

ÚiOS USER MANUAL Snap3D&Mplayer3D

MOPIC Co., Ltd.

CONTENT

Snap3D & Mplayer3D 紹介	2P
■ Snap3D 各部分の名前	3P
■ 使用前 確認事項	3P
■ Mplayer3D設置	4P
■ アプリケーション設置後、3D設定	4P
 注意事項 傾き設定 配列位置の設定 設定確認 	
■ 3D/VRコンテンツ保存	6P
 ・ プレイヤーメイン画面 ・ 自分のケータイに3D/VRコンテンツを保存方法 	
■ 3D/VR映像視聴	7P
 YouTube映像視聴 自分で保存した3D/VR映像視聴 3D/VR 再生中のメニュー説明 	





Snap3Dはスマートフォンと結合して3D/VR映像を見せるピュアケースです。スマートフ ォンの前面にSnap3Dを結合させて専用プレイヤーのMplayer3Dを実行させると、 3Dメガネ無しに楽しむことができます

> Mplayer3Dは一連の3D設定が必要です。 必ずマニュアルを読んだり、ビデオを視聴してください!

Snap3D 各部分の名前



使用前 確認事項

- スマートフォンモデルと一致するSnap3Dを使用します。
- Snap3D前面と後面に付着したフィルムを除去し、スマートフォン前面に Snap3Dを結合させます。
- 液晶に厚い強化ガラスが張られていると3D効果を見ることができません。(0.2mm以下で使用)
- 下記のスマートフォン設定を確認します。



スマートフォンのディスプレイ状態を標準に設定 設定-ディスプレイ-画面(表示と明るさ-標準)

Mplayer3D設置 必須アプリケーション

Snap3D使用のために3D/VRプレイヤーであるMplayer3Dが必要です。



A. アプリストアで'Mplayer3D'を検索しダウンロードします。B. 3D鑑賞のために3D設定を行います。

🛿 アプリケーション設置後、3D設定

Mplayer3D最初の実行時に自動で3D設定画面が出ます。全部で3段階の設定手順があります。 必ず正確に3D設定を完了させた場合には、 鮮明な画質の3Dコンテンツを鑑賞することができます。



設定画面が自動で現れない場合(メニュー - 設定 - 3D設定)

・注意事項

Mplayer3Dは使用者の視聴位置を反映し3Dコンテンツを再生します。





- ・ サングラス、マスク、髪の毛、手などで顔を覆わないこと
- オレンジ色の基準線内に顔全体が入るように前面カメラと顔の距離を保つ
- 視聴位置は約50cm以上確保

A. 傾き設定



- スクロールを左右に動かしオレンジ色の線と平行に合わせてください。
- 線が全て中央に整列する必要はありません。

B. 配列位置の設定



- スクロールを左右に動かし、それぞれの線が残像無くはっきりと見える支点を探してください。
- 左右に移動する線がそれぞれひとつに一致して見える支点を探すようにします。

C. 設定確認



- 傾き、配列位置設定が正しく出来ているか確認する段階です。
- 絵のように左目をつぶった時、鮮やかに見えるアルファベット (AまたはB) を選んでください。
- Aと Bが重なって見える場合、設定をもう一度行います。(3D画面がいくつにも見える現象が発生)

■ 3D/VRコンテンツ保存

自分のスマートフォンに3D/VRコンテンツを保存しMplayer3Dで鑑賞することができます。

A. プレイヤーメイン画面



- 自分で保存している3D/VRコンテンツを鑑賞したり、YouTubeチャンネルを選択して鑑賞することができます。
- サンプル3D映像をダウンロードできます。

B. 自分のケータイに3D/VRコンテンツを保存方法(iTunes)



- スマートフォンとPCケーブルで連結しiTunesを実行します。
- 自分のアイフォン App ファイル共有 Mplayer3Dをクリックします。
- 右側のMplayer3D Documentsに 3D映像をドラッグアンドドロップしてダウンロードします。
- 再生可能形式: mp4(字幕: srt, smi 対応予定)

☑ 3D/VR映像視聴

Mplayer3Dでは自分のケータイに保存された3D/VR 写真,映像を3Dで見ることができ, YouTubeにアップロードされた3D/VR コンテンツを3Dで鑑賞することができます。

A. YouTube映像視聴







Mplayer3D メイン画面でチャンネルを選択したり、

• 右側の上段の虫眼鏡ボタンを押しYouTube内の 3D/VR 映像を検索して再生することができます。

YouTube 3D映像を選択して右側上段の3Dボタンを押 して再生します。

B. 自分で保存した3D/VR映像視聴

- Mplayer3D メイン画面に保存された映像 / 写真フォルダーがあります。
- 再生したい3D/VR映像や写真を押して再生させます。

C. 3D/VR 再生中のメニュー説明



8

- **5 3D モード** ボタンを押して活性化させると立体効果を見ることができます。 * 非活性化すると2Dで鑑賞することができますがお勧めはしません
- 6 VRモード ボタンを押して活性化させると映像をVR方式で見ることができます。 * VR用映像の時にだけお勧めします。
- フ L-R/ R-L 転換
 3D映像の画面の配列を変えることができます。

 * 画面の遠近感が異常時に使用してください
 - R-L モード

L-Rモード



⑧ Side-Side / Top-Bottom 転換

3D 映像の種類によって選択してください。



配列がSide by Side映像の ときに使用します



配列がTop and Bottom映像の ときに使用します



(9) VR 動作モード

VR画面を移動させる方法を選択することができます。 * VRモードの時にだけ使用が可能です。

(0|0)



機器を動かし画面を移動



- 合 http://mopic3d.com
- **Q** 031 299 6835
- ⊠ info@mopic.co.kr
- http://mopicblog.com

