



SCHLUMPF USA

エルゴノミクス・ハンドリング・ソリューション  
人間工学的な運搬作業のご提案

お客様が毎日多くの製品を早く、安全に、そして簡単に製造されるためのお手伝いを致します。



# SCHLUMPF USA



Schlumpf USA は、1992年にスイスの Schlumpf AG（設立は、1886年までさかのぼります）の完全子会社として設立されました。

2009年末、同社のリーダー兼メンターを務めていた Hans Peter Schlumpf 氏が亡くなった後、Schlumpf USA の最高経営責任者である Chris van Haasteren に、同社は売却されました。

Schlumpf USA は米国、メイン州、ウィンダム（ポートランド）にあります。2013年1月、弊社は、ロール商品の製造、加工、及びマテリアルハンドリング市場向けの幅広い製品ラインの需要を満たすために、オフィス、エンジニアリング、および生産スペースが2倍になる美しい新施設に本社を移転しました。新しいオフィススペースには、Schlumpf USA の販売、管理、生産、エンジニアリング、サービス、及び弊社の姉妹会社である Sebago CNC 社及び Armani USA 社がごさいます。

39 Enterprise Drive  
Windham, ME 04062

Tel: (207) 893-1903  
Fax: (207) 893-1905  
info@schlumpf-inc.com

# CONTACTS

For information on our products, and what would best fit your application, contact our sales team!

## SALES

Doug Jones - [doug@schlumpf-inc.com](mailto:doug@schlumpf-inc.com) - ext. 203

Dave Miklovich - [dave@schlumpf-inc.com](mailto:dave@schlumpf-inc.com) - ext. 214

Patrick Hoagland - [patrick@schlumpf-inc.com](mailto:patrick@schlumpf-inc.com) - ext. 215



**207.893.1903**

## PARTS & SERVICE

Michael Jones - [michael@schlumpf-inc.com](mailto:michael@schlumpf-inc.com) - ext. 211

For any of your spare parts and service needs, contact our Parts and Service department!

## MEDIA & MARKETING

Meghan Vadeboncoeur - [meghanv@schlumpf-inc.com](mailto:meghanv@schlumpf-inc.com) - ext. 216

If you need any brochures, or have any video inquiries, contact our Media Department.



**SCHLUMPF USA**

# ホイスト仕様のご提案

ホイスト仕様のマテリアルハンドリングシステムは、幅広い設置と回転のオプションをご提供します。

◆ フレキシブル包装

◆ 食料品包装

◆ 製薬品包装



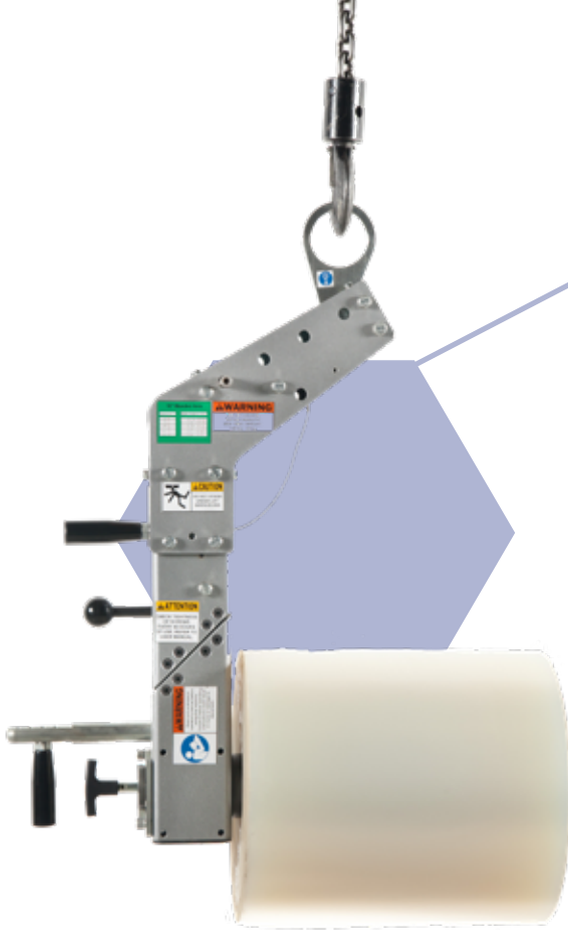
◆ 医療品包装

◆ 変換と印刷

◆ 航空宇宙

# MRT-150

## 手動ロール反転機



- ロールの反転が楽で簡単！
- ロールとリールをコア内径で水平方向と垂直方向に吊り上げ・反転
- ロールとリールを機械の主軸又はカートに移動
- パレットの積み下ろし
- コアサイズを簡単に変更できるユニバーサル・チャックホルダー
- 最大吊り上げ重量（68kg）：ロール幅に影響

