



ジャポニカ株式会社について

ジャポニカ株式会社は、板金屋根の歴史が長いヨーロッパを中心に優れた屋根の副資材や関連工具を輸入販売しております。 日本国内では販売されていないが、気になっている海外製品などありましたら、お気軽にお問合せ下さい。

ジャポニカ株式会社では、通常取引の他にジャポニカ株式会社オンラインショップを運営しております。 小ロットからの注文にも対応しております。お支払方法はクレジットカード(分割払可能)や銀行振込にも対応しております。 是非ご活用くださいませ。

※クレジットカード(分割払)は、お客様のクレジットカード会社との契約内容によります。

弊社海外取引メーカーのご紹介

ビーエムアイ









70年以上の実績を持つドイツ・モニエル社と合併し、高品質な 副資材を製造販売するイギリス・ドイツを中心に世界40ヶ国に 支社を持つグローバル企業です。

製造国(本社): ドイツ連邦共和国

設立: 1851年 取引国数: 7,750億円 従業員数: 9,600人

ジンテック





亜鉛チタン合金 zintek®を製造販売するイタリアのメーカーです。

製造国(本社): イタリア共和国

非公開 設立. 取引国数: 非公開 売上: 非公開 従業員数: 非公開

フロインド





MADE IN GERMANY

160年の老舗板金工具メーカーです。

製造国(本社): ドイツ連邦共和国 1844年

設立: 取引国数: 世界中(アフリカを除く)

16.5 億円 従業員数:

シエテル





車で現場に持ち込める携帯性のある手動折り曲げ機から自動折り曲げ機ま で製造販売しているドイツのメーカーです。

製造国(本社): ドイツ連邦共和国

設立: 1910年 取引国数: 52ヶ国 49.5 億円 従業員数: 125人

プジョラ







1950年創業の煙突メーカープジョラでは、73年のノウハウを生かし、 工場や大型施設、一般家庭などで使われる薪ストーブ用の煙突を生産。 設計・生産・設置・アフターケアまで、一貫して運営。設計から生産まで 100%フランス製です。

製造国(本社): フランス共和国 1950年 取引国数: 22ヶ国 66.33 億円 従業員数:

1.900人

シルカート



MADE IN ITALY

2024年創業66周年を迎えた屋根製品製造メーカーです。 アメリカ、オーストラリア、アフリカ、アジアでの販売を行っています。

製造国(本社): イタリア共和国

設立: 1958年 Cartosile 設立。1969年 Silcart に社名変更。

取引国数: 非公開 従業員数: 180人

ブッシュマンツールズ

Bu/chmann tool/ INVENTION PRODUCTION MADE IN LATVIA

立平葺き屋根に特化した電動アタッチメントツールや高品質な工具類を 開発するラトビアの企業です。

製造国(本社): ラトビア共和国 2014年 設立: 取引国数: 40ヶ国 従業員数: 非公開

ディモス





MADE IN FRANCE 小型トラックに乗せて現場に搬送できる160kg 軽量成型機を販売。

製造国(本社): フランス共和国 1977年 取引国数: 18ヶ国 33 億円 従業員数: 90人

ビロプロファイル





MADE IN HUNGARY

煙突など複雑な雨押え部の曲げ加工や湾曲した出窓の雨押え、装飾材、 外壁を波形状の加工をするフリーハンドローラーを製造。

製造国(本社): ハンガリー共和国 設立: 2016年 取引国数: 30ヶ国以上 2.145 万円 売上: 従業員数: 1人

ディズノフ





MADE IN FRANCE

フランスの薪ストーブ用ツールメーカーです。

製造国(本社): フランス共和国 1919年 設立. 取引国数: 20ヶ国 118.8 億円 売上 従業員数: 280人

- P1. ジャポニカ株式会社について、弊社海外取引メーカーのご紹介
- P2. 目次
- P3. ワカフレックス (雨押え・水切りシート)
- P4. イージーフラッシュ (雨押え・水切りシート)
- P5. マイクロフェルト(改質アスファルトルーフィング)
- P6. ビオフェルト (粘着層付改質アスファルトルーフィング)
- P7. ダブルフォルツシーマー(電動シーマー)
- P8. 延長トリガー、予備ローラー(ダブルフォルツシーマーオプションパーツ)
 アキュシーマー(電動シーマー)
- P9. フォルツベンダー(板金折り曲げ機)
- P10. 折り曲げ機 (折り曲げ角度 0°~100°) (折り曲げ角度 90°~180°)
- P11. ロールカッター(板金切断機)
- P12. フォルツカッター(ハゼ切断機)
- P13. 亜鉛チタン合金 zintek® (板金屋根材)
- P14. DIPRO P4600(小型成型機)
- P15. 板金工具
- P16.金切はさみ
- P17.メトラゼロ(耐火透湿防水シート)
- P18. フィガロールプラス(乾式棟換気シート)
- P19. クシ面戸(通気軒面戸)
- P20. UK100 小型成型機(手動折り曲げ機)
- P21. ジャポニカ株式会社オンラインショップの紹介
- P22. オンラインショップのアカウントの作り方、ポイント活用方法



ワカフレックス

雨押え・水切りシート

商品動画·詳細 商品のご購入は こちらから



どんな形にも、自在にフィット

軽くて加工が簡単な雨押え水切りシート



トップライトの補修事例

異形箇所の補修事例



ミシン目があるから 剥がしやすく、貼りやすい。

リード フリー

幅 560 mm2ヶ所(左右より約130 mm) 幅 280 mm2ヶ所(左右より約 85 mm)

屋根施工・改修に革命をもたらします。

ワカフレックスは、高い技術を使った新しいタイプの雨押え・水切り シートです。金属のようで金属でない新しい素材で誰でも簡単に施工 できるため、様々な用途に使える万能シートです。

