



APPLICATIONS AND SOLUTIONS

Engineered for Secure Cargo Transport

cordstrap

The Passion to Protect

株式会社 山本商会

日本総代理店・輸入元

■ 目次(CONTENTS)

01 | Introduction

カタログ概要・企業紹介

02 | Practical Lashing Solutions

ラッシングソリューション概要

03 | Composite Strapping(CCベルト)

コンポジットストラップ

04 | Lashing(CLベルト)

ラッシングベルト(CordLash)

05 | Accessories & Tools

周辺製品・ツール

06 | Moisture Control(Dry)

乾燥剤・湿気対策ソリューション

07 | Airbag(Dunnage Bags)

ダンネージバッグ

08 | AnchorLash

軽～中量貨物向けラッシング

09 | CornerLash

重量物向けラッシング

10 | QuickLash

軽量貨物向けラッシング

11 | Compliance & Sustainability

国際規格・環境対応

12 | Lashing Applications

ラッシング施工例

13 | Contact Information

お問い合わせ・拠点情報



SINCE

1965

年

前

年



コードストラップは世界の輸送貨物を安全に守ります

コードストラップは、世界の主要産業における貨物輸送の安全を支えています。1965年にオランダで創業以来、高品質な製品を通じて現場の作業環境の向上に貢献してきました。現在では世界25,000社以上に採用され、60年以上にわたり貨物の安全輸送を支えています。

採用社数 **25,000** 社以上



Air



Sea



Road



Rail



コードストラップの各種認証について

コードストラップ製品は、IMO(国際海事機関)やAAR(アメリカ鉄道協会)をはじめとする認証機関による認証を取得しています。コードストラップのストラッピングやラッシングを使用したソリューションは、DNVやMariTerm ABなどの第三者機関の認証を受けています。ISO 9001およびCTUコードにも対応しています。



環境ステートメント [Environmental statement]

環境規制がEUをはじめ世界的に強化される中、コードストラップ社の製品はすべてこれらの基準に適合しています。SVHC(高懸念物質)を使用せず、「環境ステートメント」を発行。REACH規則、RoHS指令、EPA基準にも対応し、環境保全に取り組んでいます。



PRACTICAL LASHING SOLUTIONS

－現場のニーズに応えるラッシング－

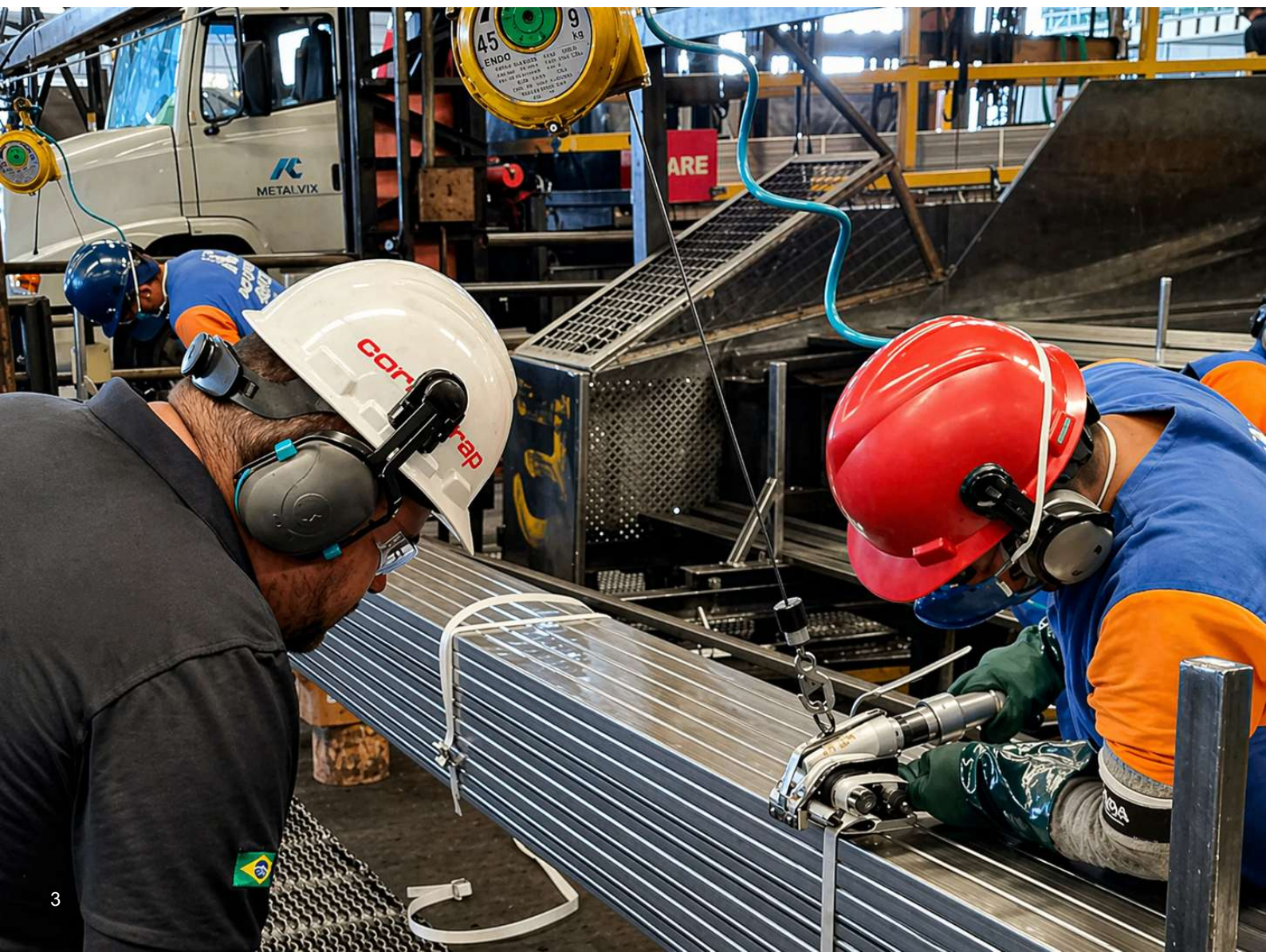
- ラッシング・梱包コストの削減
- 作業時間の短縮
- 高い安全性による労務コストの低減

コードストラップ社は、1965年にオランダで創業以来、高品質な製品を通じて貨物輸送に携わる皆様の業務・作業環境の向上に努めてまいりました。主力製品であるポリエステルベルトは、帯鉄やワイヤーなどのラッシング・梱包資材に対する優位性が認められ、日本を含む世界各国で採用されています。

当社はユーザーダイレクトの販売方針を採用しており、現場でお客様のご要望を伺い、最適な製品をご提案します。導入時のインストラクションから定期的なアフターフォローまで、コードストラップ社および各国の総代理店が一貫して対応します。

ポリエステルベルト製品は厳格な品質管理のもとで生産され、DNV(旧DNV GL)による破断強度証明、IMO(国際海事機関)の規定・基準、CTUコードに対応しています。また、AAR(アメリカ鉄道協会)などの認証も取得しており、最新の規制に適合しています。

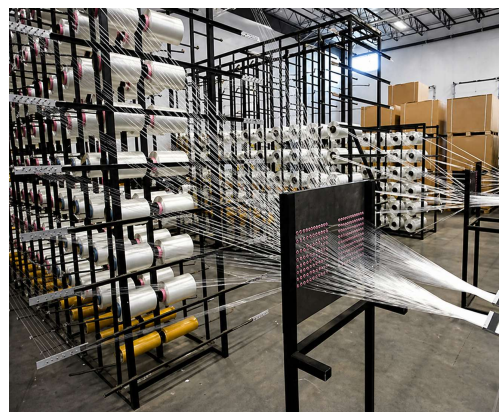
コードストラップ社は、貨物を安全に目的地へ届けるためのパートナーとして、確実な輸送を支えます。



