



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、高性能ソフトウェ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
バッテリータイプ	CR2032 battery, 220mAh
3D ビューアングル	170 度
稼働温度	5 - 45°C
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。

■輸入・発売元



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.ubtc.jp sales@ubtc.jp

■お問い合わせ