入り組んだ場所や今まで施工しづらかった場所にもぴったり簡単に フィットします。

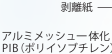
ワカフレックスは欧州をはじめ、アジアや世界各国で広く使われている トップセラー商品です。



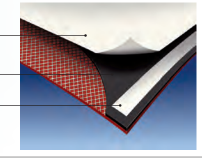
超簡単施工

特殊な工具は不要。 ハサミやカッターで切るだけの 簡単施工で美しい仕上がりが可能。

ワカフレックス(仕様図)



※裏面自着 ブチル接着剤





ユニークな素材

素材同士をくっつけると一体化。 しっかりとしているのに柔かく、 どんな形状にもぴったりフィット。 (セルフウェルディングエフェクト)

優れた耐候性

温度変化に強く、どんな気象条件にも 耐えられる高い耐候性に 耐紫外線性能を強化しています。

■製品仕様

項目	仕 様	
品 名	ワカフレックス(黒) 厚みる	2mm
外形寸法(幅×長さ)	280 mm × 5 m	560 mm × 5 m
重 量	5.3 kg/1本	10.6kg/1本
梱包数	4本入	2本入



環境適合

無害・無毒で、雨に有害物質が 溶け出さない環境に優しい製品です。

■ 性能 — 管

 L 化 克	
試験項目	試験結果
耐候性 (紫外線、温度、湿度、酸性雨、凍結融解の複合試験)	20年相当の天候に合格
作業温度	-5℃以上
温度安定性(ドイツDIN規格)	−40℃~100℃まで変化なし
伸縮性	長手方向 50 %、幅方向 15 %
※施工時には表面温度が−5℃以上でご使用ください	\ <u>`</u>





イージーフラッシュ

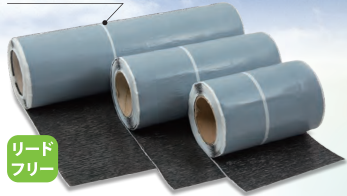
商品動画・詳細 商品のご購入は こちらから

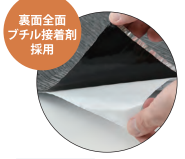


雨押え・水切りシート

白線から片方だけ 剥がせて、貼りやすい トップライト、煙突の雨押え、屋根の谷修理に

ハサミで切って貼るだけ簡単・スピード施工



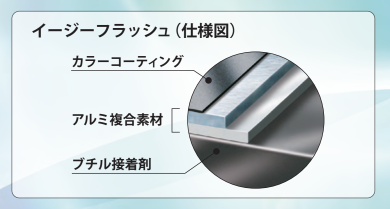






裏面全面ブチル接着剤採用。高い密着性、止水性を実現

イージーフラッシュは、裏面全面にブチル接着剤を採用。 凹凸の激しい形状に柔軟に伸長し、様々な材料に施工が可能です。 施工部に合わせて3種類の幅から選べ無駄なくお使いいただけます。 ハサミで簡単に自由な形にカットできるため、現場での急な変更にも 柔軟に対応でき、施工効率を飛躍的に高めます。



15年間メンテナンスフリー



優れた耐候性

温度変化に強く、どんな気象条件にも 耐えられる高い耐候性に、耐紫外線性能を 強化しています。



環境適合

無害・無毒で、雨に有害物資が 溶け出さない環境に優しい商品です。

施工範囲に合わせて選べる3種類のロール幅

■製品仕様

項目	仕 様
品 名	イージーフラッシュ(黒) 厚み 1.2 mm
外形寸法 (幅×長さ)	200 mm×5 m 300 mm×5 m 450 mm×5 m
重 量	1.6 kg 2.4 kg 3.6 kg
梱包数	5本入 5本入 2本入

■性能一覧

E 能 一 見	
試験項目	試験結果
耐候性 (紫外線、温度、湿度、酸性雨、凍結融解の複合試験)	15年相当の天候に合格
作業温度	5°C∼40°C
温度安定性(ドイツDIN規格)	−20℃~80℃まで変化なし
伸縮性	長手方向 60%、幅方向伸縮なし
※施工時には専門家によりホコリや汚れをきれいに取	り除いてから施工してください。

マイクロフェルト

改質アスファルトルーフィング

商品動画・詳細 商品のご購入は こちらから



軽く、しなやかに、そして強く

軽さと強さを同時に実現した最新技術

長さ21mで **重量 6kg** (幅1m)

効率的で省エネルギー

労力軽減と移送コスト削減

マイクロフェルトは、世界トップクラスの実績を日本の環境に合わせて開発されました。改質アスファルトを基材に一体化させ、耐久性の高い合成繊維不織布を段階的にはさむことにより、超軽量で強さとコストパフォーマンスを同時に実現した最もエコロジーな下葺き材です。



超軽量で柔らか

最新技術のナノテクノロジーでさらなる 超軽量化を実現。施工時や運搬の労力が 大幅に軽減されます。従来の下葺き材約20kgに

比べてマイクロフェルトなら**6kg**と超軽量。さらにしなやかな素材で強度も抜群。柔らかく複雑な形状にも簡単に馴染みます。極薄ロールで1巻の直径が12 cm。省スペースで保管できます。



滑りにくく水に強い

濡れても水を弾き返し、強度が落ちない 不織布の採用により、表面が滑りにくく

丈夫で、ベタつかず安定した改質アスファルトとの組み 合わせにより、作業の安全性を高めます。



抜群の釘穴シール性と防水性能

高品質な素材と改質アスファルトの薄く 弾力のある素材がしっかり釘穴をガードし、

耐久性を向上します。さらに豪雨にも耐える圧倒的な防水性で 台風時も安心です。(試験規格 JASS 12 結果:水漏れ無し)