TRUSTED MANUFACTURING EXCELLENCE

－ 信頼を支える製造体制 －

コードストラップは、ラッシングベルトの開発・製造において長年培った技術力を基に、CCベルト・バックル・CLベルトをすべて自社一貫体制で生産しています。現場の声を製品開発に反映し、継続的な品質向上を実現しています。



CCベルト



CLベルト

▶ 強靱性 – STRENGTH –

帯鉄に匹敵する強度と高い衝撃吸収性により、貨物のダメージを防ぎます。伸びや緩みも発生しにくい設計です。

▶ 耐候性 – WEATHER RESISTANCE –

錆びる心配がなく、高温環境でも安定した性能を維持。さまざまな気候条件に対応します。

▶ 安全性・操作性 – SAFETY & HANDLING –

軽量で取り扱いやすく、柔軟性に優れた構造により作業時の安全性を高めます。

▶ 環境配慮 – SUSTAINABILITY –

リサイクル可能な素材を採用し、SVHC(高懸念物質)を含みません。

▶ コスト効率 – COST EFFICIENCY –

廃棄物削減と作業効率向上により、廃棄費用・労災費・人件費の低減に貢献します。



COMPOSITE STRAPPING

コンポジットストラッピングベルト [CCベルト]

コードストラップのDNV認証コンポジットポリエステルストラップは、高品質かつ信頼性の高い貨物固定ソリューションを提供します。

形状やサイズ、重量、脆弱性を問わず、あらゆる貨物には安全な固定が求められます。

コードストラップの専門スタッフは、豊富な現場経験と業界をリードする知見をもとに、お客様の貨物に最適なストラッピング方法をご提案し、安全要件を満たした確実なラッシングを実現します。



BENEFITS - 製品特長 -

STRONG — 強靱な固定力 —

コードストラップのコンポジットポリエステルストラップは、高品質な亜鉛メッキスチール製バックルと組み合わせることで、あらゆる貨物固定用途において優れた強度を発揮します。極端な温度環境や過酷な条件下でも安定した性能を維持します。

RELIABLE — 高い信頼性と一貫性 —

ストラップとバックルの最適な組み合わせにより、製品固定時の作業品質に一貫性をもたらします。

荷主・受領側の双方に安心感を提供する、信頼性の高いソリューションです。

SAFE — 優れた作業性と安全性 —

非研磨性素材を使用したコンポジットストラップは、製品を傷つけにくく、安全に取り扱うことが可能です。作業性にも優れ、輸送中も安心してご使用いただけます。



COMPOSITE SOLUTIONS — ストラッピングソリューション —



システム破断強度は
500 kgf ~ 2,700 kgf



業界最高水準のストラップと
バックルのジョイント効率



手動、バッテリー、エア
締機を幅広くラインナップ



作業効率を高めるための幅
広い周辺製品

DNV

All Cordstrap Composite Strapping solutions are witness tested by Germanischer Lloyd.

コードストラップの複合ストラッピング製品はすべてGermanischer Lloydによる立会試験で品質が確認されています



LASHING

コードラッシュベルト [CLベルト]

コードラッシュは貨物の事故や損傷を防ぎます。コードラッシュとして世界的に知られるコードストラップのラッシングベルトは、コンテナ、フラットラック、鉄道車両、船舶など、あらゆる輸送ユニットにおいて、国際輸送貨物を固定するための非常に効果的なソリューションです。

コードストラップのポリエステル製ワンウェイラッシングは、スチールストラップ、チェーン、木製ブロックや押さえ材といった従来の固定方法と比較して、多くの優れた利点を提供します。

強靭性・信頼性・安全性を兼ね備えたコードラッシュは、CTUコード、CSSコード、AARなどの各種国際規格に準拠しており、最新の規則・規制にも対応しています。これにより、荷主としての責任を確実に果たすことができるだけでなく、貨物は物流工程を円滑に通過し、安全かつ良好な状態で目的地へ到着します。

BENEFITS - 製品特長 -

OPTIMAL SECURITY — 最適な貨物保護 —

コードラッシュは高強度ポリエステル糸を使用しており、最大限の強度を実現します。

従来の固定資材と比較して多くの利点を備え、貨物を出荷時と同様の状態で目的地まで安全に輸送することができます。

SAFE — 安全な輸送 —

コードストラップのラッシング製品は非研磨性で、作業員および貨物の双方にとって安全です。

最適化されたストラップとバックルの組み合わせにより、固定性を維持し、厳しい輸送環境下における動的・静的荷重にも確実に対応します。

FULLY CERTIFIED — コンプライアンス対応 —

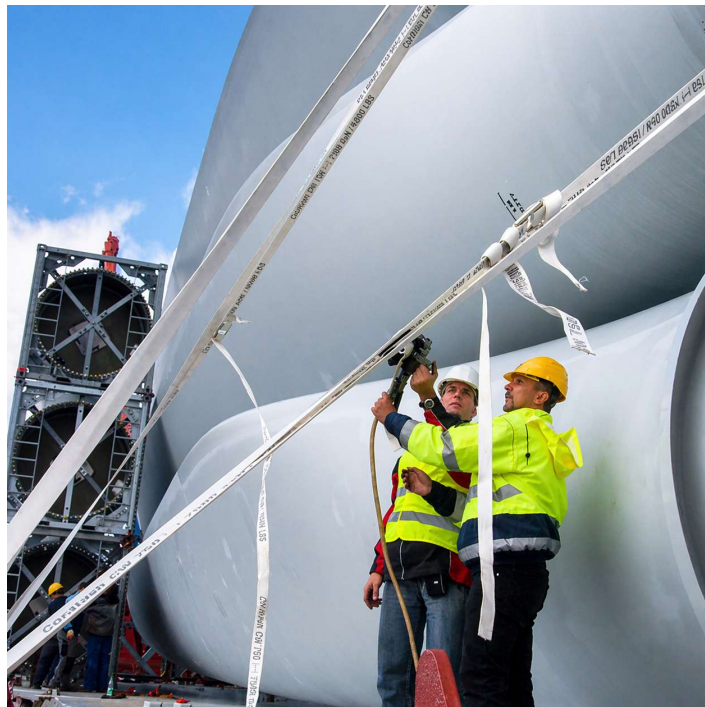
コードストラップのラッシング製品は、国内外の最新規制に準拠しており、安心してご使用いただけます。

DNV認証およびAAR認証を取得し、CTUコード、CSSコードにも準拠しています。

EXPERT SUPPORT — 専門家によるサポート —

コードストラップのラッシングは、各地域の専門スタッフによるトレーニングおよび技術サポート体制により支えられています。

これにより、貨物固定の効率化・標準化・品質の一貫性を実現します。



ACCESSORIES — ラッシングを支える関連製品 —



Buckle Hook
バックルフック



Dynamic Load Buckle (DLB)
ダイナミックロードバックル



Corner Lashing Plate
コーナーラッシングプレート



ANTI-SLIP MATS
アンチスリップマット



All Cordstrap Composite and Woven solutions have been witness tested by Germanischer Lloyd

For more information about Cordstrap's Container Solutions or Dynamic Cargo Solutions get in touch with one of our Cargo Protection Experts

コードストラップのコンポジットおよび織布ストラップ製品はすべて、Germanischer Lloyd(現DNV)による立会試験を受けています。コードストラップのコンテナソリューションおよびダイナミックカーゴソリューションの詳細については、各地域のスタッフにお気軽にお問い合わせください。

SOLUTIONS SPECIFICATIONS – CC/CLベルトラインナップ –

COMPOSITE SOLUTIONS [CCベルト]

System Breaking Strength システム破断強度	STRAP TYPE ベルトタイプ	BUCKLE バックル	WIDTH 幅	TENSIONERS 締め機
550 daN – 560 kgf	CC40 (1,100m×2Coil)	CB4	13 mm	CMT20 CMT25
740 daN – 755 kgf	CC50-N (900m×2Coil)	CB5	16 mm	CMT20 CMT25
945 daN – 964 kgf 1090 daN – 1112 kgf	CC65-N (600m×2Coil)	CB6 CB6S	19 mm	CMT25 CBT35
1500 daN – 1530 kgf 1700 daN – 1735 kgf	CC86-N (440m×2Coil)	CB8L CB8	25 mm	CMT25 CMT40 CBT35
2450 daN – 2500 kgf 2660 daN – 2715 kgf	CC105-N (290m×2Coil)	CB10L CB10	32 mm	CMT40 CBT35

