

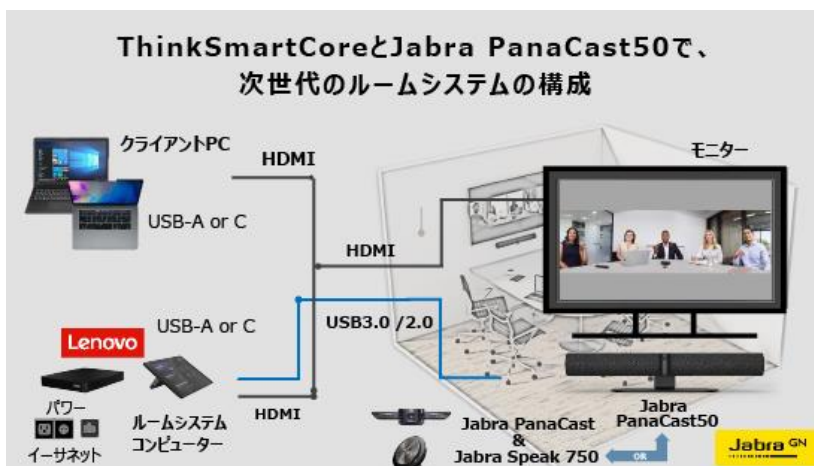
## 4K 対応の会議用カメラ「Jabra PanaCast 50」など Jabra の会議用ツールと レノボのオンライン会議室ソリューション「ThinkSmart Core」の バンドル版を TD SYNnex 社を通じて国内初、販売開始

～快適なオンライン会議をサポートする「Jabra PanaCast」シリーズと「Jabra SPEAK750」を提供～



デンマーク（コペンハーゲン）を本拠とする業務用およびオフィス向け、コンシューマー向けヘッドセットブランド Jabra（ジャブラ）を展開する GN Audio A/S 社の日本法人 GN オーディオジャパン株式会社（本社：東京都港区、代表：安藤 靖 以下：Jabra）は、TD SYNnex 株式会社（本社：東京 代表取締役社長：國持重隆、以下「TD SYNnex」）との協業を強化し、会議用の 4K 対応インテリジェントカメラ「Jabra PanaCast 50」などの Jabra の会議用ツールと、レノボのオンライン会議室ソリューション「ThinkSmart Core」のバンドル版を、2022 年 3 月 1 日（火）より TD SYNnex 社を通じて受注を開始することをお知らせいたします。

これにより TD SYNnex の販売パートナー様は、オンライン会議環境の整備を検討する企業・教育機関に対し、動作検証済みの Microsoft Teams Rooms 用該当バンドルを導入設置サービスとセットで提供できるようになります。なお、今回ローンチに際し、新規導入を検討中のお客様向けに、TD SYNnex の専門エンジニアによるコンサル 1 時間の無償提供も行います。



(図：)ThinkSmart Coreと Jabra PanaCast 50 / PanaCast&Speak 750 のバンドルによる、次世代ルームシステムの構成



2022年2月17日

Press Release

## ■協業背景

昨今、ハイブリッドワーク普及によるオンライン会議の頻度増加に伴い、会議中の音声・画像品質がコミュニケーションのみならず、臨場感にも影響を及ぼすと言われるようになってきました。実際に、多くの企業・教育機関では、実世界における会話との違和感から“音声・画像の品質不良が原因で導入済みオンライン会議システムが活用されない”等のケースも散見します。既存システムとの検証等の問題で Web カメラ・マイク・スピーカーの追加購入ができない等の課題も生じている現状です。

このような、音声・画像品質を考慮したオンライン会議システムの組み合わせニーズの高まりを受け、「Jabra PanaCast」シリーズと「Jabra SPEAK750」およびレノボ製オンライン会議製品「ThinkSmart」シリーズの両製品導入支援実績が豊富な TD SYNEX が、この度、以下バンドル版の国内初の提供を開始することになりました。