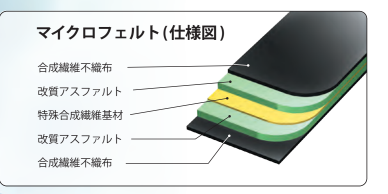


高温・極低温にも、安定した耐候性

日本の気候風土を研究し、開発。高温時には変形しにくく、低温時でもその柔軟性を維持。

折り曲げてもしなやかさを保ちます。

試験規格 JIS A 6013 では、温度 80±2℃の加熱恒温器内に6時間 懸垂した後、取出して被覆層の垂下り長さの最大寸法を0.1 mm の単位まで測定します。結果:垂下り長さは 0.0 mm



■製品仕様

項目	仕 様	
品 名	マイクロフェルト	
外形寸法	長さ 21m×幅1m×厚さ0.5mm/1本	
重 量	6 kg / 1 本	
梱包数	72 本 / 1 パレット	

■性能一覧

一 正 記 見			
試験項目		試験結果	試験規格
引張強度 (無処理)	長手方向 幅方向	76N/cm 68N/cm	JIS A 6013
引張強度 (加熱後)	長手方向 幅方向	82N/cm 65N/cm	JIS A 6013
引裂強度	長手方向 幅方向	39 N 40 N	JIS A 6013
耐熱性	垂れ下がり長さ	0.0 mm	JIS A 6013
寸法変化率	長手方向 幅方向	-0.9 % +0.5 %	JIS A 6013
釘穴止水性		水漏れ無し	JASS 12

※使用上のご注意:「マイクロフェルト」は屋根の下葺き材のため、施工後は概ね 2 週間以内に 屋根材の施工をお願いします。

ビオフェルト

商品のご購入は こちらから

商品動画·詳細



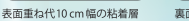
粘着層付改質アスファルトルーフィング



屋根のカバー工法に最適

表面重ね代10cm幅と裏面全面に粘着層 強力シーリングで、釘打ち不要

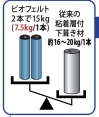






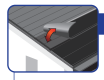
裏面全面粘着層 半分づつ剥がせて便利です。

業界最軽量の粘着層付下葺き材(※1) 施工直後は遅延粘着で貼り直しが簡単にできます。



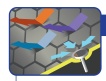
僅か7.5 kgの超軽量

長さ16m×幅1mで、重量は僅か7.5 kg。 屋根への負担、施工時の労力を大幅に 軽減。極薄ロールで1巻の直径が12 cm。 省スペースで保管できます。



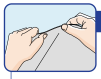
遅延粘着で貼り直し可能

貼り直しが可能な遅延粘着型下葺材で、 施工直後は、簡単に剥がせて再び貼り直す ことができます。施工後数時間で強固な 粘着力と防水効果を発揮します。



安定した品質

強い夏の日差しにも溶け出さず、ベタ つかない品質で、作業の安全性を高め ます。高い防水性能で釘打ち後も しっかり釘穴をガードします。



破れず加工しやすい

特殊合成繊維不織布(ポリエステル) ベースで破れません。ハサミや カッターで簡単にカットできます。



■製品仕様

仕 様
ビオフェルト
長さ16m×幅1m×厚さ0.5mm/1本
7.5kg/1本
72 本 / 1 パレット

■性能一覧 (※2)

試験項目		試験結果	試験規格
引張強度 (無処理)	長手方向 幅方向	82N/cm 63N/cm	JIS A 6013 : 2014
引張強度 (加熱後)	長手方向 幅方向	87N/cm 69N/cm	JIS A 6013 : 2014
引裂強度	長手方向 幅方向	41N 54N	JIS A 6013 : 2014
耐熱性	垂れ下がり長さ	0.1mm	JIS A 6013 : 2014
寸法変化率	長手方向 幅方向	- 0.3% 	JIS A 6013 : 2014
釘穴止水性		Class W1	EN 13859-1

- ※1.2020年6月現在 当社調べによる。
- ※2. 性能一覧の数値は「改質アスファルトルーフィングの性能試験」による試験結果です。
- ※ご使用上の注意:「ビオフェルト」は屋根の下葺き材のため、施工後は概ね 2 週間以内に 屋根材の施工をお願いします。

BU/chmann tool/

ダブルフォルツシーマ

商品動画·詳細 商品のご購入は こちらから



Burchmann tool

1番2番締め併用ガチャ

セット購入で、お買得 商品のご購入はこちらから

<ダブルフォルツシーマーの簡単な使用説明>

電動シーマー



保証期間:

納品日より1年間初期不良のみ無償修理

DOUBLE

FALZSEAMER

ダブルフォルツシーマー

- ■電動ドリルを動力とした軽量コンパクトなデザイン
- ■世界最速ハゼ締結マシン
- ■1番締めと2番締めを同時にハゼ締めが可能
- ■ローラーを外すことによって、一番締めだけの作業も可能です。

製品仕様

重量 5.3kg

毎分/30m(100 m²/7分毎) 世界最速のシーマー(2022年3月現在)

加工できる材料の最大厚み

ステンレス: 0.5mm スチール: 0.7mm

銅、ジンク(亜鉛)、アルミニウム: 0.8mm

備考 1. 締めつけ強さ 80Nm 以上のドリルで動作します。

備考 3. ドリルのチャック径は、10 mm六角ヘッドを固定できるチャックをご使用下さい。

注意1.インパクトドライバーは、使用しないでください。

注意2.この商品に電動ドリルは付属しません。

- ・一番締めと二番締めを個別に設定して使い分ける事が出来ます。
- ・オープンタイプのハウジング機構により、仕上状態を確認しながら作業できます
- ・ハゼの高さは、15mmから無段階で設定可能。
- ・金属が伸びて波打たないように、シーマーのローラーは60mm幅です。
- ・締結作業のどの段階からでも脱着が可能。
- ・ドリルがあれば、シーマーとして作業が可能。
- ・ミリタリーグレード規格のしっかりとした専用工具箱が付属。 MIL SPECS DEF STAN 81-41 STANG 4280

