



WEICON Solutions

# 自動車 輸送機器



輸入元 ウェスタン通商株式会社

V 1.18




## シアノアクリレート接着剤

溶剤を含まない瞬間接着剤です。

金属、ガラス、木材、プラスチック、セラミック、革、ゴムなどあらゆる材料を短時間で接着します。

### VA 250 ブラック

固形ゴム、発泡ゴム、弾性ゴム材料の接着に最適です。硬化後弾性を維持し剥がれにくく耐衝撃性があります。あらゆる気候条件にも耐えます。耐熱温度は-50℃~140℃です。

30 g   
12600030



### VA 8312

固形ゴム、発泡ゴム、弾性ゴム材料の接着に適しています。コンタクトフィラー（別売り）と合わせて使用すると、亀裂や穴を充填し短時間で硬化します。ISEGA社（食品接触安全基準）、LFGB（ドイツ食品衛生管理法検査安全基準）認証品です。

30 g   
12200030



## WEICONLOCK® - 嫌気性接着剤&シール剤

継手やボルトなどのネジやパイプアセンブリの円筒形状の固定、保持、シールするための接着剤です。

耐振動性、耐衝撃性、耐薬品性、耐熱性を兼ね備えています。飲料水設備にも使用可能な公衆衛生規格を取得しています。




電気モーターのフランジシールに

### AN 302-43

ネジの固定用、飲料水道用です。ドイツ水道ガス産業協会、ドイツ衛生研究所認証品です。

粘度：高 強度：中  
一般工具で分解可能


50 ml   
30243150



### AN 302-60

ゴム、ガラス、セラミック、プラスチックなど不活性材料のネジ固定に最適です。活性剤（アクティベーター）なしで接着できます。

粘度：中 強度：高  
工具で分解しづらい


50 ml   
30260150



### AN 302-70

ネジやスタッドボルトの固定用、飲料水道用です。ドイツ水道ガス産業協会、ドイツ衛生研究所認証品です。

粘度：中 強度：高  
工具で分解しづらい

50 ml   
30270150



### AN 305-73

フランジ、ギアボックス、モーターハウジングなどのガスケット（シール剤）として使用できます。その他広範囲の用途で使用可能です。

粘度：高 強度：低  
簡単に分解可能


50 ml   
30573150



### AN 306-38

ベアリング、歯車など回転部品と軸の接着、飲料水道用です。ドイツ衛生研究所認証品です。

粘度：中 強度：高  
工具で分解しづらい


50 ml   
30638150


## ガスケットメーカー

空気中の湿気で収縮せずに硬化し強力な弾性を維持する特殊シール剤です。鋼、アルミ、ガラス、セラミックなどあらゆる素材に良く接着します。

耐熱性、耐油性、耐グリース性、耐圧性、耐劣化性、耐UV性を兼ね備えています。

エンジン、ギア、アクスル、オイルパンなど多くの用途に使用できます。耐熱温度は-60~280℃（約2時間までは300℃）です。

310 ml   
30100310  
red

310 ml   
30101310  
black





WEICON Solutions

## 自動車 輸送機器

## Plast-o-Seal® - 万能シール剤



## Plast-o-Seal®

フランジ、ギアボックス、ケーシングなどのガスケットの性能を向上させるシール剤です。経年劣化に強く、ジョイントの分解も簡単です。溶剤、シリコンを含まず、液垂れしません。燃料、鉱油、水、不凍液、フルオロカーボンやメタノールなど冷媒への優れた耐性があります。

90 g ✓ 30000090 Tube	120 g ✓ 30000120 Brush top	230 g ✓ 30000230 Press pack	300 g ✓ 30000300 Cartridge
----------------------------	----------------------------------	-----------------------------------	----------------------------------



## 弾性接着剤&amp;シール剤

弾性接着剤&シール剤は、現在多くの工業製品生産現場で使用されています。この製品は「接着」と「封止」の利点を兼ね備えており、結合作業が重要な要件となっている生産現場では様々な場面で使用されています。

