

情報スペース、「JS バックアップ」専用ビューアアプリ 「JS バックアップビューア」をリリース

～ JS バックアップでクラウドにバックアップした画像や動画を
場所やシーンで簡単に探せるアプリを NTT ドコモと共同開発 ～

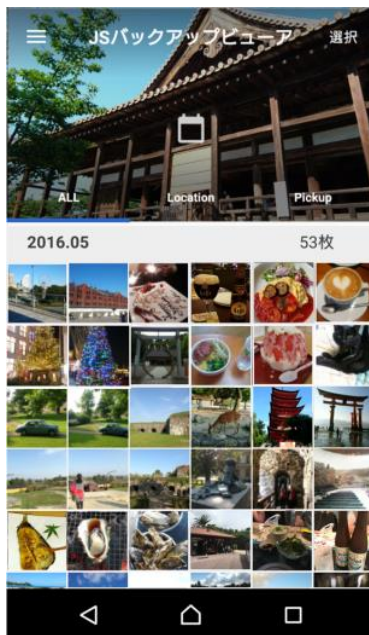
株式会社 sMedio の子会社、株式会社 情報スペース(本社: 岡山県岡山市 代表取締役社長 服部励起、以下 情報スペース)は、定番スマートフォンバックアップアプリ「JS バックアップ」でクラウドにバックアップした写真や動画を、場所やシーンで簡単に探せる、Android™ 用ビューアアプリ「JS バックアップビューア」を株式会社 NTT ドコモと共同開発し、公開を開始しました。

「JS バックアップビューア」は Google Play™ ストアから無料でダウンロードして利用することが可能です。

JS バックアップビューアについて

「JS バックアップビューア」は、写真や動画の閲覧に特化した、高機能ビューアアプリです。

「JS バックアップ」でクラウドストレージに保存した写真や動画を、すべて自動で整理し、高速かつシームレスに表示することが可能です。さらに、同じバックアップアカウントを共有するデバイス間であれば、他のスマートフォンでバックアップしたデータもまとめて表示することができます。クラウド上の写真や動画はクラウド上のバックアップデータから直接表示することができるため、スマートフォンから画像を削除しても、閲覧できます。



[参考画像 1]

【左】JS バックアップのクラウドバックアップデータとスマホ内のデータをひとまとめに表示

【中央】画像を県別や国別に自動整理して表示

【右】画像をシーン別に自動整理して表示

画像自動整理機能について

画像自動整理機能とは、撮影された物体や、文字、撮影日時、撮影場所、スケジュールの予定を複合的に分析し、“メモ”、“旅行”、“花火”、“食事”、“学校行事”など、約 30 のシーンに自動整理する機能です。これらの情報を複合的に分析することで、従来の画像認識技術のみによる自動整理と比べて、よりの確な整理が可能になります。

例えば、入学式に 20 枚の画像を撮影した場合、撮影日時と撮影場所から同じイベント中の写真であること、文字認識から「入学式」であること、撮影場所から学校であることから、入学式の画像であることを特定し、学校行事に整理します。もしくは、カレンダーの予定に「入学式」が入っていれば、そこから入学式の画像であることを特定します。

また、Google カレンダー™との連携機能を有効にすることで、Google カレンダー™に登録された予定を用いて、画像を整理することも可能です。

JS バックアップについて

JS バックアップは、情報スペースが開発する、スマートフォン、タブレットのデータバックアップアプリです。初心者でも簡単なボタン操作のみでデータのバックアップ・移行ができる操作性が評価されており、450 万ダウンロードを超える実績を持つ、バックアップの定番アプリとなっています。

JS バックアップビューア 仕様

対象機種：Android 対応スマートフォン・タブレット（Android OS 4.0.3 以上）

ダウンロード URL：<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.smedio.browser&hl=ja>

価格：無料

※データのクラウドへの保存、表示には別途 JS バックアップ 3.6.4 以降のインストールが必要です。

※2016 年 7 月時点で、JS バックアップビューアに対応するクラウドストレージは、Google Drive™、Dropbox™ および情報スペースによる JS バックアップ専用クラウドサービス「JS クラウド」のみです。

以上

※本ニュースリリースに記載されている会社名および製品・サービス名などは、各社の登録商標または商標です。

報道関係の問い合わせ先

株式会社 sMedio URL <http://www.smedio.co.jp/>

担当：馬場・岩本 e-mail: press@smedio.co.jp TEL:03-3452-1227 FAX:03-3452-1228

〒108-0073 東京都港区三田 3-13-16 三田 43MT ビル 7 階