

wave corporation

Tools & Material CATALOG 2024-2025



Enjoy your creative hobby life.

wave
corporation



ウェーブ・コンプレッサー-317
21,780円 LT-023

「自動圧力スイッチ」機構により作業待機時には自動的にスイッチがOFFになるため、騒音や振動が解消され、よりスムーズな作業が可能です。
本体にセットされた高品質なエアレギュレーターは、エアの圧力を簡単・正確に減圧して調節することができる他、内部のエアフィルターや水抜き機能により圧縮エア中のホコリや水分を効果的に除去します。
内部構造にはオイルレスピストン方式を採用。

最高圧力 **0.4MPa** 空気吐出量 **17ℓ/分** 作業音量 **約46dB**



**エアブラシが
付属するお得なセット**
ウェーブ・コンプレッサー-317
エアブラシ付セット
29,480円 LT-024

「317」には、ダブルアクションタイプの「スーパーエアブラシ Jr.2」が付属するセットも発売中。「スーパーエアブラシ Jr.2」はコンパクトなボディにエアブラシとして必要な基本性能が全て搭載され、入門用としても2本目としてもお使いいただけます。

ダブルアクション ノズル口径 **0.3mm** カップ容量 **7cc**



使用イメージ

HG エアタンクボッド【専用サポートラック付】 16,280円 LT-036

錆びる心配のない強化プラスチック製のエアタンク! エアコンプレッサーに取り付けて、エアをためておけるエアタンクボッドと専用ラックのセットです。エアタンク本体は強化プラスチック製となっており、従来のスチール製エアタンクの問題だったサビの発生を解消。サビによる破損や故障がおきにくい仕様となっております。
タンク容量:0.7L ※参考値 エア入口/出口ジョイント:Sネジ(1/8タイプ)
セット内容:エアタンクボッド本体(レギュレーター付)/専用サポートラック
スパイラルホース(有効伸長:1m)/小型エアブラシハンガー×2(ビス付)



**ウェーブ・コンプレッサー-058
コンパクト【卓上タイプ】**
18,700円 LT-032

コンプレッサー本体は、重量500g以下、はがきサイズの軽量コンパクトなボディ。静音性にも優れ、低振動タイプなので卓上使用にピッタリです。最高圧力は約0.1MPa、連続使用でも約0.05MPaと細かなパーツの塗装やグラデーション吹きなどの繊細な塗装にもお使いいただけます。

最高圧力 **0.1MPa** 空気吐出量 **8ℓ/分** 作業音量 **約35dB**

【ご注意】
本製品は、吹き付けに一定以上の圧力やエア量を必要とするエアブラシと組み合わせて使用するには適しません。推奨するエアブラシのタイプ:ノズル口径0.3mm以下の押しボタン式ダブルアクションタイプ

付属品:専用ACアダプター 1個
専用ストレートエアホース 1本
簡易エアブラシハンガー 1個
本体サイズ:155×85×85(mm)



ダブルアクション ノズル口径 **0.3mm** カップ容量 **10cc**

スーパーエアブラシアドバンス
15,180円 HT-581

吹き付けるカラーの風量を調節できる「エアマッチングシステム」を搭載。従来のエアブラシにはない「濃い・薄い」という表現が可能となりました。高品質の日本製。



ダブルアクション ノズル口径 **0.2mm** カップ容量 **10cc**

スーパーエアブラシアドバンス02
16,280円 HT-582

より細かな塗装を実現する0.2mmノズルを搭載。「ソフトスライドボタン」という新機構を取り入れ、幅広い塗装表現が可能となりました。



ダブルアクション ノズル口径 **0.3mm** カップ容量 **7cc**

スーパーエアブラシ・ジュニア2
7,920円 HT-431

ほとんどのパーツを高精度な金属製とし、ニードルパッキンはテフロン製を採用。コストパフォーマンスに優れたスタンダードタイプです。



ダブルアクション ノズル口径 **0.3mm** カップ容量 **2/7cc**

スーパーエアブラシ コンパクト
【軽量アルミボディ】 11,550円 HT-586

ボディ材質にアルミを採用し、軽さと操作性の良さを実現。またノズル付近の構造の見直しにより、ノズル先端から押ボタンまでの距離を短くし、重心を中心部に集中させたことで、快適な操作が可能となりました。



トリガーアクション ノズル口径 **0.3mm** カップ容量 **2/7cc**

スーパーエアブラシ トリガータイプ
【軽量アルミボディ】 14,850円 HT-583

軽量アルミボディで取り回しやすく、作動方式は長時間の作業でも指の疲れにくいトリガータイプを採用。ジョイントも一般的なSネジ(1/8)仕様となっており、市販されている多くのエア源に対応できます。



トリガーアクション ノズル口径 **0.5mm** カップ容量 **7/15cc**

スーパーエアブラシ トリガータイプ05
【軽量アルミボディ】 15,950円 HT-585

ノズル口径は0.5mmとなっており、従来の0.3mmノズルにくらべて太吹きが可能で、大面積の塗装などに便利にお使いいただけます。ボディの素材にはアルミを採用し、その構造上、重くならないトリガータイプのエアブラシの軽量化を実現。指先の疲労が軽減され、取回しが良くなったことでエアブラシ作業が快適に行えます。



トリガーアクション ノズル口径 **0.7mm** カップ容量 **7/15cc**

スーパーエアブラシ トリガータイプ07
【軽量アルミボディ】 17,050円 HT-587

ノズル口径は0.7mmとなっており、太吹きや大面積の塗装などに便利にお使いいただけます。またサーフェーサーやメタリックカラーなど、粒子が大きな塗料もつまりにくくなっております。ボディの素材にはアルミを採用し、その構造上、重くならないトリガータイプのエアブラシの軽量化を実現。指先の疲労が軽減され、取回しが良くなったことでエアブラシ作業が快適に行えます。



**スーパーエアブラシ【軽量アルミボディ】
シリーズ専用 特殊調色カップ**
550円 HT-482

カップ内側に仕切り板をつけた特殊構造で、じっくりと塗料を混ぜることが可能。(特許出願済)
製品素材には白色のPOMを採用し、色味の確認しやすさと溶剤への耐久性を両立させました。