### オプション

- 空気圧式チャック収納機能
- ホイスト統合機能
- 巻きずれ対策キット
- カスタムチャック（芯棒）
- シャフトカップリング
- ステンレススチール

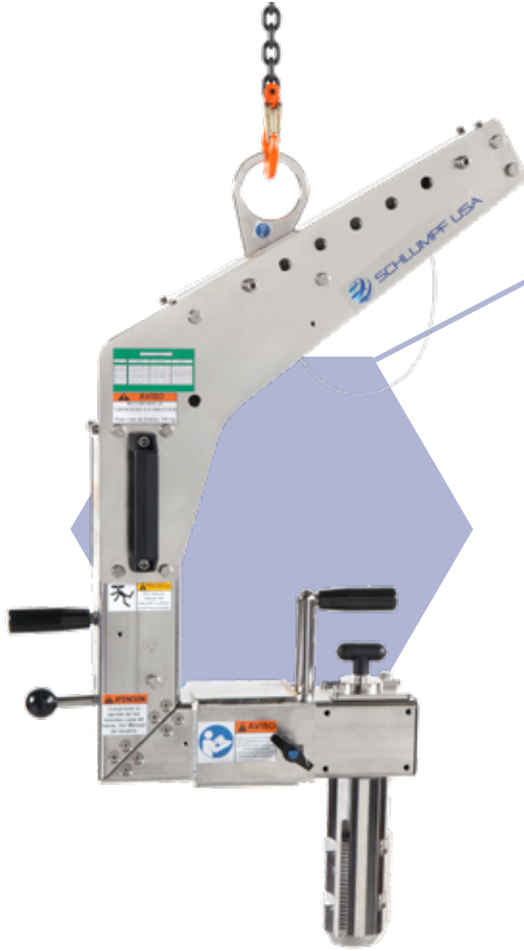


\*巻きずれ対策キット

ロール仕様による最大能力 詳細についてはお問い合わせください。

# MRT-330

## 手動ロール反転機



- ロールの反転が楽で簡単！
- ロールとリールをコア内径で水平方向と垂直方向に吊り上げ・反転
- ロールとリールを機械の主軸に移動
- ロールとリールをテーブルから HRC ポータブルロールカートに移動
- パレットの積み込み
- コアサイズを簡単に変更できるユニバーサル・チャックホルダー
- 幅広いロール幅に対応するための調整可能な反転アーム
- 最大吊り上げ重量（150kg）：ロール幅に影響

## オプション

- 空気圧式チャック収納機能
- ホイスト統合機能
- 巻きずれ対策キット
- カスタムチャック
- シャフトカップリング
- 空気圧式反転機能
- 空気圧式押し込み機能
- ステンレススチール



ロール仕様による最大能力 詳細についてはお問い合わせください。

# MRT-500

## 手動ロール反転機



- ロールの反転が楽で簡単！
- ロールとリールをコア内径で水平方向と垂直方向に吊り上げ・反転
- ロールとリールを機械の主軸又はカートに移動
- パレットの積み込み
- コアサイズを簡単に変更できるユニバーサル・チャックホルダー
- 幅広いロール幅に対応するための調整可能な反転アーム
- 最大吊り上げ重量（227kg）：ロール幅に影響

## オプション

- 空気圧式チャック収納機能
- ホイスト統合機能
- 巻きずれ対策キット
- カスタムチャック
- シャフトカップリング
- 空気圧式反転機能
- 空気圧式押し込み機能
- ステンレススチール

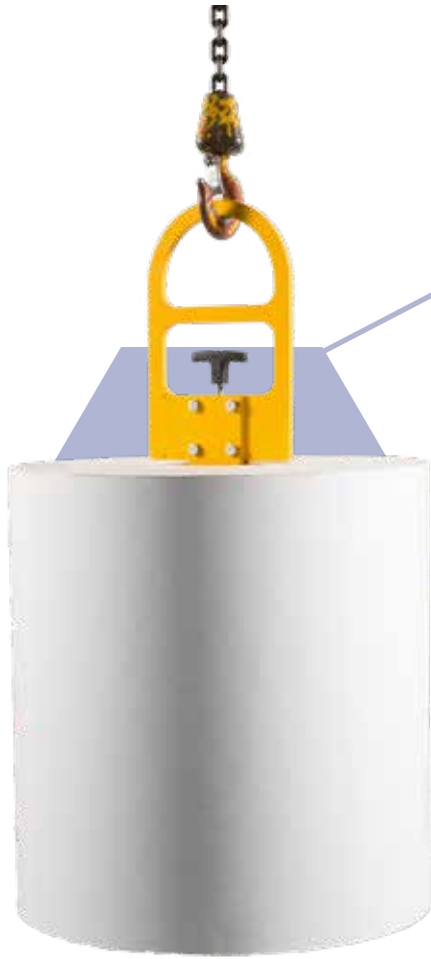


\*空気圧式オプションが、ございます

ロール仕様による最大能力 詳細についてはお問い合わせください。

# VRL-1000

## 垂直ロールリフター



Schlumpf の垂直ロールリフターは、ロールを安全に吊り上げ、積載し、積み重ねます。

- フック下吊り上げ式で、標準のホイストフックに取り付け
- ロールをコア内径で安全に吊り上げ
- フェイルセーフグリッパー設計がロールをしっかりと保持

VRL-1000 の最大吊り上げ重量454kgまで対応可能で、3インチ又6インチのコアにも対応

このシンプルなデザインは、標準的なコアサイズのロールを効果的に吊り上げます。使い方も簡単です！



ロール仕様による最大能力 詳細についてはお問い合わせください。



SCHLUMPF USA

# VRL-2200

## 垂直ロールリフター



Schlumpf の垂直ロールリフターは、ロールを安全に吊り上げ、積載し、積み重ねます。

- フック下吊り上げ式で、標準のホイストフックに取り付け
- ロールをコア内径で安全に吊り上げ
- フェイルセーフグリッパー設計がロールをしっかりと保持
- チャック（心棒）のサイズを変えるのは早くて簡単です。

