

ユニバーサル 3D メガネ X103

シネマ・クオリティの新 3D 液晶シャッターメガネがついに家庭に! XPAND X シリーズ X 103 3D シネマや 3D ゲームをより身近な経験に!







ユニバーサル 3D メガネ X103 は、アクティブシャッター方式のハイクオリティ 3D 映像システムを世界中の映画館へ導入していることで 有名な XPAND の新製品です。XPAND は、これまでに世界中の 3500 以上の劇場で 3D 映画システムを導入していますが、その 3D 映画で培った技術を使って世界で最初のユニバーサル 3D メガネ X103 を開発しました。従来シネマ向けに劇場用に開発された同社の 3D メガネ モデル X101(レッドカラーが特徴)と比べて、本体の軽量化、透過率の向上、新デザイン、各社 3D TV のサポートなど様々な改良を行い、より使い易くしました。ユニバーサル 3D メガネ X103 は、シネマクオリティの製品であり、家庭の 3D TV やゲーム、オフィス、そしてXPAND システムの映画館でも使える、幅広い用途の 3D メガネです。最新の LCD 技術、高性能ソフトウエアを軽量のメガネフレームに組み込み、アクティブ シャッター技術で高い品質の 3D 映像をゲーム、映画、コンピュータグラフィックス、バーチャルリアリティ等の環境にお届けします。

特徴

- ・IR ベースのアクティブシャッター方式
- ・左右両方の目にフル 1080 3D 解像度
- ・ワイド 3D ビューイングアングル
- ・高速のシャッタースピードで目の疲れを軽減
- ・軽量、小型のデザイン・ワイヤレスで、プラグアンドプレイ、 すぐに簡単に使えます。
- ・ノーズピース3種類、予備バッテリー2個、マイクロファイバー袋1個付き





ユニバーサル 3D メガネ X103

レンズサイズ2.2 インチ 対角線 (57mm)3D 技術アクティブシャッター方式

メガネレンズタイプLCD透過率37%同期方法IR

リフレッシュレート 96-144 Hz バッテリー時間 約 100 時間

バッテリタイプ CR2032 battery, 220mAh

3D ビューアングル 170 度 稼動温度 5 - 45℃

重量 1.9 oz (56 g)

メガネのサイズ (W x H x D) 6.6 インチ x 1.8 インチ x 6.4 インチ

フレーム色 黒

対応機種: 3D LCD TV ソニー**, Samsung, LG,

Phillips, シャープ, 東芝

3D Plasma TV パナソニック、

LG, 3D DLPTV 三菱 映画 XPAND Cinema ***



付属品: ノーズパッド3種類、予備電池2個、マイクロファイバー袋、 取説書(プラスチックハードシェルケース入り)



視聴者の鼻にフィットするノーズパッドを 3種類の中から 選べます。

註:

*いくつかの TV モデルは外付けエミッターが必要となります。TV メーカーにご確認ください。

**SONY 3D TV, の場合、ハイブライトネスモード /High Brightness mode に、ローブライトネスモード / Low Brightness または 自動 Automatic から切り替えて頂くとより明るい画像が 3D で見られます。

***XPAND 3D システムが導入されていない映画館 (偏向方式の 3D システムなど)ではご利用頂けませんので、 事前に上映システムや館内ルールなどを映画館にご確認ください。



●製造元: XPAND (X6D Limited)

○製品の仕様・内容および外観は予告なく変更されることがございますので、予めご了承ください。○会社名・製品名は各社の商標もしくは登録商標です。○このパンフレットの記載内容は、2012 年 7 月現在のものです。





ユニバーサル・ビジネス・テクノロジー株式会社

〒100-0006 東京都千代田区有楽町 1-10-1 有楽町ビル 4 階 TEL 03-3287-1170 FAX 03-3287-1171 URL: www.<u>ubtc.jp</u> <u>sales@ubtc.jp</u> ■お問い合わせ