コンプレッサー

エアブラシ / 塗装工具



ペイントミキサー
1,518円 HT-102

かき混ぜ効果を考えて形状のスクリーを約20秒間作動させて塗料を攪拌します。使用後の手入れはうすめ液の中に入れて作動させるだけとお手軽です。



HGエアレギュレーター2
7,480円 HT-029

模型製作におけるエアブラシ塗装に便利な「エアレギュレーター」のセット。エアの圧力を簡単・正確に減圧することが可能。一般的なSネジ仕様のジョイントを採用。



HG スパイラルエアホース
1,980円 HT-066

ホース有効伸長1.5mのスパイラルタイプのエアホース。ジョイント口金はスタンダードなSネジ(1/8)タイプ。ホースの厚みは1mmと耐久性も抜群。ホース部は、水滴の発生が一目で分かる透明ブルー。



HG ストレートエアホース
1,650円 HT-067

ホース全長は約1.5m。取り回しに便利な短めのストレートホース。ジョイント口金はスタンダードなSネジ(1/8)タイプ。ホースの厚みは1mmと耐久性も抜群。ホース部は、水滴の発生が一目で分かる透明ブルー。



エアバルブ式で、各つまみを回すだけで簡単にエアを流したり止めたりすることができます。

HG 3連ホースジョイント[アルミボディ]
3,300円 HT-057

1台のコンプレッサーからエアを3つに分岐させる3連のホースジョイント。3つのホースジョイントはそれぞれエアバルブ式を採用。各つまみを回すだけで簡単に好みのホースにエアを流したり止めたりすることができます。

【ジョイント仕様】エア入口:L/Sネジ(変換ジョイント使用)
付属品:変換ジョイント



ペットボトルを取り付けることで、塗装作業時の洗い吹き用クリーナーポットスタンドとしてもお使いいただけます。

HG エアブラシホルダー&クリーナーポットスタンド
1,210円 HT-058

折りたたんでコンパクトに収納できるエアブラシホルダー。ペットボトルを取付けることで、洗い吹き用クリーナーポットとしてもお使いいただけます。

【対応機種(弊社製品)】
・スーパーエアブラシアドバンス ・スーパーエアブラシアドバンス02
・スーパーエアブラシJr.2

※エアホースの種類によっては適さない場合があります。
※本製品は、その特性でもある軽量でコンパクトな仕様のため、使用するエアブラシの形状やその他周辺環境によっては使用に適さない場合があります。



HGクイックチェンジ・ジョイントセット
1,650円 HT-246

エアブラシとエアホースの間に取付ける中間ジョイントのセットです。取付けることで、エアブラシとエアホースの接続がワンタッチで行えます。

対応機種:接続部がSネジ(1/8)仕様のエアブラシ、エアホース各種

HGクイックチェンジ・ジョイントセット用プラグ(2pcs)
825円 HT-247

「HGクイックチェンジ・ジョイントセット」用のプラグの別売品です。

対応機種:HT-246 HGクイックチェンジ・ジョイントセット および、接続部がSネジ(1/8)仕様のエアブラシ各種



白い塗料皿&ホルダー
748円 OM-181

深丸底/浅丸底/平底の3種類の塗料皿と、調色した塗料が下スミに集まるように傾けて置けるホルダーのセット。各塗料皿はPP製。



白い塗料皿(6枚入) ①深丸底
748円 OM-182

色味がわかりやすい白色の塗料皿。塗料や溶剤に強く、くりかえし使えるポリプロピレン(PP)製。

製品サイズ:約 50mm(直径)×15mm(高さ)



白い塗料皿(6枚入) ②浅丸底
748円 OM-183

色味がわかりやすい白色の塗料皿。塗料や溶剤に強く、くりかえし使えるポリプロピレン(PP)製。

製品サイズ:約 50mm(直径)×11mm(高さ)



白い塗料皿(6枚入) ③平底
748円 OM-184

色味がわかりやすい白色の塗料皿。塗料や溶剤に強く、くりかえし使えるポリプロピレン(PP)製。

製品サイズ:約 50mm(直径)×12mm(高さ)



白い塗料皿 ベーシックタイプ(8枚入)
935円 OM-185

色味がわかりやすい白色の塗料皿。塗料や溶剤に強く、くりかえし使えるポリプロピレン(PP)製。本体にセットされた注ぎ口により、塗料を移しかえる際も便利です。専用フタ4枚付属。

製品サイズ:約 50mm(直径)×9mm(高さ/ふち部含む) 容量:約 5cc



白い塗料皿 6マス&筆置きタイプ
836円 OM-186

色味がわかりやすい白色の塗料皿。塗料や溶剤に強く、くりかえし使えるポリプロピレン(PP)製。中央部に筆やまぜ棒などを一時的に置いておける凹みをセット。専用フタ付き。

製品サイズ:約 78mm(直径)×12mm(高さ) 1マスの容量:約2cc



使いきりタイプ 面相筆
495円 OF-051

ちょっと塗りに便利な使いきりタイプの面相筆。使いきりタイプなので、筆をいためやすいような材料の塗布作業に便利。小面積の塗装やウェザリング、塗料の点付けなどに使用してください。セット内容：12本入
製品素材 筆：ナイロン樹脂／軸：PP

使いきりタイプ 仕上げスティック
495円 OF-052

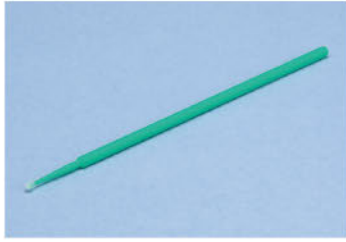
ななめエッジタイプの綿棒で各種仕上げ作業に便利。芯材に特殊樹脂製の毛を定着させた綿棒です。綿棒部の芯材のおかげで適度なコシがあります。デカールの押さえつけや定着に便利。セット内容：16本入
製品素材 綿棒：樹脂毛／軸：PP

使いきりタイプ ミニ平筆
495円 OF-053

筆をいためやすい材料の塗布に便利な使いきりタイプ。接着剤や溶きパテなどの塗り付けなどに適しています。小面積の塗装やウェザリング作業などにも使える平筆タイプ。セット内容：10本入
製品素材 筆：ナイロン樹脂／軸：PP

使いきりタイプ ミニ平筆 ななめカット
495円 OF-054

筆をいためやすい材料の塗布に便利な使いきりタイプ。接着剤や溶きパテなどの塗り付けなどに適しています。小面積の塗装やウェザリング作業などにも使える平筆タイプ(ななめカット)。セット内容：10本入
製品素材 筆：ナイロン樹脂／軸：PP



