

ONAMBA

An aerial photograph of a city, likely Tokyo, with a dense urban landscape. A network of white lines and dots is overlaid on the image, connecting various points across the city. The background is a clear blue sky. The overall aesthetic is modern and technological.

ACCESS TO THE FUTURE

COMPANY PROFILE

会社案内

脱炭素社会に貢献するグローバルな 「総合配線システムメーカー」の実現を目指して

弊社は、「ワイヤー・ケーブル」「ワイヤーハーネス」「新エネルギー」「ハーネス加工用機械・部品」の4つの重点事業を持つ総合配線システムメーカーです。早くから民生機器用ワイヤーハーネスの海外生産を手掛け、現在では8か国21社を持つグローバル企業に発展して参りました。

常にお客様のニーズにあった商品、サービスの提供に努め、おかげさまで民生・産業機器用ワイヤーハーネスでは国内最大手、太陽光発電配線ユニット(PVU®)では業界No.1の会社に成長いたしました。

弊社はコア技術に磨きをかけると共に、重点事業ごとにグローバルな成長分野の拡大を図り、全社としてシナジー効果を発揮する取り組みを進め更なる競争力の向上を図ってまいります。

弊社は経営理念に基づき、脱炭素社会の実現に貢献すると共に、従業員とその家族、お得意先様、地域社会、株主の皆様方に貢献できる会社を目指してまいります。今後とも皆様方のいっそうのご指導ご支援を賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。

Philosophy

オーナンバグループ経営理念

我々は常に革新を起こし 特徴ある価値の創造により世界に貢献する

我々は常に世界的視野に立って事業を推進する

我々は常に世界のお客様の満足のため環境重視 品質至上 スピードある行動を実践する



詳細はこちら [企業情報]

<https://www.onamba.co.jp/company>

Sustainability

詳細はこちら [サステナビリティ] <https://www.onamba.co.jp/company/sustainability>



CSR の考え方について

当社の使命は、環境にやさしく、安全に配慮した製品・技術・サービスを開発、提供し、より良い地球環境の実現に努め、社会の発展に寄与することであり、また公正かつ誠実な企業活動を行うことにより社会から信頼されることと考えています。

オーナンバグループではCSR(企業の社会的責任)の一環として、

1. 企業行動規範を通じた社会への貢献
2. 事業活動を通じたSDGsへの取り組み
3. 環境方針の遂行による「地球環境保護と汚染の防止」に取り組んでいます。



SDGsへの取り組み

当社の得意分野で培った技術力で持続可能な社会環境の実現に貢献します。



環境方針

1. 地球環境保護と汚染の予防
2. 環境関連法規制等の順守
3. 環境目的の設定と完遂

Company info

会社概要

詳細はこちら [会社概要] <https://www.onamba.co.jp/company/info>



社名	オーナンバ株式会社	従業員	約140名(グループ約4,000名)
本社	〒537-0001 大阪府大阪市東成区深江北三丁目1番27号 Tel (06)6976-6101(大代表) / Fax (06)6976-6100	事業内容	民生用電子機器・情報事務機器・産業用電子機器に使用される部品及び汎用電線・通信ケーブル等の製造販売ならびにそれに関連する事業
創業	1941年(昭和16年)9月	株式	東京証券取引所 スタンダード市場 (証券コード 5816)
資本金	23億23百万円	決算期	12月
代表者	代表取締役会長 遠藤 誠治 代表取締役社長 木嶋 忠敏		

オーナンバ株式会社
<https://www.onamba.co.jp>



Business Evolution

事業展開

世界的視野と最先端の技術で、
多様なニーズにお応えします。

時代の求める新しい豊かさ、快適さを希求して、暮らしの身近な所だけでなく、
先端的な産業においてもよりハイレベルな技術・品質が要求されています。
当社は幅広いジャンルで使用されるエレクトロニクス関連機器とともに、
常に最先端の技術と開発力で新たな事業領域を展開し続けます。

Wire Harness



◀ 詳細はこちら

ワイヤーハーネス

- ◎ 車載用ハーネス
Harness for automotive
- ◎ 産業機器用ハーネス
Harness for industrial products
- ◎ 民生機器用ハーネス
Harness for consumer products



当社の主力事業であるワイヤーハーネスは、社会のあらゆる分野で使用される電気製品の神経系統の役目を担っています。デジタル化の進行や技術革新に対応し、これまで培ったアセンブリー技術とノウハウを活用して多様な製品を提案・供給してまいります。



Renewable Energy Related Products



◀ 詳細はこちら

新エネルギー

- ◎ 監視・制御システム PVU-Finder®
Monitoring and control system
- ◎ 自家消費統合型システム E&E-Solution®
Self-consumption integrated system
- ◎ 延長ケーブル等、太陽光関連商品
Solar system cable, Related products



当社の太陽光遠隔監視システムは導入実績2,900サイトを超え、出力制御対応においても九州電力の実証事業に採択頂いた唯一の監視・制御システムメーカーとして評価頂き、多数のユーザー様に活用されています。加えて創電・蓄電・省エネをONE SYSTEMで制御するE&E-Solution®は多くのメーカーの産業用蓄電池システムへ対応を拡大しております。