VRL-2200 は、最大吊り上げ重量（1000kg）まで対応可能。吊り上げのみで、さまざまなコアサイズで使用できる大きなロールの対応に最適です。

VRL-2200 はユニバーサル・チャックホルダーを持ち、使用するコアの種類に合わせて、色々なサイズのチャックを収納できます！



ロール仕様による最大能力 詳細についてはお問い合わせください。



SCHLUMPF USA

# VRL-1000/500-TA

## 傾斜機能付きロールリフター



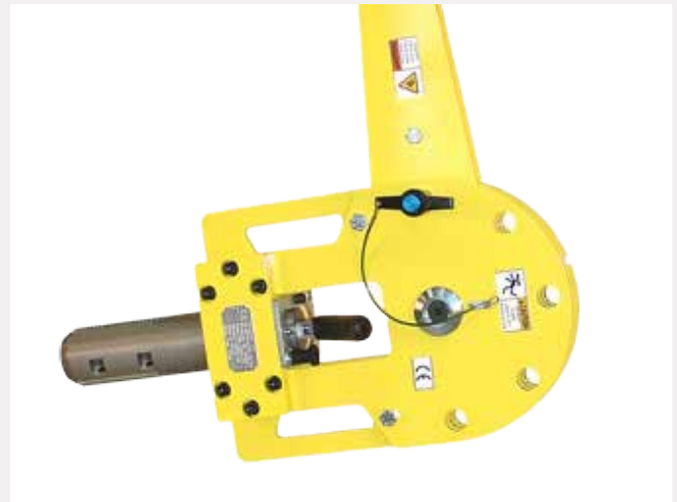
Schlumpf の傾斜機能付きロールリフターは、ロールを安全に吊り上げ、傾斜、積載し、積み重ねます。

- フック下吊り上げ式で、標準のホイストフックに取り付け
- ロールをコア内径で安全に吊り上げ
- フェイルセーフグリッパー設計がロールをしっかりと保持
- 振り子現象無し！
- ユニバーサルチャックホルダー

VRL-1000-TA は、最大吊り上げ重量まで対応可能、又、それ以下の小さい重量（227kg）にも対応可能な機種が有ります。傾斜機能付きで、ロールを吊り上げて傾斜させる必要がある仕様に最適です。

VRL-TA のユニークなピボット・ホイストアームデザインは、ホイストリフティング機能を使用することにより、制御された方法でロールを横に傾ける事が出来ます。

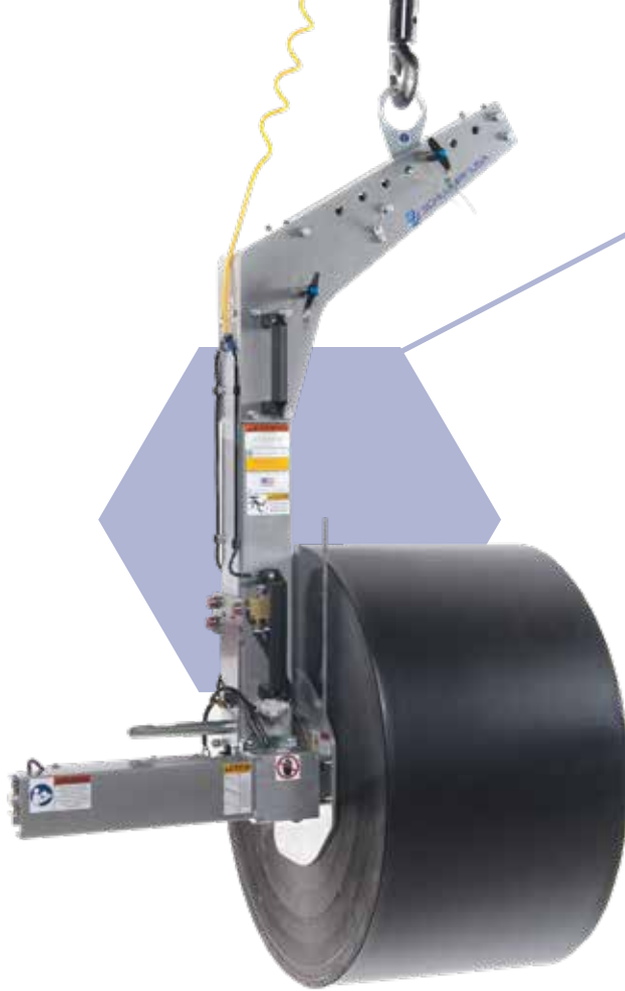
傾斜機能アームは、幅広いロール幅と直径に対応するためにいくつかの異なる長さが有ります。



ロール仕様による最大能力 詳細についてはお問い合わせください。

# HRL

## 水平ロールリフター



- フック下吊り上げ式で、標準のホイストフックに取り付け
- コア内径又は外径クランプによるロールの吊り上げ
- 手動、電動又は自動式の重心調整システムが可能
- かご型、コア仕様型などのいくつかのオプションが可能
- 空気圧式グリッパー引き込み及び押し込み機能のオプション

HRL の最大吊る上げ重量は454kg、ロール幅に影響

Schlumpf の水平ロールリフターは、ロールを水平状態で搬送するために使用されます。

ユニットはホイストによって支えられ、作業者が容易に機械の主軸、ロールカートかパレットにロールを移動、又は逆の作業も可能にします。



ロール仕様による最大能力 詳細についてはお問い合わせください。

# VODC

## 外径式クランプ



- ロール及び産業用部品の外径をクランプ、水平と垂直状態に吊り上げ・回転
- 機械の主軸にロールを設置又は、移動
- パレットから機械の主軸にロールを移動
- カスタムツーリング可能
- さまざまな材料に対応するように調整可能なクランプ圧力