## ■セット内容（以下セット）

以下 2 点のバンドル版を提供いたします。また、セットの導入に当たり、無償コンサル提供や設置サービス提供などオプションもご用意しております。

### 1. 「ThinkSmart Core」+「Jabra PanaCast50」

セット内容：・会議室向けにレノボが提供するオンライン会議ソリューション

「ThinkSmart Core」シリーズ

ThinkSmart Core + Controller for Microsoft Teams Rooms

・180度パノラマ 4K 対応オンライン会議カメラ「Jabra PanaCast 50」

Jabra PanaCast 50

リモートコントローラー

### 2. 「ThinkSmart Core」+「Jabra Speak750」+「Jabra PanaCast」

セット内容：・会議室向けにレノボが提供するオンライン会議ソリューション

「ThinkSmart Core」シリーズ

ThinkSmart Core + Controller for Microsoft Teams Rooms

・180°パノラマ 4K 会議用カメラ

「Jabra PanaCast」

・主要 UC プラットフォームに対応したスピーカーフォン「Jabra SPEAK750」

## <オプション>

※TD SYNEX より無償コンサル提供 ※ローン後の期間限定

新規購入を検討するエンドユーザー企業向けに、TD SYNEX の経験豊富なエンジニアによる無償コンサルサービス 1 時間を提供

※TD SYNEX より設置サービス提供



2022年2月17日

Press Release

購入をされたエンドユーザー企業様向けに、TD SYNnex 導入支援活動の一環として、設置サービスを提供  
(Open 価格)

今回の発表に際し、GN オーディオジャパンの代表取締役社長 安藤 靖は次のように述べています。

「GN オーディオジャパンは、この度の協業に参画できたことを大変光栄に思います。長年オンライン会議で利用するヘッドセットやスピーカーフォン、WEB カメラなどの開発、販売を行い、様々なニーズに合わせた高性能な商品を提供してまいりました。この度の Jabra PanaCast シリーズは、企業のハイブリッドな働き方をサポートするために設計されており、優れた映像、世界屈指のオーディオ技術、最先端の AI を組み合わせることで、従来のミーティングやコラボレーションを刷新します。今こそ、オフィスの将来性を考え、フレキシブルかつハイブリッドに働く人たちのために最適なコラボレーション環境を構築し、最大限の生産性を確保するための検討を初めて頂きたいと思います。この度のバンドル版により多くの企業様に新しい会議体験を提供できることを願っております」

TD SYNnex 執行役員 プロダクトマネジメント部門 部門長 伊藤 弘泰氏は次のように述べています。

「この度、レノボ様 ThinkSmart Core と GN オーディオ様 Jabra PanaCast50 の Microsoft Teams Rooms 用バンドル版提供が相成ったことを、大変嬉しく思います。複数メーカー製品を組み合わせる場合の検証は、通常、お客様が機器追加購入後に実施されることが殆どですが、法人ユーザー様ではこの検証リソースが馬鹿にならずボトルネックともなり、現場ニーズに沿った機器導入に至らないこともある旨伺っております。当社が今回提供するバンドル版は、当社内で組み合わせ検証を十分行ったうえで、導入前無償コンサルやオプションの設置サービスもあわせて提供しておりますので、お客様にとって、1 ソリューションの選択肢の追加というだけでなく、現場目線の製品選定という選択肢の拡がりを提供するものと自負しております」

レノボ・ジャパン合同会社 執行役員副社長 安田 稔氏は次のように述べています。

「Jabra PanaCast シリーズ、Jabra Speak シリーズと ThinkSmart Core のバンドル版のリリースを心より歓迎します。多くのお客様がハイブリッドワークへの移行を進める今日、会議室におけるオンライン会議への参加環境の整備が多くの企業や組織にとって大きな課題となる中で、GN オーディオジャパン、TD SYNnex、そして日本マイクロソフトと共に、ThinkSmart Core + Controller for Microsoft Teams Rooms の提供によって、日本市場における場所を問わない高品質なリモートコラボレーション環境の普及に貢献することを期待しております」

日本マイクロソフト 業務執行役員 デバイスパートナーソリューション事業本部 事業本部長 佐藤久氏は次のように述べています。

「レノボ様 ThinkSmart Core と GN オーディオ様 Jabra PanaCast 50 の Microsoft Teams Rooms モデルバンドル版の TD SYNnex 様からのご提供を、心より歓迎いたします。今回の取組みによって Teams Rooms が、企業・教育機関を含めた広範な組織におけるハイブリッドワークの加速に貢献できることを期待しています」



2022年2月17日

Press Release

なお、今回のバンドル提供開始を記念し、TD SYNnex、GN オーディオジャパン、レノボジャパン、日本マイクロソフトの4社は、2022年4月にウェビナーの共同開催を予定しています。日程含め詳細は、改めて以下ページでお知らせする所存です。

TD SYNnex イベントページ : <https://www.synnex.co.jp/events/>

### **「Jabra PanaCast 50」の主な機能と仕様**

商品名 : 「Jabra PanaCast 50」

発売日 : 2021年6月15日 (火)

特長 :

