
**オンキヨーと SoundHound
Houndify の音声認識と AI 技術を搭載した
スマートスピーカー新ラインナップ販売のグローバルパートナーシップを発表**

音声認識と対話型音声対応知能技術のリーディングカンパニーである SoundHound Inc. ®(以下: SoundHound、本社: 米国カリフォルニア州サンタクララ、社長兼CEO: Keyvan Mohajer)は本日、コンシューマー向けハイエンドオーディオ製品の世界的リーダーであるオンキヨーとの、グローバルパートナーシップを発表致しました。両社は 2017 年の販売を目指し、SoundHound の開発者向けプラットフォームである、対話型音声対応知能「Houndify™」によって提供される、オンキヨーのスマートスピーカー次世代モデルの共同開発や市場提供を行います。第一弾の製品ラインナップは、オンキヨーブランドのスマートスピーカーで構成され、北米を含む各国で販売される予定です。このパートナーシップにより、オンキヨーは企業ポートフォリオの他のブランドとのコラボレーションを拡大していきます。

Houndify 技術を搭載することで、音声による製品のコントロールだけでなく、天気、スポーツ、株式、航空情報、ホテル、レストラン、音楽、映画について、ユーザーはスマートスピーカーに自然に話しかけ、その回答を得ることができます。SoundHound の10年にわたる楽曲検索に関する専門技術や、音声検索と自然言語処理におけるリーダーシップと、オンキヨーのハイエンドオーディオ生産能力を掛け合わせることで、これまでにない音楽発見やコンテンツへのナビゲーション、そして消費体験を提供します。

SoundHound の共同創業者であり、社長兼 CEO の Keyvan Mohajer は、「Houndify プラットフォームは、誰もが簡単に対話型音声対応知能をアプリやデバイスに加える事ができ、プラットフォームに全く依存しない世界初の音声及び AI(人工知能)技術です」「オンキヨーは、日本や世界各地の革新的なコンシューマー向けハイエンドオーディオ製品で尊敬されているリーダーであり、賢く安定した対話型音声インターフェースをオンキヨーのお客様に提供するための協業を、大変嬉しく思っています」と述べています。

オンキヨーの代表取締役社長 CEO である大脳宗徳は、「音声インターフェースは、消費者の生活にとって重要な要素となっています」と述べています。「オンキヨーは、世界の先駆的な技術をもった企業とパートナーシップの歴史を持っています。SoundHound は、Houndify により洗練された自然言語処理のプラットフォームを開発し、私たちと共に、比類なく位置付けられた拡張性と革新を進めます」。

すべての人に AI を届けるという使命の下、SoundHound は 2015 年に Houndify プラットフォームを発表しました。発表後一年以内に、様々な業界で世界的に著名な企業を含む約 20,000 のパートナーが登録をし、何百もの注目すべき製品が Houndify 化されています。Houndify はプラットフォームに依存しない完全独立型の唯一の AI であり、オンキヨーの様な事業主は、Houndify を何にでも搭載でき、ブランド、ユーザー、データを管理しながら差別化と革新を図ることができます。

Houndify は非常に高速な音声認識、洗練された自然言語理解、使いやすい開発ツールなどの、AI 技術を提供します。それらは圧倒的なスピードでの製品化と拡張性を Houndify にもたらします。また Houndify は、絶えず拡

大する一連のドメインを含み、これは、ユーザーのクエリーに関する適切な情報や行動を、ユーザーに提供するプログラムです。このプラットフォームは、主要なサービスプロバイダ・パートナーからの知識とデータへのアクセスも提供します。この主要サービスプロバイダ・パートナーのサービスは、すでに SoundHound の、音声検索 & アシスタントアプリである「Hound」、および音楽検索・ディスカバリー・再生アプリである「SoundHound」の二つのモバイルアプリケーションに搭載されており、ハンズフリーの音声操作が可能です。

Houndify プラットフォームにご興味のある開発者の方は、Houndify.com にアクセスすると、より詳しい情報入手や、登録が可能です。「Hound」音声検索とアシスタントアプリは、SoundHound.com/Hound からダウンロードし、無料の iOS または Android アプリとして利用できます(北米市場のみに対応)。

■ SoundHound Inc.について

SoundHound は、音声を理解と実行可能な意味に変換します。当社は、人々が交流するのと同じように、携帯電話や車、テレビ、音楽スピーカー、そして現在出現しつつあるコネクテッド社会のあらゆる部分、といった身の周りにあるものと、人々が自然に話し、交流する事ができると信じています。SoundHound のコンシューマー向け製品である、『Hound』は、自社のスピーチ・ツー・ミーニング(音声から意味理解へ)技術を活用した、画期的なスマートフォン体験を紹介しています。『Hound』はまた、Houndify プラットフォームを利用し紹介する最初の製品でもあります。SoundHound 製品では、自社技術を音楽にも適応しており、人々が身近にある音楽を発見し、探索し、シェアすることを可能にします。また耳に残る楽曲のタイトル名を、ハミングしたり口ずさんだりすることで見つけることもできます。Houndify プラットフォームを通じて、SoundHound は開発者の方々に、スピーチ・ツー・ミーニング革命の一翼を担うパワーをもたらしています。弊社のミッションは、“Houndify Everything”(全てのものを Houndify 対応に)です。

SoundHound Inc. 公式ホームページ <http://www.soundhound.com/>

お問い合わせ先: サウンドハウンド株式会社 jp@soundhound.com

オンキヨー株式会社 総務人事部 広報/IR 担当 辻

〒541-0041 大阪府大阪府中央区北浜 2-2-22 TEL:06-6226-7343

(本リリース原稿は、米国ラスベガスで、2017年1月5日に発表されたプレスリリース原稿の翻訳文です)。

* 本リリース内に記載された社名、商標名は、それぞれの権利保持者に帰属します。*

【参考】

SoundHound Inc.

