

2023年9月4日

各位

ケイティケイ株式会社

(コード番号:3035 東証スタンダード・名証メイン)

**ケイティケイ、子どもたちに文化体験の機会を提供する取り組みに賛同し、**

## **Sonoligo とパートナー契約を締結**

ケイティケイ株式会社(愛知県名古屋市 代表取締役社長 青山英生、以下「当社」)は、子どもたちに文化体験の機会を提供する取り組みである「Sonoligo Kids(ソノリゴ キッズ)」を手掛ける株式会社 Sonoligo(愛知県名古屋市 代表取締役 遠山寛治、以下「Sonoligo」)とシルバーパートナー契約を締結いたしました。



ktk ケイティケイ株式会社

x

Sonoligo Kids

### ■ 概要

Sonoligo は、音楽・スポーツ・アートを中心とする文化イベントに月額制で参加できるサブスクリプション型チケット予約プラットフォーム「Sonoligo(ソノリゴ)」を開発・提供する名古屋大学発ベンチャーです。Sonoligo が 2023 年 5 月から新たにスタートした取り組みである「Sonoligo Kids」は、経済格差に関わらず“すべての子どもたちに文化体験を届ける・お出かけ機会を促す”ことで SDGs に貢献していることから、当社もこの取り組みに賛同し、この度のパートナー契約締結に至りました。

また、当社が運営する SDGs 情報メディア「EARTH NOTE(アースノート)」(<https://www.yoridori.jp/earth-note/>)においても、「Sonoligo Kids」をはじめ、その協賛企業の取り組みについて積極的に取り上げていくことで、新たな関係性の広がりを創出してまいります。

さらに、今後は「Sonoligo Kids」と連携し、当社の工場見学や職業体験なども実施予定です。

# News Release

## ■ 「Sonoligo Kids(ソノリゴ キッズ)」の概要



「Sonoligo Kids」とは、小学生(現在は名古屋市内在住者のみ)を対象に、音楽鑑賞、スポーツ観戦、美術館・博物館鑑賞などの文化体験を通して、子どもたちの可能性を広げることを応援する取り組みです。

## ■ Sonoligo 代表取締役 遠山寛治氏のコメント

ケイティケイ株式会社様との連携により、「Sonoligo Kids」の取り組みがさらに広がりを持つことを非常に嬉しく思っています。私たちの使命は、子どもたちに多様な文化体験を提供することを通じて、彼らの可能性を広げ、成長を支援することです。ケイティケイ様の協力を得て、取り組み自体を広げていくことや、工場見学や職業体験などの新たな体験も提供できることを大変楽しみにしています。名古屋市に拠点を置く上場企業であるケイティケイ様とベンチャー企業である Sonoligo で共に未来を拓いていくことに感謝申し上げます。

## ■ 当社代表取締役社長 青山英生のコメント

当社の自社製品生産工場である駒ヶ根工場では、子どもたちを対象に工場見学会を開催しています。好奇心旺盛で、目を輝かせながら学ぶ子どもたちを目の当たりにし、毎回新鮮な刺激を受けております。子どもから、我々大人が学ぶことは多いです。今回、子どもたちが多様な体験を通して文化に触れ、未来の選択肢を広げる取り組みを行う株式会社 Sonoligo 様の「Sonoligo Kids」に共感し、パートナー契約を締結させていただくことになりました。今後もさまざまな形での連携を展開し、子どもたちの無限の可能性を支援していくつもりです。

## ■ SDGs 情報メディア『EARTH NOTE』：<https://www.yoridori.jp/earth-note/>



# News Release

## ■ 会社概要

会 社 名 : ケイティケイ株式会社 (<https://www.ktk.gr.jp/>)

本社所在地 : 愛知県名古屋市東区泉二丁目 3 番 3 号

代 表 者 : 代表取締役社長 青山英生

設 立 : 1971 年 6 月 29 日

事 業 内 容 : リサイクルトナーをはじめとしたプリンター消耗品の製造、販売

DX 推進のための IT ソリューション商品、環境衛生商品、OA サプライ商品の販売

資 本 金 : 2 億 9,467 万円



*ktk*

お問い合わせ先 総務部 IR 担当

TEL:052-934-2260 FAX:052-932-5459

E-Mail:ir@ktk.gr.jp

URL:<https://www.ktk.gr.jp/>

X 公式アカウント: @ktk\_ir



UD FONT

見やすいユニバーサルデザインフォントを使用しています