## フレックス310 M®クラシック

優れた経年安定性と耐紫外線性を備えています。淡水、塩水にも耐性があります。シリコン、イソシアネート、ハロゲン、溶剤を含みません。ISEGA社（食品接触安全基準）、LFGB（ドイツ食品衛生管理法検査安全基準）認証品です。



310 ml ✓ 13303310 white	310 ml ✓ 13304310 black	310 ml ✓ 13305310 grey
-------------------------------	-------------------------------	------------------------------



## フレックス310 M®クリスタル

優れた経年安定性と耐紫外線性を備えています。硬化後は透明になるため、接着剤を見えないようにする箇所に適しています。シリコン、イソシアネート、ハロゲン、溶剤を含みません。ISEGA社（食品接触安全基準）、LFGB（ドイツ食品衛生管理法検査安全基準）認証品です。



310 ml ✓ 13308310 透明	ISEGA LFGB
----------------------------	---------------

## フレックス310 M®リキッド

優れた経年安定性と耐紫外線性を備えています。液体のため接着、シール以外に絶縁や素材へ染み込ませることも可能です。シリコンを含みません。ISEGA社（食品接触安全基準）、LFGB（ドイツ食品衛生管理法検査安全基準）認証品です。



310 ml ✓ 13333310 white	ISEGA LFGB
-------------------------------	---------------

## ブラックシールシリコン

溶剤を含まず優れた耐油性、耐グリース性、耐圧性があり、強力な弾力性を兼ね備えています。耐熱温度は-40~280°Cです。熱にさらされる接着やシールに適しています。

85 ml ✓ 13051085 Tube	200 ml ✓ 13051200 Press pack	310 ml ✓ 13051310 Cartridge
-----------------------------	------------------------------------	-----------------------------------





## 2 液性エポキシ接着剤

強力な接着力を備えた、低温硬化、溶剤非含有の2液性接着剤です。硬化後の優れた引っ張り強度と耐衝撃性は、組み立て、修理、生産に最適です。

### ファストメタル接着剤

硬化が早く、大きい隙間や公差の充填・接着・修理に最適です。亀裂や空洞、凹凸の表面を埋める作業にも適しています。金属、プラスチック、ガラス、セラミック、石材、木材など様々な材料に使用できます。

24 ml   
10551024

#### 耐熱温度

-50°C to +145°C  
(-58°F to +293°F)



The ideal adhesive for  
**POWDER-COATING**

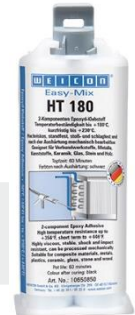
### イージーミックス HT 180

高粘度で垂直面に塗布しても液垂れしません。室温でゆっくり硬化し、耐衝撃性と耐熱性に優れています。硬化後はスポット溶接や粉体塗装が可能です。別売りのハンドディスペンサー、ミキシングノズル(5ページ参照)を装着可能です。

50 ml   
10650850

#### 耐熱温度

-50°C to +230°C  
(-58°F to +446°F)



## リペアスティック 小さな隙間や破損の修理に最適な補修用パテです。



### アルミニウム

アルミニウム含有で防錆性に優れています。短時間で硬化します。車体、ギアボックス、タンクなどの亀裂、穴、漏れの修理に最適です。

115 g   
10534115

### チタン

チタン含有で耐摩耗性に優れています。タンク、パイプライン、ポンプなどの金属部品の修理に最適です。耐熱温度は-50~280°Cです。

115 g   
10535115

### プラスチック

ドアパネルやバンパーなど残留弾性があるプラスチックパーツ修理に適しています。NSF飲料水証明ANSI規格61に準拠しています。

115 g   
10536115



## マウンティングテープ

### グレー

PPやPEなど汎用プラスチックの接着や粉体塗装面に適しています。高い柔軟性で湾曲部も強力に接着します。湿気や紫外線に耐性があります。  
耐熱温度：-40~120°C  
サイズ：全長3m×幅19mm  
芯径：40mm

