生田絵梨花さん史上最小!? 約3ナノメートルの姿で歌って踊る!ADEKA新CM「素財姫(半導体の世界)篇」を10月4日(金)から放映開始

~"最先端の生田さん"がテクノポップな歌とダンスでしなやかに魅せる! "地味だけど、すごい。素財のADEKA"をアピール~

URL: https://youtu.be/edLy0X5Rif8

株式会社ADEKA(本社:東京都荒川区、代表取締役社長兼社長執行役員:城詰秀尊)は、俳優の生田絵梨花さんを起用した新TVCM「素財姫(半導体の世界)篇」を2024年10月4日(金)から放映開始します。"地味だけど、すごい。"素財を提供するADEKAを、先端半導体の世界を舞台にテクノポップ調の歌とダンスで表現していますので、ぜひご覧ください!



ADEKAグループは、創立から100年以上にわたり人々のくらしをより良く、そして豊かにする価値ある素材(=素財。私たちは素材の「材」を財産の「財」と捉えています)をグローバルで提供しています。見えないところでくらしに貢献するADEKAを、"地味だけど、すごい。素財のアデカ"というキャッチコピーで、PRに注力しています。

新 CM では、生田絵梨花さんが A D E K Aカラーのスタイリッシュな衣装で、素財の化身「素財姫」として登場。普段は小さくて見えない先端半導体の世界を案内します。半導体の世界に降り立った生田さんは、実に全長約 3nm(ナノメートル) **1 で、生田さん史上最小! A D E K Aが誇る世界シェア No.1 **2 素財である先端半導体メモリ向け高誘電材料「アデカオルセラ」シリーズを模した「オルセラダンサーズ」とともに、テクノポップ調に仕上げたご自身の歌に合わせ、キレとしなやかさのあるダンスを披露します。 A D E K A の素財を表現する"最先端の生田絵梨花さん"に注目です。

- ※1 当社先端半導体メモリ向け高誘電材料「アデカオルセラ」シリーズの分子構造を模した「オルセラダンサーズ」のサイズを基準とした場合の試算値。 映像はフィクションです。
- ※2 富士経済「2024年 半導体材料市場の現状と将来展望」 High-k 材料 キャパシタ用のメーカーシェア 2023 年度実績。

■ 放映概要

タイトル:ADEKA新TVCM「素財姫(半導体の世界)篇」

放 映 期 間:2024年10月4日(金)~

出 演:生田絵梨花

放送番組/エリア:

● 『NIKKEI NEWS NEXT』/BSテレ東(BS7ch) 毎週月~木曜 21:00~22:00、金曜 21:54~22:54 ※10月4日(金)放映開始

● 『日曜日の初耳学』/TBS 系列 28 局ネット 毎週日曜 22:00~22:54 ※10 月 6 日(日)提供開始

● 『素晴らしき哉、先生!』/ ABC テレビ(TVer) ※10月4日(金)~12日(土)まで配信

YouTube URL: https://youtu.be/edLy0X5Rif8

【生田絵梨花さんも登場!特設サイト公開中!】https://www.adeka.co.jp/jimisugo/

■ CM コンセプト

ADEKAの"地味だけど、すごい。"素材(=ジミスゴ素財)を広めるために誕生した素財の化身、それが素財姫。様々なシーンでくらしを支える最先端の半導体素財をひとりでも多くの人に知ってもらうため、生田絵梨花さん史上最小の姿で歌って踊りながら先端半導体の世界を案内します。









■ 生田絵梨花さんインタビュー

活躍の幅を広げる生田さんを陰ながら支える存在は「ペットのワンちゃんと・・・」

幅広い領域で目覚ましい活躍を見せる生田さんを支える存在として、「ペットのワンちゃんだったり、 観葉植物ですかね。日々癒されます。」と語りました。 特に観葉植物には最近凝っている様子で、 「最近数を増やしているんです!育てていると、 自分も健康的になっているような感じがします。 」と晴れやかな表情でした。

もしも小さくなれるなら「飼っているワンちゃんの背中に乗りたいです。」

もしも本当に半導体の世界のように小さくなれるとしたら何をしたいか質問すると、「飼っているワンちゃんの背中に乗って、いろんなところを探検してみたいです。凄く足の速い子なので、背中に乗ってスピードを体感してみたいです! (笑)」と想像を膨らませました。

生田さんは、多忙な中でもジム通いにチャレンジ中!