対応可能なハゼ高さ





最初に、手動ガチャにて一番締めと二番締めを行います。 次に、ダブルフォルツシーマーを進めながら一度に 一番締めと二番締めを行います。(詳しくは、お問合せ下さい。)



番締めのみ仕上げる場合は、4⑤番目のローラーを 外してから行います。

二番締めだけの場合は①②③を外してから行います。





ダブルフォルツシーマー 15mm専用 延長トリガー

商品動画・詳細商品のご購入はこちらから



手元でスイッチの ON / OFF 操作でき、 腰への負担を減らし、作業効率を高めます。



安心してご使用ただけるよう 交換用各部品もラインナップ

















交換用各部品は、製造ロットにより仕様 変更か行われている可能性があるため ご購入前に詳しくは弊社営業部まで お問合せ下さい。

Buschmann tools

INVENTION | PRODUCTION

アキュシーマー

MADE IN LATVIA

保証期間:

納品日より1年間初期不良のみ無償修理

商品動画・詳細 商品のご購入は こちらから



電動シーマー

- ■外壁のハゼ締めだけ、でも屋根のハゼ締めもしたいというニーズに
- ■ユニットを上下反転させるだけで一番締め・二番締めを切替
- ■電動ドリルを動力に、ダブルフォルツシーマーよりさらに1kg軽い設計

製品仕様

最大加工速度:60m/每分

重量: 4.3kg

加工可能なハゼ高さ:25~38 mm







備考 1. 締めつけ強さ 80Nm 以上のドリルで動作します。

備考 3. ドリルのチャック径は、10mm六角ヘッドを固定できるチャックをご使用下さい。

注意 1. インパクトドライバーは、使用しないでください。

注意2.この商品に電動ドリルは付属しません。

フォルツベンダ

商品動画・詳細 商品のご購入はこちらから



板金折り曲げ機

FALZ BENDER

フォルツベンダー

- ■長尺立平を搬入できない狭小地の場合、現場でコイルから成型できます。
- ■作業者様1人で100m²分の縦ハゼ葺き屋根を3時間ほどで成型できます。
- ■縦ハゼ部分は、波打つ事なく綺麗な仕上がり。
- ■300mm幅から成型できるため、コイルの無駄を削減できます。





IP67 RATING



製品仕様

成型可能なハゼ高さ: 27mm (固定)

ミリタリーグレード規格のしっかりとした専用工具箱が付属。

加工できる材料の最大厚み

ステンレス鋼: 0.5 mm

アルミニウム、銅、亜鉛:0.8 mm

塗装スチール: 0.7 mm



冽)	300mm	(加工前の幅)
711	JUUITIIII	、//ロート Hリマノが田 /

加工前の幅	加工後の幅	差
300 mm	226 mm	74 mm
400 mm	326 mm	74 mm
500 mm	426 mm	74 mm
600 mm	526 mm	74 mm
700 mm	626 mm	74 mm

4.5kg (赤色)

6kg(緑色)

※板幅は例です。

ブッシュマンツールズ

商品動画·詳細 商品のご購入は こちらから

2番締め

1番締め



板金折り曲げ機

パーフェクトベンダーセット



ミニガチャ1番2番締め併用



< セット内容 >

- ・折り曲げ機 XL-150
- ・ポケット折り曲げ機
- ・折り曲げ機L
- ・ハンドル(赤)