VODCシリーズはお客様のご要望のロールハンドリングのニーズに正しく合う様にするためのオーダーメイドです！

これらのユニットは、ロールだけでなくビレット、モーターステーター、バルブ、その他の工業用部品も吊り上げる事が出来ます！



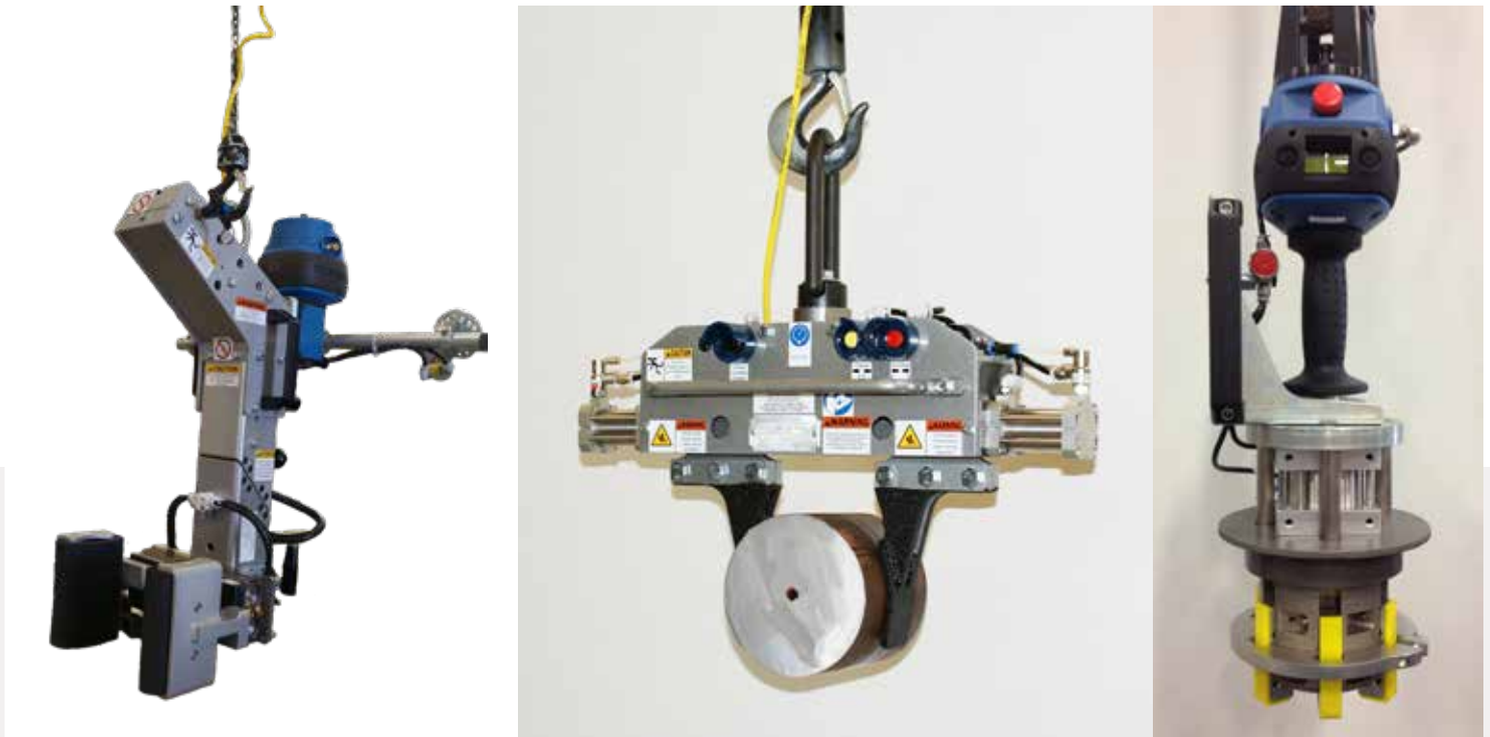
ロール仕様による最大能力 詳細についてはお問い合わせください。

# CUSTOM

## カスタム：ホイスト仕様ソリューション

---

弊社のエンジニアはお客様の特定の起重機仕様の必要性に合うご提案をカスタムデザインいたします！



カスタムデザインに興味がある場合は、是非、弊社のセールsteamにお問い合わせ下さい！

# 移動式仕様のご提案

Schlumpf マテリアルハンドラーは、物的損害と作業者のケガの両方のリスクを減らし、お客様の財産と貴重なリソースを節約します。

◆ フレキシブル包装

◆ 食料品包装

◆ 製薬品包装



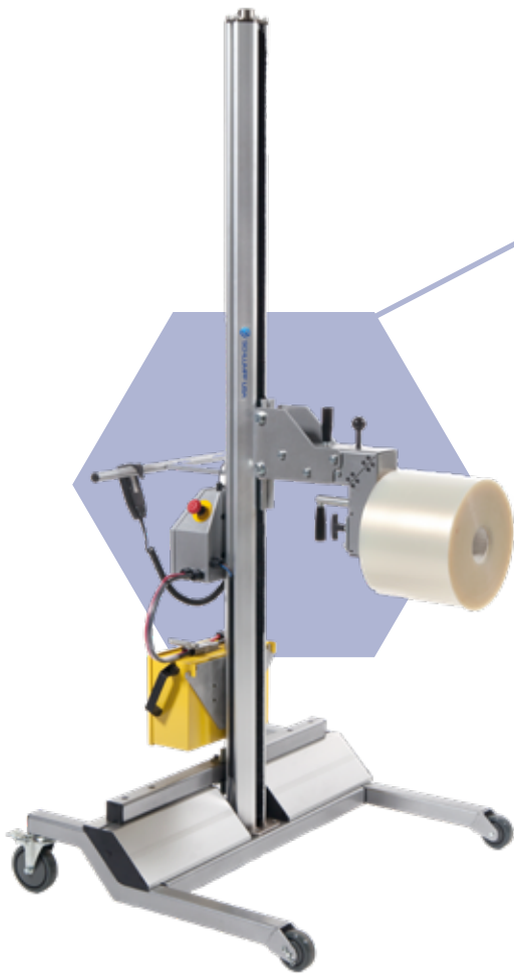
◆ 医療品包装

◆ 変換と印刷

◆ 航空宇宙

# ERH-200

## 電動式ロールハンドラー

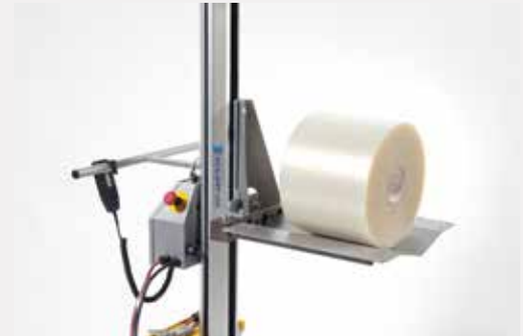


ERH-200 は、最も軽量でコンパクトなハンドリングマシンです。多くの仕様に対応可能な多数のツーリングオプションがあります。

- ◆ 軽量アルミフレーム
- ◆ カスタムマスト高さ
- ◆ コンパクト又は調整可能なベース
- ◆ 電動式上下作動
- ◆ フラットプラットフォーム、ロール型かご、コア仕様型、ロール回転型、回転型トップなどの幾つかの手動型ツーリングオプション
- ◆ 人間工学的かつ効率的！



最大吊り上げ重量  
91kg



ロール仕様による最大能力 詳細についてはお問い合わせください。



SCHLUMPF USA

# ERH-400

## 電動ロール反転機



ERH-400 は、パレット積み、輸送、積載のために最大181kgまでのロールを吊り上げ下げ及び反転に使用されます。

- ◆ 軽量アルミフレーム
