

【報道関係各位】

2026年2月18日
株式会社ベネッセコーポレーション
広報部

「今日好き」メンバー、今井環希さんが初のWeb CM出演！ ABEMA『今日、好きになりました。』タイアップ 「進研ゼミ 高校講座」新Web CM「神だよなあ！」篇 公開

株式会社ベネッセコーポレーション（本社：岡山県岡山市、代表取締役会長兼社長：岩瀬 大輔、以下：ベネッセ）が提供する「進研ゼミ 高校講座」は、新しい未来のテレビ「ABEMA（アベマ）」の人気恋愛リアリティーショー『今日、好きになりました。』とのタイアップによる新Web CM「神だよなあ！」篇を、2026年2月20日（金）より公開いたします。

「進研ゼミ 高校講座」は26年度より新講座の開講・フルリニューアルを予定しており、現在先行入会者様を受け付け中です。新講座ではAIを活用した学習体験を提供し、先行入会特典として新機能の一部をご体験いただくことができます。

本CMでは、同世代から高い支持を集め、ご自身も現役高校生として勉学に励む今井環希さんを起用し、26年度よりフルリニューアルとなる「進研ゼミ 高校講座」の世界観および新機能の特長を印象的に描きます。

「進研ゼミ 高校講座」WEBページ：[入会案内](#) | [進研ゼミ高校講座](#) | [ベネッセ](#)



■新Web CMのテーマ：ReBorn

今回の新Web CMのテーマはReBornです。フルリニューアルを迎える新しい「進研ゼミ 高校講座」と、CM初出演となる今井環希さん——その「新しい一面」の誕生を重ね合わせ、「生まれ変わり」を象徴的に描いています。『今日、好きになりました。』とのタイアップでありながら、あえて恋愛文脈に寄せず、進研ゼミと出演者それぞれの「新しい一面」を描く点が特長です。印象的な演出やフレーズを通して、従来の学習サービスのイメージを刷新し、「新しい進研ゼミ」を直感的に伝えるだけでなく、爆発を背景に叫ぶ「新しい今井環希さん」の表情もお楽しみください。

■今井環希さん コメント

この度、初めてのCM撮影・出演をさせていただきました！この案件をいただくことが出来て、とっても嬉しい気持ちでいっぱいです！初めは緊張や普段慣れないことに挑戦する場面で難しいなと思う事もありましたが、温かい現場に支えられ、自分の殻を

破って私自身の勉強への思いを「等身大」で表現することができたんじゃないかなと思います！受験生や高校生の皆さんに、希望や勇気が届く作品になっていればいいなと思います！

■CM 監督：セトタカアキさん コメント

CM のテーマ「ReBorn」ということで、真面目に勉強している今井さんと、神が会話をするという世界観のもと、「（進研ゼミは）神だよなあ！」と心の底から思った瞬間に、爆発する。という進研ゼミさんの CM では、過去おぞらぬ（絶対ない）表現にトライしてみました。爆発シーンを撮影する際、今井さんが精一杯心の底から「神だよなあ」と叫んでくださいり、スタッフ・クライアントから盛大な拍手が巻き起こったのが印象的でした。進研ゼミさんも学習に AI を取り入れるなど、新しい取り組みを積極的に行われております。今回の CM が多くの方に、進研ゼミさんの新しい学習方法が知っていただけきっかけになれば幸いです。

■「神だよなあ！」篇 動画



■公開・放映情報

2026年2月20日（金）よりABEMA、YouTube、TikTokなどにて配信スタート。

2月18日（水）より進研ゼミ高校講座公式YouTubeにて、WebCM本編を先行公開します。

WebCM本編「神だよなあ！」篇：<https://www.youtube.com/watch?v=pU657CnDf5A>

■出演者情報

今井環希（いまい たまき）

タレント事務所 seju 所属 2009年5月10日生まれ、大分県出身。

ABEMAにて放送中の恋愛リアリティーショー『今日、好きになりました。チエンマイ編』に参加。清楚でまじめな印象と自然体な魅力が支持されています。本 CM が初めての CM 出演となり、これまでとは異なる新たな表情を見せています。



■監督情報**セトタカアキ**

1997年生まれ。広島県出身。バズクロウを経て2022年上京。2025年THE BOND MANAGEMENT所属。コミカルな表現を得意としながらも、求められる世界観に寄り添う柔軟な演出でTV CMやMusic Videoなど幅広く担当。モーショングラフィックスやVFXを担当することもあり表現の幅を広げている。現場は誰よりも明るく、楽しく頑張ります！

**■進研ゼミ 高校講座**

「進研ゼミ 高校講座」は、高校1年生から高校3年生のお子さまの進路・進学を総合的に支援する家庭学習サービスです。26年度よりフルリニューアルを予定しており、新講座ではAIを本格活用した新しい学びを提供します。