#### 耐荷重

85 kg/m

3 m   
14050319

### 透明

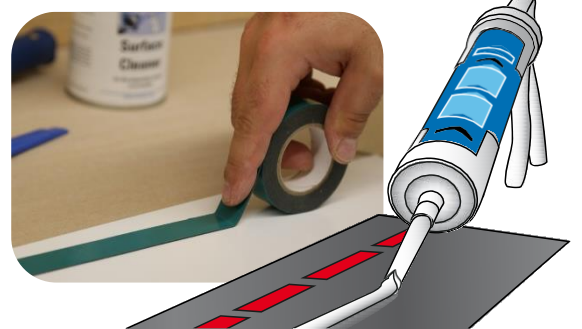
透明な部品の接着に適しています。ガラス、プラスチック、スチール、アルミ、タイルなど様々な材質の平らな表面に接着します。湿気や紫外線に耐性があります。  
耐熱温度：-40~160°C  
サイズ：全長3m×幅19mm  
芯径：40mm

#### 耐荷重

80 kg/m

3 m   
14100319

WEICON接着剤及びシール剤と組み合わせて固定補助としてご使用ください。





# 自動車 輸送機器

## イーミーックス RK-7200/ RK-7300 (2液性アクリル接着剤)

MMA (メチルメタクリレート) をベースにした高速硬化、溶剤非含有の接着剤です。プラスチック、金属、木材、セラミックなど多くの材料を高い引っ張り強度、せん断強度、剥離強度で接着します。

車体や車両の製造、機械工学、金属加工、電気工学、プラスチック加工等、あらゆる分野に使用できます。

※MMA (メチルメタクリレート) とは、アクリル樹脂の原料となる物質で透明性や耐衝撃性に優れています。



ネームプレートの接着に

### イーミーックス RK-7200

透明なので接着の継ぎ目が見えません。アクリルガラスなど透明な材料をきれいに接着できます。高粘度で耐衝撃性に優れています。

50 ml ✓  
10564050



### イーミーックス RK-7300

プラスチックやEPDM (エチレンプロピレンジエンゴム) の接着に優れています。透明で高強度、高粘度です。耐衝撃性に優れています。

50 ml ✓  
10569050



### イーミーックス ハンドディスペンサー D50

イーミーックスの円滑、正確な作業のためにハンドディスペンサーとミキシングノズルのご使用をお勧めします。

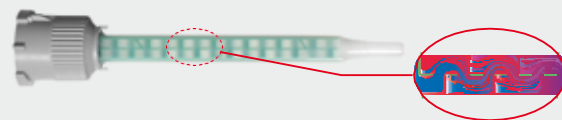


10653050

### ミキシングノズル

2液がミキシングノズルの中を混ざり合いながら通過するため手で攪拌する必要がありません。

10650005



## イーミーックス PU-90/ PU-240 (2液性ポリウレタン接着剤)

ポリウレタンをベースにした高強度で高速硬化の2液性接着剤です。

幅広い材料に優れた接着性を発揮します。

高粘度で垂直面でも液垂れしません。接着層の厚さ、湿度、周辺温度を気にすることなくお使いいただけます。



固定金具の接着に

イーミーックス PU-90 50 ml ✓  
10751050

イーミーックス PU-240 50 ml ✓  
10753050

耐候性、耐薬品性、耐熱性を兼ね備えています。

プラスチック、ポリウレタン、エポキシド、ポリエステル、金属、木材、セラミックなどあらゆる材料を高い引っ張り強度、せん断強度、剥離強度で確実に接着します。

PU-90 可使用時間約90秒 約10分後に研磨、塗装可能

PU-240 可使用時間約240秒 約30分後に研磨、塗装可能

※可使用時間：2液を混合後に作業が可能な時間





## テクニカルスプレー&リキッド

WEICON社のテクニカルスプレー&リキッドはあらゆる産業分野で使われています。  
金属表面の手入れや保護、洗浄と脱脂、潤滑、分解や分離などの日常業務に不可欠な製品です。



### 白色グリーススプレー

強力な接着力で経年劣化を防ぎ、耐圧性も兼ね備えた多目的グリーススプレーです。歯車、ボールベアリング、ヒンジなどの摩耗対策、腐食防止に最適です。耐熱温度は-20~150℃です。