- ◆ 簡単に押しやすく、操作しやすい
- ◆ ツーリングオプション：外径クランプ式、内径・外径式クランプ、水平内径式、反転、その他多数！
- ◆ カスタムツーリングオプション有り！

## オプション

- ◆ カスタムマスト高さ
- ◆ 調整可能なベース
- ◆ 4方向旋回キャスター
- ◆ ピボットツーリング
- ◆ カメラシステム
- ◆ ロール押し込み機能、その他多数！



\*外径クランプ・ツーリング

ロール仕様による最大能力 詳細についてはお問い合わせください。



機動性のあるコンパクト設計、そして複数のツーリングオプションにより、MRHシリーズは安全で費用対効果が高く、多くの吊り上げ用途に適応出来るソリューションです。

- ◆ 使いやすい手動式吊り上げデザイン
- ◆ 内径型、回転型、かご型など、豊富なツーリングオプション
- ◆ 頑丈で軽量の構造

最大吊り上げ重量、227kg！

### オプション

- ◆ カスタムマスト高さ
- ◆ 調整可能なベース
- ◆ 4方向回転キャスター
- ◆ ピボットツーリング
- ◆ ステンレススチール
- ◆ 目立ちにくいデザイン

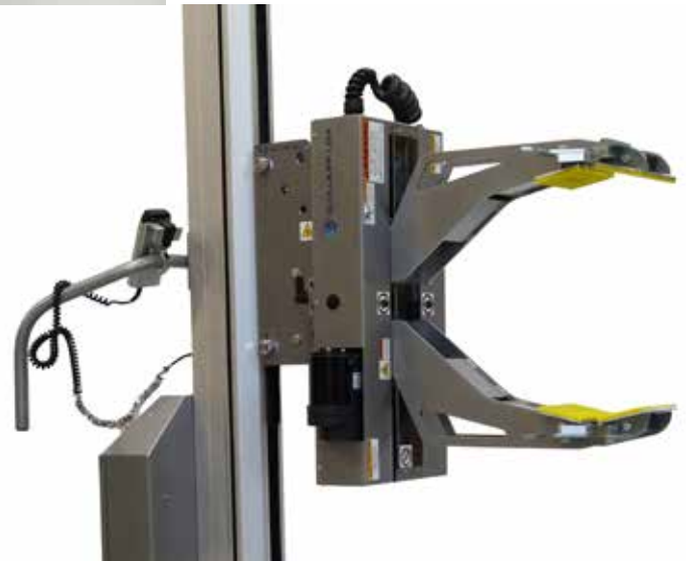


ロール仕様による最大能力 詳細についてはお問い合わせください。

# CUSTOM

## 移動式ソリューション

弊社のエンジニアはお客様の正確な仕様に合うようにモバイル機器を設計する事が出来ます！ 外径式クランプから押し込み機能付き内径式クランプまで、カスタマイズされたデザイン。 弊社はおお客様の産業資材運搬作業のいずれにも対応出来ます。



カスタムデザインに興味がある場合は、是非、弊社のセールsteamにお問い合わせください！



SCHLUMPF USA

# 電動移動式仕様のご提案

Schlumpf の大型、ポータブル、吊り上げ及び回転ハンドラーは優れた性能と品質を提供します。 米国メイン州 ウィンダムにある Schlumpf のワールドクラスチームによって設計、製造されています。 Schlumpf はお客様のターンキーマテリアルハンドリングと製品サプライヤーになるためにここにあります！