使いきりタイプ マイクロ綿棒
495円 OF-055

小面積のウェザリング、コンパウンド磨きなどに使用できる極小タイプの綿棒。スジボリ時のミゾに溜まった切削粉を取るなど、掃除作業にも便利です。軸自体を折り曲げて、奥まった部分の作業にも対応可能。セット内容：20本入
製品素材 綿棒部：ナイロン繊維／軸：PE
(ご注意)塗料や強い溶剤を使用すると、定着剤が溶けて毛が抜けてしまうことがあります。

使いきりタイプ マイクロ綿棒 [細]
495円 OF-056

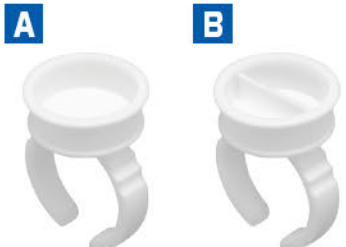
小面積のウェザリング、コンパウンド磨きなどに使用できる極小タイプの綿棒。スジボリ時のミゾに溜まった切削粉を取るなど、掃除作業にも便利です。軸自体を折り曲げて、奥まった部分の作業にも対応可能。セット内容：20本入
製品素材 綿棒部：ナイロン繊維／軸：PE
(ご注意)塗料や強い溶剤を使用すると、定着剤が溶けて毛が抜けてしまうことがあります。

使いきりタイプ 細筆
550円 OF-057

小面積の塗装やウェザリング作業など使える細筆です。使いきりタイプなので、筆をいためやすいような材料の塗布作業にも便利。接着剤や液体マスキング剤の塗布、動力部のギアのグリスの塗りつけなどにも適しています。セット内容：12本入
製品素材 筆：ナイロン樹脂／軸：PP

使いきりタイプ 調合ヘラ
550円 OF-058

接着剤やパテの混合、塗布や成形に便利な小型のヘラです。塗料のかくはんや調合などにも使えます。溶剤に強い材料を使用しておりますので、ある程度くりかえして使う事が可能。使用後の硬化したパテや接着剤などは簡単に剥がせます。セット内容：12本入
製品素材 先端ヘラ：PE／軸：PP



リング型塗料カップ A/B 各495円
OF-061 [A] OF-062 [B]

指に装着して使うリング型塗料カップ。少量の調色や、細かな塗装作業に便利。
製品素材：PE
[A]20個入/容量：約0.4cc
[B](2マスタイプ)20個入/容量：約0.2cc×2

使いきりタイプ スポンジスティック [S]
550円 OF-063

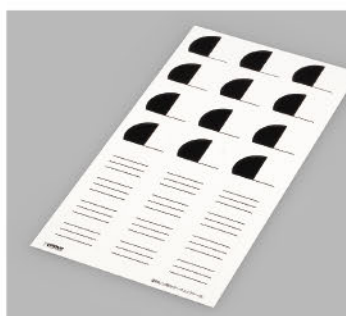
ウェザリングやコンパウンドなどの仕上げ作業に便利なスポンジスティック。スポンジはきめ細かく、繊細な表現が可能。毛羽立たず毛抜けもしないので、繊維などが残らないようになっています。先端が細くなっており、小面積のピグメントの擦り付けやウェザリングなどに最適です。セット内容：24本入
製品素材 スポンジ：ポリウレタン／軸：PP

使いきりタイプ スポンジスティック [M]
550円 OF-064

ウェザリングやコンパウンドなどの仕上げ作業に便利なスポンジスティック。スポンジはきめ細かく、繊細な表現が可能。毛羽立たず毛抜けもしないので、繊維などが残らないようになっています。取り回しのしやすいサイズで、ウェザリングやコンパウンド磨きなど様々な作業に適しています。セット内容：20本入
製品素材 スポンジ：ポリウレタン／軸：PP

使いきりタイプ スポンジスティック [L]
550円 OF-065

ウェザリングやコンパウンドなどの仕上げ作業に便利なスポンジスティック。スポンジはきめ細かく、繊細な表現が可能。毛羽立たず毛抜けもしないので、繊維などが残らないようになっています。大きなサイズで広い面積のウォッシングやコンパウンド磨きに最適です。セット内容：10本入
製品素材 スポンジ：ポリウレタン／軸：PP



スポンジスタンプホルダー
495円 OF-070

ウェザリングやチッピングに便利なスポンジスタンプとホルダーのセットです。塗料の色味にあわせて使い分けられるよう、白とグレーの2種類のスポンジが付属。セット内容：ホルダー 2個 / スポンジ10個 (白、グレー、各5個 / 直径：約25mm)
製品素材：ホルダー：PP / スポンジ：ポリウレタン
(ご注意)スポンジは使いきりタイプです。適宜交換してお使いください。

塗料ピン用カラーチェックシール 550円 OF-016

模型用塗料の色の識別に便利なラベルシール。丸形シールの表面に塗料を塗って、ピンのキャップや側面などに貼っておくことで、実際の色味で中身が確かめられ、色の比較もやすくなります。シールは市販されている様々な模型用塗料ピンや缶スプレーにも貼りやすい大きさ。白と黒の2つの面に塗布することで、明度が異なる下地に塗装する際の目安にもなります。調色時の混合比や、どの模型に使用したかなどを書き加えられるメモシール付き。プロモデラー野本憲一氏との共同開発。
セット内容：4シート入(丸形シールとメモシール各48枚入)

使用イメージ

塗料を塗ってキャップに貼ることで、中身の識別が簡単に！白と黒の2面への塗布で、明度が異なる下地の発色もわかる！

市販の塗料やスプレーなどに使用すれば、実際の色味が分かりやすくなります。



押すだけフタ 塗料ボトル 各種
各495円 OF-068 【小】 OF-069 【大】

押すだけでフタができる塗料ボトル。透明で溶剤に強い軟質プラ素材。塗料やサーフェーサーなどの液体の他、小さな部品やオプションパーツを入れておくのにも便利です。
 製品素材: ボトル:PP / フタ:PE
 セット内容/容量:【小】 8本入 / 28ml 【大】 6本入 / 48ml
 付属品: かくはん用ステンレス球×10個 / インデックスシール×8枚
 (ご注意)本製品は塗料などの材料の一時的な小分け、保管にお使いください。完全密閉ではありませんので、長期保管には適さない場合がございます。



