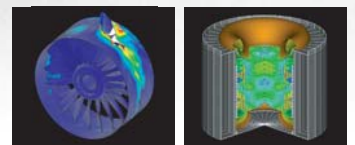


## ものづくりに潜む謎を解く、ANSYSの解析ソリューション

ANSYSは構造・伝熱・電磁場・圧電・熱流体・音響・衝突などの物理現象や、それらを組み合わせた連成問題を、エンジニアが目的に応じて柔軟に解析することを可能にしたマルチフィジックス解析ツールです。多くの企業や研究教育機関で導入され、実績も知名度も世界トップクラス。ものづくりの諸問題を解き明かし、成功に導くCAEなら、答えは「ANSYS」です。



サイバネットシステム株式会社  
<http://www.cybernet.co.jp/ansys/>

メカニカルCAE事業部 e-mail: [anssales@cybernet.co.jp](mailto:anssales@cybernet.co.jp)  
本 社 〒101-0022 東京都千代田区神田練堀町3番地 富士ソフトビル  
中部支社 〒460-0003 愛知県名古屋市中区錦1-6-26 富士ソフトビル  
西日本支社 〒540-0028 大阪市中央区常盤町1-3-8 中央大通FNビル

Tel: 03-5297-3208 Fax: 03-5297-3637  
Tel: 052-219-5190 Fax: 052-219-5970  
Tel: 06-6940-3630 Fax: 06-6940-3601

※ANSYSは、米国SAS IP, Inc.の登録商標です。 ※会社名、製品名は各社の商標または登録商標です。