折り曲げ角度	
0°∼100°	

0°∼100°
5~60mm
0.8mm
1.1 kg





折り曲げ角度 **0°~100°**

折り曲げ角度	0°∼100°
調整幅	5 ∼100mm
加工可能幅	0.8mm
重量	1.3kg

折り曲げ機 S-150



折り曲げ角度 **0°~100°**

折り曲げ角周	更 0°∼100°
調整幅	5 ∼150mm
加工可能幅	0.8mm
重量	1.5ka

折り曲げ機 L-200



の○~100°

折り曲げ角度	0°~100°	
調整幅	5 ~200 mm	
加工可能幅	0.8 mm	
重量	1.8ka	

折り曲げ機 L-250





折り曲げ角度	0°~100°
調整幅	5~250mm
加工可能幅	0.8mm
重量	1.95ka

折り曲げ機 L-350



0°∼100° 5 ∼350mm 0.8mm 2.3kg

折り曲げ機 XL-60



0°~100°

折り曲げ角度	0°∼100°
調整幅	5 ∼60mm
加工可能幅	0.8mm
重量	2.2ka

折り曲げ機 XL-100



0°~100°

折り曲げ角度	0°~100°
調整幅	5~100mm
加工可能幅	0.8mm
重量	2.45kg

折り曲げ機 XL-150



0°~100°

折り曲げ角度 **0°~100°**

折り曲げ角度	0°~100°
調整幅	5 ∼ 150mm
加工可能幅	0.8mm
重量	2.7ka

折り曲げ機 XL-200



0°~100°

折り曲げ角度	0°∼100°
調整幅	5~200mm
加工可能幅	0.8 mm
重量	3.4kg

折り曲げ機 XL-250



折り曲げ角度 **0°~100°**

折り曲げ角度	0°~100°
調整幅	5~250mm
加工可能幅	0.8 mm
重量	3.9kg

折り曲げ機 XL-350



折り曲げ角度 **0°~100°**

折り曲げ角度	0°∼100°
調整幅	5 ∼350mm
加工可能幅	0.8 mm
重量	4.5kg

折り曲げ機 DLX-250



折り曲げ角度 **0°~100**°

折り曲げ角度	0°~100°
調整幅	5 ∼250mm
加工可能幅	0.8mm
重量	4.0 kg

折り曲げ機 DXL-350



折り曲げ角度 90°~180°

折り曲げ角原 **0°~100°**

折り曲げ角度	0°~100°
調整幅	5 ∼350 mm
加工可能幅	0.8 mm
重量	4.7kg

ポケット折り曲げ機



新り曲げ角度 **0°~100°**

折り曲げ角度	0°~100°
調整幅	5 ∼ 50mm
加工可能幅	0.8 mm
重量	0.8kg

折り曲げ機S





折り曲げ角度	90°∼180°	
調整幅	8∼30mm	
加工可能幅	0.8 mm	
重量	0.65kg	

折り曲げ機 Sダブル





折り曲げ角度	90°∼180°	
調整幅	8∼45mm	
加工可能幅	0.8 mm	
重量	0.9 kg	

折り曲げ機 Lダブル



折り曲げ角度	90° ∼180°
調整幅	8∼45mm
加工可能幅	0.8mm
重量	1.9 kg

BU/chmann tool/

ロールカッタ・

商品動画·詳細 商品のご購入は こちらから

> ミリタリーグレード規格 専用工具箱 付属

IP67 RATING



板金切断機



保証期間:

納品日より1年間初期不良のみ無償修理

CUTTER

■ローラーで長尺板金をカット。効率アップ&負担減。

■現場に持って上がれる軽量2.4kgの板金切断モジュール。

■電動ドリルを動力として使用。コードレスで扱いやすい。

製品仕様

重量 2.4kg

最大切断速度 每分25m/每分

加工できる材料の最大厚み

ステンレス: 0.5mm スチール: 0.7mm

銅、ジンク(亜鉛)、アルミニウム: 0.8mm

備考 1. 締めつけ強さ60Nm 以上のドリルで動作します。

備考 2. ドリルのチャック径は、10mm六角ヘッドを固定できるチャックをご使用下さい。

注意 1. インパクトドライバーまたは、ハンマードリルを使用しないでください。

注意2.この商品に電動ドリルは付属しません。

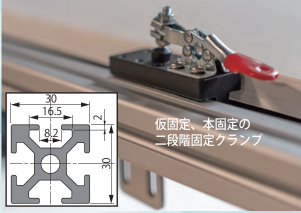
墨出しに沿って切断できる レーザーガイドを 標準装備

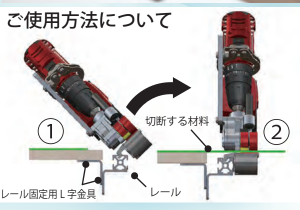
> ザー不使用時は 金色マーカーが 目印になります。

> > 商品動画·詳細 商品のご購入は

こちらから

ロールカッターレール





材料を固定して 切断できます。

付属部品について

レール(1本)長さ1650mm、重量1.25kg

・材料固定用クランプ2個

・レール固定用 L字金具 2 セット

・固定用ビス各種



ロールカッターレールの溝に、はめ込みで使用下さい。 (ロールカッター標準装備)

ローラーカッターと セット購入すると お買得です。

INVENTION | PRODUCTION MADE IN LATVIA

フォルツカッター

商品動画・詳細 商品のご購入は こちらから



ハゼ切断機



保証期間:

納品日より1年間初期不良のみ無償修理

FALZ CUTTER

フォルツカッター

製品仕様

重量 3.1 kg

最大施工速度 20m/分

切断可能な最大厚み

ステンレス:0.5 mm スチール:0.7 mm

銅、ジンク(亜鉛)、アルミニウム:0.8 mm

備考 1.110Nm以上のトルク出力を持つドリルのご使用をお勧めします。

備考 2. ドリルに必要な最低出力は、80Nmです。

備考 3. ドリルのチャック径は、10mm六角ヘッドを固定できるチャックをご使用下さい。

注意 1. インパクトドライバーは、使用しないでください。

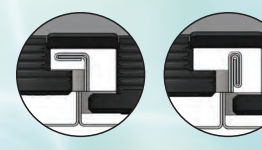
注意 2. この商品に電動ドリルは付属しません。

■優れたメンテナンス性

- ■簡単操作
- ■様々な素材を切断可能
- ■軽量設計

フォルツカッターは、一番締め二番締めのハゼ締結部を 切断するためのドリルを駆動力とした ドリルアタッチメントツールです。

ハゼ締結部のどの位置からでも切断が出来ます。



切断可能な最大寸法







鉛チタン合金zintek®

商品動画・詳細は こちらから



板金屋根材



建築物に合わせて選べる10色

ナチュラル(生地色)



ロックグレー(エイジング加工)





ラグーングリーン



アンティークレッド



ナチュラルアースブラウン





サルデーニャグリーン (<mark>新</mark>



-クグレー(新色)



-ンストーングレー (新





現代建築に



屋根



柔らかく自在に成型



サンミケーレアルカンジェロ教会

■現代建築、歴史的建造物の保存修理、古い建物の再生に 「美しさ」、「長寿命」、「信頼性」を

■屋根、外壁、配管に

■環境に優しい材料

■建築物に合わせて選べる10色

■100年レベルの耐候性	亜鉛チタン合金 zinte	k® 耐久年数 (メーカー公表値)
(※環境によって異なります。)	郊外	100年以上
■柔かく自在に成形	都市圏	60年
■ メンニナンフラリ	工業地帯	40年
■メンテナンスフリー	沿岸地域	40年

亜鉛チタン合金 zintek®は、亜鉛、銅、チタンで構成される合金であり、 欧州規格 EN1179 に準拠した 99.995%の品質の亜鉛を基に合金元素を 添加して製造されています。