ハケ付き プラボトル 各種
各660円 OF-086 太ボトル / 大ハケ OF-087 細ボトル / 小ハケ

フタにハケが付いているプラスチック製ボトル。サイズが異なる2種類をラインナップ。塗料やサーフェーサーなどを入れて、ボトルからそのまま塗りつけが可能です。ボトル内の材料をかくはんするのに便利なステンレス球が付属。
 製品素材: ボトル:PET / フタ・ハケ軸:PP / ハケ:ナイロン
 セット内容: 3本入 (共通) 付属品: かくはん用ステンレス球×6個
 容量:【太ボトル】 約26ml 【細ボトル】 約22ml
 (ご注意)本製品は塗料などの材料の一時的な小分け、保管にお使いください。完全密閉ではありませんので、長期保管には適さない場合がございます。



フタ付きPP塗料カップ[S]・[M] 各種
各528円 OF-036 【S】 OF-037 【M】

塗料の調色などに便利な小型塗料カップ。フタとカップは一体成型のはめこみ式。ホコリの混入や塗料の乾燥防止に効果的。塗料だけでなく、接着剤やパテ系素材の混合にもお使いいただけます。材料が透明で中身が良く見えますので、模型の細かな部品の保管などにも便利。製品素材は塗料が付着しにくいポリプロピレン(PP)製。乾燥してしまった塗料も粘着テープなどで取り除くことができます。
 セット内容/容量:【S】 12個入 / 容量:約28cc 【M】 10個入 / 容量:約42cc



ペイントラック
7,480円 HT-072

棚の仕切板は差換え式。各メーカーのカラーだけでなく、接着剤、スプレー缶などの収納も可能です。
 ※本製品の組立にはプラスドライバーが必要です。

サイズ(mm)
 195(縦)×256(横)×497(高さ)

棚数: 6段
 収納本数: 180本(通常サイズ)



HG細幅彫刻刀(平刃)

凹モールドの彫り込みや細かな形状出しに便利な小型彫刻刀!

刃先形状は彫刻作業に使いやすい平刃(両刃)。グリップは刃幅ごとに別色のアルマイト仕上げ。グリップと、本体の両端にはネジ加工がされていますので、組み合わせで「ペン型グリップとして」、「後部グリップとして」、「収納時の刃先保護用キャップとして」の3通りの使用が可能です。

HG細幅彫刻刀(平刃) 各種
各825円

- HT-411 (刃幅1.0mm) HT-412 (刃幅1.6mm)
- HT-413 (刃幅2.0mm) HT-414 (刃幅2.4mm)
- HT-415 (刃幅3.0mm) HT-416 (刃幅3.5mm)



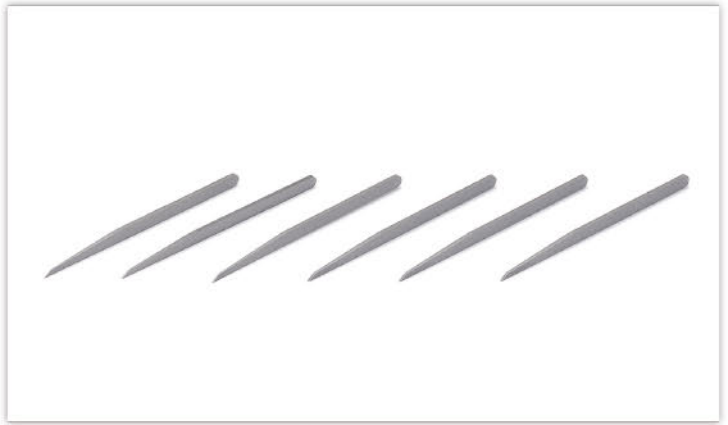
HG細幅彫刻刀(丸刃)

表面をすくいとるように削ることができる小型彫刻刀!

刃先形状は彫刻作業に使いやすい丸刃(片刃)。グリップは刃幅ごとに別色のアルマイト仕上げ。グリップと、本体の両端にはネジ加工がされていますので、組み合わせで「ペン型グリップとして」、「後部グリップとして」、「収納時の刃先保護用キャップとして」の3通りの使用が可能です。

HG細幅彫刻刀(丸刃) 各種
各825円

- HT-511 (刃幅1.0mm) HT-512 (刃幅1.6mm)
- HT-513 (刃幅2.0mm) HT-514 (刃幅2.4mm)
- HT-515 (刃幅3.0mm) HT-516 (刃幅3.5mm)



HGマイクロチゼル セット 刃4本+グリップ(黒)
4,620円 HT-556

プラスチックやレジンパーツ等スジ彫り作業に役立つ精密ノミです。手前に引いて彫刻していくタイプのスジ彫り用工具です。さまざまな場所のスジ彫り作業に対応できるように4種類の刃をセットしました。
セット内容:HGマイクロチゼル4種(0.1/0.2/0.3/0.5mm)各1本、専用グリップ(黒)1本

HGマイクロチゼル単品 各種

- (刃幅 0.1mm) 1,320円 HT-541
- (刃幅 0.2mm) 1,320円 HT-542
- (刃幅 0.5mm) 1,045円 HT-545
- (刃幅 1.0mm) 1,045円 HT-547
- (刃幅 0.15mm) 1,320円 HT-548
- (刃幅 0.3mm) 1,045円 HT-543
- (刃幅 0.8mm) 1,045円 HT-546

本体表面には刃幅をレーザー彫刻で表示し、見分けやすくしてあります。
製品素材:HSS
※本製品の使用の際は別売の「専用グリップ」が必要となります。



HGマイクロチゼル 専用グリップ 各種 各1,078円
HT-544 (黒) HT-554 (赤) HT-564 (青)

スジ彫り作業に役立つ精密ノミ「HGマイクロチゼル」専用のグリップ。取り付けた刃のサイズを区別しやすくなるように本体色は3種を用意しました。本体材料は軽量のアルミ製で作業時の取り回しが快適。
※本製品を使用の際は、別売の「HGマイクロチゼル単品」が必要となります。
製品素材:アルミ



HGカービングニードル
550円 HT-253

模型のパーツやガレージキットなどのスジ彫りに使える模型用工具。
ピンバイスで穴開けをする際のあたり取りにも便利です。

HGマイクロリベットパンチ
(23本セット) 2,838円 HT-487

小さな円形のリベットモールドを彫刻する工具。パンチの先端は半球状の凹みになっており、材料に押し付けることで簡単に小さな円形を彫刻できます。
パンチ直径:0.25~1.35mm(0.05mm刻み/23サイズ)
対応素材:プラスチック、レジンキャストなど
製品素材:パンチ:ステンレス/ハンドル:PP



