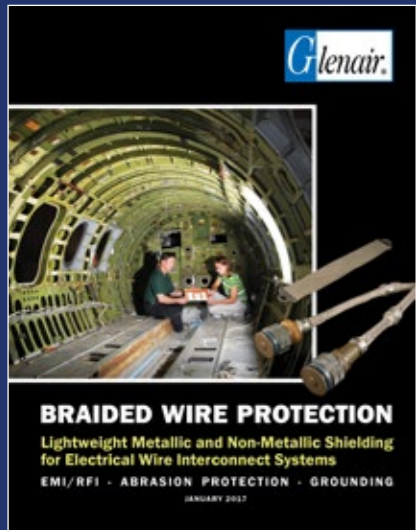


金属製・樹脂製

編組シールド

EMIシールド・軽量・耐摩耗性・
部分性能向上



EMI/RFI Shielding
INDUSTRY-STANDARD: METALLIC

環境性能向上、機械的強度向上、電磁シールド向上を目的とした最も画期的なラインナップとして、ステンレス製や非金属のコンポジット樹脂製マイクロフィラメントの編組があります。Glenairでは、エンジン向け耐熱ファイバーガラス編組チューブから、腐食フリー編組シールドチューブArmorLite CFを含む超軽量EMI編組シールドまで、業界において類のない多種多様の編組製品を提供しております。

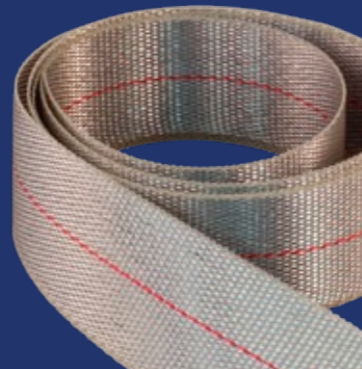
MASTERWRAP™(マスターラップ):ケーブル保護・EMIシールド
後付け・フレキシブル・軽量



MasterWrap™ (Nomex®)
サイドエントリー
保護メッシュチューブ
機械的耐摩耗性向上

MasterWrap™ EMIシールドチューブ
サイドエントリー
軽量ArmorLite™使用

ARMORLITE™ シールドテープ



後付け補強可能な
EMIシールドテープ

ARMORLITE™ AmberStrand®

ARMORLITE™ (ステンレス)・AMBERSTRAND® (コンポジット) 編組シールドチューブ



編組シールドチューブ
AmberStrand®・ArmorLite™
バックシェル接続状態・テーパー形態



編組シールドチューブ付きバックシェル
AmberStrand®・ArmorLite™



ArmorLite™ CF
腐食耐性/使用温度向上

ターンキー:編組シールドチューブ接続済みケーブルハーネス



多分岐編組シールド
Micro-D ケーブルハーネス



編組シールド付きコルゲートチューブ
Dサブ・丸型コネクタバックシェル



編組シールド付き
Micro-Dコネクタケーブルハーネス
(カタログ販売)

グランドストラップ:編組シールド・軽量編組シールドARMORLITE™



軽量編組シールドArmorLite™
グランドストラップ



ヘビーデューティ
グランドストラップ



MIL-DTL-24749 Type IV
軍用船舶グランドストラップ

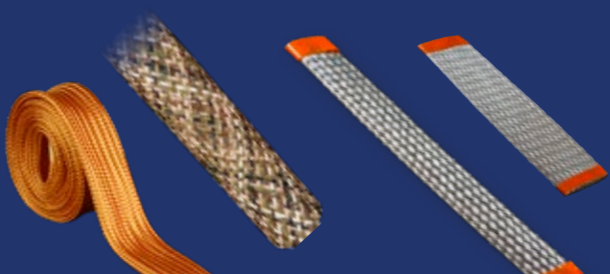


丸端子グランドストラップ

樹脂製編組チューブ・QQ-B-575規格編組チューブ



機械的保護や耐摩耗性向上を
目的とした樹脂製編組チューブ



多色対応
Nomex製編組チューブ
耐摩耗性・ケーブル識別



耐熱ファイバーガラス
編組チューブ