◆ フレキシブル包装

◆ 食料品包装

◆ 製薬品包装



◆ 医療品包装

◆ 変換と印刷

◆ 航空宇宙

# PT10X

## 電動移動式ロール反転機



強力な Armani ベーストラックで、  
混雑した仕事場でも運転と操作は  
安全で簡単です。

- ◆ 調整可能なベース幅、又はカウンターバランスベース。
- ◆ カスタムツーリングオプション
- ◆ エルゴノミクス・デザイン

最大吊り上げ重量、680kg

### オプション

- ◆ 油圧式サイドシフト
- ◆ カメラシステム
- ◆ ロール押し込み機能
- ◆ 二段式マスト
- ◆ レーザーシステム



\*カウンターバランス機種

ロール仕様による最大能力 詳細についてはお問い合わせください。

# PT20X

## 電動移動式ロール反転機



強力な Armani ベーストラックで、  
混雑した仕事場でも運転と操作は  
安全で簡単です。

- 調整可能なベース幅、又はカウンターバランスベース。
- カスタムツーリングオプション
- エルゴノミクス・デザイン

最大吊り上げ重量、1000kg

### オプション

- 油圧式サイドシフト
- カメラシステム
- ロール押し込み機能
- 二段式マスト
- レーザーシステム



\*カメラシステム

ロール仕様による最大能力 詳細についてはお問い合わせください。

# OD CLAMPING

電動移動式ロール反転機（外径クランプ式）



外径クランプ式によりロールを回転致します！ これらの重量物仕様クランプは、最小限の労力で重いロールにも対応出来ます。

- エルゴノミクス・デザイン
- 特定の用途に使用可能なカスタムクランプパッド
- 360°回転

最大吊り上げ重量、1361kg

## オプション

- 足式又はカウンターバランスベース
- 油圧式サイドシフト
- カメラシステム
- 複数のクランプデザイン
- 二段式マスト



ロール仕様による最大能力 詳細についてはお問い合わせください。

# POWERED PROBE

## 電動式ロール反転機



電動式水平ロールハンドリングリフトは、ロールおよび製品を吊り上げ、運搬、降ろすために使用されます。カスタムおよび標準のツーリングオプションは Schlumpf によって設計されており、生産性を向上させるさまざまな利点をお客様にご提供致します。

カスタム仕様に関してはお尋ね下さい！

## オプション

- 足式又はカウンターバランスベース
- 油圧式サイドシフト
- カメラシステム
- ロール押し込み機能
- 二段式マスト
- レーザーシステム



\*簡単に交換可能なバッテリーカート

ロール仕様による最大能力 詳細についてはお問い合わせください。

# V-CRADLE

## 電動移動式ロール移動機



かご型ツーリング仕様の電動移動式リフトトラックは、大きなロールを簡単に動かす事が出来ます。動力付きの駆動および昇降機能を使用すると、色々な作業を行う事が出来ます。

- ◆ 2スピード仕様
- ◆ カスタム構成
- ◆ シャフトの入れ替え可能
- ◆ パレットとの油圧式統合
- ◆ 形成式フォーク可能
- ◆ カスタム仕様に関してはお尋ね下さい

## オプション

- ◆ 足式又はカウンターバランスベース
- ◆ 油圧式サイドシフト
- ◆ 二段式マスト



ロール仕様による最大能力 詳細についてはお問い合わせください。

# CUSTOM

電動移動式ソリューション・カスタム

弊社のエンジニアはお客様の正確な仕様に合うように電動式機種を設計する事が出来ます！ 外径式クランプからロールアップ・エンダーまで、カスタマイズされたデザイン。弊社はお客様の産業資材運搬作業のいずれにも対応出来ます。



カスタムデザインに興味がある場合は、是非、弊社のセールsteamにお問い合わせください！



SCHLUMPF USA

# シャフトハンドリング・ソリューション

Schlumpf のポータブル油圧式及び電動式シャフトハンドリングマシンは、多くのシャフトハンドリング用途に適した多用途のツールです。携帯性、使いやすさ、コンパクトなデザイン、そして柔軟性のために設計されています。作業者の怪我のリスクを排除し、重いシャフトを持ち上げ、挿入し、引き抜き、運搬することを安全かつ容易にします。