HGプラ用シャープニッパー
(薄刃タイプ) 2,420円 HT-398

パーツの切り取りに適したベーシックなニッパー(両刃タイプ)。入り込んだ場所やゲート部分などのカットがしやすいように、刃先を薄めに仕上げてあります。
刃の当たりすぎを抑える、ストッパーネジ(イモネジ)を内蔵。付属の六角レンチで締めこみを調節しながらお使いいただけます。
付属品:保護キャップ/六角レンチ

HGファインニッパー 先曲りタイプ
(ゲートカット用) 3,740円 HT-490

入り込んだ場所や狭い部分でのカット作業に適した先曲りタイプの【ゲートカット専用】精密ニッパー。片側だけに刃をつけた【単刃タイプ】でスムーズなカット作業が可能です。
付属品:保護キャップ/六角レンチ



HG厚刃ニッパー(フラットタイプ)
1,738円 HT-397

厚めの両刃でさまざまな材料を力強く切れるフラットタイプのニッパー。太いゲートやランナー、レジンパーツの溝口など、薄刃タイプのニッパーではためらう材料のカットに便利です。細めの真ちゅう線やアルミ線のカットにも使用可能。
【切断能力(推奨)】真ちゅう線:直径1mmまで
アルミ線:直径2mmまで
※金属用に特化したものではありません。切断能力内であっても使用頻度によっては通常よりも早く消耗が進む場合があります。

HGロングブレードニッパー
【フラットタイプ】 3,960円 HT-393

プラ板の切り出しや、パーツの切断などに便利な刃先が長めのフラットタイプニッパー(両刃タイプ)。太い軸棒などのカットにも便利で、キットの改造やスクラッチパーツ製作などに役立ちます。刃面は切り残しの少ないフラットタイプ。通常のゲートカットにもお使いいただけます。
【切断能力(推奨)】プラ板(PS):厚み1mm程度まで
アルミ棒(PS):直径5mm程度まで
※切断能力は目安です。
アルミ線:厚み0.3mmまで
アルミ線:直径2mmまで
真ちゅう線:直径1mmまで
刃の長さ:約28mm



大型刃で上から材料をカット!

HG ユニバーサルカッター(角度切りガイド付き) 1,980円 HT-380

プラスチック製の棒材や板材などのカットに便利な大型カッター。
持ちやすいグリップ形状で、軽い力で材料をカットすることができます。
7段階の角度に調整可能な角度切りガイドが付属。
刃は高品質なイギリス製
・刃長:約60mm・開き幅:刃先側 約28mm / 根元側 約5mm
対応素材:プラスチック製の棒材、板材 / 薄手の木材 / ゴム・ビニール系素材 など



HGユニバーサルカッター専用 替刃(2枚入) 440円 HT-387

「HGユニバーサルカッター」専用の替刃です。
刃長:約60mm / 材質:炭素合金鋼



HGユニバーサルカッター専用 刃先ベース&角度切りガイド 440円 HT-388

「HGユニバーサルカッター」専用の刃先ベースと角度切りガイドのセットです。



HG 金属線用ニッパー(1.0) 1,408円 HT-395

切断能力:
真ちゆう線 直径1.0mmまで(推奨)
アルミ線 直径2.0mmまで(推奨)
ワイヤーロープ 直径1.0mmまで(推奨)



HG 金属線用ニッパー(2.0) 2,178円 HT-394

切断能力:
真ちゆう線 直径2.0mmまで(推奨)
アルミ線 直径3.0mmまで(推奨)
ワイヤーロープ 直径2.0mmまで(推奨)
刃先ロック機構付



HGパイプカッター(プラスチックパイプ用) 1,650円 HT-504

プラスチック製パイプの切断に適したパイプカッター。
直径3~28mmまでのパイプ材料の切断が可能。

※本製品は一般的なプラスチック製パイプの切断に対応したカッターをセットしております。材料の種類や固さによっては上手く切断できない場合もございます。また、金属材料の切断には適しません。



HGパイプカッター専用 替刃(2個入) 528円 HT-502



HGマルチナイフホルダー(6pcsへらビット付) 1,210円 HT-217

太めの本体が持ちやすい細工用ナイフのホルダーです。細かな部分の工作やプラスチック板の切り出しなどの作業に幅広く使えます。本体は軽量なアルミ製で、内部に替刃やビットを収納することが可能。また、後端にはマグネットをセットし、作業台の替刃などを安全に拾い上げることができます。細工用ナイフの替刃の他にへらビットが6種類付属。パテや粘土へのモールド付けや、マスキングテープやラベルシールなどの圧着作業に便利です。
サイズ:約10mm(直径)×120mm(長さ)
付属品:細工用ナイフ替刃×3枚(計4枚) / へらビット×6個 / 保護キャップ



HGマルチナイフホルダー専用替刃セット (直線刃×3枚、曲線刃×3枚入) 638円 HT-218

「HGマルチナイフホルダー」に対応した替刃です。作業にあわせて使い分けができる便利な2種類のナイフ刃をセットしました。

【直線刃】:一般的な細工用に適した直線型ナイフ刃
【曲線刃】:細かなデカールの切り出しや、ピンポイントの切削作業に便利な曲線型ナイフ刃



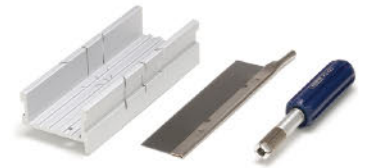
HG刃先回転カッター 858円 HT-075

刃先がぐるぐると回転する小型のカッター。紙やマスキングテープなどを、曲線にカットするのに便利です。ペン感覚で持てる細身に軽量なアルミボディ。専用替刃が2個付属。
対応素材:紙、マスキングテープ、デカールやシール用紙 など
※本製品は薄手の材料のカットに適した軽作業用カッターです。プラスチック材料やパテ類などの切削作業には適さない場合があります。
付属品:保護キャップ / 交換用回転刃(替刃) 2個 / 替刃ケース



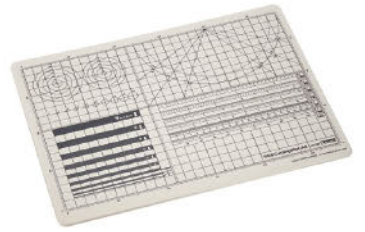
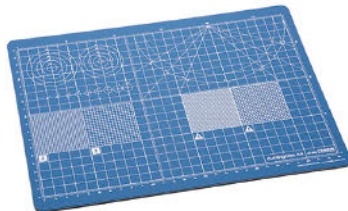
HG刃先回転カッター専用替刃(3個入) 418円 HT-076