- ・世界のリーディングカンパニーの業務用オーディオ技術を搭載
- ・安全な距離を保ちつつ 180°の視野で参加者全員を映し出す\*\*



- ・バーチャルディレクター機能によるリアルタイムでのビデオ調整、より専念できるミーティングを実現\*
- ・Safety CapacityとRoom Usage Insightsにより、すべての会議室の匿名の稼働率データを一度に生成
- ・ネットワークにつながったシステムで、リモートでの管理やデータ送信が簡単
- ・ホワイトボードをリアルタイムでストリーミングすることで、より密接なリモート連携が可能
- ・超高度なシステム設計と内蔵の2つのエッジ AI プロセッサでインテリジェントな機能を実現
- ・プラグアンドプレイで簡単なセットアップと使いやすさを実現
- ・設置は壁掛け、卓上スタンド、スクリーンマウントから選択可能\*\*
- ・Microsoft Teams、Microsoft Teams Rooms などその他の主要な UC プラットフォームにも対応

詳しくはこちらをご覧ください : <https://www.jabra.com/panacast50>

\*Jabra Direct と Jabra Xpress を介して Virtual Director と Intelligent Zoom を選択可能

\*\* テーブルスタンドとスクリーンマウントは別売り

### **「Jabra Speak750」の主な機能と仕様**

商品名 : 「Jabra Speak750」

発売日 : 2020年4月1日 (水)

特長 :

- ・サイズ : 155mm x 152mm x 55mm、重さ : 301g
- ・Bluetooth 4.2 ( HSP v1.2 / HFP v1.6 / A2DP v1.2 / AVRCP v1.5)
- ・使用範囲: 最大 30m (スピーカーフォンと Bluetooth アダプター間)  
最大 10m (スピーカーフォンとスマートフォン/タブレット間)
- ・使用時間: 最大 10 時間
- ・給電: USB 経由にて充電 (充電時間:約 3 時間)





2022年2月17日

Press Release

- ・同梱物: Jabra Link 370 Bluetooth アダプター( Microsoft Teams 版/ユニファイド・コミュニケーション (UC) 版)ソフトポーチ、クイックスタートガイド、保証および警告リーフレット
- ・その他: デイジーチェーン機能で 2 台をワイヤレス接続、2 台接続により、中規模から大規模会議に対応

## **「Jabra PanaCast」の主な機能と仕様**

商品名: 「Jabra PanaCast」

発売日: 2019年9月20日(金)

特長:

- ・ソフトウェアが必要なく、USB ケーブルを通した簡単なプラグアンドプレイ
- ・180 度のパノラマビューは、3 台のカメラからの映像を内蔵の Jabra PanaCast Vision Processor に組み込まれたリアルタイムの映像を合成する技術でシームレスに統合
- ・Microsoft Teams の認定
- ・実際にその場にいるかのような感覚で、全員が会議への参加が可能
- ・Jabra Speak シリーズと組み合わせることで、部屋にいる全員の音声をクリアに届ける
- ・インテリジェントビジョン (AI) が自動的に検知・予測・調整するため、会議やミーティングに集中
- ・業界初のインテリジェントズーム機能で出席者が見切れないよう継続的に視野を自動で最適化
- ・ビデオを自動的に調整して、さまざまな光の条件下で映像を最適化



## **Jabra について**

Jabra はオーディオ、ビデオ、コラボレーションソリューションの世界的リーダーであり、消費者と企業向けの製品開発のため日々研究を重ねています。GN グループの一員として、その 150 年にわたる先駆的な取り組みをベースに、卓越した Jabra のエンジニアリングが業界をリードしてきました。この技術開発力により、ビジネス向けには人々がどこからでもより生産的に仕事ができるよう、コンタクトセンター、オフィス、コラボレーションのための統合されたツールを提供しています。また消費者向けには通話、音楽、メディアをより楽しめる完全ワイヤレスヘッドホンやイヤホンを生み出してきました。1869 年に設立された GN グループは 100 か国で事業を展開し、革新性、信頼性、使いやすさを提供しています。全世界で 6,500 人の社員を擁し、2020 年の年間収益は 134 億 DKK (約 2342 億円) に上ります。Jabra は年間売り上げ 87 億 DKK (約 1520 億円)、社員は約 1,900 人です。より良いライフスタイルの実現をサポートする GN グループはナスダックコペンハーゲンに上場しています。www.jabra.com

©2022GN Audio A / S. 全著作権所有。Jabra®は GN Audio A / S の登録商標です。ここに含まれる他のすべての商標は、それぞれの所有者の所有物です (デザインと仕様は予告なしに変更される場合があります) 。