亜鉛チタン合金 zintek®は、欧州規格 EN988「亜鉛および亜鉛合金 –建設業界向けの圧延平坦製品の要件」に準拠しています。 亜鉛の特性を向上させる合金成分は、永久変形に対する耐性を高めるチタンと、

引張強度を高める銅です。両方の成分を組み合わせることで、合金の膨張 係数が低下します。

■製品仕様

項目	仕 様	
品 名	亜鉛チタン合金 zintek®	
外形寸法 (板厚×幅×長さ)	0.5mm×1000mm×280m	0.7mm×1000m×200m
重 量	1t	1t
梱包数	1 ロール	1 ロール

建物の再生に

保存修理プロジェクトに







ダンテ城記念碑



※亜鉛チタン合金 zintek® 0.7mmの板厚の場合

配管





DIPRO P4600

商品動画・詳細商品のご購入はこちらから



小型成型機



160kgの軽量。狭小地へ運び込み、板金成型できます。

大型トラックで、既成品の長尺屋根材を搬入出来ない場合に便利です。

- ●一輪車のように持つと持上げ重量20kgで、一人で運搬可能です。
- ●クレーン専用フックがあるため、現場で吊り上げられます。
- ●車からの上げ下ろしや坂道では、複数人で持ち運べる持ち手兼バンパーがあります。
- 現場で成型でき、成型品を運ぶコストと破損リスクが軽減できます。

■現場に搬送できる小型成型機です。

- ■自由な働き幅・テーパー成型が可能。 板の長さを変更・調整できます。
- ■材料をカット後に成型ができ、材料を無駄にしません。



鋼鉄 400 N/mm ²	0.7mmまで
アルミニウム A5 1/2 硬質 H24	0.80mmまで
1/4 硬質銅	0.80mmまで
ステンレス鋼 470 N/mm²	0.50mmまで
亜鉛	0.80mmまで

※購入日から一年間の製品保証があります。

材質別成型可能板厚







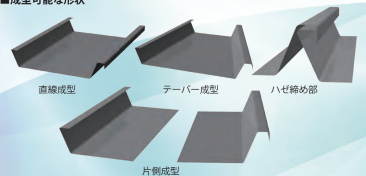




■製品仕様

高さ(収納時)	1.3m
幅(使用時/収納時)	1.23m / 0.92m
奥行	0.74m
重量	160kg
成型可能な材料幅	230 ~ 700mm
成型速度	10m/min
 電源	100V / 50HZ
最小成型長さ	800mm

■成型可能な形状



dimos ディモス商品のご紹介

■DIPRO P4600 成型機用コイル台

(※別売、受注生産)