SoundHound Inc. and Onkyo Announce Global Partnership to Launch New Line of Smart Speakers Powered by Houndify Voice and A.I. Technology

LAS VEGAS, January 5, 2017 — [SoundHound Inc.](#)[®], the leading innovator in sound recognition and voice-enabled conversational intelligence technologies, today announced a global partnership with [Onkyo](#), a worldwide leader in high-end consumer audio products. The two companies will co-develop and market Onkyo's next-generation series of smart speakers, which will be powered by SoundHound Inc.'s [Houndify](#)[™] voice-enabling conversational intelligence developer platform and will be launched later this year. The first series of products will consist of smart speakers released under the Onkyo brand and will be available globally, including across North America. With this partnership, Onkyo may decide to extend the collaboration to other brands in the corporate portfolio.

With the Houndify integration, Onkyo smart speaker users will be able to talk to their products naturally to control them and receive answers about weather, sports, stocks, flights, hotels, restaurants, music, movies, and more. SoundHound Inc.'s decade of expertise in music search and discovery, plus its current leadership in voice search and natural language processing, combined with Onkyo's history of producing high-end audio equipment, delivers an unprecedented music discovery, content navigation, and consumption experience.

"The Houndify platform was created to be the world's first fully agnostic voice and A.I. technology that allows anyone to easily add a voice-enabled, conversational interface to their apps and devices," said Keyvan Mohajer, cofounder and CEO of SoundHound Inc. "Onkyo is a respected leader in innovative, high-end consumer audio products, both in Japan and around the globe, and we're thrilled to partner with them to deliver a smart and robust conversational voice interface to their customer base."

"Voice interfaces are becoming a more important part of consumers' lives, as we embark upon a new, more connected era of audiovisual technology," said Munenori Otsuki, president and CEO of Onkyo. "Onkyo has a history of establishing partnerships with the world's pioneering technology companies; with Houndify, SoundHound Inc. has created a sophisticated natural language processing platform that is uniquely positioned to scale and innovate along with us."

SoundHound Inc. introduced the Houndify platform in 2015, with the mission of bringing A.I. to everyone. About 20,000 partners signed up within a year, including world-renowned players in variety of industries, and hundreds of distinct products are being Houndified. Houndify is the only A.I. platform that is fully independent and platform-agnostic, which means business owners like Onkyo can deploy it anywhere and stay in control of their brand, users, and data, while differentiating and innovating.

Houndify provides the A.I. technology ingredients, including very fast speech recognition, sophisticated natural language understanding, and easy to use developer tools. This gives Houndify unparalleled speed-to-market and the ability to scale, and includes an ever-expanding set of domains, which are programs that provide users with relevant information or actions related to their queries. The platform also provides access to knowledge and data from major service provider partners. Houndify is already featured in SoundHound Inc.'s mobile apps -- [Hound](#), the voice search & assistant app, and [SoundHound](#), the music search, discovery and play app -- making them hands-free and voice interface enabled.

Developers interested in exploring the Houndify platform can visit [Houndify.com](#) to learn more and register. The Hound voice search and assistant app is available as a free iOS or Android app, and can be downloaded via [SoundHound.com/Hound](#). For more information on Onkyo, visit [OnkyoUSA.com](#).

About SoundHound Inc.:

[SoundHound Inc.](#) turns sound into understanding and actionable meaning. We believe in enabling humans to interact with the things around them in the same way we interact with each other: by speaking naturally to mobile phones, cars, TVs, music speakers, and every other part of the emerging 'connected' world. Our consumer product, Hound, leverages our Speech-to-Meaning technology to showcase a groundbreaking smartphone experience, and is the first product to leverage and showcase the Houndify platform. Our SoundHound product applies our technology to music, enabling people to discover, explore, and share the music around them, and even find the name of that song stuck in their heads by singing or humming. Through the Houndify platform, we empower developers to be part of the Speech-to-Meaning revolution. Our Mission: Houndify everything.

About Onkyo:

Since 1946, Onkyo has been passionately committed to developing audio products that deliver uncommon performance, quality, and value. Bundling proprietary technologies and innovations with other sound-enhancing exclusives, Onkyo continues to create award-winning products that are lauded by industry-leading publications. The company's philosophy is to deliver products that are superbly designed and built to a consistently outstanding standard of excellence. The results can be seen in the obvious quality of any Onkyo-manufactured product, even before it's turned on. For more information, visit the Onkyo website at [onkyousa.com](#).