

## 機能対応表

		Hi-White	Day-Vision	Gray	RP	Both360	LCD	Through	NIMBUS
透過		●	●	●	●	●	●	●	●
反射		×	×	×	×	●	×	×	×
持ち運び		×	×	×	×	△	×	×	●
スクリーン色		ホワイト	ダークグレー	グレー	ブラック	ホワイト	透過(ON)グレー(OFF)	透明	ホワイト
厚さ		3mm	3mm	3mm	3mm	1mm(120μ)	1mm	3mm	1mm
形状	タイプ	ボード	ボード	ボード	ボード	フィルム	フィルム	ボード	ボード
視野角		165°	175°	180°	180°	360°	135°	160°	α ± 23°
ゲイン	Gain	7.9	5	4.7	2.4	5.7	7-10	9.7	5.8
最大インチ (1枚モノで製作可能)		142 (3050×2050mm)	142 (3050×2050mm)	134	134	100(1600×5000mm)	980×2500mm	136	100 (1500×4370mm)
マルチ		◎	◎	△	△	△	△	△	△
屋内		◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
屋外		◎	◎	◎	◎	×	×	△	△
耐外光		◎	◎	◎	◎	△	△	△	△
UV		◎	◎	△	△	△	△	△	△
耐水		◎	◎	◎	◎	△	△	△	●
画面比率	通常の4:3サイズ		●	●	●	●	●	●	●
	ハイビジョンサイズの16:9		●	●	●	●	●	●	●
変形カット加工		◎	◎	△	△	△	△	△	△

**マーク説明**

- スクリーンの後ろからプロジェクターで投射するリアタイプ。
- 正面からプロジェクターで投射するフロントタイプ。
- 持ち運びができるタイプ。
- スクリーン表面の色。
- スクリーンの厚さ。
- スクリーンを見る方向が鋭角になっても見える角度。
- 1枚モノでの最大製作可能サイズ。
- 複数面を繋ぎ合わせて300インチなどの大画面を製作できます。
- 屋内での使用に適しています。
- 屋外での使用も可能です。
- 紫外線に対する影響を受け難いので太陽の差込むショーウィンドウなどで美しい映像を映し出す。
- 紫外線に対する影響を受け難い素材を使用しております。
- 雨水に対する影響はありません水を直接かけてもOKです。
- NTSC 4:3サイズ。
- HD 16:9サイズ。
- 最大サイズ内であれば自由にカット加工が可能です。正方形・円形・三角形など変形加工も可能。

◎ 最適です ● 対応しています △ ご相談ください × 対応不可

## トータルソリューション提案

三友はテレビ放送開始から半世紀にわたって放送分野というプロフェッショナルニーズに特化した技術を提供してまいりました。この半世紀に蓄積したノウハウは、デジタル放送・ブロードバンド時代の一翼を担う三友の大きなアドバンテージとなっています。三友は放送や情報システムなどの構築場面で、ビデオ制作やコンテンツ制作などの運用場面において、お客様のニーズ全般に渡ってお応え出来るサービスをご提供いたします。

- Service01 製品の販売 >>>
- Service02 システムの設計・施工 >>>
- Service03 デジタルコンテンツの制作 >>>
- Service04 スタジオ/ロケサービスの提供 >>>
- Service05 イベントのプロモート >>>



