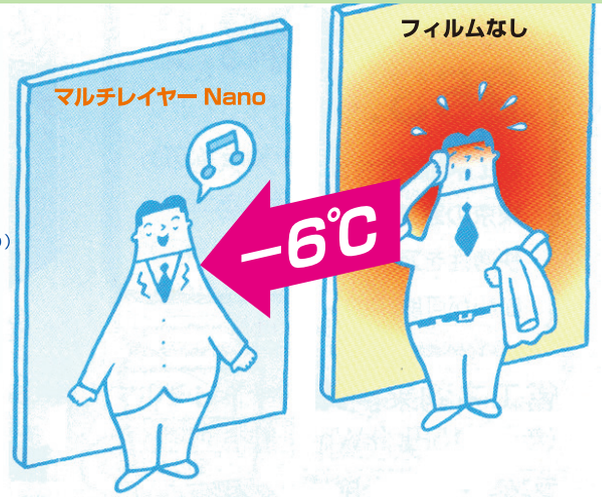
## ～オフィスの快適性と省エネ効果を両立できる日照調整フィルム～

### 貼るだけで窓際温度が 6℃も下がりました

実際にフィルムを貼って窓際の温度を測定してみると、フィルムを貼らない窓ガラスと、マルチレイヤー Nano を貼付した場合の窓際の温度差は6℃※にもなりました。

※測定条件

- ガラス厚：フロート10mm
- 測定日：2007年5月8日（晴れ時々曇り）
- 測定場所：神奈川県相模原市
- 最高気温：25.9℃
- 最低気温：15.3℃／窓際20cm
- 住友スリーエム社による測定値です。



窓際の温度が6℃下がると…

- ◆室内の温度環境の改善
- ◆空調温度を高く設定できる
- ◆空調費を経費削減できる
- ◆CO<sub>2</sub>排出削減にも貢献

例えば、空調温度を1℃調整すると…

# 263,402円／年\*

もの経費が削減できます。

※計算条件

- 窓部面積：300m<sup>2</sup>
- ガラス：フロート板ガラス6mm
- 貼付フィルム：マルチレイヤー Nano 70S
- 日射量算出地域：東京
- 住友スリーエム社による測定値



営業部  
営業推進グループ  
巻木 裕一郎

### 経費も大きく 削減できます

メリットは快適になるだけではありません。エアコンの設定温度を高く設定できます。たった1度上げるだけでも、年間の電力費用を大幅に削減することが可能になります。

### 万一の時にも心強い 飛散防止効果

マルチレイヤー Nano には、ガラスが割れた際の破片の飛散・落下を防ぐ飛散防止効果もあります。万一地震などの災害時にガラスが割れても破片が飛散せず、鋭いガラス片によるケガを防ぎます。



### 車両ガラス専用フィルム「クリスタリン」

- ◆赤外線93%・紫外線99.9%カット。  
体感温度が6～7度も下がります
- ◆ガラス飛散防止機能が万一の事故に効果を発揮
- ◆透明だから車両・ガラスのイメージはそのまま
- ◆鉄道車体材料燃焼試験もクリア

営業部  
営業推進グループ  
行田 奈緒子

### 完全責任施工だから アフターも ご心配いりません

弊社にはフリーターキングで培った、全国規模の施工ネットワークを持っていますので、全国均一な施工体制も万全です。オフィスの快適性向上と経費削減のために、ぜひ導入をご検討下さい。

# お客様とともに業績向上し社会に貢献する。 それが私たちの使命です

私たちの事業は、

- ◆フリートマーケティング
- ◆デジタルサイネージ（電子看板）
- ◆ガラス用日照調整フィルム

の3つの製品群をサービスの柱としています。

フリートマーケティング事業においては、私たちが「日本の品質基準」であり続けるよう、さらなる技術向上をしながら、市場をリードしていきたいと考えています。

リアプロジェクションフィルムは、今後市場が拡大すると見込まれるパイオニア的の事業です。

アイデア次第で多様な見せ方ができますし、使い方の提案によって今後大きくビジネスチャンスにつながる製品だと期待しています。

ガラス用日照調整フィルムは、現在の地球の自然環境に対応した製品で、フィルムを窓に貼るだけで簡単にCO<sub>2</sub>や経費削減・環境改善につながる製品です。

私たちの使命は、これらの製品を通じて、お客様と私たちがともに業績を向上し、社会に貢献していくことです。

(株)アサイマーキングシステム  
代表取締役  
浅井 慎一

## フリートマーケティング

- ラッピング広告
- フリートマーケティングシステム
- 車向けオートフィルム
- 反射グラフィックシート

## 日照調整フィルム

- 地球温暖化対策
- セキュリティ対策
- 飛散防止対策
- 防虫対策

## デジタルサイネージ

- リアプロジェクションフィルム
- ASP型配信サービス



## 【経営理念】

1. 常に最善を尽くし、顧客に満足を与える。
2. 個人を尊重し、人が成長し、誇りを持てる企業になる。  
—リーダーシップと刷新—
3. 何事も正しいことを奨励、実行する。

## 【経営ビジョン】

地球・社会・人…企業として真の勝者となる

1. 地球の住人として自然環境に責任を持つ
2. 社会・地域に貢献する
3. 企業に関わる人の成長と幸福に寄与する

## 【会社概要】

社名	株式会社アサイマーキングシステム
本社	神奈川県川崎市麻生区栗木 2-3-13 〒215-0033
創立	1984年9月
資本金	20,000,000円
代表取締役	浅井 慎一
取引金融機関	みずほ銀行 向ヶ丘支店 三井住友銀行 生田支店 川崎信用金庫 百合丘支店
主な仕入れ先	住友スリーエム株式会社 同特約加工販売店 各社
主な取扱商品	スコッチカルフィルム コントロールタックフィルム スコッチライト反射シート スコッチプリントグラフィックス インクジェットプリントグラフィックス パナグラフィックス内照式看板 ダイノック内装用フィルム スコッチティント窓用フィルム カッティング及びグラフィックプリント用各種システム機器 他フィルム各種 デジタルサイネージ関連商材
関連会社	有限会社ジェイ・エス・イー



3M 住友スリーエム特約店  
株式会社 アサイマーキングシステム

〒215-0033 神奈川県川崎市麻生区栗木 2-3-13  
TEL (044)980-1600 FAX (044)980-1603  
フリートマーケティング URL : [www.ams-fleet.com](http://www.ams-fleet.com)  
デジタルサイネージ URL : [www.ams-digitalsignage.com](http://www.ams-digitalsignage.com)  
ガラス用日照調整フィルム URL : [www.ams-ecofilm.com](http://www.ams-ecofilm.com)



2007年5月30日付で  
ISO14001:2004を認証取得いたしました。  
登録機関：株式会社日本環境認証機構（JACO）  
登録番号：EC07J0039