400 ml   
11520400

### 腐食プロテクション

半透明の保護フィルムを形成するスプレーです。吹きかけるだけで工具や刃物、精密部品を乾燥したワックス状の層で保護します。対象物を輸送時の損傷から保護し、屋内保管中の腐食防止として使用できます。保護フィルムはクリーナーなどで簡単に除去できます。ドイツTUV NORD認証品です。

400 ml   
11550400  
(スプレー)  
5 L   
15550005  
(液体)

### 亜鉛スプレー



微細な亜鉛保護層によりあらゆる金属の表面を長期間腐食から保護します。DIN EN ISO 9227塩水噴霧試験で1050時間以上経過しても腐食は見られません。過酷な環境下でも効果を発揮します。NSF認証品ですので食品施設の構造物にも使用できます。

400 ml   
11000400

※弊社在庫品です。  
※詳細カタログあります。



### 錆コンバーター

錆と化学反応し、錆を中和させて腐食の進行が止まります。サビに浸透することで安定した黒錆に変換します。亜鉛スプレーと合わせて使用すると強力な防錆効果が期待できます。

400 ml (スプレー) 1 kg (液体)  
11155400 15152001

※弊社在庫品です。  
※詳細カタログあります。



### 亜鉛スプレー 艶タイプ



微細な亜鉛保護層によりあらゆる金属の表面を長期間腐食から保護します。溶融亜鉛メッキと調和が取れる明るい色合いです。DIN EN ISO 9227塩水噴霧試験で550時間以上経過しても腐食は見られません。NSF認証品ですので食品施設の構造物にも使用できます。

400 ml   
11001400

### 錆シヨック

冷却効果と毛細管特性を使用して、錆びついたネジを数秒で緩めることができます。ミネラルオイル、グリース、シリコンは含まれていません。

400 ml   
11151400

### 錆ルーザー&コンタクトスプレー

1台6役(錆びたネジ、ボルトを緩める、点火装置から水分を除去、電気部品の接点保護、金属の腐食防止、摺動部の潤滑、機械部品の洗浄)

400 ml (スプレー) 5 L (液体)  
11150400 15150005



### アルミニウムスプレー A-100

純度99.5%を超えるアルミニウム顔料により希酸、アルカリ液、摩耗、大気による悪影響に耐性があります。耐熱温度は-50~800℃です。

400 ml   
11050400

### オールラウンドシーリングスプレー

強力な密着力で漏れを封止、密閉するスプレーです。防水性、防錆性、耐候性があり屋内外の亀裂や継ぎ目、穴のシールに最適です。乾燥後は上塗り可能です。金属、プラスチック、木材、エナメルなど多くの材料に密着します。

400 ml 400 ml 400 ml   
11554400 11555400 11553400  
black grey white



# 自動車 輸送機器

## テクニカルスプレー&リキッド



### シトラスクリーナー

主成分は柑橘類の皮と高濃度（75%）のイソプロピルアルコールです。洗浄だけでなく**消毒効果**もある万能洗浄剤です。不特定多数の人が触れる作業工具、工作機械、タッチパネル、ハンドル、グリップ、手すりや身の周りにある机、キーボード、受話器、ボールペンなどあらゆるモノの洗浄、消毒に最適です。※使用前に目立たない部分で変質などの確認をしてください。

400 ml (スプレー) 11217400

5 L (液体) 15210005

Contains of  
**75% Isopropyl!**



ご使用の際は手袋を着用し、肌へ直接のスプレーは避けてください。

### マルチフォーム

残留物のない泡状の強力なクリーナーです。生分解性でリン酸、ホルムアルデヒド、腐食性物質、浸食性物質を含みません。金属、プラスチック、ガラス、セラミック、ラッカー塗装面などの洗浄に使用できます。

400 ml (スプレー) 11200400

### W 44 T® マルチスプレー

金属の腐食防止、電気接点から湿気除去、摺動面の潤滑、金属表面の保護・洗浄がこれ1本で可能です。生産現場、農業、家庭内、趣味などあらゆる場面で活躍します。

400 ml (スプレー) 11251400

500 ml (スプレー) 11251550

5 L (液体) 15251005



### シール剤&接着剤リムーバー

硬化したシール剤、接着剤、ラッカー塗装などすばやく簡単に除去します。同時にオイルやグリース汚れも除去できます。金属、木材、ガラス、セラミック、ポリエチレン、ポリプロピレンで使用できます。PVC、合成繊維、リノリウムなどへ使用は避けてください。