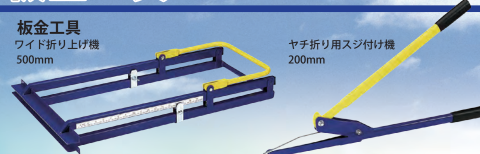
最大重量	150kg まで
最大材料幅	800mm まで



板金工具

商品動画·詳細 商品のご購入は こちらから





ヤチ折り用スジ付け機 70mm







アンビル当て板

ダブル当て板

当て板カーブ型







フラットアンビル

切欠きはさみ幅3mm

板金プライヤー

ダブルシーマープライヤー



つかみ箸 口幅 40mm

つかみ箸 口幅 60mm

つかみ箸 口幅 80mm







つかみ箸 45度 口幅 22mm

つかみ箸 45度口幅 40mm

つかみ箸 45度 口幅 60mm

つかみ箸 90度 口幅 60mm







菊絞りつかみ箸 240mm

つかみ箸 口幅 180mm

絞りつかみ

ダクト絞りプライヤー5枚刃







目測つかみ箸 口幅 80 mm

目測つかみ箸 90度 口幅 80mm

金具折り曲げ機

けがきゲージ けがきゲージカーブ型









フリーハンドローラー プレミアム 100×1.5mm



FALZSID MADE IN AUSTRIA



水返し用ガチャ





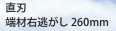
15

商品動画·詳細 商品のご購入は こちらから

1



金切はさみ





刃の硬度: HRC 59 質:ステンレススチール

直刃 端材左逃がし 260mm 品番:01253260



刃の硬度: HRC 59 質:ステンレススチール

端材右逃がし 250mm 品番:01222250



刃の硬度: HRC 59 質:ステンレススチール 柳刃 端材左逃がし 250mm 品番:01223250





刃の硬度: HRC 59 材 質:ステンレススチール

端材右逃がし 250mm



刃の硬度: HRC 59

質:ステンレススチール

柳刃

端材左逃がし 250mm 品番:01273250



刃の硬度: HRC 59 質:ステンレススチール

直刃長切 端材右逃がし300mm

品番:01232300



刃の硬度: HRC 59 質:ステンレススチール 直刃長切 端材左逃がし 300mm





刃の硬度: HRC 59 質:ステンレススチール

柳刃倍力型

柳刃倍力型

端材右逃がし 240mm 品番:01280240



刃の硬度:HRC 58-60

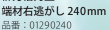
端材右逃がし 280mm

柳刃倍力型





柳刃倍力型





刃の硬度: HRC 58-60

柳刃倍力型 端材左逃がし 240mm 品番:01291240



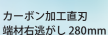
1

4



質:ステンレススチール

刃の硬度:HRC 58-60 材 質:ステンレススチール 質:ステンレススチール 質:ステンレススチール



品番:01256280



刃の硬度: HRC 65 質:高速度鋼カーボン加工刃

カーボン加工直刃 端材左逃がし 280mm

刃の硬度:HRC 58-60





刃の硬度: HRC 60-62 質:スチール

端材左逃がし 280mm 品番:01241251

柳刃倍力型



刃の硬度: HRC 60-62 質:スチール

材 質:高速度鋼カーボン加工刃

 \mathbf{M}



カーボン加工柳刃型



品番:01228475



カーボン加工柳刃 端材左逃がし 275mm 品番:01229475



端材右逃がし300mm 品番:01235300



カーボン加工直刃長切

刃の硬度: HRC 65 材 質:高速度鋼カーボン加工刃 端材右逃し 260mm



刃の硬度: HRC 56 材 質:スチール



質:高速度鋼カーボン加工刃

刃の硬度: HRC 65

端材右逃し 300mm

質:高速度鋼カーボン加工刃 直刃長切



品番:01230300



刃の硬度:HRC 56 質:スチール



弊社では、一部の板金ハサミにバネを 付属して納品させていただいております。 簡単に脱着可能ですので、目的に合わせて ご活用ください。



品番:01251260



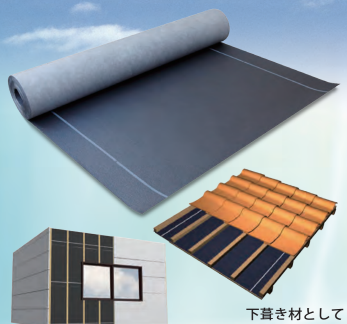
刃の硬度:HRC 56 質:スチール

メトラゼロ

商品動画·詳細 商品のご購入は こちらから



耐火透湿防水シート



透湿・防水・耐火シートとして

■優れた耐火性能

- 壁体内の湿気を外に逃がす透湿性
- 雨水の侵入を防ぐ防水性を兼備えた 高品質下葺き材&耐火シート

さらに外壁材だけでは不足する耐火性能を下地材に 施工することで補強することができます。





透湿ルーフィング

メトラゼロは、湿気を外に逃がしながら 雨水は通さない最先端下葺き材です。 高温多湿の日本では、壁体内の湿気や 雨水の侵入を防ぐことで建物の寿命を 飛躍的に延ばします。



防水性

湿気は逃がしつつ雨水は通さないメトラ ゼロは、タッカーにより施工しても

しっかりとした釘穴止水性を有しています。

防水性及び止水性は、Class W1 (EN 13859-1)です。



耐火性能(屋根+壁)

地域の建築条件によって使用できる外壁 材が制限される場合、メトラゼロを 下地材に施工することで、建物の防火性を

高めることができます。防火性能は Bs1d0、BROOF(t2)の ヨーロッパ規格に適合しています。



耐 UV 性能

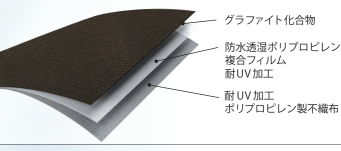
メトラゼロは、12ヶ月(日中一年分)の 耐UV性能を持っています。工期の長い

ビルの施工でも耐火性能を落とすことなく施工して いただけます。倉庫での長期の管理も可能になります。

注 1. 重ね合わせ部にアクリル製接着剤やテープは耐火性能が落ちるためで使用しないでください。

注 2. 施工時、重ね合わせ部は100mm以上確保してください。

メトラゼロ(仕様図)



■製品仕様

項目	仕 様	
品 名	メトラゼロ 厚み 1.2 mm	
外形寸法	長さ20m×幅1.1m/1本	
重量	16 kg / 1 本	
梱包数	24本/1パレット	

■性能一覧

_ IT 100 90			
試験項目		試験結果	試験規格
引張強度 (無処理)	長手方向 幅方向	60N±15%/cm 55N±15%/cm	EN 13859-1
引裂強度	長手方向 幅方向	180N±15% 220N±15%	EN 13859-1
伸張性	長手方向 幅方向	2 ~ 3% 2 ~ 3%	EN 13859-1
耐火テスト		適合	BROOF (t2) Bs1d0
防水性		Class W1	EN 13859-1
経年劣化後 の防水性	長手方向 幅方向	57±15%/cm 46.8±15%/cm Class W1	EN 13859-1
UV耐性		12ヶ月 (日中一年分)	EN 13859-1
施工時の 作業安定温度		-20℃	EN 13859-1







フィガロールプラス

商品動画・詳細 商品のご購入は こちらから



乾式棟換気シート

野路面・小屋裏換気棟システム対応





従来型の換気部材は不要

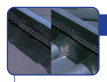
フィガロールプラスだけで棟の施工と換気ができます。





超軽量で構造体・職人さんへの負担なし

陸棟・隅棟部の重量を99% カットします。 寄棟100m² 棟長さ33mの場合(*1)、 ナンバンの使用量は**23袋、約700kg** にもなりますが、フィガロールプラスなら、 **約7本**(**8kg**) 程度で施工できます。



施工性アップ!」

フレキシブルな構造により、平板瓦・ 5型瓦にも施工対応。



優れた換気機能

換気面積: 150 cm²/m× 棟長さ。 野路面・小屋裏換気で屋根下地・躯体を 湿気から守ります。



耐久性アップ!