「HG刃先回転カッター」専用の替刃です。
刃長:約4mm
材質:炭素工具鋼(SK5)



レーザーのこ&カッティングガイドボックス 2,640円 HT-325

刃厚0.4mmの「レーザーのこ」と材料を90°/45°に切断するのに便利な「カッティングガイドボックス」のセット。
※使用状況によって誤差が生じることがあります。



カッティングマットA5
660円 HT-097

作業機の引き出しなどにサッとしまえるコンパクトなA5サイズ。
サイズ:A5(縦150×横220mm)
厚さ:3mm ※両面使用可能

カッティングマットA4
935円 HT-099

マット色は長時間の作業でも目が疲れにくい、ラベンダーブルー。ハード面をソフト面ではさんだ「サンドイッチ構造」により、マット面への刃当たりがやさしく、刃物の切れ味が長もちします。
・サイズ:A4(縦220×横300mm)
・厚さ:3mm ※両面使用可能

カッティングマットA3
1,485円 HT-098

一枚で作業機などを広くカバーできる大判のA3サイズ。
サイズ:A3(縦300×横450mm)
厚さ:3mm ※両面使用可能

HG弱粘着カッティングマット A4
1,100円 HT-105

マット表面に弱粘着剤が塗布されており、適度な粘着で材料を固定することが可能。裏面は通常仕様のカッティングマットとなっており、一般的な作業にも対応。
・サイズ:A4(縦220×横300mm)
・厚さ:3mm ※両面使用可能



HGプロトラクター
1,408円 HT-392

角度の測定やケガキ、切り出しに便利な測定工具。分度板、竿にはそれぞれ目盛が付いており、竿は直定規としても使用可能です。



HGアルミ三角定規(2枚セット)
1,518円 HT-383

プラスチック板の切り出しや、オリジナルパーツ作成時の角度出しなどに便利な測定工具。本体材質にアルミニウムを採用し、軽量化と強度をバランスよく両立しました。



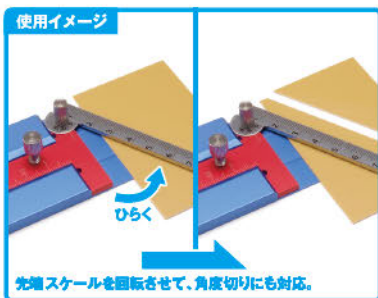
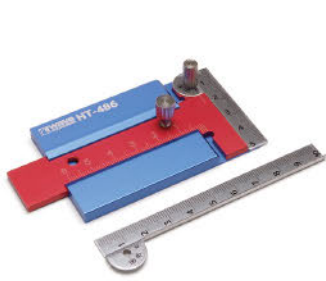
HGステンレスT定規
1,045円 HT-385

模型工作用に適した取り回しの良い小型サイズのT型定規。
0.6mm厚ステンレスを採用し、軽量化と強度をバランスよく両立しました。
目盛内側の角に「逃げ穴」付き。



HGステンレスT定規[L]
1,265円 HT-384

プラスチック板の工作が一段と便利になるような、ひとまわり大きいサイズのT型定規です。目盛内側の角に「逃げ穴」を付けたことにより、刃先を傷めることなく材料の端から切断する事が可能となりました。



HG スライドT定規2 4,180円 HT-486

T定規部分が平行にスライド+回転する！T定規部分が平行にスライドし、さらに先端のスケール部分が回転する測定工具。プラスチック板の平行切り出しに加えて、角度切りなどの作業のガイドとして便利！

T定規のスライド範囲:0~約60mm
製品素材:アルミニウム、真ちゅう、ステンレス
付属品:先端スケール長(100mm)／短(50mm)



HGマルチスケール定規
1,760円 HT-074

模型用のスケールに変換された10種類の縮尺定規です。パーツの自作や改造に便利な模型用の縮尺定規。柔軟性のあるPVC材質で、曲面部などにもフィット。ディテールアップの当たりを取る時などにも便利。各定規はカバーケースから取り外し可能。
5枚入(1枚につき2種類のスケールを表示)
製品素材:PVC
本体サイズ(全長×幅×厚み):約 187×20×7(mm)※カバーケース込み

定規全長	適応スケール	目盛範囲	1目盛
165mm	1/12	0~1.7m	2.5cm
	1/20	0~2.9m	2cm
169mm	1/24	0~3.35m	5cm
	1/35	0~5.2m	5cm
173mm	1/48	0~7.3m	5cm
	1/72	0~11m	10cm
177mm	1/100	0~15.5m	5cm
	1/144	0~22m	10cm
181mm	1/350	0~55m	50cm
	1/700	0~110m	1m



HG スライドT定規
3,080円 HT-386

T定規部分が平行にスライドする測定工具です。プラスチック板の平行切り出しや模型部品への平行線の彫り込み作業などの補助に便利！取り回しにすぐれた小サイズボディは、アルミ製で軽量化と強度をバランスよく両立しました。各部の目盛はレーザー彫刻で作成。見やすく、かつ消えにくくなっております。

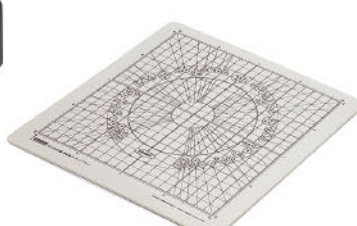
T定規のスライド範囲:0~約60mm
※写真は試作品のため、実際の製品とは目盛など一部仕様が異なります。



HGサークルカッターセット(弱粘着カッティングマット ミニ付)
4,378円 HT-219

カッターヘッドがセットされた透明ディスクを回転させて、円を切り抜くサークルカッター。さまざまなサイズの円やRの切り抜きが可能。中心位置に針がない構造で、材料に穴をあけることなくカットすることができます。

■カット可能サイズ(目安):直径:26~153mm / 厚さ:0.1~2.0mm
※材料によって異なります。
■付属品:弱粘着カッティングマット ミニ 1枚 / 専用替刃 3個 / パワーグリップカバー 1個



HGサークルカッター用替刃(6個入)
858円 HT-216

HGサークルカッター専用替刃のセットです。製品に付属のカッターが消耗した際に、交換して使用します。

製品素材:SUS420 / ABS

ドリル刃をワンタッチで交換できる便利なピンバイス!