400 ml (スプレー) 11202400

5 L (液体) 15213005

### ワークショップクリーナー

グリース、オイル、樹脂、錆、ワックスなどをきれいに洗浄及び脱脂ができます。溶剤、乳化剤は含んでいません。高圧洗浄機、スプレー容器でも使用できます。最大40倍に希釈して使用できます。ECガイドラインに準拠した生分解性です。

500 ml (液体) 15205500

5 L (液体) 15205005

### AT-44 オールラウンドスプレー

非常に低い摩擦係数によりネジ・ボルト・バルブを簡単に緩め、ヒンジ・ガイド・ベアリングなどのきしむ音を解消します。また、金属表面の汚れを除去し、ほこりを寄せ付けられない薄膜を形成します。PTFE配合、シリコン非含有です。

150 ml (スプレー) 11250150

400 ml (スプレー) 11250400

### 表面クリーナー

金属表面の洗浄と脱脂、接着作業の前処理などに適したクリーナーです。残留物がなく無色透明ですぐに蒸発します。

400 ml (スプレー) 11207400

5 L (液体) 15207005



## テクニカルスプレー

### コンタクトスプレー

電気接点から水分を取り除き、漏電や電圧損失を防ぎます。電気接点、ヒューズ、ケーブル接続部の酸化から保護します。

400 ml ✓  
11152400

### スタータースプレー

エンジンを安全にコールドスタートさせてエンジンとバッテリーを保護するためのスプレーです。寒冷地、多湿地、エンジンを長期間止めていた場合に最適です。ガソリン車、ディーゼル車に使用可能です。

400 ml ✓  
11660400

### 接着スプレー エクストラストロング

ざらざらした凹凸のある表面を強力に接着するスプレーです。PVCシート、革、プラスチック、ゴム、断熱材、ビニール、金属、木材などの接着に使用できます。

500 ml ✓  
11801500

### ハンドプロテクトフォーム



目に見えない防水保護フィルムを形成し、汚れや化学物質が皮膚や毛穴に浸透するのを防ぎます。リポソーム配合で肌にやさしい「見えない手袋」です。ドイツ皮膚科学研究所 Dermatest社のパッチテストでアレルギー反応を引き起こさず“エクセレント”の認証を取得しています。



200 ml ✓  
11850200



## 染料浸透による非破壊試験 WEICON 亀裂チェックスプレー（浸透探傷剤）



1 洗浄剤で表面を洗浄、脱脂します。



2 亀裂を確認したい部分へ浸透剤を吹きかけます。亀裂に浸透剤が入り込みます。



3 洗浄剤を吹きかけたウエスで余分な浸透剤を除去します。



4 現像剤を吹きかけると小さな亀裂でも浮かび上がり可視化できます。

### 洗浄剤 ① & ③

金属、セラミック、ガラスなどに使用する中性洗浄剤です。プラスチックへ使用する際は事前にテストする必要があります。

500 ml ✓  
11692500

### 浸透剤 ②

優れた毛細管作用を持つ赤色の浸透剤です。金属、セラミック、ガラスなどの使用に適しています。プラスチックへ使用する際は事前にテストする必要があります。

500 ml ✓  
11690500

### 現像剤 ④

変色、色落ちしない特殊な現像剤です。金属、セラミック、ガラスなどの使用に適しています。プラスチックへ使用する際は事前にテストする必要があります。

500 ml ✓  
11691500

DIN EN ISO 3452-2サンプルテスト済み。DIN EN ISO 3452-2及びASMEコード-セクションV-Article6に準拠した低硫黄及びハロゲン含有。AREVA NP社TLV9017承認。





WEICON Solutions

## 自動車 輸送機器

## 焼き付き防止アッセンブリペースト&amp;スプレー

湿気、温度、摩擦などによる腐食、焼き付き、摩耗を改善・補修するための優れたペースト及びスプレーです。高い作動温度、高圧負荷、屋外で天候などに悪影響を受ける場合に最適です。



