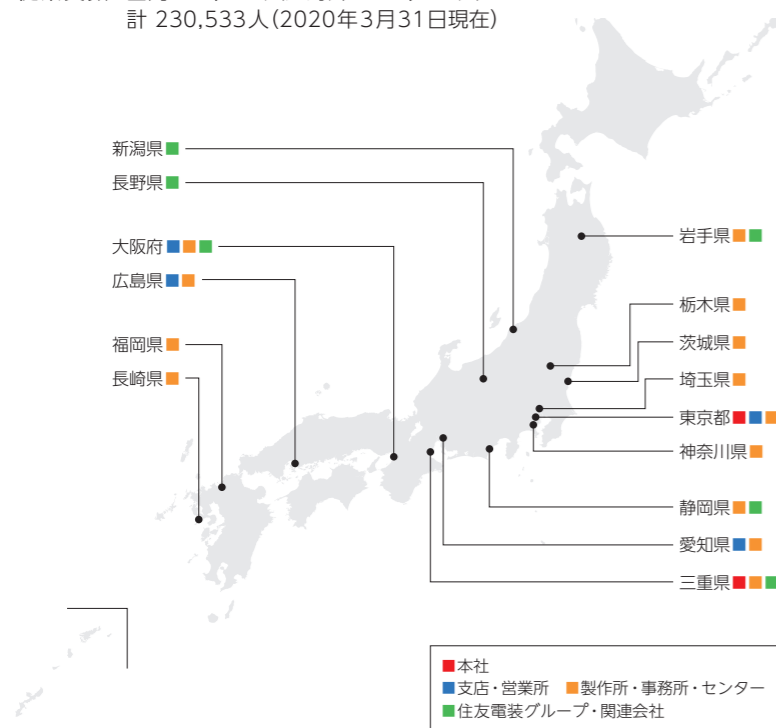


グローバルネットワーク

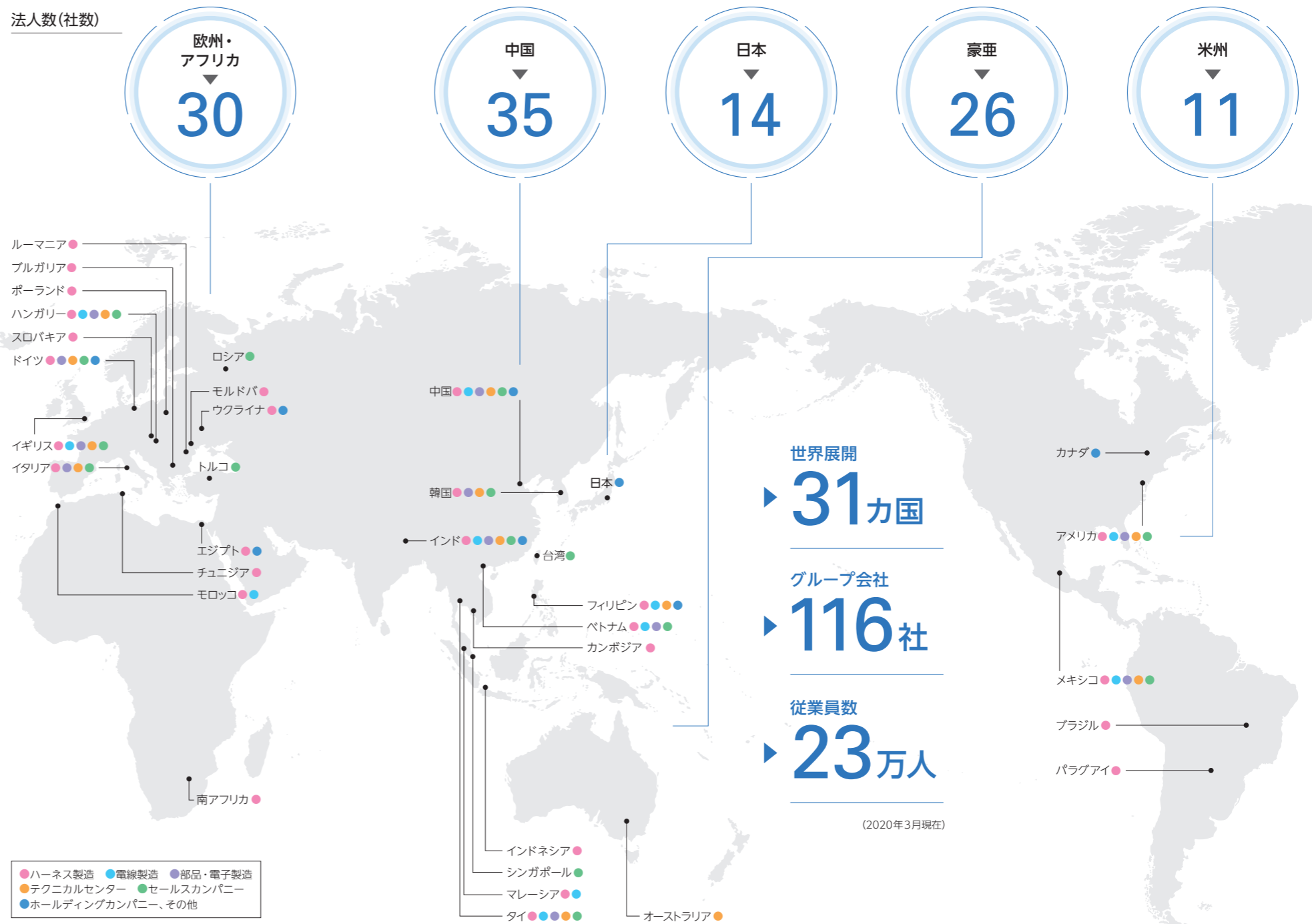
住友電装グループはワイヤーハーネスのグローバルサプライヤーとして、世界31カ国・116社のグループ会社で事業を展開しています。23万人の従業員が自動車メーカーの最高水準のパートナーとして「世界同一最高品質」の製品を提供しています。