◆ フレキシブル包装

◆ 食料品包装

◆ 製薬品包装



◆ 医療品包装

◆ 変換と印刷

◆ 航空宇宙

# ESH-400

## 電動式シャフトハンドラー



当社の軽量ポータブル電動シャフトハンドラーは、多くのシャフトハンドリング用途に適した多用途のツールです。

- 押しやすく、操作しやすい
- 頑丈
- メンテが簡単
- 強力な電動式クランプ
- カスタムマスト高さ

カスタム仕様！ ツーリングはお客様の特定のシャフト取扱い要件のために設計されています！

### オプション

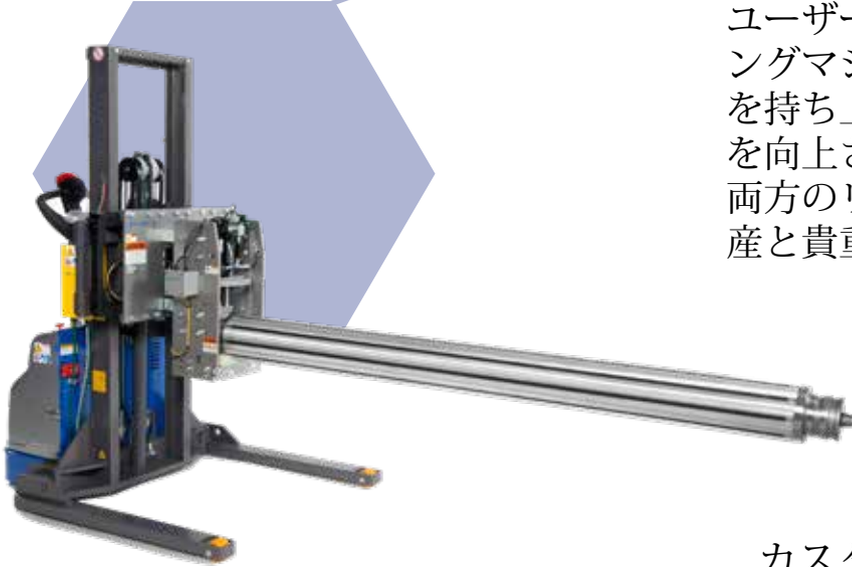
- 調整可能なベース又はユーロスタイル
- 手動式クランプ
- 調整可能なリミットスイッチ
- レーザーターゲット機能
- ビデオカメラシステム
- ピボットツーリング



\*レーザーターゲット機能

# POWERED SHAFT HANDLER

## 電動移動式シャフトハンドラー



重量物仕様シャフトハンドラーは、今日、入手可能な最も安全で最も頑丈で正確でユーザーフレンドリーなシャフトハンドリングマシンです。重量のある拡張シャフトを持ち上げ、差し込み、抜き取り、生産性を向上させ、機器の損傷と作業者の怪我の両方のリスクを完全に排除し、お客様の財産と貴重なリソースを節約します。

カスタム仕様！ ツーリングはお客様の特定のシャフト取扱い要件のために設計されています！

### オプション

- レーザーターゲット機能
- ビデオカメラ統合
- 油圧式サイドシフトオプション
- 油圧式ツーリング傾斜オプション
- アンビルの変更しやすさと複数のシャフト直径に対応
- リフトオーバーライドスイッチ付きシャフト存在センサー
- 負荷が上がったときの走行速度制限
- 固定又は調整可能なベース又はユーロスタイルベース
- クランプ圧力センサー
- 調整可能な、かご型デザイン



SCHLUMPF USA

# ロールカート

Schlumpf は、幅広いポータブルロールカートを提供しております。弊社は、業界や用途に関係なく、お客様のニーズを満たす事が出来ると確信しています。高度に特殊化されたニーズを持たれるお客様には、カスタムソリューションがごさいます。

◆ フレキシブル包装

◆ 食料品包装

◆ 製薬品包装



◆ 医療品包装

◆ 変換と印刷

◆ 航空宇宙

# VCRD

## ロール台車



VCRD の頑丈なスチール構造と粉体塗装仕上げは耐久性があり、重い重量にも容易に対応します。

使用していない場合に台車を邪魔にならないようにするために、クイックマウントハンドルバーやセルフスタッキングポストなど、さまざまなオプションがあります。

VCRD は他の Schlumpf ロールおよびシャフトハンドリングシステムを完全にサポートする製品です。カスタムデザインは、可能です！

最大積載荷重454kg



ロール仕様による最大能力 詳細についてはお問い合わせください。



HRC ポータブル油圧式ロールハンドリングカートを使用すると、ロールやその他の重量物を最大500kgまで安全かつ簡単に移動する事が出来ます。HRC のパワフルでコンパクトなデザインは、重力でテーブルを下げるための人間工学的なハンドレバー付きの高速フットペダル作動式油圧リフトを備えています。

最大積載重量、500kg

- 足踏みペダル式リフト機能
- エルゴノミクスハンドルバー
- 大型キャスター。位置決めと制御が簡単
- モジュール設計。カスタム構成可能
- 人員削減効果
- 職場の安全性を向上
- PV90°又は 360°回転ターブルトップ
- 作業者の疲労を軽減
- 軽量で作業者フレンドリーなデザイン
- 頑丈なスチール
- 複数のテーブルデザインが可能
- 電動式リフト可能

ロール仕様による最大能力 詳細についてはお問い合わせください。

# Schlumpf カスタム仕様

弊社のエンジニアは、単なるカスタムツーリング以上のものを設計する事が出来ます。お客様が高度で専門化された作業をされている場合でも、完全にカスタムデザインされた機械もオプションとして製造可能です！

◆ フレキシブル包装

◆ 食料品包装

◆ 製薬品包装



◆ 医療品包装

◆ 変換と印刷

◆ 航空宇宙

# カスタムデザイン テーブルリフト



弊社のテーブルリフト  
デザインはロール、機械  
部品その他多くの製品に  
対応出来ます！

これらの高度でカスタマ  
イズ可能な、頑丈なテー  
ブルは、お客様の正確な  
ニーズと仕様に合わせる  
事が出来ます。

もしお客様の作業についてご  
質問がある場合には、ご遠慮  
なくすぐにご連絡下さい！

弊社のセールスエンジニアが  
お客様の最も困難な取扱い作  
業でさえ、安全にそして効率  
的に取り組むための計画をご  
提案させていただきます。



# カスタムデザイン

テーブルリフト (続き)