## 焼き付き防止剤

ハイテクペースト/ハイテクスプレー



ベストセラー

組み立て作業における、かん合や圧入のカジリを防ぎます。機械の精度を維持し、寿命を延ばし、メンテナンスを容易にします。国立公衆衛生財団NSF H-1グレード認証品のため食品加工機器にも安心して使用できます。熱の影響でオイル分が蒸発しても特性を維持し、部品の保護に優れています。耐熱温度は-40℃~1400℃です。

120 g ✓ 26100012 Can	450 g ✓ 26100045 Can	400 ml ✓ 27050400 Spray
----------------------------	----------------------------	-------------------------------

※弊社在庫品です。  
※詳細カタログあります。



## 焼き付き防止剤

腐食、焼き付き、摩耗、酸化から金属部品を保護します。耐熱温度は-180~1200℃です。

450 g ✓ 26000045 Can	200 ml ✓ 26000200 Press pack
----------------------------	------------------------------------



## 銅ペースト剤

ネジ継手や摺動面の潤滑剤に適しています。腐食や焼き付きから金属部品を保護します。硫黄、鉛、ニッケルは含まれていません。耐熱温度は-20~1100℃です。

500 g ✓ 26200050 Brush top	200 ml ✓ 26200200 Press pack
----------------------------------	------------------------------------





No.1 in Form & Funktion

ケーブル・電線の絶縁被覆を正確、迅速、安全に剥き取ります。  
TUV Nord (ドイツ技術検査協会) 認証の証であるGSマーク付きで  
作業の安全性を考慮して開発されました。

### 絶縁ストリッパー No. 5



ベストセラー

グリップを握るだけで絶縁被覆を簡単に剥くことができます。  
剥き長さ調整ストッパー付きです。

全長 mm	g	mm <sup>2</sup>	Ømm	Art.-No.
170	107	0,2 - 6 (24 - 9 AWG)	-	51000005



### 絶縁ストリッパー No. 7-R

細線、単芯、2芯フラットケーブルの  
絶縁被覆を簡単に剥くことができ  
ます。2芯フラットケーブルの適用電線  
サイズは0.75~1.5mm<sup>2</sup> (18~15AWG)  
です。電線のサイズを自動で判断する  
スキャン機能、ワイヤーカッター  
付きです。



全長 mm	g	絶縁被覆	mm <sup>2</sup>	Art.-No.
170	217	軟質PVC	0,5 - 16 (20 - 5 AWG)	51000007
		硬質PVC	0,5 - 10 (20 - 7 AWG)	



### マルチオープナー

跡や傷を残さずに電気機器の開口部やハウジングを安全に  
開けることができます。こびりついた接着剤などを取り除  
くステンレスブレードがグリップ側  
に付いています。静電気放電から電  
子部品を保護するガラス繊維強化ポ  
リアミドと散逸性ESD素材で作られて  
います。



全長 mm	g	表面抵抗	Art.-No.
180	22	約 10 <sup>9</sup> Ω	52800000



### マルチストリッパー No. 400

先端Aと側面Bの刃で異なる外径の絶縁被覆を剥くことができます。  
ワイヤーカッター付きです。



全長 mm	g	mm <sup>2</sup> (B)	Ømm(A)	Art.-No.
155	79	0,5 - 6 (20 - 9 AWG)	8 - 13	51000400

Note: Work with WEICON TOOLS is only permitted on zero-potential cables and conductors.



