

3DCG や動画で本物の姿を伝える新しいコンセプトの図鑑 『学研の図鑑 LIVE』の最新刊「宇宙」に「marcs」が採用 宇宙の世界を伝え、お子さまのより深い理解に役立つ AR 動画コンテンツを提供

AR 技術をベースにスマートフォン事業を手掛けるアララ株式会社（レピカグループ、本社：東京都港区、代表取締役社長：岩井陽介 以下アララ）は、株式会社学研マーケティングが 2014 年 9 月 16 日（火）に発売となる幼児～小学生向けの『学研の図鑑 LIVE「宇宙」』に、アララが提供する「marcs（マークス）」が採用されたことを発表いたします。「marcs」は、6 月に新発売となった『学研の図鑑 LIVE』シリーズの「昆虫」「動物」「恐竜」に採用されており、この度引き続きの採用となりました。

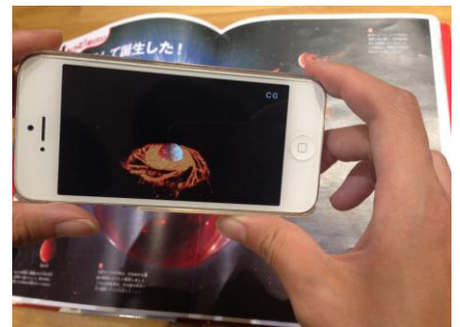
『学研の図鑑 LIVE』シリーズは、スマートフォンを使い 3DCG や動画で本物の姿を伝えるという新しいコンセプトの図鑑です。「昆虫」「動物」「恐竜」のジャンルが 2014 年 6 月 20 日より 3 冊同時発売となりましたが、図鑑での AR 活用の取り組みが注目され、お子さまの想像力をかき立て楽しく学べる画期的な図鑑シリーズとして、大変ご好評をいただいております。この度新たに『学研の図鑑 LIVE』シリーズから、2014 年 9 月 16 日（火）に「宇宙」が登場いたします。「marcs」のアプリをそれぞれダウンロードし、誌面にスマートフォンをかざすと、宇宙の AR 動画を楽しむことができます。AR 動画により、図鑑の画像や説明だけでは分からない宇宙の習慣や惑星の動きを見ることで、お子さまの興味・関心・好奇心をかき立たせます。また、普段は身近に感じるこのできない宇宙の世界について理解を深めることができます。

『学研の図鑑 LIVE』シリーズは今後も拡充し、12 月には「鳥」の刊行を予定するなど計 10 ジャンル以上を発売する予定です。今後発売予定の図鑑にも「marcs」が採用される予定となっておりますので、ぜひご期待ください。アララは、今後も積極的に AR コンテンツを積極的に提供し、AR を用いたさまざまなプロモーションが効果的なものになるよう、貢献していきます。

【AR 動画コンテンツの楽しみ方】

- ① 「App Store」か「Google Play」から無料アプリ「marcs（マークス）」をダウンロード
 - ② 「marcs」を起動し「見てみよう」マークのある『学研の図鑑 LIVE』のページにスマホをかざす
 - ③ スキャンが成功すると、動画の再生が始まる
（約 3 秒後に自動的に動画画面が固定される。）
- ※ 最初の動画再生後「カタログ」をタップすると、そのページにある動画のリストが表示されます。そこから見たい動画を続けて選択することができます。

紹介動画：<https://www.youtube.com/watch?v=UnH0aCUH84U&feature=youtu.be>



<AR 動画再生イメージ>

【『学研の図鑑 LIVE』について】

『本物。だから、夢中になる。』をコンセプトにした新図鑑です。BBC(英国放送協会)の感動のドキュメンタリー映像を収録したDVDつきです。「動物」「昆虫」「恐竜」に続き、この度「宇宙」が新たに発売となります。



発行	: 株式会社 学研教育出版
発売	: 株式会社 学研マーケティング
仕様	: A4 変型判、196～272 ページ
対象読者	: 幼児～小学生
定価	: 各 2,200 円(税別) (「動物」「昆虫」「恐竜」は、2014 年 12 月 31 日まで 刊行記念特別価格 2,000 円(税別))
公式サイト	: http://zukan.gakken.jp/live/index.html
紹介動画	: https://www.youtube.com/watch?v=ufflSwoaw4c

■「marcs」アプリ



- ◆価格 : 無料
- ◆対応機種 : iOS 端末(iOS6.1 以上)、Android 端末(Android4.0 以上)※タブレット未対応
- ◆App Store
<https://itunes.apple.com/us/app/marcs-arappli-movie-solution/id824113464?l=ja&ls=1&mt=8>
- ◆Google Play
<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.arara.marcs>
- ◆公式サイト : <http://www.arappli.com/service/marcs/>

<アララ株式会社 会社概要>

会社名	: アララ株式会社(arara inc.)
URL	: https://www.arara.com/?lang=ja
所在地	: 〒107-0062 東京都港区南青山 2 丁目 24 番 15 号 青山タワービル別館
設立	: 2010 年 10 月 1 日
資本金	: 30,000,000 円
事業内容	: QRAR を活用したスマートフォン向け AR アプリ「ARAPPLI」開発・企画・制作・プロデュース、スマートフォン関連事業 ※アララ株式会社は株式会社レピカ 100%出資子会社です。

<株式会社 エーエヌラボ>

会社名	: 株式会社エーエヌラボ A.N.Lab Joint Stock Company
URL	: http://anlab.jp/
所在地	: 〒150-0043 東京都渋谷区道玄坂 1-12-1 渋谷マークシティ W22 階
設立	: 2007 年 4 月
資本金	: 7,000,000 円
事業内容	: オフショア開発で日本研究開発期間からの開発実績 No.1 のソフトウェア・アプリ・各種システムの開発会社。株式会社エーエヌラボ(A.N.Lab JSC)は進歩(Advance)と育成(Nurture)の略称です。科学の技術進歩に追求し、新しいアイデアを育成しております。エーエヌラボでは皆が希望と熱情を共有できる研究室(Laboratory)のような仕事環境を作っております。

※記載されている会社名及び商品名/サービス名は、各社の商標または登録商標です。