

techtera Pôle de compétitivité

Textiles et Matériaux souples

秀さを証明しています。

ASTRAはフランスのローヌアルプ県にある「テクニカルファブリックとソ フト素材」クラスター、TECHTERAのメンバーです。TECHTERAはクラス

ターメンバーである大手企業の投資によって様々な戦略的活動分野を定め ており健康、人の安全や交通などの関連分野での産業および科学技術の優

ソフト素材製の技術的コンポーネント

② 整形外科

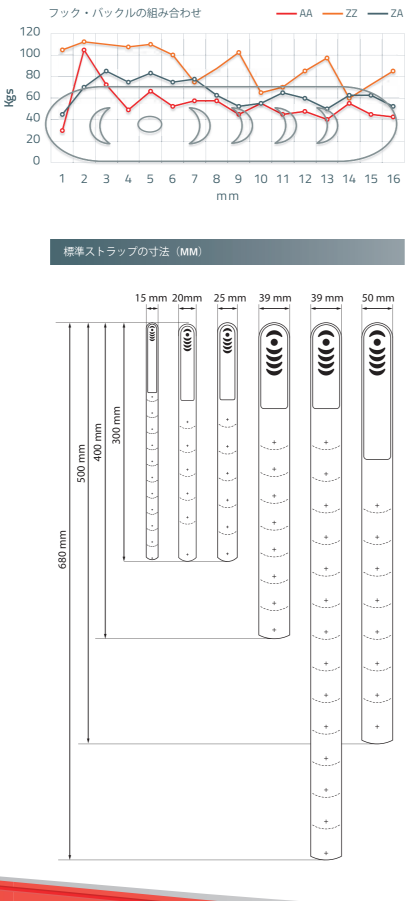
ASTRAはほとんどの補装具製造メーカー 用に以下のような製品をオーダーメイド で製造しています。

のある高周波溶接ベルクロ付きPVC製ある いはPU製のベルト •硬さを出すためにPVC/PUを組み込んだコ

•繰り返し使用や高温度洗浄に対して耐久性

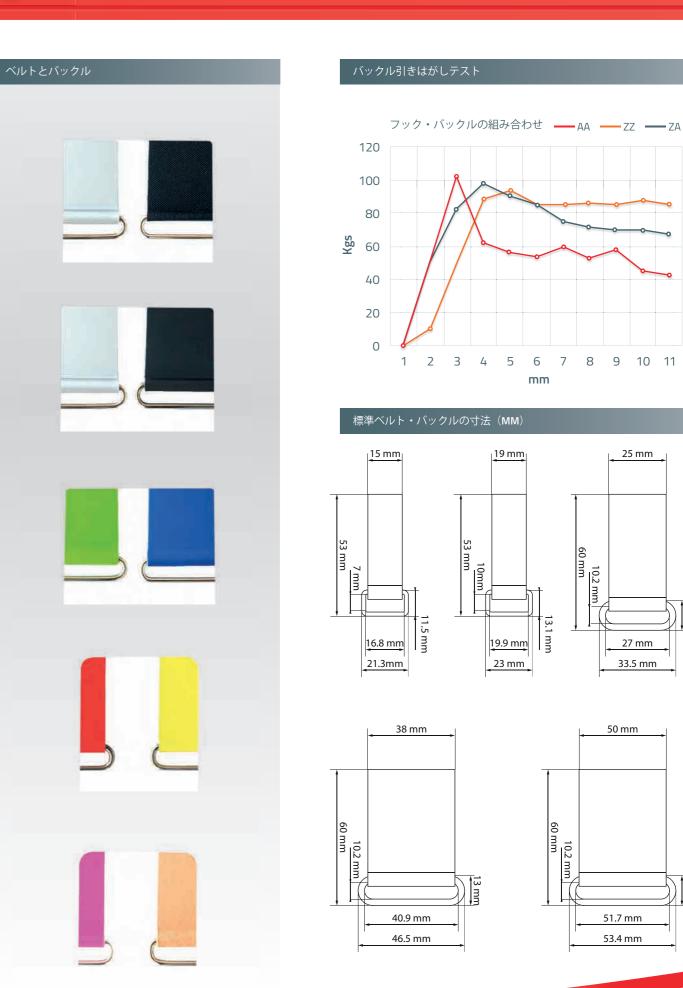
ンフォートクッション、最快適用にウレタンと テクニカルファブリックを使用 オーダーメイドの技術的パーツ





コンタクトゾーンに対するフック・バックルの引きはがしテスト

② 整形外科

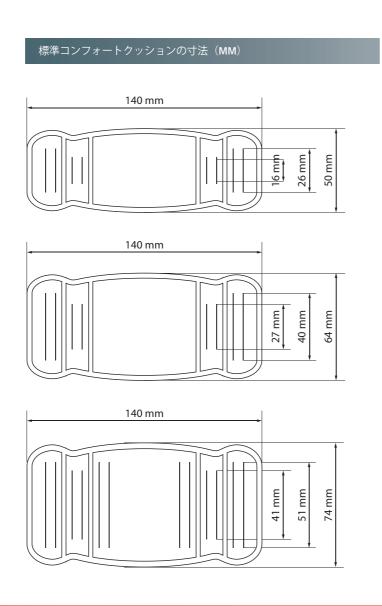


製造ラインの一部の高周波溶接とシルクスクリーン

7 8 9 10 11 27 mm 33.5 mm 50 mm 51.7 mm 53.4 mm







パラメディカル

ツあるいはサブアセンブリーを製造し ています。

関節用と筋肉用のプロテクション

ASTRAは次のような医療機器用パー

補装具またはテクニカルフットウ ェア用のパッド入りPVC製あるいは PU製コンポーネント PVCとテクニカルファブリック製の ファーストエイドキット



▲ 人の安全



一ク付きマグネットサポーター アームバンド、無発光型、再帰 ベルクロに縫い付けあるいは 反射型あるいは蛍光型 溶接のPVC製バッジかタグ

・個人保護用のふくらみ式パーツ:エ

• PVCとファブリック製のプロテクショ

アバッグ構造、浮力パーツ

独自の開発研究用設備

パラメディカルと整形外科の 分野ではフランス、ドイツ、

ヨーロッパや世界で50社以上 のカスタマーリファレンス



ASTRAは様々な産業応用用の技術

→ 他の産業分野

的パーツあるいはサブアセンブリ ーを製造しています。 •液体用または空気用バッグの溶接 •フィルトレーション用の分離フレ

デコレーション及びマーキング用 のタグ