**三友株式会社**  
Mitomo  
http://www.mitomo.co.jp/

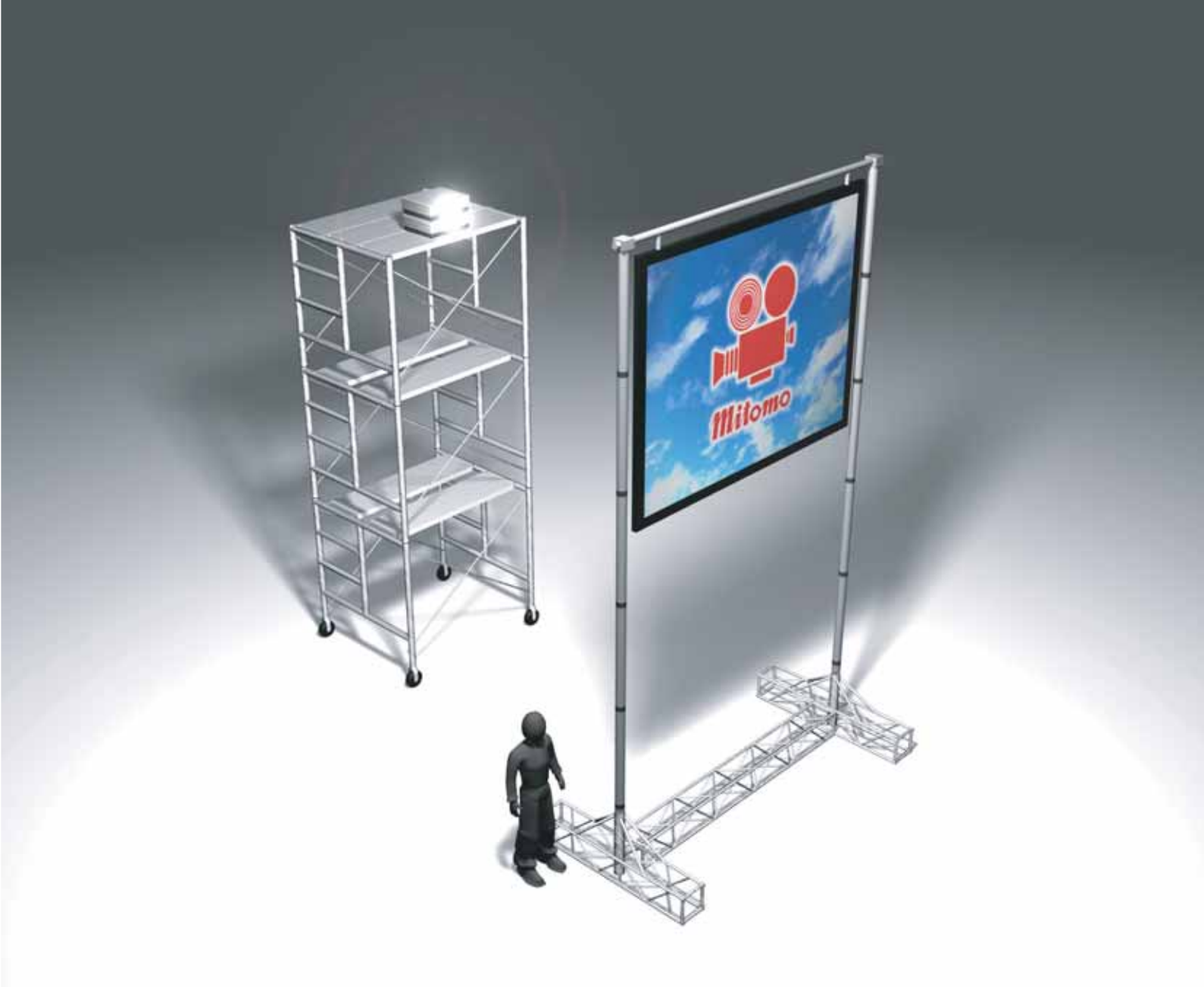
東京都渋谷区神南1-8-11 〒150-0041 TEL 03-3463-1606 FAX 03-3477-0070  
 関東営業所 TEL 029-851-0591 大阪営業所 TEL 06-6452-4501  
 勝田オフィス TEL 029-264-2486 九州営業所 TEL 092-741-3566  
 多摩営業所 TEL 042-575-1416

輸入代理店

**DOBEE**  
International Planning Company

**Mitomo**

**G SCREEN**  
Revolution of projector screen.



次世代プロジェクターリアスクリーン



低価格なのに、ここまでキレイ。

\*写真はイメージです。



アーケードスクリーンの例

## 低価格

屋外広告に最適な大型ビジョンがLEDディスプレイよりも安価に実現できます。



調理実習室の例

## 美しさ

プロジェクターの性能を最大限に発揮させる高画質な光拡散材料を採用

## 簡単メンテナンス

汚れても布でふき取るだけの簡単メンテナンス

## 設置も簡単

50インチで約2.5kg程度 (Hi-White, Day-Vision) と軽量なので天吊設置もワイヤー施工で可能。

## 多様なラインナップ

様々なニーズに対応できる製品構成



空港デジタルサイネージの例

# Screen Solution

## Hi-White Day-Vision

独自の拡散材料により優れた画質を表示する3mm厚のハードタイプ透過型スクリーン。  
 水に濡れても問題ありませんので屋外設置にも最適  
 汚れも布で拭くだけの簡単メンテナンス。  
 オプションで変形カットや円柱状加工も可能。



## Gray

高視野角、高コントラスト性能をバランスさせたスクリーン。  
 フルハイビジョン投影に最適。



## RP

リアプロボックスに最適!  
 ブラックタイプのスクリーン。



## Both360

裏も表も映像が出る!  
 画期的な両面スクリーン。



## LCD

電源ON/OFFで  
 透明・不透明に!  
 変化する液晶スクリーン。



## Through

透過率97%の高画質な  
 透明透過型スクリーン。  
 ホログラフィックの様な効果で  
 映像投影が可能。



## NIMBUS

明るさを追求した高輝度・  
 高精細スクリーン