※CCベルトのシステム破断強度は実測数値の平均値です

WOVEN SOLUTIONS [CLベルト]

System Breaking Strength システム破断強度	STRAP TYPE ベルトタイプ	BUCKLE バックル	WIDTH 幅	TENSIONERS 締め機
3000 daN – 3060 kgf	CL105 (250m)	HDB10L	32 mm	CMT40 CBT35
4000 daN – 4080 kgf	CL105 (250m)	HDB10 DLB10	32 mm	CMT40 CBT35
6000 daN – 6120 kgf	CL150 (200m)	HDB12E DLB12	40 mm	CMT40 CRT50 CBT50
8500 daN – 8670 kgf	CL200 (200m)	HDB12E DLB12	40 mm	CRT50 CBT50 CT50PN
10000 daN – 10200 kgf	CL750 (150m)	HDB15N	50 mm	CRT50/60 CBT50 CT50PN
12000 daN – 12240 kgf	CL750 (150m)	DLB15	50 mm	CRT50/60 CBT50 CT50PN
20000 daN – 20400 kgf	CL1500 (100m)	DLB20	60 mm	CRT60 CT60PN

※CLベルトのシステム破断強度は設計強度です

ACCESSORIES & TOOLS - 周辺製品ラインナップ -

Tensioner - 締め機 -



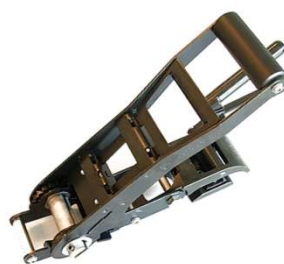
CMT20



CMT25



CMT40



CRT50



CRT60



BATTERY

CBT35



BATTERY

CBT50



BATTERY

CBT60



AIR TOOL

CT50PN



AIR TOOL

CT60PN

Dispensers - ベルトキャリア -



CPD200KD



CSD200



CPD76



CSD76



Dispenser for CL

ANTI-SLIP MATS [ASM] - アンチスリップマット -



コードストラップのアンチスリップマットは、ワンウェイ用途向けに設計されており、パレット、重機、スチールコイル、紙ロールなど、さまざまな貨物の下に敷設して使用できます。貨物の安定性を高め、効率的な固定作業をサポートします。

- ✓ 貨物固定作業をより簡単かつ迅速に実現
- ✓ 摩擦係数 0.7μ の高いグリップ性能
- ✓ 最新のENおよびDIN規格に準拠
- ✓ 100%リサイクル可能な素材を使用
- ✓ 簡単かつ迅速に設置可能

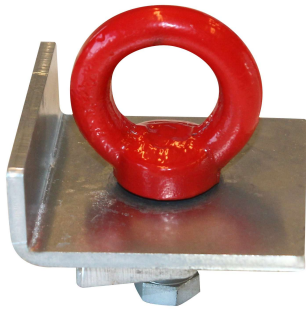
Corner Lashing Plates [CLP] - コーナーラッシングプレート -



- ✓ フラットラック上のオーバーサイズ木枠クレートに取付可能
- ✓ ダイレクトクロスラッシングにより、木枠クレートの側面を確実に固定
- ✓ ダイレクトクロスラッシングにより、前後方向の固定も実現
- ✓ トップオーバーラッシング効果を加え、全方向の安定性を向上
- ✓ フラットラック上の標準サイズ木枠クレートにも適用可能

ACCESSORIES & TOOLS - 周辺製品ラインナップ -

Reefer Lashing Point [RLP] - リーファーラッシングポイント -



- 破断強度(BS) : 2,000 kgf
- 最大固縛強度(MSL) : 1,000 kgf
- 素材 : 亜鉛メッキ炭素鋼
- ✓ リーファーコンテナ専用の固定金具
- ✓ 通常の固縛ポイントのように使用可能
- ✓ 設置場所は自由に設定可能
- ✓ 取付・取り外しは簡単にできます
- ✓ コンテナへのダメージもありません

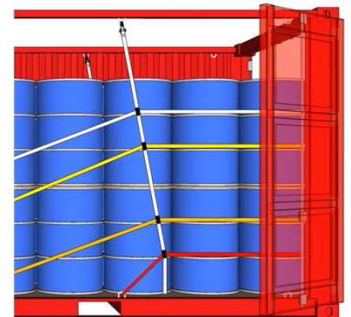
IBC Protectors - IBCプロテクター -



Hang Strap - ハングストラップ -



ベルトの位置をキープすることで
ラッシングのずれ防止



Lashing Tools & Accessories - ラッシングアクセサリ -



CPRS - 保護スリーブ -



Edge Protector - エッジプロテクター -



Pallet Needle CFR5 - パレットニードル -



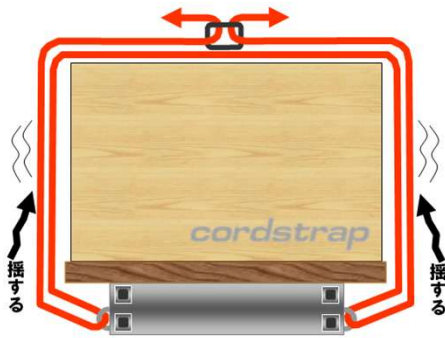
Container Magnet - コンテナマグネット -

All Cordstrap composite polyester solutions have been witness tested by Germanischer Lloyd
Temperature Range Standard, Medium and Heavy Solutions: 5°C - 80°C / 41°F - 176°F Temperature Range
Medium and Heavy UltraFlex (UF) Solutions: -20°C - 30°C / -4°F - 86°F

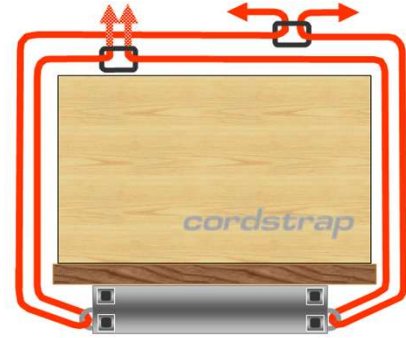
STANDARD LASHING APPLICATIONS

—標準ラッシング施工例—

TIE DOWN I [タイダウン I]



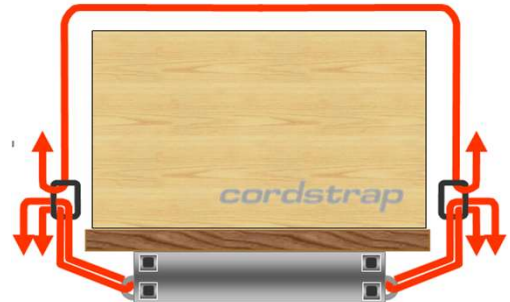
TIE DOWN II [タイダウン II]



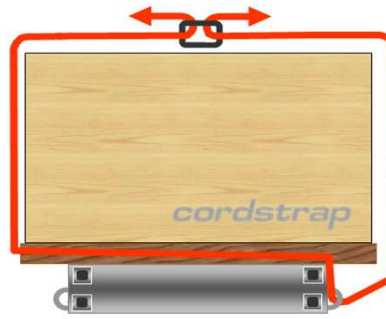
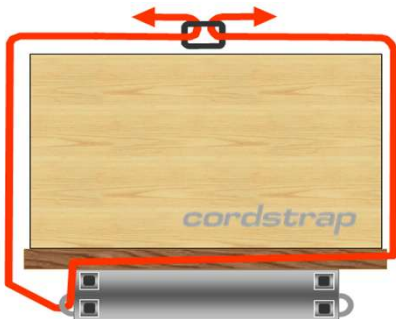
HOOK TIE DOWN I [フックタイダウン I]