会社概要

商号：住友電装株式会社
 設立：1917(大正6)年12月
 社長：川井 文義
 資本金：200億42百万円(2020年3月31日現在)
 本社：三重県四日市市浜田町5番28号
 関連会社：国内：14社／海外：102社
 従業員数：国内：14,240人／海外：216,293人
 計 230,533人(2020年3月31日現在)



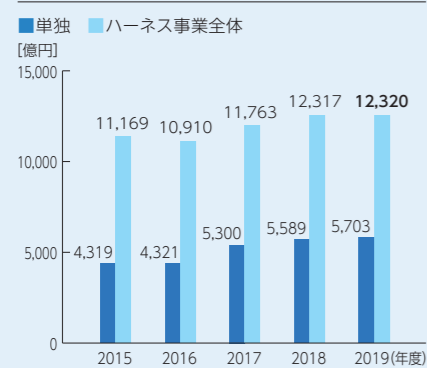
法人数(社数)



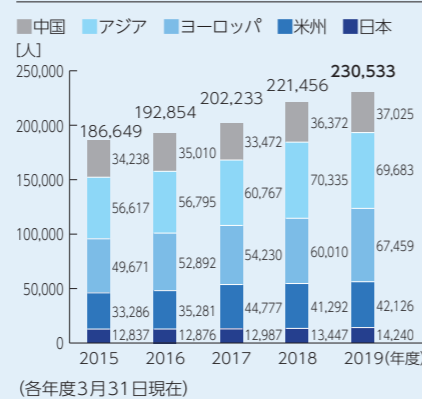
世界展開
▶ 31カ国
 グループ会社
▶ 116社
 従業員数
▶ 23万人
 (2020年3月現在)

財務・非財務情報

売上高



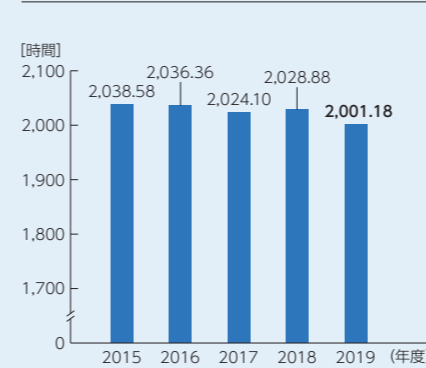
従業員数(エリア別)



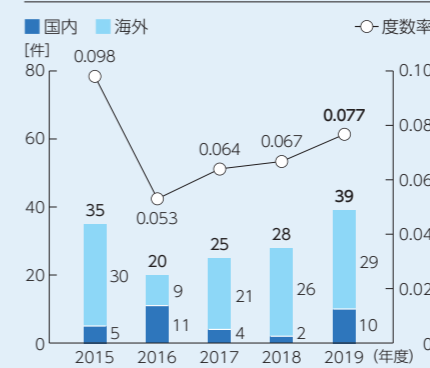
女性管理職人数および比率(国内単独)