HGワンタッチピンバイスセット 1,980円 HT-731

特殊構造の取付部を採用し、ドリル刃の交換をワンタッチで行うことが可能です。使用頻度の高いサイズの専用ドリル刃3本(1.0 / 2.0 / 3.0mm)が付属します。刃の表面にはチタンコーティングが施されており、切削性能が長持ちします。

※本製品は専用ドリル刃を使用する構造となっており、市販されている一般のドリル刃は使用できません。



HGワンタッチピンバイス 専用ドリル刃 各種 各374円

HT-340 (径1.0mm)	HT-341 (径1.1mm)	HT-342 (径1.2mm)
HT-343 (径1.3mm)	HT-344 (径1.4mm)	HT-345 (径1.5mm)
HT-346 (径1.6mm)	HT-347 (径1.7mm)	HT-348 (径1.8mm)
HT-349 (径1.9mm)	HT-350 (径2.0mm)	HT-351 (径2.1mm)
HT-352 (径2.2mm)	HT-353 (径2.3mm)	HT-354 (径2.4mm)
HT-355 (径2.5mm)	HT-356 (径2.6mm)	HT-357 (径2.7mm)
HT-358 (径2.8mm)	HT-359 (径2.9mm)	HT-360 (径3.0mm)

※本製品は「ウェーブHGワンタッチピンバイス」専用ドリル刃です。市販されている一般のピンバイスには使用できません。



HGワンタッチピンバイス専用ドリル刃 精密タイプ 各種 各638円

HT-335 (径0.5mm)	HT-336 (径0.6mm)
HT-337 (径0.7mm)	HT-338 (径0.8mm)
HT-339 (径0.9mm)	

付属の破損防止用キャップは、手回し式のグリップとしてご使用いただけます。※本製品は「ウェーブHGワンタッチピンバイス」専用ドリル刃です。市販されている一般のピンバイスには使用できません。



HGワンタッチピンバイス(単品) 858円 HT-730

ドリル刃がワンタッチで交換できる便利なピンバイスです。特殊構造の取付部を採用し、専用ドリル刃の交換をワンタッチで行うことが可能です。

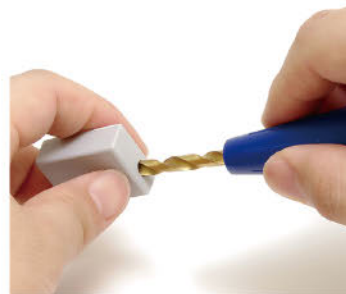
※本製品に専用ドリル刃は含まれておりません。



HGワンタッチピンバイスセット(L) 2,420円 HT-401

従来の模型用ピンバイスより大きいサイズの穴あけが可能な、ピンバイスと専用ドリル刃のセットです。特殊構造の取付部を採用し、ドリル刃の交換をワンタッチで行うことが可能です。ドリル刃3本(4.0 / 5.0 / 6.0mm)が付属。

※本製品は専用ドリル刃を使用する構造となっており、市販されている一般のドリル刃は使用できません。



HGワンタッチピンバイス(L) 本体単品 1,100円 HT-400

「HGワンタッチピンバイスセット(L)」のハンドル部分の単品販売です。別売りの「HGワンタッチピンバイス(L)専用ドリル刃」各種とあわせてご使用ください。

※弊社HGワンタッチピンバイス 専用ドリル刃(HT335~360)や、市販されている一般のドリル刃には使用できません。



HGワンタッチピンバイス(L) 専用ドリル刃 各種 各858円

HT-402 (径3.5mm)	HT-403 (径4.0mm)
HT-404 (径4.5mm)	HT-405 (径5.0mm)
HT-406 (径5.5mm)	HT-407 (径6.0mm)

【対応製品】HT-400 及びHT-401付属のピンバイス(L)本体
 ※弊社ワンタッチピンバイス(HT-730、731)にはご使用になれませんので、ご注意ください。
 ※本製品は「HGワンタッチピンバイス(L)」専用ドリル刃となっております。市販されている一般のピンバイスでは使用できません。



HGステップドリル 2,728円 HT-531

プラスチックモデルのパーツや板状の材料に丸穴を開けられる、便利なステップドリルとハンドルのセットです。
 穴あけ可能サイズ:
 9種(直径 2/3/4/5/6/7/8/9/10mm)
 対象素材:プラスチック系素材、アルミニウムや真ちゅうなどの軽金属
 対応肉厚:2.0mmまで(プラスチック)
 ※製品の構造上、厚みのある材料やブロック状の材料へ深く穴を掘っていく作業には適しません。



HGステップドリル単品 [2.5-10.5] 2,728円 HT-532

プラスチックモデルのパーツや、板材への丸穴加工に便利なステップタイプのドリル刃(単品)。
 当社従来品「HGステップドリル」のバリエーション製品となり、ドリル刃の各直径を0.5mm大きくしました。
 穴あけ直径:9段階
 (2.5/3.5/4.5/5.5/6.5/7.5/8.5/9.5/10.5mm)
 対象素材:プラスチック、アルミニウムや真ちゅうなどの軽金属の薄板材
 穴あけ可能肉厚:2.0mmまで(プラスチック)



HGマルチハンドル 1,760円 HT-446

ピンバイス用ドリル刃や、小型ルーター用の先端ビットを取り付けられる小型ハンドル。軸径0.3~3.2mmまでの丸棒状の工具に対応、本体内部は工具の収納スペースになっています。

※本製品にドリル刃、先端ビット等の工具は付属していません。



HGマルチハンドル【細】 693円 HT-323

ペン感覚で持てる細身で軽量のアルミボディ。先端ビットを取付けて手持ちヤスリのようにするなど、さまざまな作業にお使いいただけます。作業にあわせて付け替え可能な2種類のコレットが付属。

【コレットA】 一般的な2.35mm軸用
 【コレットB】 やや太めの3mm軸用



HG精密ホールパンチ(1.0) 1,848円 HT-236

薄手の材料を1mm円形に打ち抜ける精密タイプのパンチ。打ち抜いた材料でディテールアップなどが行えます。替えパンチ1個付属。
 【対象素材】()内は推奨値
 プラスチック(0.5mm厚) / 真ちゅう、アルミ(0.3mm厚) / マスキングシート、厚紙など
 ※材料の種類や厚さによっては、切断面の乱れや白化、変形が起きる場合がございます。



HGロータリーパンチ 2,640円 HT-235

プラスチック板や薄手の材料を円形に打ち抜けるロータリーパンチ。
 [パンチ刃の直径] 2 / 2.5 / 3 / 3.5 / 4 / 4.5(mm)
 【対象素材】()内は推奨値
 プラスチック板(1.0mm厚) / 薄手のプラスチックシート(0.2mm厚) / PVC板(0.4mm厚) / マスキングシート、厚紙など
 ※材料の種類や厚さによっては、切断面の乱れや白化、変形が起きる場合がございます。

連続的な形状をワンタッチで打ち抜ける!
ディテールアップ用パーツの自作に便利なパンチ!



