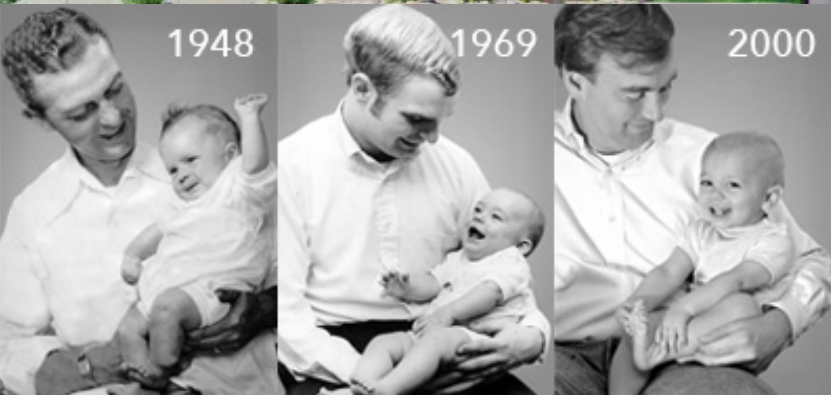


Techflex, Inc. 会社概要



多種多様な製品と多岐にわたる採用実績

1965年の創業以来、ワイヤー / ケーブル / ホース / チューブ / ロープ / チェーンなどを補強・増強し保護するための強靱な編組スリーブの製品製造に取り組んできたテックフレックス社。これまでに開発した製品は数千にわたり、その品質の高さと様々な用途への対応力から、バイオケミカルからミリタリー、航空にいたるまで、幅広い分野・産業で高い評価を得ています。

積み重ねられてきた技術の確かさと量産製造を可能にする設備力も同社の魅力。親子三代に渡って連綿と引き継がれてきたプロダクト第一主義の哲学のもと、編組スリーブづくりの先駆者として走り続けているメーカーです。

創 設 1965年

本 社 米国ニュージャージー州

工 場 米国・メキシコ

日本支社 2013年設立・営業開始



Techflex製 編組スリーブの利点

編組スリーブの利点は、扱いやすさ。

FLEXO® EXPANDABLE SLEEVINGの7つの魅力



Techflex製品の信頼性

信頼性保証と品質管理

Techflex製品は、適宜、適切な機関の適合・認定試験を受けております。試験内容は年々と厳しくなり、同じクオリティで量産製造を安定させるために、原料・材料・部品など仕入先企業を厳選し、第三者機関による監査を取り入れながら品質管理を確かなものにしております。これにより、条件の厳しい医療、航空分野への継続的製品提供も可能にしております。

その他、仕入先企業様とのデータ試験共有・連携や、社内での試験を併用し、高品質を保持した製品を提供しております。



FAR-25

MSHA

FMVSS

商品カテゴリー

GENERAL PURPOSE

スタンダード製品



HEAVY DUTY

摩耗性重視 /
屋外環境対応



METAL & SHIELDING

金属製品 /
シールド対応



ADVANCED ENGINEERING

特殊条件 / 高技術製品



EXTREME TEMPERATURE

高温環境対応



SPECIALTY

カスタマイズ
(スペシャル製品)



ELECTRICAL INSULATION

ハイボルテージ対応



LACING TAPE

結束用紐タイプ



HEATSHRINK TUBING

熱収縮チューブ

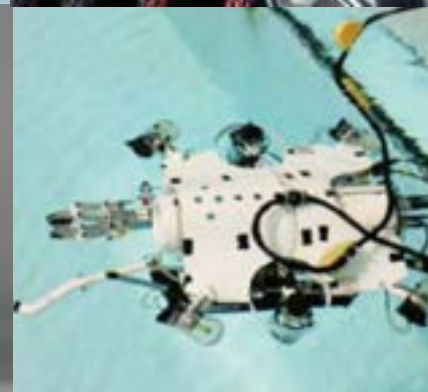
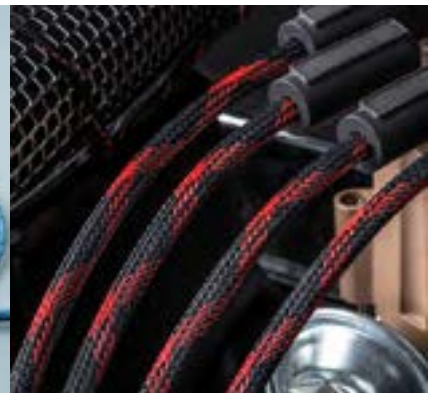
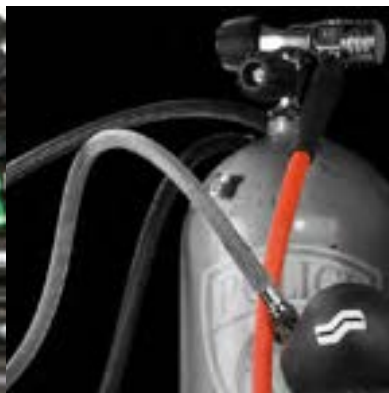