HOOK TIE DOWN II [フックタイダウン II]



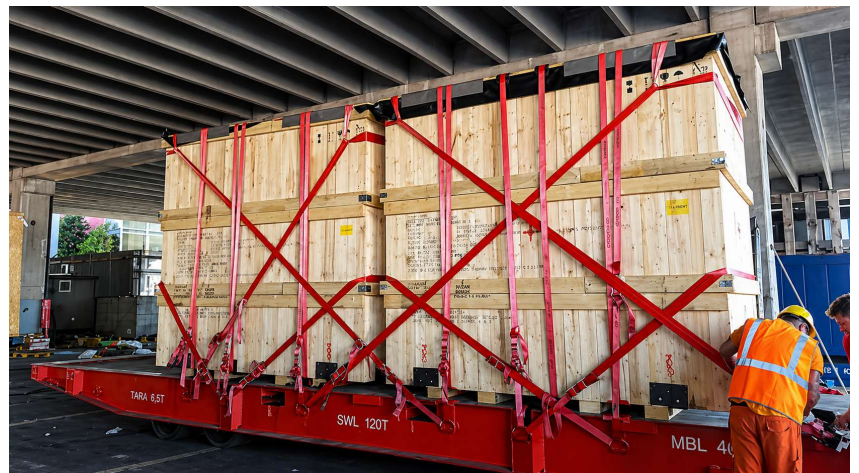
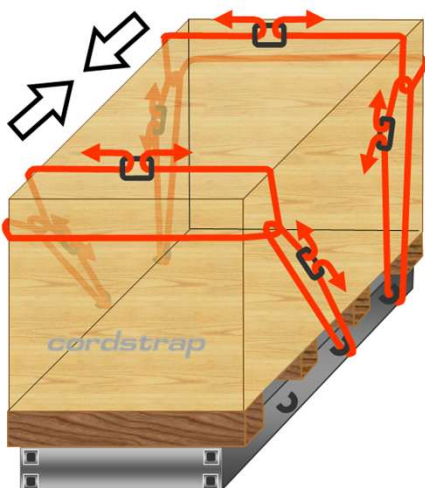
DIRECT LOOP [ダイレクトループ]



上面図



CORNER LOOP [コーナーループ]





CORDSTRAP DRY – 乾燥剤 –

コードストラップドライ モイスチャーコントロール(水分管理)

湿気による損傷リスクと対策

製品およびその梱包は、輸送中の湿気により損傷を受けるリスクがあり、重大な品質低下や広範囲な被害につながる可能性があります。これらは最終的に顧客からのクレームの原因となります。湿気による主な影響として、以下が挙げられます。腐食の発生、カビの発生、粉体の固着、反りや変形、ラベル剥がれなどのパッケージ劣化など。保険会社の調査によると、コンテナ輸送における損失の約10%は湿気による損傷が原因とされています。

コードストラップのソリューション

コードストラップは、お客様に適切な湿気対策をトータルでサポートするため、アプリケーションに応じたアドバイスやオンサイト診断を行います。さらに、最新のテクノロジー製品によって包括的にサポートします。

モイスチャーコントロール(湿気対策)

コードストラップドライは、塩化カルシウムとデンプンを組み合わせた最新技術を採用し、業界最高水準の吸湿性能を実現しています。外装には高性能な Tyvekテクノロジー を使用し、優れた耐破裂性と耐漏性を備えています。

OPTIMAL SECURITY — 最適な貨物保護 —

コードストラップドライは、リスク評価と専門的なアドバイスに基づいた水分管理により、あらゆる輸送条件で貨物を確実に保護します。

FAST AND EASY — 迅速・簡単 —

コードストラップ独自のコンテナ内水分管理診断により、湿気による潜在的な損傷リスクを迅速に把握することができます。

この診断システムは、必要な資材量を的確に算出し、用途に応じた最適な提案が可能です。

これにより、最小限の資材で最大限の効果を実現します。

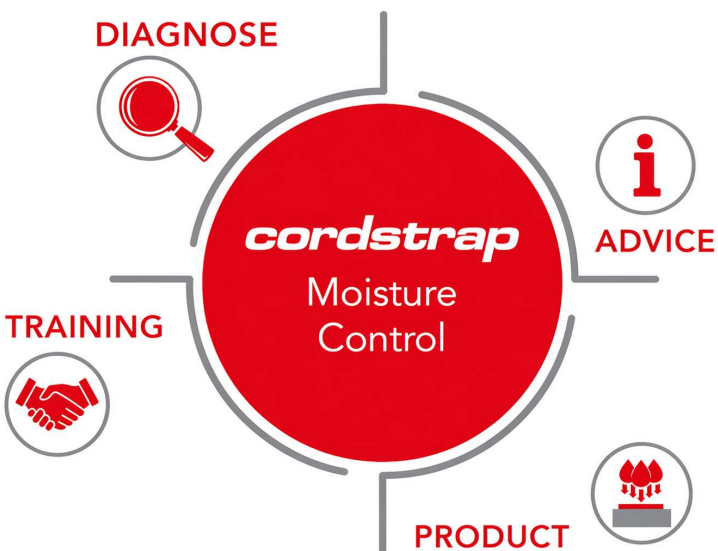
FULLY CERTIFIED — コンプライアンス対応 —

コードストラップのMoisture Control Dimensioning Toolを使用することで、当社のソリューション提案はCTUコードおよびREACH規則に適合しています。また、すべての構成材料はCAS登録済みの化学物質で構成されています。

EXPERT SUPPORT — 専門家によるサポート —

コードストラップの専門スタッフは世界50か国以上に展開しており、お客様と合意した計画に基づき、貨物輸送を的確にサポートします。

また、共通の湿度管理ツールを活用することで、世界中の拠点において一貫した品質とサービスを提供します。



1. DIAGNOSE — 診断 —

オンラインツールと現地スキャンにより、湿気による損傷リスクを迅速に評価します。

2. ADVICE — アドバイス —

診断結果に基づき、最適な湿気対策ソリューションを提案します。

3. PRODUCT — 製品選定 —

高性能吸湿材とTyvek外装により、効率的な吸収と漏れ防止を実現します。

4. TRAINING — 実装サポート —

導入計画の策定から運用まで、専門スタッフが一貫してサポートします。





AIRBAG [DUNNAGE BAGS]

高機能エアバッグ（ダンネージバッグ）

D-Connect ダンネージバッグ

D-Connect ダンネージバッグは、コンテナ、鉄道車両、トラック、船舶内において、最大23トンの貨物を確実に固定・安定化するように設計されています。

信頼性の高い構造により、簡単かつ一貫した方法で貨物の固定を実現します。

さまざまな貨物に対応するD-Connectソリューションは、安全性と作業効率を最大限に高め、貨物を確実に保護します。バッグ端部の作業性を考慮した位置に配置されたバルブと、ダイレクトコネクト機構の組み合わせにより、作業のスピードと安全性を大幅に向上させます。

また、統一されたツールと製品ラインナップにより、多様な貨物やサイズに柔軟に対応可能です。最新の法規制に完全準拠したD-Connectダンネージバッグは、荷主としての責任をサポートし、貨物が港湾・輸送工程をスムーズに通過し、安全かつ良好な状態で目的地に到着することに貢献します。

コードストラップのD-Connectダンネージバッグは、貨物だけでなく、作業者の安全とお客様のブランド価値を守ります。



OPTIMAL SECURITY — 最適な貨物保護 —

独自のラミネート構造により、耐傷性・耐湿性・衝撃吸収性に優れた性能を発揮します。厳格なAQL基準に基づく品質管理により、高い信頼性を実現しています。

FAST AND EASY — 迅速・簡単 —

D-Connectダンネージバッグは、約17.5秒で迅速に充填可能。作業時間を大幅に短縮し、効率的な積み付け作業を実現します。適度な張りのある構造により、取り扱いや位置調整も容易です。