素早く綺麗に仕上がり、美しさも とても長持ちします。

※1. 平板瓦仕様、寄棟100m²、棟長さ33mの場合の比較例です。 ※2. 防水性能試験(標準施工試験)漏水を認めず。20産研常窯第2-64号



■製品仕様

項目	仕 様
品 名	フィガロールプラス (黒)
外形寸法(幅+最大伸び×長さ)	280mm + 40mm × 5m 340mm + 40mm × 10m
重 量	1.1 kg / 1 本 2.4 kg / 1 本
梱包数	5本入 4本入

■性能--

■性能一員		
試験項目	性能	備考
作業温度	-5℃以上	
防水性	漏水なし	圧力箱方式試験 (雨量240mm/h·圧力1,470pa) _(※2)
防火性	フィガロールプラス本体への延焼無し	屋根葺き材の飛び火性能試験
耐候性	15年相当試験検証済み	紫外線・温度・湿度・酸性雨・ 凍結融解の複合試験
有効換気面積	150 cm ² /m	







MADE IN GERMANY

クシ面戸

通気軒面戸







軒先の通気性を保ち、同時に 鳥や虫など小動物の侵入を防ぎます。

野路面換気の軒先用部材として、軒先から必要な空気を 取り込みます。

谷部にてカットした瓦のすきまからの雀やコウモリなど 小型の鳥の侵入を防止します。

鳥が巣をつくるのを防止します。

袖(ケラバ)部役物のすき間から鳥の侵入を防止します。

袖(ケラバ)部 施工例

袖(ケラバ)部の若干の隙間から、雀が侵入することがあります。 この袖(ケラバ)部に巣が出来ると雨を止水し、漏水する ケースがあります。



通気軒面戸 クシ面戸

施工例

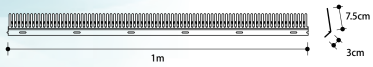
谷部R形状(J形、S形、波形)では、雀やコウモリが侵入する ことがあります。袖部と同様に、巣が出来ると雨を止水し、 漏水するケースがあります。



■製品仕様

項目	仕様	
品 名	クシ面戸	
外形寸法	長さ1 m × 幅 7.5 cm	
材 質	PVC (ポリ塩化ビニル)	
カラー	ブラック	
梱包数	200本入	

クシの高さ7.5cm、製品長さ1m



UK100

商品動画·詳細 商品のご購入は こちらから

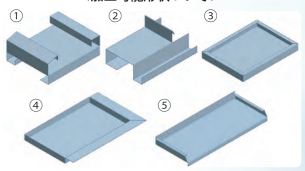


小型成型機(手動折り曲げ機)

動力不要。移動も楽々。

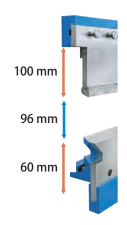


<加工可能形状ついて>



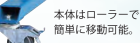
<標準装備について>

- ・刃と下刃を簡単に素早く取り外し付け直しを行える構造
- ・クランプビームセグメントの高さ100 mm
- ・下刃の高さ 60 mm
- ・上刃と下刃で板厚の調節が可能
- ・フットペダル、収納ボックス、曲げ角度調整
- 4 輪



折曲角度は角度設定スケールと ストップボルトとクランプレバーで 正確に設定できます。





<シエテルUK100について>

- 箱折、段折に特化した万能折り曲げ機
- 角度設定スケールとストップボルトにより 折り曲げ角度を調節可能
- 上刃部分の板厚調整レバーで板厚の調節可能

鋼板のガイドにもなる収納ボックス

(標準装備) 替え刃 (オプションパーツ/別途費用) 100 裏側

•	•	•	• •
_ 100	100	70	100

シエテルUK100仕様

製品仕様		
モデル名	UK100	
作動長さ	1000 mm	
クランプビーム開口部高さ	96 mm	

曲げ能力		
スチール 400 N/mm²	1.5 mm	
アルミニウム 250 N/mm²	2.25 mm	
ステンレス 600 N/mm²	1.0 mm	
銅 300 N/mm²	2.0 mm	
亜鉛 150 N/mm ²	2.0 mm	
作動長さ	1000 mm	

全体寸法	
長さ	1480 mm
奥行き	740 mm
全高 (X型サポートスタンドを含む)	1180 mm
主向(A室ケホートスタントを召む)	1180 mm

車量	
UK100 本体	260 k



SCHECHTL

シエテルその他製品 一覧は下記から ご覧いただけます。

ジャポニカ株式会社オンラインショップのご案内

2011年にジャポニカ株式会社を設立。2021年10月オンラインショップを開始しました。 弊社は、海外商品の輸入を行っている日本の企業です。

時間や場所に制限されず少量からでもご注文いただけるよう商品をご用意しております。

オンラインショップでは、より製品をご理解いただけるよう動画や写真、資料など分かりやすくご紹介しております。販売価格はもちろん、お得なセット商品もご覧いただけます。

オンラインショップでは、ご購入金額にあわせてポイントを発行しております。次回以降ご注文時に1ポイント 1円としてご利用いただけます。

また、弊社キャンペーン時(不定期)に発行されるクーポンコードで、対象キャンペーンの割引サービスを受けることができます。最新の製品やキャンペーン情報は、弊社公式インスタグラムでもご案内しております。

ご購入前のお問合せは、電話・メールにてご連絡いただければ迅速に対応致します。

電動アタッチメントのような機械は、お客様の使用環境や材料、条件下で問題なくお使いいただけるかご確認できるよう購入前に無料貸出サービスを行っています。※往復の送料はお客のご様負担とさせていただきます。)商品により無料貸出サービスができないものもございます。詳しくは、営業部までお問合せ下さい。

お支払方法について

決済方法は、クレジットカード(一括、リボ払い、分割払い)、銀行振込、コンビニ払いからご希望の支払い方法を選択いただけます。(※クレジットカードの支払い内容については、お客様とご契約されているクレジットカード会社の契約により異なります。)











https://www.japonika.jp







ジャポニカ株式会社 ホームページ

ジャポニカ株式会社 公式 Instagram

■大阪本社

〒534-0024 大阪市都島区東野田町1-9-3-1304 TEL:06-6353-8260 FAX:06-6353-8262

■東京営業所

〒110-0001 東京都台東区谷中3-14-6 海野ビル104

TEL: 03-5842-1706 FAX: 03-5842-1316

E-mail: info@japonika.jp

规元百			