「忙しくなると中断しちゃう…毎度毎度『今度こそは続けるぞ!』と新しい気持ちでチャレンジしています(笑)」 今実践している新しいチャレンジについて、「元々運動がすごい苦手なのですが、体力や健康のためにもジムに通っています。通い始めたのは2年前ぐらいなのですが、忙しくなると一旦中断になっちゃうので、毎度毎度新しい気持ちで『今度こそは続けるぞ!』とチャレンジしています(笑)。いまはドラマの撮影がひと段落したので、また通えています!」と多忙な中でも苦手な領域にもチャレンジし続ける生田さんでした。

2024年のやり残しは自転車のパンク修理?

「何カ月もパンクしたままで、そろそろタイヤ交換したいです(笑)」と意外な一面

オンエアが 10 月ということで、今年やり残したことについて尋ねると、「自転車のタイヤがパンクしてしまって、そろそろタイヤ交換したいですね。(笑)」と意外な一面を明かしました。普段からよく自転車に乗られるようで、「(近場だけではなく)30 分ぐらいで行ける距離だったら乗りますね。」とプライベートでも活動的な様子を語りました。









【メイキング映像はこちら!】URL: https://youtu.be/OnwD39yDiR4

■ 出演者プロフィール

生田絵梨花

1997年1月22日生まれ ドイツ出身

2021年に乃木坂 46を卒業。

近年、俳優としても幅広く活躍し、代表作としては、

ミュージカル『レ・ミゼラブル』『MEAN GIRLS』『四月は君の嘘』、

映画『コンフィデンスマン JP 英雄編』『Dr.コトー診療所』、

ドラマ『アンメット ある脳外科医の日記』(CX)『素晴らしき哉、先生!』(EX)などに出演。

アーティストとしても 2024 年 4 月にソロデビューをし、より活動の幅を広げる。

第44回菊田一夫演劇賞、第8回岩谷時子奨励賞を受賞。



■ ADEKAグループについて

A D E K Aグループは、化学品・食品・ライフサイエンスをコアビジネスに、幅広い市場で価値ある素財を提供するグローバル企業です。『Add Goodness』(すべてのものは、今より良くできる)をコーポレートスローガンに、1917年の創立以来、人々のくらしを支える製品の提供を通じて、持続可能な社会の実現を目指しています。例えば、高度 ICT 社会をリードする半導体材料、クルマの軽量化で環境負荷低減に資する樹脂添加剤、おいしさ

例えば、高度 ICT 社会をリートする半導体材料、グルマの軽量化で環境負荷低減に負する樹脂添加剤、おいしき 持続で食品ロス削減に貢献する業務用マーガリンなど、見えないところで豊かなくらしに貢献しています。

トップシェア製品を数多く持ち、先端半導体メモリ向け高誘電材料「アデカオルセラ」シリーズは、半導体の高機能化に欠かせない製品で、ADEKAは世界トップシェア[※]を誇ります。

⇒ "地味だけど、すごい。素財のADEKA" 特設サイトを公開中!

特設サイト URL: https://www.adeka.co.jp/jimisugo/

くらしのなかの A D E K A URL: https://www.adeka.co.jp/special_contents/ YouTube 公式チャンネル: https://www.youtube.com/@ADEKAofficial

※ 富士経済「2024年 半導体材料市場の現状と将来展望」 High-k 材料 キャパシタ用のメーカーシェア 2023 年度実績。

■ 株式会社ADEKA 概要

創 立 : 1917年(大正6年) 1月27日

資本金 : 230 億 4,814 万円(2024 年 3 月末現在)本社所在地 : 東京都荒川区東尾久七丁目 2 番 35 号

代表者: 代表取締役社長兼社長執行役員 城詰 秀尊

事業内容 : 化学品事業 (樹脂添加剤、情報・電子化学品、機能化学品)、

食品事業(業務用加工油脂、加工食品等)、 ライフサイエンス事業(農薬、医薬品等)、その他

連結従業員数 : 5.512 名 (2024 年 3 月末現在)

連結売上高 : 3,997 億 7,000 万円 (2024 年 3 月期)

ウェブサイト URL: https://www.adeka.co.jp/