FULLY CERTIFIED — コンプライアンス対応 —

すべてのD-ConnectダンネージバッグはCTUコードに準拠し、AAR認証を取得しています。国際基準に適合した製品として、安心してご使用いただけます。

AIRBAG STANDARD LINEUP — 基本ラインナップ —

SIZE サイズ	AAR LEVEL レベル	Effective Width (cm) 有効幅	PRESSURE 作動圧力	Pcs / Carton (Small) 小箱	Pcs / Carton (Big) 大箱
60 × 120	LEVEL1	5~25	0.2bar/20kPa	50	500
100 × 120	LEVEL1	5~45	0.2bar/20kPa	40	450
100 × 160	LEVEL1	5~45	0.2bar/20kPa	30	400
100 × 185	LEVEL1	5~45	0.2bar/20kPa	30	380
100 × 220	LEVEL1	5~45	0.2bar/20kPa	25	340
120 × 150	LEVEL1	5~55	0.2bar/20kPa	30	350
120 × 180	LEVEL1	5~55	0.2bar/20kPa	25	325
120 × 240	LEVEL1	5~55	0.2bar/20kPa	20	290
90 × 120	LEVEL2	5~40	0.4bar/40kPa	25	350
90 × 180	LEVEL2	5~40	0.4bar/40kPa	20	250
90 × 240	LEVEL2	5~40	0.4bar/40kPa	20	170

※上記以外のLEVEL・サイズもございますので、ご要望の際はご相談ください。

EXPERT SUPPORT — 専門家によるサポート —

コードストラップの専門スタッフによるトレーニングと技術サポートにより、作業品質の標準化と一貫性を実現します。



AnchorLash®

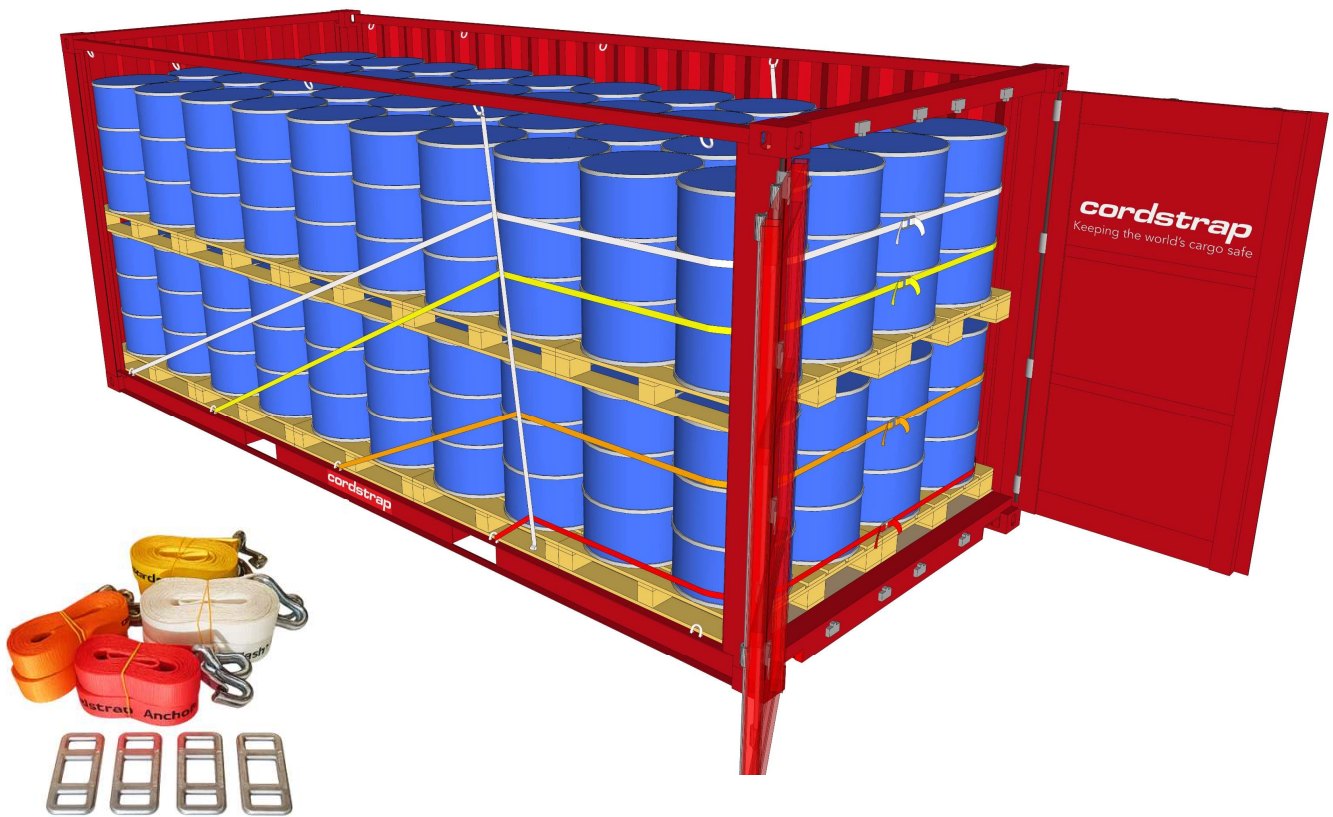
SECURE LIGHT AND MEDIUM WEIGHT CONTAINER CARGO

軽～中量貨物対応・高い汎用性のラッシングシステム

AnchorLashは(アンカーラッシュ)、コンテナ内の軽量～中重量貨物向けに設計された、多用途なラッシングソリューションです。

既存のコンテナアンカーポイントを活用し、危険貨物・非危険貨物を問わず、約10分以内で迅速に固定することが可能です。作業時間とコストの削減に貢献します。

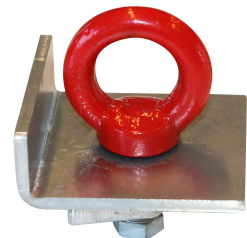
ダンボール箱、プラスチックドラム、スチールドラム、フレコンバッグ、その他の軟包装貨物など、さまざまな貨物に対応。20ft・40ftコンテナのいずれにも適用でき、安全かつ効率的に貨物を固定します。



for REEFER CONTAINERS

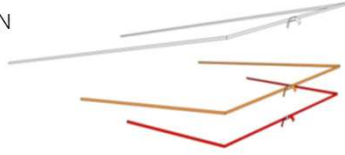
リーファーラッシングポイント

ドライコンテナのアンカーポイントと同等の強度を持つ革新的なリーファーラッシングポイントを使用して、リーファーコンテナ内の荷物を固定することもできます。



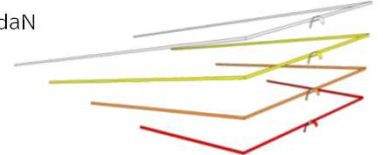
Specifications - Cordstrap AnchorLash 105.3

- システム破断強度(BS) 9,000daN
- 最大固縛強度(MSL) 6,750daN
- 長さ(白) 7.5m × 2
- 長さ(橙) 5.5m × 2
- 長さ(赤) 4.5m × 2



Specifications - Cordstrap AnchorLash 105.4

- システム破断強度(BS) 12,000daN
- 最大固縛強度(MSL) 9,000daN
- 長さ(白) 7.5m × 2
- 長さ(黄) 6.5m × 2
- 長さ(橙) 5.5m × 2
- 長さ(赤) 4.5m × 2



Standard

- 色分けされた水平ラッシング
- ベルトのエンドがループ状になっており、アンカーポイントに通し、それぞれバックルで取り付けます。



SH (Snap Hook)