# 自動車 輸送機器

## クアドロ-ストリッパー No. 16

回転方向及び長手方向それぞれに内蔵された刃で絶縁被覆を剥くことができます。細線の絶縁被覆剥きにも対応しています。本体に収納できるフック型カッター付きです。



全長 mm	g	mm <sup>2</sup>	Ømm	Art.-No.
125	53	0,5 - 6 (20 - 9 AWG)	8 - 13	52000016

## デュオ-クリンプ No. 300

絶縁被覆剥き、端子の圧着、ワイヤーカッターを兼ね備えた1台3役です。電線のサイズを自動で判断するスキャニング機能付きです。

圧着端子サイズ：0.5~2.5mm<sup>2</sup>及び4.0~6.0mm<sup>2</sup>



全長 mm	g	mm <sup>2</sup>	Ømm	Art.-No.
160	116	0,5 - 6 (20 - 9 AWG)	-	51000300



## ケーブル-シザーズ No. 35

ケーブル切断、絶縁被覆剥き、端子の圧着ができる1台3役です。刃先はHRC55ステンレス鋼です。銅ケーブルは35mm<sup>2</sup>まで、アルミニウムケーブルは50mm<sup>2</sup>まで切断可能です。圧着端子サイズ：0.5~4.0mm<sup>2</sup>。



Cu <35 mm<sup>2</sup>  
Al <50 mm<sup>2</sup>

ベルトクリップ  
付き収納ケース

全長 mm	g	mm <sup>2</sup>	Ømm	Art.-No.
150	90	-	-	52000035

## クリンプ-セットプロ

絶縁ストリッパー工具セットです。

セット内容：

デュオクリンプNo. 300×1台

絶縁ストリッパー-No. 7 マジック×1台

0.5~2.5mm<sup>2</sup>圧着端子詰め合わせ400個入  
(DIN46228準拠)

ケースサイズ 横 x 縦 x 高さ g Art.-No.

340 x 280 x 55 mm mm mm 950 52880002



Note: Work with WEICON TOOLS is only permitted on zero-potential cables and conductors.

## WEICON GmbH & Co. KG (Headquarters)

Königsberger Str. 255 · DE-48157 Münster  
P.O. Box 84 60 · DE-48045 Münster  
Germany  
phone +49 (0) 251 9322 0  
info@weicon.de

## WEICON Middle East L.L.C.

Jebel Ali Ind Area 1  
P.O. Box 118 216 · Dubai  
United Arab Emirates  
phone +971 4 880 25 05  
info@weicon.ae

## WEICON Inc.

20 Steckle Place · Unit 20  
Kitchener · Ontario N2E 2C3 · Canada  
phone +1 877 620 8889  
info@weicon.ca

## WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.

Orhan Gazi Mahallesi 16. Yol Sokak No: 6  
34517 Hadimköy-Esenyurt · Istanbul  
Turkey  
phone +90 (0) 212 465 33 65  
info@weicon.com.tr

## WEICON Romania SRL

Str. Podului Nr. 1  
547176 Budiu Mic (Targu Mures) · Romania  
phone +40 (0) 3 65 730 763  
office@weicon.com

## WEICON SA (Pty) Ltd

Unit No. D1 · Enterprise Village  
Capricorn Drive · Capricorn Park  
Muizenberg 7945 (Cape Town) · South Africa  
phone +27 (0) 21 709 0088  
info@weicon.co.za

## WEICON South East Asia Pte Ltd

7 Soon Lee Street  
#01-11 iSPACE · Singapore 627608  
Phone (+65) 6710 7671  
info@weicon.com.sg

## WEICON Czech Republic s.r.o.

Teplická 305  
CZ-417 61 Teplice-Bystřany  
Česká republika  
phone +42 (0) 417 533 013  
info@weiconcz.cz