---



# カスタムデザイン

## テーブル反転機



油圧式テーブルロール反転機 (HRUP) は、お客様のニーズとロール仕様に対応する様にカスタムメイドされています。

もしお客様の作業についてご質問がある場合には、ご遠慮なくすぐにご連絡下さい！

弊社のセールスエンジニアがお客様の最も困難な取扱い作業でさえ、安全にそして効率的に取り組むための計画をご提案させていただきます。



SCHLUMPF USA

# カスタムデザイン

## Armani パレットリフター

Armani のパレットリフターは、材料や部品で混雑しているパレットの周辺を安全且つ簡単に、移動するために、どんな倉庫や作業現場にも対応出来る大変素晴らしい機種です。



カウンターバランスユニットは、足場スペースがほとんどないパレットに移動するためのオプションです。



四方方向移動式のオプションもございます！

# ドラムハンドリング・ソリューション

ドラムは重くて空の状態でも取り扱いが困難です！  
内容物は乱雑で、腐食性で、時には危険である可能性があります。事故や怪我をしないようにし、ドラムの取扱いはできるだけ安全で効率的に行ってください。  
Armaniのドラムハンドラーを使用して、持ち上げ、積み込み、移動、保管、又は計量も致します。

● フレキシブル包装

● 食料品包装

● 製薬品包装



● 医療品包装

● 変換と印刷

● 航空宇宙

# PARROT BEAK

ドラムハンドラー



- ◆ 重量物対応構造
- ◆ 自動摘まみ式グリップにより、吊り上げる時にドラムをつかみ、下げた時にドラムを解放します。
- ◆ 最大吊り上げ重量、300kg
- ◆ 計量用のオプションのはかり
- ◆ 人間工学に基づいた、速くて簡単なドラムの動き
- ◆ 一段式電動マストリフト

カスタムデザイン又はステンレス仕様のオプションは、お尋ね下さい！

# 外径式クランプ

ドラムハンドラー



## 手動式

- 頑丈な構造
- 電動式又は手動式のドライブオプション付きの手動式外径式クランプ又はストラップ
- 計量器付きオプション
- ストラドルベース
- 一段式又は二段式マストリフト

## 電動式

- 頑丈な構造
- 油圧式又は電動式仕様の前面又は側面回転・外径式クランプ
- 計量器付きオプション
- ストラドルベース又はカウンターバランスベース
- 一段式又は二段式マストリフト



SCHLUMPF USA

# ストラップ式クランプ

## ドラムハンドラー



### 手動式

- 通常使用のシンプルなデザイン
- 手動式前面回転・手動外径式ストラップ
- 頑丈な構造
- ストラドルベース
- 手動式シングルマストリフト



### 電動式

- 頑丈な構造
- 油圧式又は電動式仕様の前面回転・外径式クランプ
- 計量器付きオプション
- ストラドルベース又はカウンターバランスベース
- 一段式又は二段式マストリフト

# 屋外パレットトラック 及び 産業用引張仕様トラック

全地形対応型パレットトラックは、屋外または多環境作業に最適なオプションです。これらの操作が簡単なトラックは、砂利、芝生、滑りやすい路面での運搬に対応可能です。

産業用引張仕様トラックは、なめらかな地形や荒れた地形であらゆる種類の重金属や装備を移動するのに最適です。

◆ フレキシブル包装

◆ 食料品包装

◆ 製薬品包装



◆ 医療品包装

◆ 変換と印刷

◆ 航空宇宙

# CONHERSA EPT/H2

## 全地形対応型パレットトラック



**CONHERSA EPT及びH2ラフターテレンパレットトラックは、平らでない地形で最大1500kgの積荷を移動するように設計されています。**

- ◆ 屋外または屋内仕様に設計
- ◆ 頑丈なスチール製
- ◆ 手動又は動力付きドライブ可能
- ◆ 可変速傾き機能スイッチ
- ◆ 簡単なエルゴノミクスハンドル
- ◆ バッテリー充電インジケーター
- ◆ 200mmリフト高さ
- ◆ 調整可能なフォーク



**SCHLUMPF USA**

# CONHERSA ET1000

## 全地形対応型パレットトラック（続き）



ET-1000リフトはどんな地形でも  
素晴らしく対応出来ます！  
ほこり、泥、砂利、氷や雪でもこ  
の機械があらゆる形状やサイズの  
材料を持ち上げたり動かしたりす  
る事が出来ます。

最大積載重量1000kg

- ◆ 屋外または屋内仕様に設計
- ◆ 頑丈なスチール製
- ◆ 電動式ドライブ
- ◆ 可変速傾き機能スイッチ
- ◆ プラットフォームでの運用可能
- ◆ 簡単なエルゴノミクスハンドル
- ◆ バッテリー充電インジケーター
- ◆ 調整可能リフト高さオプション
- ◆ 調整可能なクラスIIフォーク

# TUGGERS

Armani タガー

Armani TuggersとTows は重い荷物を安全で効率的に運搬出来ます。  
お客様の特定の必要性に最もよく合うために牽引フックまたは平床  
式接続部で選んで下さい！



より幅広い範囲の選択肢については、弊社の  
営業チームにお問い合わせ下さい！



SCHLUMPF USA



[www.schlumpf-inc.com](http://www.schlumpf-inc.com)  
[info@schlumpf-inc.com](mailto:info@schlumpf-inc.com)  
207.893.1903

販売店



本社：〒955-0092 新潟県三条市須頃3丁目83番地  
TEL: (0256) 34-1200, FAX: (0256) 32-0660  
営業所：〒262-0012 千葉県千葉市花見川区千種町327-11  
TEL: (043) 306-1156, FAX: (043) 306-1246  
[www.sanjo-hoist.co.jp](http://www.sanjo-hoist.co.jp) [info@sanjo-hoist.co.jp](mailto:info@sanjo-hoist.co.jp)