- 色分けされた水平ラッシング
- ベルトのエンドがスナップフックになっており、アンカーポイントにかけ、それぞれバックルで取り付けます。



AnchorLashはCTUコードに準拠し、MariTerm AB、Eurosafe、DNVの認証を取得しています。

カーゴセキュアリングの専門スタッフが、お客様の要件に最適なソリューションをご提案します。詳細は仕様書をご参照ください。



MariTerm AB



アプリケーションを追加して、特定の貨物タイプに合わせてソリューションをカスタマイズ



ソフトコーナーエッジボード



フレックスボード



ハンGSTラップ



IBCプロテクター

推奨ツールを使用して、簡単、迅速、一貫したアプリケーションを実現



Battery Tensioner
CBT35



Manual Tensioner
CMT40



Container Magnets
コンテナマグネット

CornerLash[®]

SECURE HEAVY WEIGHT CONTAINER CARGO

重量貨物対応・AAR認証取得の高強度ラッシングシステム

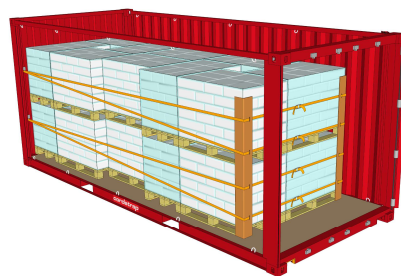
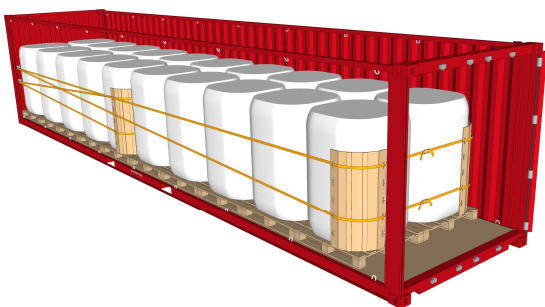
CornerLash(コーナーラッシュ)は、コンテナ内の重量物や危険物を約10分以内で迅速に固定できる、AAR(アメリカ鉄道協会)に準拠した高性能ラッシングソリューションです。

本製品は、コンテナの中で最も強度の高いコーナーポストを活用することで、高い固定力と安全性を実現します。スチールドラム、IBC、段ボール箱、フレコンバッグなど、さまざまな貨物に対応。

20ft・40ftコンテナのいずれにも適用可能で、貨物を確実に固定し、安全かつ効率的な輸送をサポートします。



異なる積載タイプに対応した標準積付プランをご用意しています。



Specifications - Cordstrap CornerLash 200LE 20ft

- システム破断強度 (BS) 240,000daN [24t]
- 最大固縛強度 (MSL) 120,000daN [12t]
- CordLash200LE [15m] × 4本
- DLB (Dynamic Load Buckle) × 4個
- Corner Element × 4個



Specifications - Cordstrap CornerLash 200LE 40ft

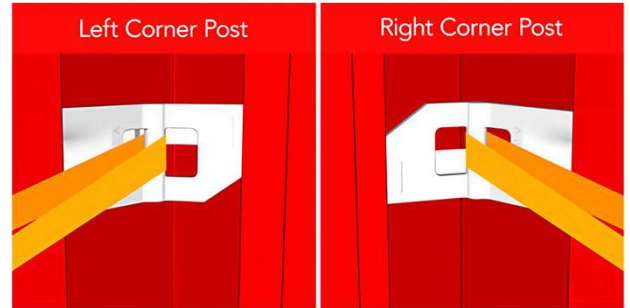
- システム破断強度 (BS) 240,000daN [24t]
- 最大固縛強度 (MSL) 120,000daN [12t]
- CordLash200LE [15m] × 2本
- CordLash200LE [30m] × 2本
- DLB (Dynamic Load Buckle) × 4個
- Corner Element × 4個



Product Contents - 構成内容 -



Corner Element - コーナーエレメント -



CornerLashはCTUコードに準拠し、MariTerm AB、Eurosafe、DNVの認証を取得しています。さらに、CornerLash® 200LEはAAR(アメリカ鉄道協会)の認証を取得しています。カーゴセキュアリングの専門スタッフが最適なソリューションをご提案します。※固定条件は貨物や輸送条件により異なります。詳細は仕様書をご参照ください。