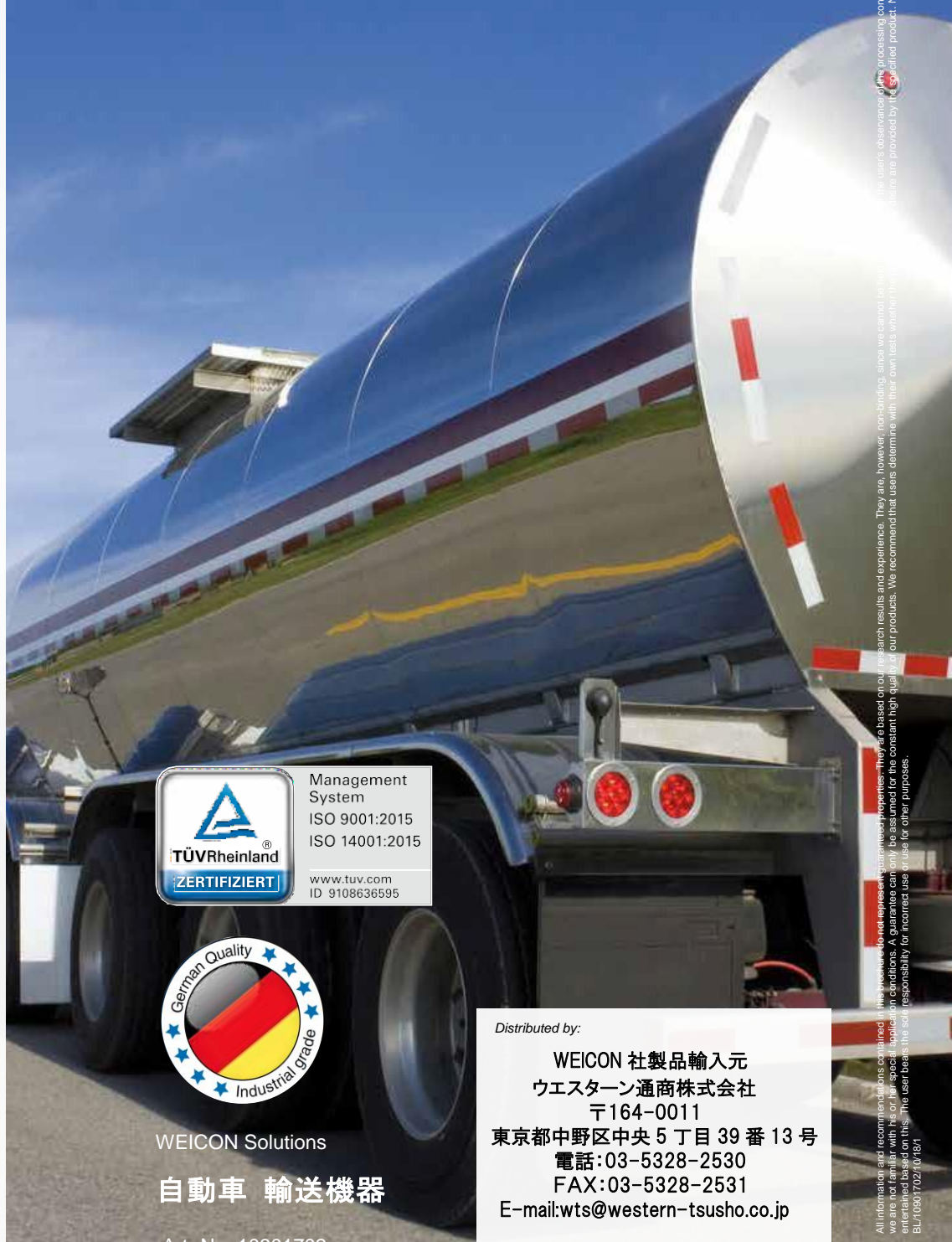
## WEICON Ibérica S.L.

Av. de Somo Sierra 18, Nave 6  
San Sebastián de los Reyes  
28703 Madrid  
phone +34 (0) 914 7997 34  
info@weicon.es

## WEICON Italia S.r.L.

phone +39 (0) 329 235 9592  
info@weicon.it

[www.weicon.com](http://www.weicon.com)



Management System  
ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015

www.tuv.com  
ID 9108636595



WEICON Solutions

自動車 輸送機器

Art.-No. 10901702

Distributed by:

WEICON 社製品輸入元  
ウェスタン通商株式会社  
〒164-0011  
東京都中野区中央 5 丁目 39 番 13 号  
電話: 03-5328-2530  
FAX: 03-5328-2531  
E-mail: wts@western-tsusho.co.jp

All information and recommendations contained in this brochure do not represent guarantee properties. They are based on our research results and experience. They are, however, non-binding, since we cannot be held responsible for the user's observance of the processing conditions and since we are not familiar with his or her special application conditions. A guarantee can only be assumed for the constant high quality of our products. We recommend that users determine with their own tests whether the products are provided by the specified product. No claims will be entertained based on this. The user bears the sole responsibility for incorrect use or use for other purposes.  
BU/0901702/10/16/1