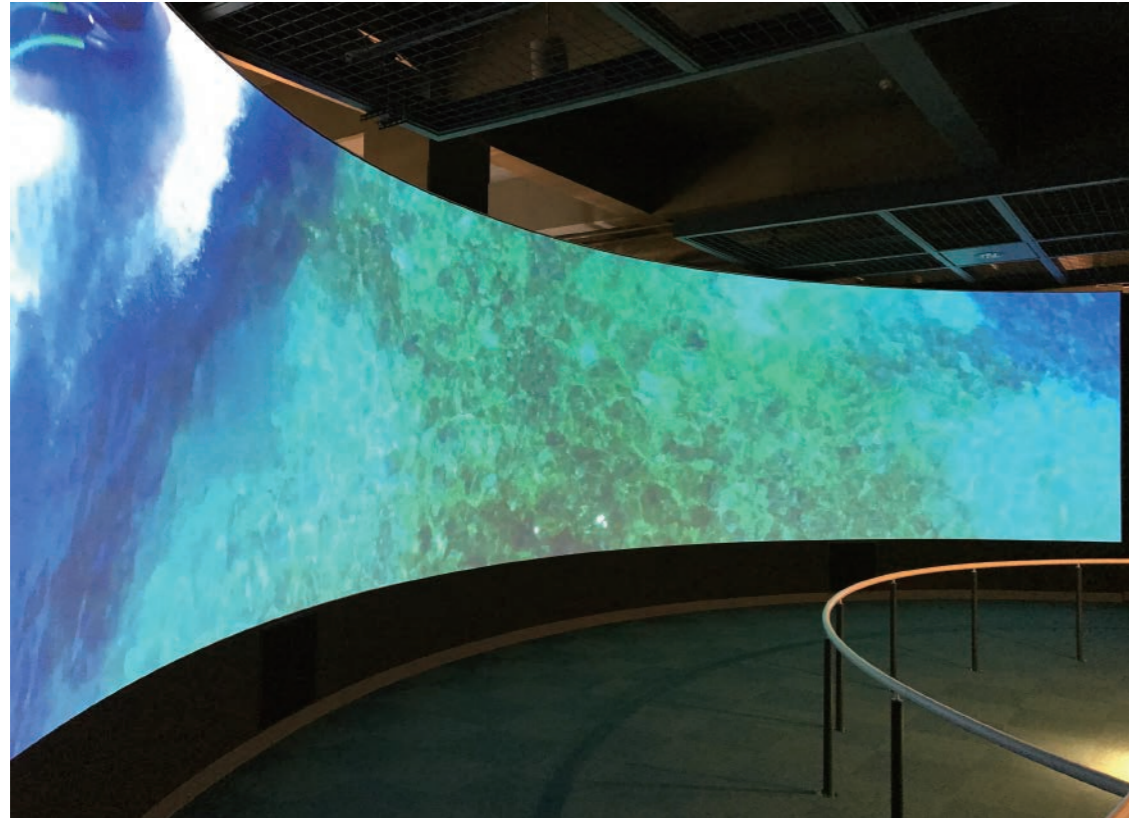


PRO PAINT SCREEN

塗布型スクリーン

PRO PAINT SCREEN

PRO PAINT SCREEN は塗るだけでどこでも高輝度高画質のスクリーンを作り出すことができる「スクリーン専用塗料」です。
いままではスクリーンを作り出すことができなかった3次元曲面までも、高輝度スクリーンを施工することが可能になります



フロントプロジェクション用

<p>ホワイト 6500K F☆☆☆☆取得</p>		<p>Gain:1.8 / 盤面色：ピュアホワイト (マット or パール*) 広視野角で発色性能の良いリファレンス・ピュアホワイト色。高階調・高精細・高解像度な映像を投影することができます。照明を落とせる環境で最高の性能を発揮します。 ※パールはガン吹き付け専用となります。ローラー塗布はできません。</p>	
<p>グレイ 6500K F☆☆☆☆取得</p>		<p>Gain:1.2 / 盤面色：グレイ (マット) ハイコントラストでありながら高ゲインを実現 間接照明のある部屋でも黒の締りと豊かな色再現性で投影することができます。</p>	
<p>ミディアムグレイ 6500K F☆☆☆☆取得</p>		<p>Gain:0.9 / 盤面色：ミディアムグレイ (マット) 超ハイコントラストスクリーン用 ハイパワープロジェクターを使用することにより、照明のある部屋でも黒の締りと豊かな色再現性で投影することができます。</p>	
<p>ウルトラグレイ 6500K F☆☆☆☆取得</p>		<p>Gain:0.7 / 盤面色：ダークグレイ (マット) 超ハイコントラストスクリーン用 ハイパワープロジェクターを使用することにより、照明のある部屋でも黒の締りと豊かな色再現性で投影することができます。</p>	

ホワイト 6500K/ グレイ 6500K/ ミディアムグレイ 6500K/ ウルトラグレイ 6500K は F☆☆☆☆ を取得しております。
F☆☆☆☆ (F フォースター) は、JIS 工場生産される JIS 製品に表示することが義務づけられている、ホルムアルデヒド等級の最上位規格を示すマークです。2003年3月21日の壁紙の日本工業規格 (JIS) 改正によって、ホルムアルデヒドの放散量の性能区分を表すために新たに表示することが決められました。壁紙「JIS A 6921」規格における改正のポイントは4項目あり「ホルムアルデヒドに関する基準取り決め」が主な内容となっています。F☆☆☆☆と表示されている建材や内装材だけが、建築基準法によって使用量が制限されません。

CUSTOM MADEスクリーン

フロント・リアプロジェクションスクリーン

カスタム
対応

お客様のご要望に応じて、設置場所や用途を考慮した設計・製作をいたします。
イベントや展示施設向けの3-D対応シルバースクリーンやシースルースクリーン、大型ロールアップスクリーン、大型張込式スクリーンも製作可能です。



横綱千代の山・千代の富士記念館 様 (北海道松前郡福島町)
クリアブラック精密裁断加工、パネルスクリーン



大型張込式スクリーン



パブリックビューイング 屋外張込式スクリーン



大型ロールアップスクリーン (電動バトン駆動型)



天井吊下げ特型リアスクリーン



インテリア
関連

A
E
C
R
関連

スクリーン
関連

ウインドウ
ディスプレイ
関連

ディスプレイ
スタンド
関連

ディスプレイ
スタンド
(壁掛けタイプ)
関連

A
V
機器
関連

電動
装置
関連

スクリーン
の
生地
特性
C
C
R
関連

イメージ
サイズ
表
索引

インテリア
関連

A
E
C
R
関連

スクリーン
関連

ウインドウ
ディスプレイ
関連

ディスプレイ
スタンド
関連

ディスプレイ
スタンド
(壁掛けタイプ)
関連

A
V
機器
関連

電動
装置
関連

スクリーン
の
生地
特性
C
C
R
関連

イメージ
サイズ
表
索引