MariTerm AB



アプリケーションを追加して、特定の貨物タイプに合わせてソリューションをカスタマイズ



ソフトコーナーエッジボード



フレックスボード



ハンGSTラップ



IBCプロテクター

推奨ツールを使用して、簡単、迅速、一貫したアプリケーションを実現



Battery Tensioner
CBT50



Manual Tensioner
CRT50



Container Magnets
コンテナマグネット

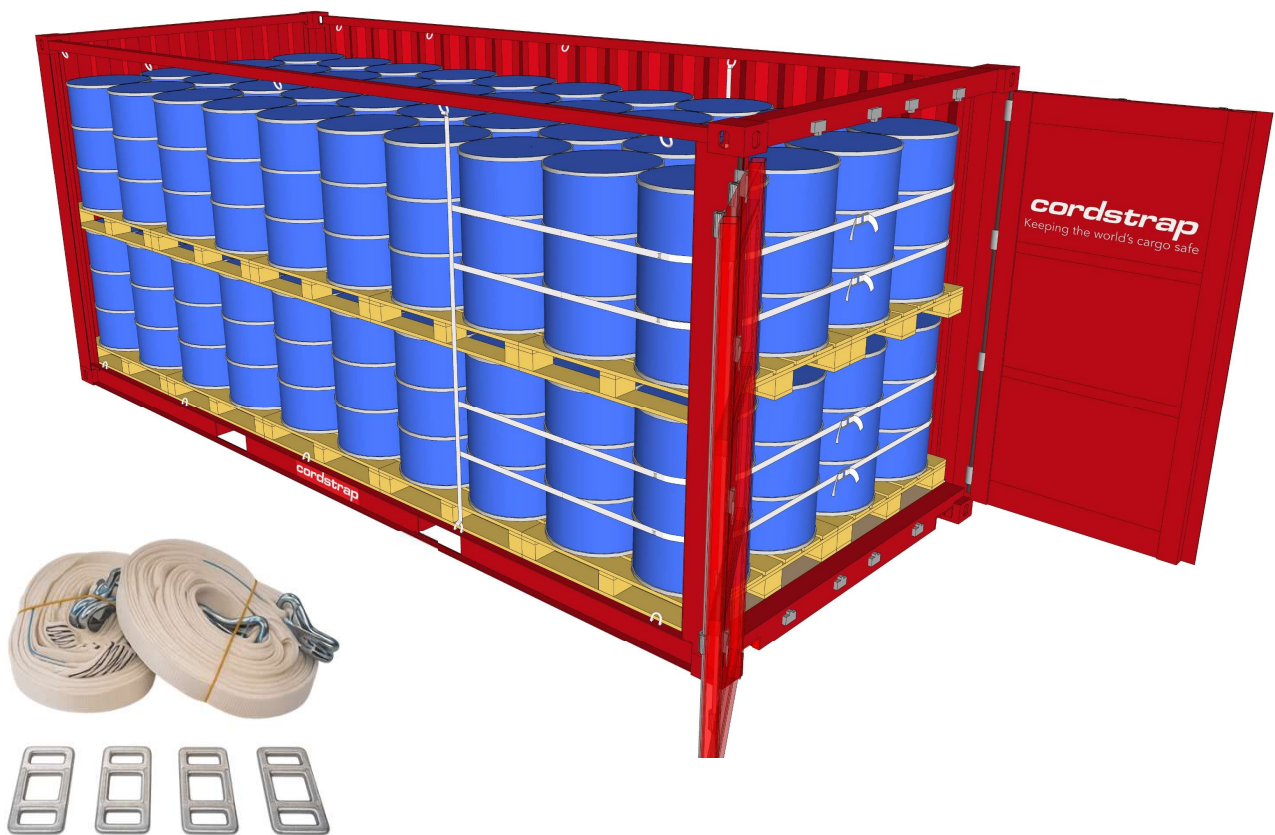
QUICKLASH®

SECURE LIGHT WEIGHT CONTAINER CARGO

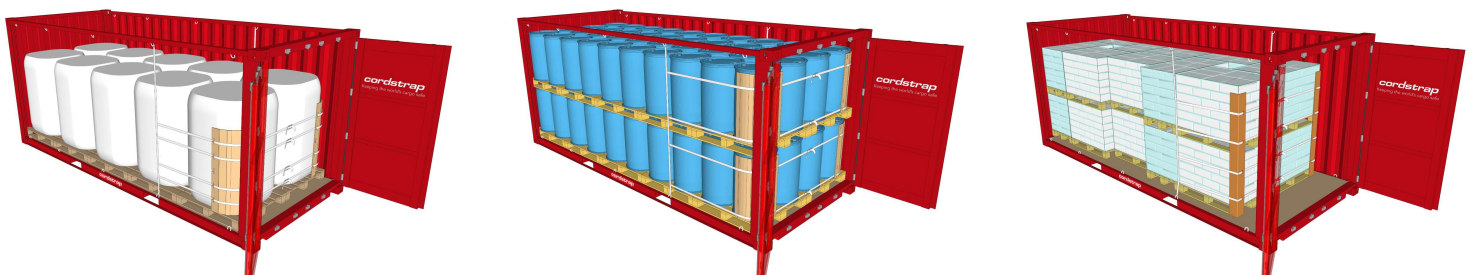
軽量貨物向け・簡単施工のハーネス型ラッシングシステム

QuickLash(クイックラッシュ)は、コンテナ内の軽量貨物を確実に固定するための経済的なソリューションです。

迅速かつ簡単に固定作業が行え、コンテナドア開放時の貨物落下を防止するよう設計されています。フレコンバッグ、プラスチックドラム、スチールドラム、段ボール箱など、さまざまな貨物に対応可能で、品質や安全性を損なうことなく、優れたコストパフォーマンスを実現します。



異なる積載タイプに対応した標準積付プランをご用意しています。



Specifications – QUICKLASH

能力

- システム破断強度(BS) 6,000 daN - 6,122 kgf
- 最大固縛強度(MSL) 4,500 daN - 4,592 kgf
- 認証(Certifications) MariTerm・Eurosafe・DNV

素材

- ベルト 高強度ポリエステルフィラメント糸
- バックル スチール(銀亜鉛コーティング)
- フック 亜鉛メッキスチール

パッケージ

- 入数/箱 5セット/箱
- 重量 21kg

サイズ

- 垂直方向ベルト 巾40mm 2.73m
- 水平方向ベルト 巾32mm 3.08m
- バックル 32mm用(HDB10N)

貨物タイプに合わせてクイックラッシュをカスタマイズ



ソフトコーナーエッジボード



フレックスボード

推奨ツールを使用して、簡単、迅速、一貫したアプリケーションを実現



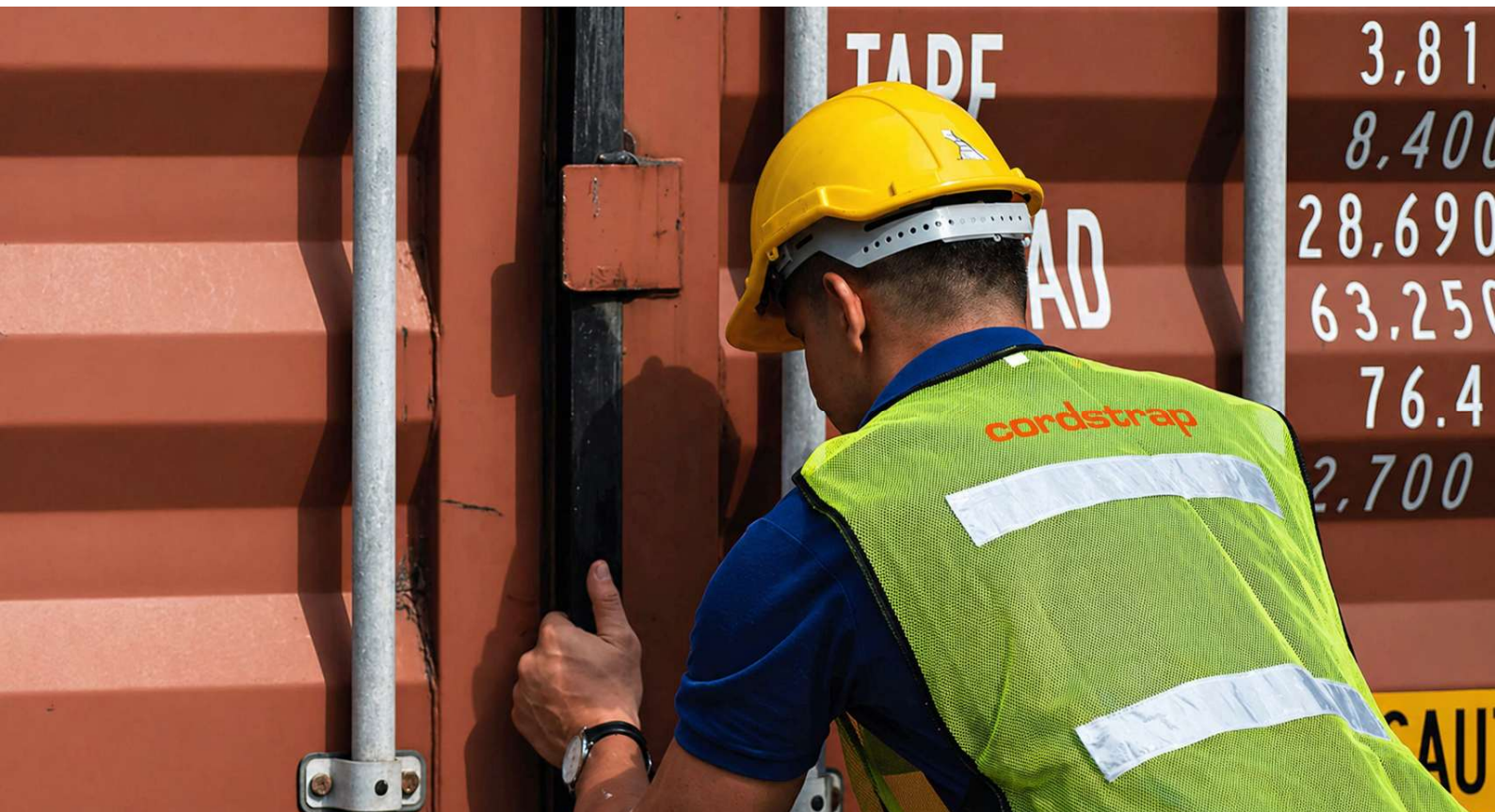
Battery Tensioner
CBT35



Manual Tensioner
CMT40



Container Magnets
コンテナマグネット



GLOBAL COMPLIANCE & SAFETY

国際規格への適合と安全性の確保

当社は、多様な貨物固定資材とソリューションの提供を通じて、世界中の荷送人および製造業のお客様の輸送リスク低減に貢献しています。

貨物の損傷防止だけでなく、リサイクルや再利用が可能な製品の提案により、サプライチェーン全体におけるコスト削減および環境負荷低減にも取り組んでいます。

当社が取り扱うコードストラップのソリューションは、安全性と作業性に優れ、作業者および作業環境の保護に配慮されています。特に、危険物輸送を含む高い安全性が求められる分野においても、安心してご利用いただける製品の提供に努めています。

また、当社は持続可能な社会の実現に向け、環境配慮型製品の取り扱いを推進するとともに、再利用・リサイクル可能な資材の活用を積極的に提案しています。

これにより、お客様の環境対応およびサステナビリティへの取り組みを支援しています。さらに、当社は国際輸送に求められる各種規格・基準への適合を重視し、CTUコード、CSSコードをはじめとした国際規格に準拠した製品を提供しています。

これにより、グローバルな物流においても安心してご利用いただける体制を整えています。

CORDSTRAP

GLOBALLY COMPLIANT SOLUTIONS

国際規格対応ソリューション

当社が取り扱うコードストラップ製品は、CTUコードおよびCSSコードに準拠し、IMO、AAR、DNVなどの国際規格・認証に対応しています。

※各認証は取扱製品に対するものです



ISO 9001:2015



CTU CODE

CSS CODE



DNV



ENVIRONMENTAL STATEMENT

環境ステートメント

Cordstrap B.V., manufacturer and supplier of strapping and load securing systems hereby declares:

