

# RM3D Playerの使用方法

アプリインストールは playストアから無料でインストールできます。

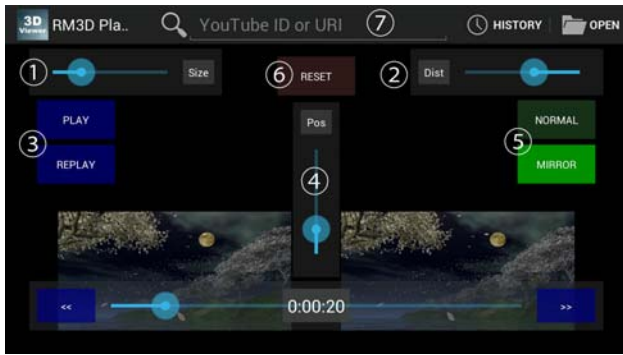


<https://play.google.com/store/apps/details?id=jp.co.mcf.eyeresh.yt3d>

※こちらのURLにスマートフォンでアクセスしてもインストールできます。



## RM3D Playerアプリの説明



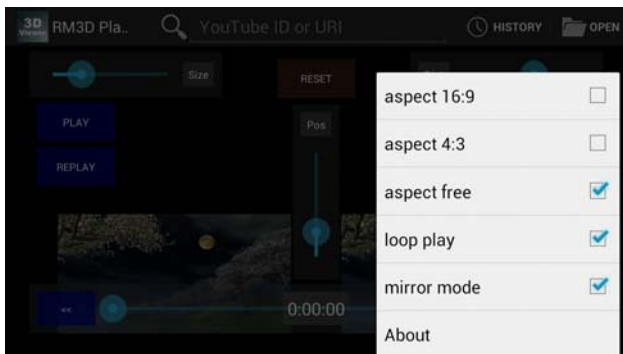
- ①Size:映像のサイズ調整
- ②Dist:瞳孔間距離の調整(映像間の幅)
- ③PAUSE/REPLAY:映像再生停止・リプレイ
- ④POS:画像の位置調整
- ⑤NORMAL/MIRROR:映像反転調整
- ⑥REST:設定リセット
- ⑦YouTube映像読込

ミラー付の ビューワーではMIRRORモードです。

視聴の際にはRM3D Playerアプリで映像を見やすいサイズと位置に合わせてください。



オプションメニューを開いて以下設定も可能です



各チェックBOXをタップする事でON・OFFができます。

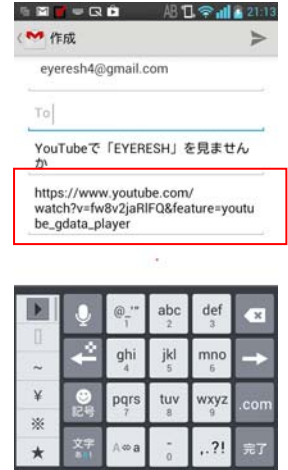
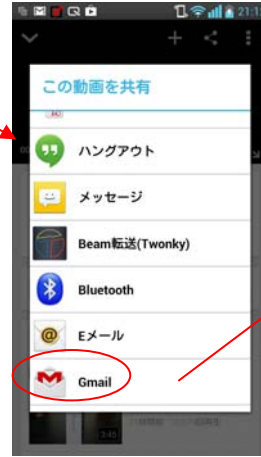
- aspect 16:9
- aspect 4:3
- aspect free
- Loop play
- Mirror mode

右上のHISTORYからは過去に再生したファイルをリスト表示して選択ができます。

# YouTubeの3D映像視聴方法

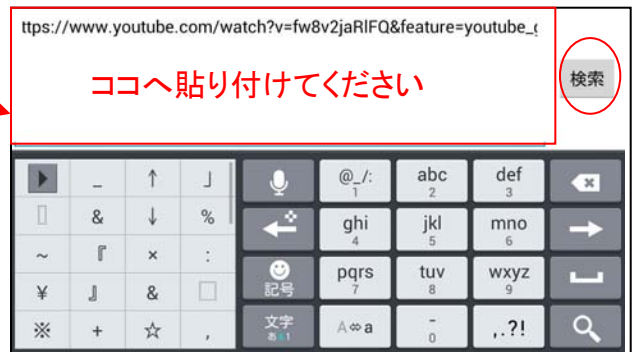
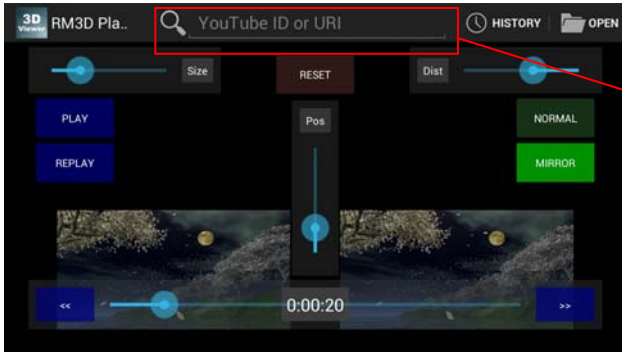
YouTubeで視聴したい3D映像を表示します。

次に共有をタップしてGmailを選択してください。



GmailにURLが表示されますのでコピーをしてください。

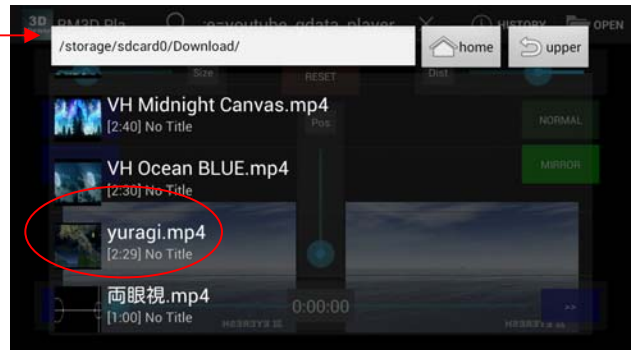
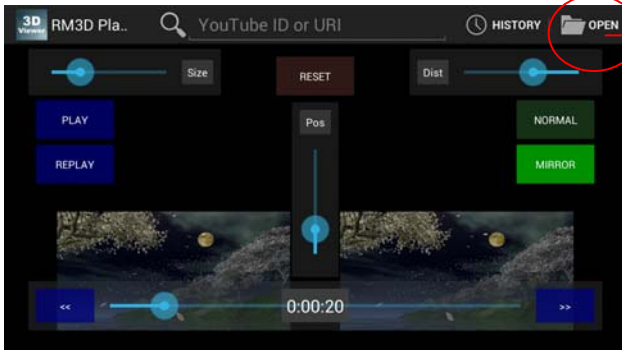
RM3D Playerアプリを起動して⑦のYouTube URLをタップしてから貼り付けて検索をタップしてください。



※通信環境やYouTubeの画像解像度・スマートフォンのスペックによっては再生しなかったりコマ落ちする場合がございます。Wi-Fi接続を推奨します。

## 本体又はmicroSD からの3D映像視聴方法

右上のファイルOPENより本体又はSDファイルより視聴するファイルを選択してください。



スマートフォンで再生する映像はサイドバイサイドでAdobe Media Encoderを使いデバイスをAndroidを選択してお持ちのスマートフォンで再生できる解像度を選択してください。

スマートフォンへ3D動画をファイル便やクラウドサービスを使用して移して視聴が可能です。microSDへの書き込みはスマートフォンの取説又はメーカーへお問い合わせください。