



ANSYS Japan

Company Description

アンシス・ジャパン株式会社は、世界的にもトップシェアを誇るコンピュータ支援工学ソフトウェア「ANSYS」の開発元 米国ANSYS, Inc. (本社：Pittsburgh, PA、ナスダック：ANSS) の100%日本法人でアジアパシフィック地域のビジネス・ハブとして活動しています。

ANSYS製品群は構造、流体、プリポスト（メッシュ）の3大CAE領域で強力な中核技術を持ち、技術統合化とエンハンスにより 現実により近い複合物理現象をシミュレートする製品を提供し、電子・機械・航空宇宙・自動車・バイオ医学・製造・エネルギー産業に幅広いユーザー層をもちます。

アンシス株式会社では全製品の販売管理と技術コンサルティング支援を行うほか、熱流体解析ならびにプリポスト製品（ANSYS CFXとANSYS ICEM CFD）を中心とした直接販売と、全ANSYS製品群を活用した構造・流体解析コンサルティングやシステム開発サービスを行っています。

【製品カテゴリー】

- 3D設計
- デジタルツイン
- フォトニクス
- 音響シミュレーション
- エレクトロニクス
- プラットフォーム
- Additive
- 組込みソフトウェア
- 安全分析
- 自動運転車シミュレーション
- 流体解体
- 半導体
- デジタルミッションエンジニアリング
- 材料
- 構造解析
- 光学およびVR

【適用分野】

- アンテナの設計と配置
- 電磁妨害/電磁両立性 (EMI/EMC)
- PCB、IC、ICパッケージ
- 自律センサー開発
- エレクトロニクスの信頼性
- パワーエレクトロニクス
- アビオニクスとフライトコントロール
- EVに最適な電気モータのNVHとアクティブなサウンド設計
- 回転機械
- バッテリーシミュレーション
- ガスタービン
- 自動車シャーシ
- 電気モータ
- 極超音波
- 風力タービン設計

【業界】

- 航空宇宙
- 自動車
- 防衛
- エネルギー
- ヘルスケア
- ハイテク
- 産業機器

Company Details

Head Office

United States

Main Business

工学ソフトウェア販売と関連技術サービス

President

田中 悟

Established

2010

Number of Employees

101 - 500

URL

<https://www.ansys.com/ja-jp>

Offices

Main Office

日土地西新宿ビル18F
西新宿6-10-1, Shinjuku-ku
Tokyo, Japan, 1600023
