

新製品



光源の必要な光を強調し、邪魔な光に煩わされないリビング用スクリーン生地が お求めやすい電動スクリーンに採用されて新たに登場!!

株式会社オーエスプラス e (本社: 東京) は、従来の回帰型ビーズスクリーンを大きく進化させた、新しいスクリーン生地として2010年にBU202を発売いたしました。

BU202は、表面に敷き詰められた光学ビーズにより、投写された光を光源に戻す(回帰性)働きをし、反射光の強さ(光量)を増すことにより、多少明るい環境でも、鮮明な映像を得られるように考案された生地です。また回帰性のために、有害光(※)も光源に向かって戻るために、視聴者側に影響が少なくなるという大きな特長があります。

BU202の表面に張り込まれた光学ビーズは20ミクロンという細かさで、生地表面からは、まったくビーズを感じられず、ギラツキ(ホットスポット)の起きにくいスクリーンとして、海外でも好評を得たスクリーン生地です。

今回新発売するスクリーンは、そのBU202を普及型の電動スクリーンSECに採用し、従来品よりもお求めやすい価格設定とした製品です。ご家庭のリビングでスクリーンシアターを楽しんでみたいというお客様に、よりご満足いただける映像を提供しようという製品です。

リビングシアター用ビーズスクリーン

オーエス 電動スクリーン C セレクション

型式: SEC-080HM-R2-BU202 希望小売価格: 140,000円(税別)

型式: SEC-100HM-R2-BU202 希望小売価格: 150,000円(税別)

発売日: 12月より発売中

取扱: 全国のホームシアター専門店

※有害光: 窓からの光、照明の光など、プロジェクター以外の

映像に有害な光。スクリーンに当たった映像光の反射による

壁面・家具などからの跳ね返り光を特に迷惑と言ふ。

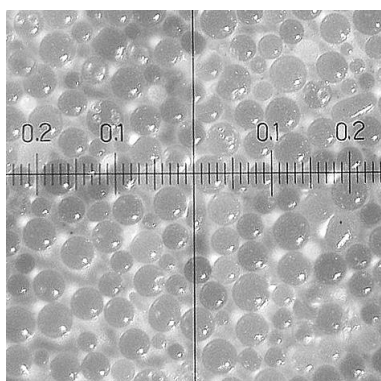


写真: 表面のビーズの顕微鏡写真



写真: SEC-080HM-R2-BU202

【ウルトラビーズ・プレミアムグレー(BU202)の主な特長】

- ビーズの回帰特性により、有害光に邪魔をされずに映像鑑賞が可能なスクリーン。
- ウレタンコーティングを採用した、非塩ビスクリーン。
- 生地全体のグレー色加工により、映像の暗い部分の白浮きを押さえ、画面全体にしまりを与え、完全暗室を作れない環境下でも、快適な映像を得ることが可能。
- 極小ビーズを採用しているため、ビーズ特有のぎらつき感を低減。
- 極小ビーズをクリアな幕面でコーティング、ビーズの剥落を防止。
- ランダムなビーズ配置で、モアレ（プロジェクター画素との干渉縞）の発生を防止。（フル HD 対応）
- 5° ゲイン $1.5 \pm 10\%$ 、ハーフゲイン角 $16^\circ \pm 5\%$

【ウルトラビーズ・プレミアムグレー(BU202)の主な用途】

- 完全遮光のしにくいリビングなどでの映画鑑賞に最適。（ホームシアター）
- 手元資料を見ながら映像プレゼンテーションをする明るい環境の場合。（会議・公演）
- コントラストを強調する、結婚式場などのスクリーンとして。
- アニメーションや CG 映像に、特に優れた効果を発揮。

【電動 C セレクションの主な特長】

- アスペクト比：HD (16:9)
- シンメトリー構造でスクリーンのセンター出しが容易。取り外しできるセンターマーク付き
- 取付金具とキャップを樹脂成型で一体化
- スリムなスチール製四角ケース
- 回路基板はケース内に収納
- 赤外線リモコン標準装備
- 設置後コンセントに電源プラグを差し込めば、すぐに使用が可能

【BU202 対応 C セレクションの主な仕様】

| アスペクト比 | 操作 | 型式 | イメージサイズ W×H (mm) | 全長 mm | 全高 mm | 奥行 mm | 上黒 mm | 製品質量 kg | 価格 (税込) 円 |
|------------|----|--------------------|---------------------|----------|----------|----------|----------|------------|--------------|
| HD 16:9 | 電動 | SEC-080HM-R2-BU202 | 1771×996 | 2087 | 2265 | 90 | 1104 | 9.3 | 147,000 |
| | | SEC-100HM-R2-BU202 | 2214×1245 | 2530 | 2265 | 90 | 855 | 11.2 | 157,500 |

以上

《お問合せ先》

株式会社オーエスプラスe コンタクトセンター

東京都足立区綾瀬 3-25-18

TEL.0120-380-495 FAX.0120-380-496 E-mail info@os-worldwide.com

※接続できない場合には、次の番号をご利用ください。TEL.03-3629-5211 FAX.03-3629-5214

《広報お問合せ先・ニュース発信者》

株式会社オーエス マーケティング担当 藤枝 昭

東京都足立区綾瀬 3-25-18

TEL.03-3629-5356 FAX.03-5697-0990 E-mail : a.fujieda@os-worldwide.com

株式会社オーエス 会社概要

名称：株式会社オーエス <http://jp.os-worldwide.com>

本社：大阪市西成区南津守 6-5-53 オーエス大阪ビル

本部：東京都足立区綾瀬 3-25-18 オーエス東京ビル

創業：昭和 28 年 4 月

資本金：4608 万円

代表者：代表取締役 奥村正之

事業内容：オーエスクリーンのブランドで文教・企業向けに数多くの製品を提供。スクリーンばかりでなく、プロジェクター、薄型ディスプレイハンガー等を活用したコミュニケーションシステムの構築。ウォールバック開閉や、ハンガー・バトン昇降・カーテン開閉などをはじめとした装置類の開発・設計・施工からトータルコントロールシステムまで、一貫したソリューションを提供する。2010 年からは巻取型ソーラー発電を核としたクリーンエネルギー事業にも取り組んでいる。

営業所：仙台、北関東・新潟、首都圏、中部、北陸、近畿、広島、福岡

北海道地区販売代理店：東和 E&C 株式会社

沖縄地区販売代理店：株式会社オーエス沖縄黒板

《関連企業》

株式会社オーエスエム 本社：兵庫県宍粟市

<http://jp.os-worldwide.com/osm/>

株式会社オーエスプラス e 本社：東京都足立区

http://jp.os-worldwide.com/os_plus_e/

株式会社オーエス沖縄黒板 本社：沖縄県中頭郡

<http://jp.os-worldwide.com/osb/>

OSI CO., LTD. : 香港

<http://hk.os-worldwide.com/>

喜摩租賃(北京)有限公司：中華人民共和国

<http://www.cima-net.cn>

《日本総販売代理店》

OPTOMA(台湾)／ 世界トップクラスの DLP プロジェクターメーカー

Vogel's (オランダ) / フラットディスプレイなどのスタイリッシュハンガーメーカー

SCREEN RESEARCH (イタリア) / THX、ISF 公認のサウンドスクリーン

AV Stumpfl (オーストリア) / 画像処理技術で世界的に定評あるメーカー

EASTONE(日本) / 国産唯一の THX 認定スクリーン、eco スクリーンを開発する国内メーカー