コードストラップB.V社はストラッピングおよび荷役固定システムの生産者として、以下を宣言する

1. To meet the requirements of Directive 94/62/EC and all at the time of issuance of this document amending decisions regarding packaging and packaging waste.
包装資材および包装廃棄物について、94/62/EC指令の要件、および当該ステートメント発行時における指令に対して決定された改正からのすべての要件を満たす
2. To meet the requirements of Regulation (EC) No 1907/2006 concerning the Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals (REACH) and all at the time of issuance of this document valid changes. EC欧州共同体のREACH規制(EC) No 1907/2006 (Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals 化学物質の登録、評価、認可、制限) についての要件、および当該ステートメント発行時におけるすべての有効な変更についての要件を満たす
3. That our products do not contain Substances of Very High Concern as listed in Annex XIII of the REACH-directive. 弊社の製品は、REACH規制附属書XIIIに記載される高懸念物質を含まない。
4. That our products do not contain toxic heavy metals as stated in the RoHS-guidelines (EG-regulation 2002/95). 弊社の製品は、RoHS環境規制 (EU指令2002/95/EC) に記載される有害重金属を含まない。
5. That Cordstrap is not using any Biocidal Products (BPR) as stated in EU528/2012
コードストラップは、EU528/2012に記載される殺生物性製品(BPR)のいずれも使用していない。



M.M.P.J van Kuijlenburg

Quality Environment Safety & Health manager

品質環境安全および衛生マネージャー

Cordstrap B.V.

P.O. Box 5155

5800 GD Venray

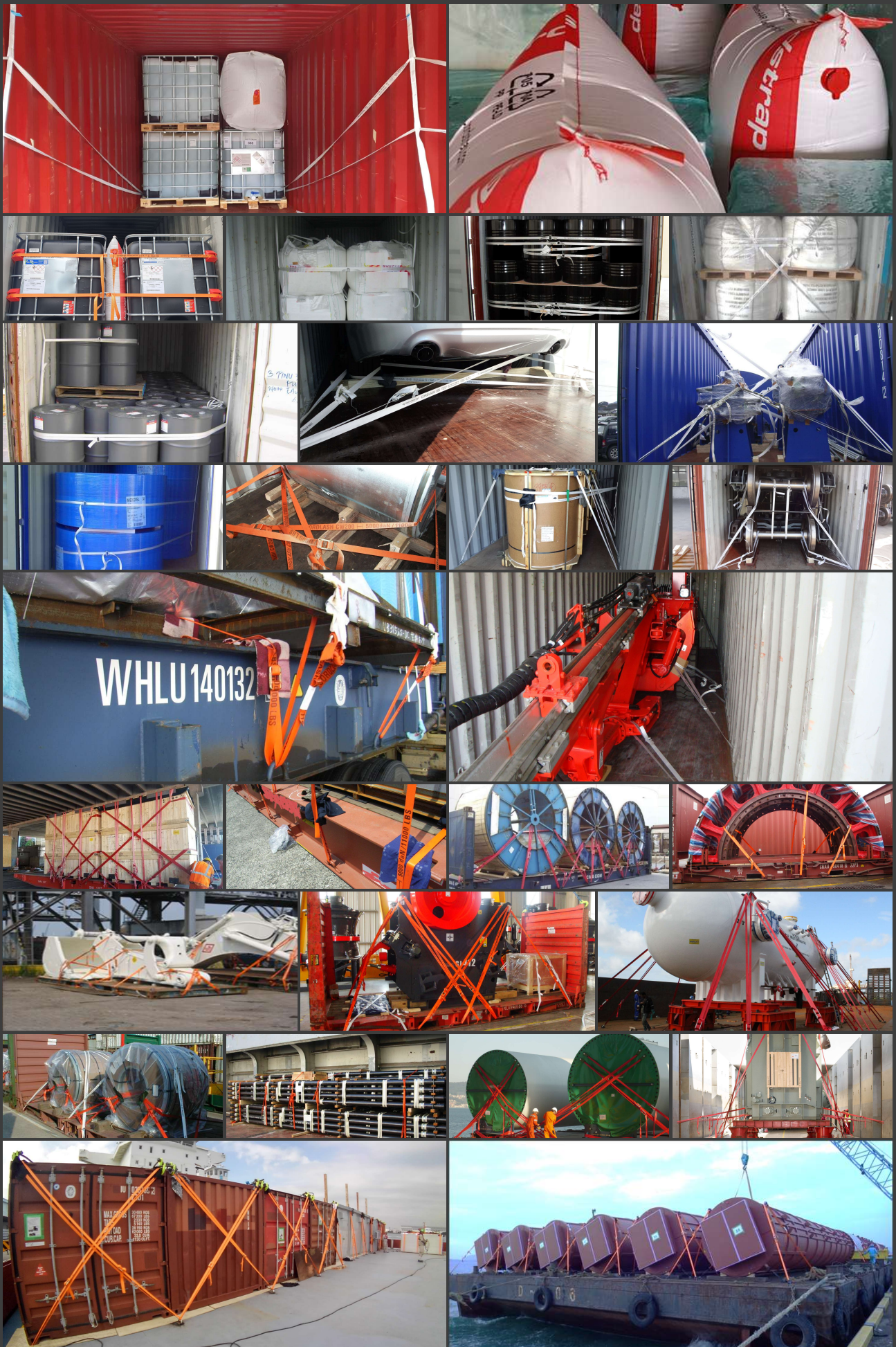
The Netherlands

Tel. : +31-(0)478-519000

Fax. : +31-(0)478-519111

Disclaimer: Cordstrap B.V. provides this information in good faith, but makes no representation as to its comprehensiveness or accuracy. Individuals receiving this information must exercise their independent judgement in determining its appropriateness for a particular purpose. Accordingly, Cordstrap B.V. will not be responsible for damages resulting from use of or reliance upon this information.

Safe Securing, Reliable Transport - 確実な固縛が支える安全輸送 -





The Passion to Protect

株式会社 山本商会

コードストラップ 日本総代理店・輸入元

〒235-0016 横浜市磯子区磯子3-14-48
TEL : 045-750-5621 FAX : 045-750-5625
URL : <https://www.yamamoto-shokai.net>

AMERICAS

USA & CANADA

t: +1 (877) 277-8727
e: sales.usa@cordstrap.com

MEXICO

t: +52 (442) 229 1561
e: sales.mx@cordstrap.com

BRAZIL

t: +55 51 3074 7007
e: comercial.cbr@cordstrap.com

EUROPE

CZECH REPUBLIC & SLOVAKIA

t: +420 228 885 977
e: sales.cz@cordstrap.com

FRANCE

t: +33 3 44258181
e: sales.fr@cordstrap.com

GERMANY

t: +49 2166 452 5909
e: sales.de@cordstrap.com

ITALY

t: +39 02 96783625
e: sales.it@cordstrap.com

THE NETHERLANDS

t: +31 478 519 000
e: sales.nl@cordstrap.com

POLAND

t: +48 61 652 51 52
e: sales.pl@cordstrap.com

SPAIN & PORTUGAL

t: +34 93 717 81 72
e: comercial@cordstrap.com

UNITED KINGDOM

t: +44 1695 554700
e: sales.uk@cordstrap.com

MIDDLE EAST

UNITED ARAB EMIRATES

t: +971 4 8807877
e: sales.me@cordstrap.com

ASIA PACIFIC

INDIA

t: +91 20 4011 1420
e: sales.in@cordstrap.com

MALAYSIA & VIETNAM

t: +603 5891 6026
e: sales.my@cordstrap.com

SINGAPORE

t: +65 689 613 40
e: sales.sg@cordstrap.com

THAILAND

t: +66 38 110 901
e: sales.th@cordstrap.com