Harness processing machinery and parts



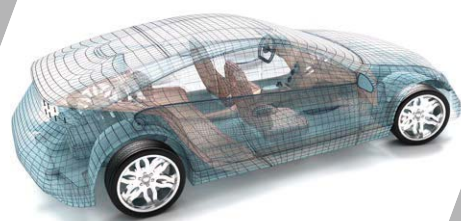
▲ 詳細はこちら

ハーネス加工用機械・部品

- ◎ 車載用コネクタ
Automotive connectors
- ◎ 設備機械
Equipment and machinery



多用化するコネクタニーズにおいて、金型加工技術をベースに高付加価値製品の開発から量産まで一貫生産が可能です。豊富な経験で培った技術力を駆使し、高速・高精度・省人化を追求したハーネス加工用設備をご提案します。



Wire & Cable



◀ 詳細はこちら

ワイヤー・ケーブル

【国内用】

- ◎ 機器内用
Machine internal wiring
- ◎ 同軸
Coaxial cables
- ◎ 医療・食品用
Cables for medical care and food products
- ◎ 太陽光用
Cables for solar power generation
- ◎ 環境用
Environmental cables

【海外用】

- ◎ 固定用
Products for fixed applications
- ◎ 可動用
Products for moving applications



当社が取り揃えている電線は、永年培った豊富な経験をもとに、「耐久性」、「対ノイズ性」、「環境配慮」、「柔軟性」の4つの観点からお客様に対して最適な提案を行っています。そして、国内・海外の産業分野に貢献し続けます。



Network

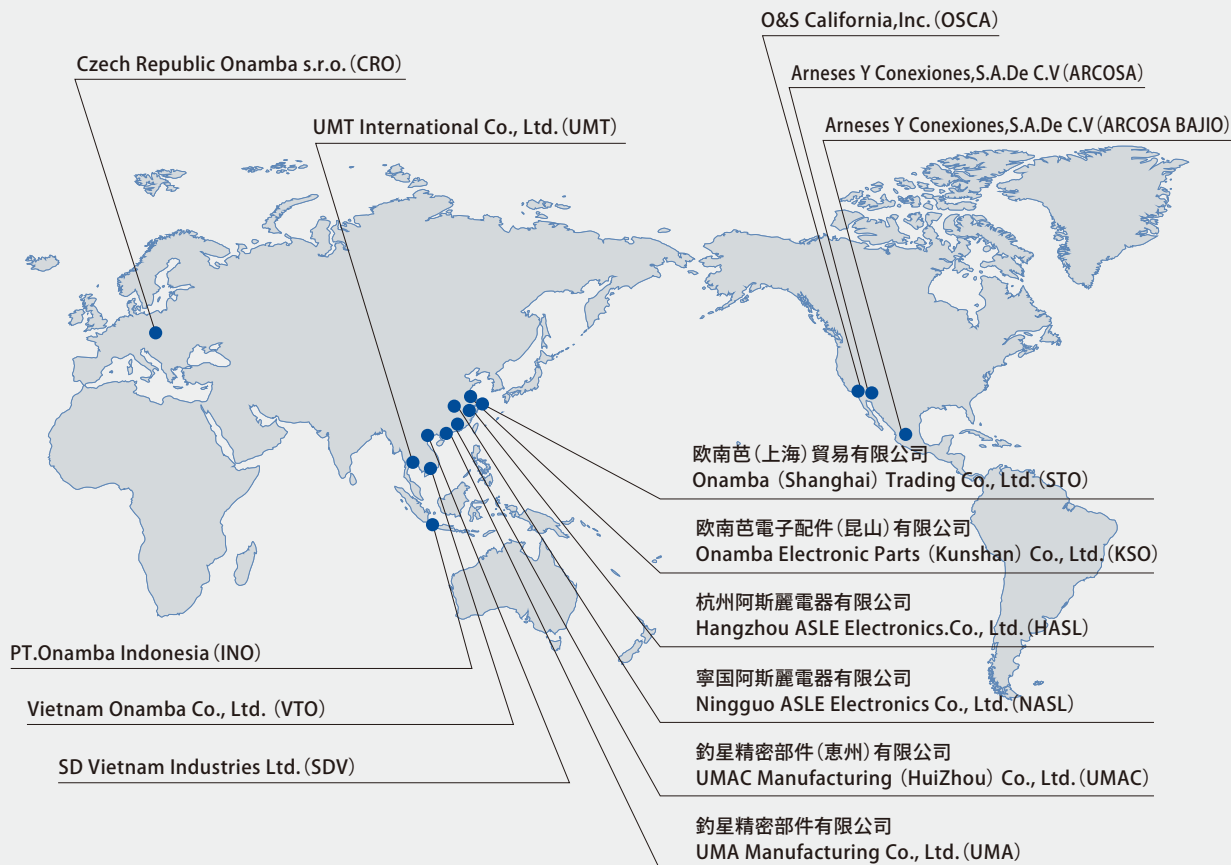
ニーズに密着したスピーディな対応をグローバルに展開

海外拠点

先進の技術と品質を世界に展開



詳細はこちら
[海外拠点]



国内拠点

ニーズに密着した生産拠点



詳細はこちら
[国内拠点]