スタンダード製品



最もスタンダードな製品群

使い勝手がよく、アイデア次第で様々なアプリケーションに利用が可能です。



摩耗性重視 / 屋外環境対応



耐摩耗性重視 強化型スリーブ

屋外や劣悪な環境でのチューブ、ケーブルなどを収束・保護します。

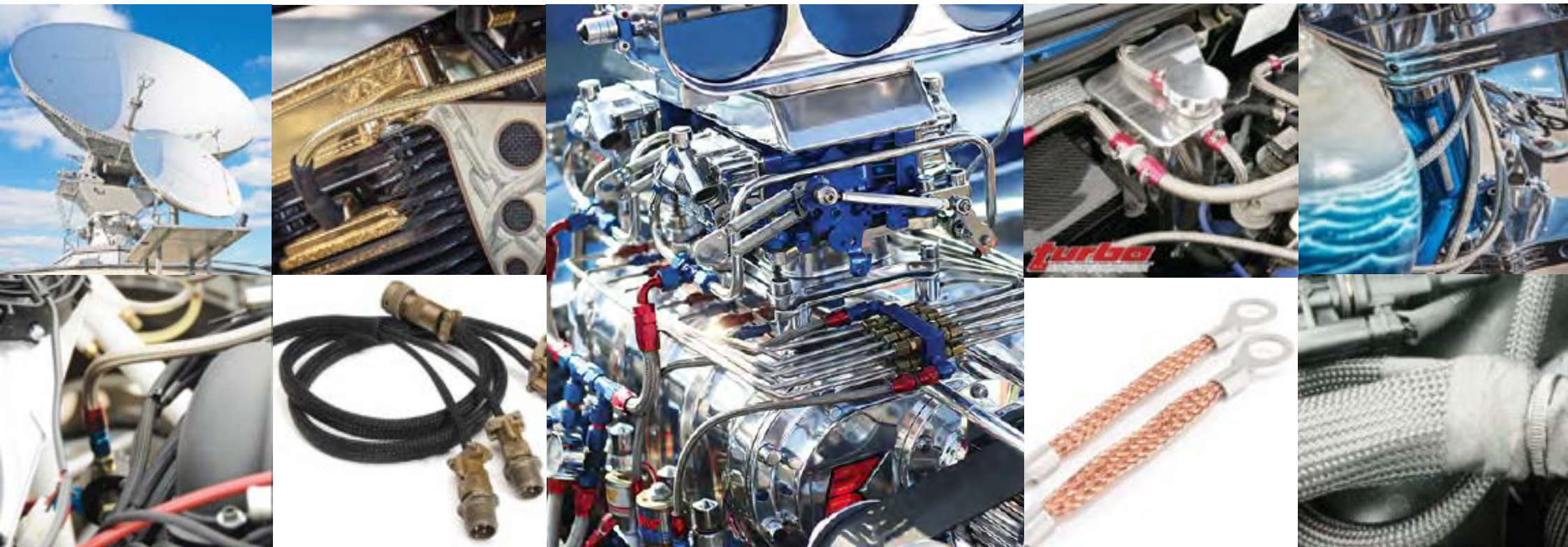


金属製品 / シールド対応



金属製 シールド対応

金属製製品群 EMI, RFI, ESD対応 カスタマイズオートモービル装飾にも



特殊条件 / 高技術製品



厳重管理環境対応 特殊素材スリーブ

特殊素材ブレードスリーブ製品群 航空・鉄道・医療用アプリケーションなど
厳しい条件・環境対応



高温環境対応



耐熱性重視 高圧環境対応スリーブ

特殊加工を施した耐熱ブレードスリーブ製品群



カスタマイズ（スペシャル製品）



カスタマイズ製品 スペシャルスリーブ

高い技術を駆使し、特殊仕様・環境に特化し生まれた製品群



ハイボルテージ対応



ハイボルテージ対応スリーブ

高電圧 エレクトリックモーター仕様



LACING TAPE

結束用紐タイプ



結束用 紐タイプ

信頼された結束メソッド

エレクトロニクスから宇宙ステーションまで

全てのケーブル収束に



HEATSHRINK TUBING

熱収縮チューブ



各種 熱収縮チューブ

熱収縮チューブ製品群 ブレードスリーブ端末を見栄え良く 保護・識別にも