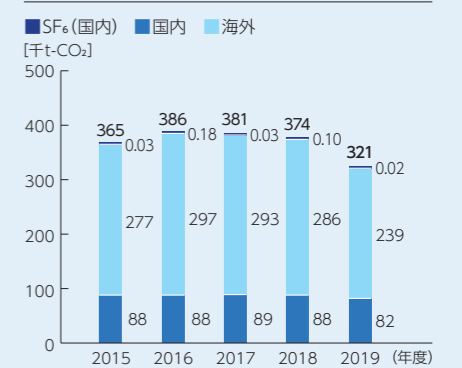
平均年間総労働時間数(国内単独)



労働災害状況



温室効果ガス排出量



事業・製品概要

住友電装グループのワイヤーハーネス製造は世界トップクラスのシェアを誇ります。最先端の研究開発を基盤に、関連分野・技術に応用し、幅広くグローバル展開しています。安全性・快適性・環境性能の追求によりお客さまから信頼いただける品質を実現し、あらゆるニーズに応えるトータルサプライヤーとして次世代モビリティ社会に貢献します。

自動車用ワイヤーハーネス

世界で採用されている当社グループの自動車用ワイヤーハーネス。自動車の進化にあわせた新たな技術を開発し、お客さまの多様なニーズに応えています。多くの部品をつなぎ電気信号を伝えるワイヤーハーネスは、文字通り自動車の「生命線」。高い技術力を誇る当社グループのワイヤーハーネスは、自動車そのものの進化を支えてきました。大幅な軽量化に成功したアルミワイヤーハーネスは、燃費の向上に貢献しており、近年も大容量・高速化を実現する高速通信関連製品を開発するなど、次世代の自動車を見えない部分で支えています。

自動車用電線

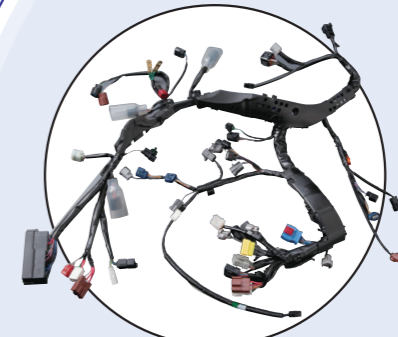
ワイヤーハーネス用電線は、小型化・軽量化や高速・大容量通信に対応して進化してきました。業界トップクラスのラインアップを誇る当社製品は今後もコネクテッドに対応し、「より細く、より軽く、より高速に」を実現していきます。エンジン始動、照明、計器などに使われる電気信号や、電気エネルギーを伝える役割を担っており、ワイヤーハーネスは、この電線1本1本によって構成されています。

ハーネス用部品

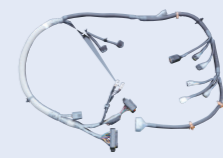
電線を接続する役割を担うハーネス用部品は、高温、振動、防水、ノイズなどの厳しい車載環境に対応するため、多様なバリエーションをそろえています。防水性が求められるエンジンルームなどで使用する防水コネクタや、アンテナと車載マルチメディアユニットを接続する高周波コネクタなどがあり、小型化のニーズに対応し、高い信頼性を誇っています。

各種ワイヤーハーネス

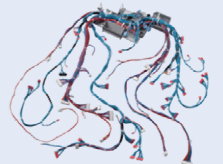
電気信号やエネルギーを伝達するワイヤーハーネスは、多くの分野で利用されています。より高い防水性が求められる二輪車のほか、複写機やプリンターなどに使用される機器用ハーネス、防水・防鼠対策を施した農業機械用ハーネスなど、幅広いニーズに応じた製品を開発・製造しています。



二輪車用ハーネス



農業機械用ハーネス



機器用ハーネス

エレクトロニクス製品

急速にインテリジェント化が進む自動車に、今後ますます欠かせなくなってくるのが、高性能の電子部品です。当社グループは自動車を電子的に制御するさまざまな電子部品を開発しており、機能統合により部品を一体化するなど、小型化・軽量化を進めています。たとえば、キー操作不要のスマートエントリーシステムを制御する電子部品や、最新の自動運転システムを支える部品なども多く開発しています。

ハイブリッド車・電気自動車用製品

自動車の電動化に欠かせない高電圧・大電流に対応する床下パイプハーネスをはじめ、接続部品、周辺機器などさまざまな製品開発を通じて、ハイブリッド車・電気自動車の安全・安心を支えています。床下パイプハーネスは、高電圧ハーネスにアルミニウムパイプを使用することで大電流・電磁ノイズに対応するとともに、省スペース化・軽量化・低コスト化などを実現しました。