HGディテールパンチ 各1,980円

ディテールアップパーツの自作に便利な模型用パンチです。手作業では切りだしにくい連続的な形状や、異なるサイズの図形がワンタッチで打ち抜く事ができ、パーツの量産も簡単。打ち抜いた素材を基にしてアレンジすれば、様々なディテールアップパーツが製作できます。実用新案出願済み。

【切断能力】厚さ0.3mm以下
【対象素材】プラスチック(PSのみ)製の薄手シートや板材。一般的な紙類。
※対象外の素材(ABS、PP、PVC、PE、その他柔軟性のあるプラスチック、フィルム等)や、製品の切断能力以上の材料には使用しないでください。※和紙のような薄い紙のシート等への作業の場合やPS材の種類によっては、切断能力内の厚さであってもうまく作業できない場合があります。※製品の仕様上、打ち抜いた材料にバリや変形が起きる場合があります。※抜き刃の各部サイズは参考値です。



HT-466を使用しています。

キャラクターモデルのディテールアップに! 複雑な形状のパーツ作成にも便利です。

HT-492を使用しています。

アレンジ次第でさまざまなディテールアップが可能。

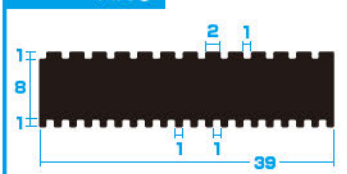
HT-518を使用しています。

HT-519を使用しています。

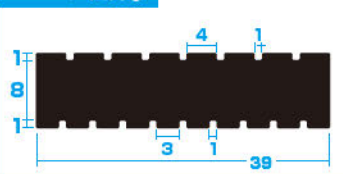
HT-520を使用しています。

HT-527を使用しています。

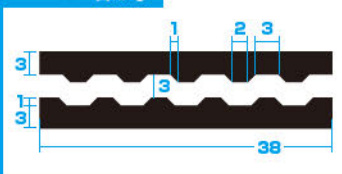
HT-438 四角①



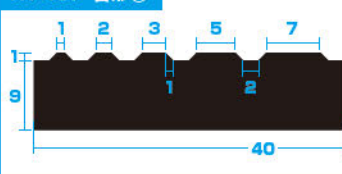
HT-439 四角②



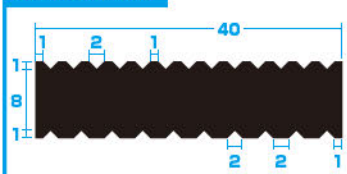
HT-466 台形①



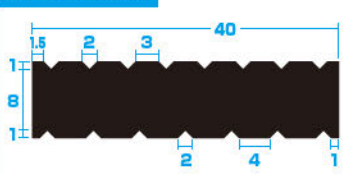
HT-467 台形②



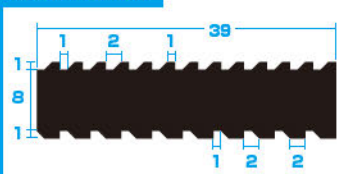
HT-468 台形③



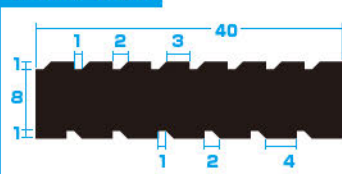
HT-469 台形④



HT-492 台形⑤

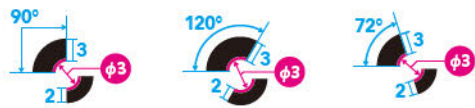


HT-493 台形⑥

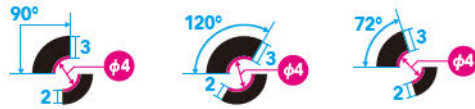


単位:ミリ

HT-527 (φ3mm)



HT-528 (φ4mm)



HT-529 (φ5mm)



HT-530 (φ6mm)



単位:ミリ

HT-518 丸

	1	2	3	4	5	6	7
	●	●	●	●	●	●	●
	1	2	3	4	5	6	7
A	2mm	3mm	4mm	4.5mm	3.5mm	2.5mm	1.5mm

HT-519 だ円

	1	2	3	4	5	6	7
	●	●	●	●	●	●	●
	1	2	3	4	5	6	7
A	2mm	3mm	4mm	4.5mm	3.5mm	2.5mm	1.5mm
B	4mm	6mm	8mm	9mm	7mm	5mm	3mm

HT-520 細長丸

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
A	2.5mm	2.5mm	2.5mm	2mm	2mm	2mm	1.5mm	1.5mm	1.5mm
B	9mm	8mm	7mm	6mm	5mm	4mm	4.5mm	3.75mm	3mm



HGクラフトパンチ ①木の葉S / ②木の葉L / ③シダ葉

HT-086 ①木の葉S 418円

HT-087 ②木の葉L 693円 HT-088 ③シダ葉 693円

複雑なデザインをかんたんに打ち抜けるホビー用クラフトパンチ。ディオラマ製作時の“葉っぱ”の作成などに便利です。レバー(ボタン)を押し込むだけでかんたんに打ち抜けます。【切断能力】紙、ラベルシール、プラスチック製の薄手シート:厚さ0.2mm前後(推奨)

●工作例



HT-086 木の葉S



HT-087 木の葉L



HT-088 シダ葉



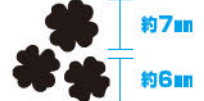
HGクラフトパンチ 桜/紫陽花/紅葉/雪の結晶 各825円

複雑なデザインをかんたんに打ち抜けるホビー用クラフトパンチ。材料を差し込み、レバー(ボタン)を押し込むだけでかんたんに打ち抜けます。厚口用紙やラベル、フィルムなど薄手の材料にお使い頂けます。各種デコレーションや、打ち抜いたマスキングテープを使った塗装にも便利。【切断能力】※厚さの目安 一般的なコピー用紙:3枚分/厚口用紙:0.2mm以下

HT-417 桜(さくら)



HT-418 紫陽花(あじさい)



HT-419 紅葉(もみじ)



HT-420 雪の結晶



HG特殊形状ダイヤモンドヤスリ

特殊形状でピンポイントに磨ける! 磨き方向も自由自在!



HT-671 ~ HT-676、HT-681 ~ HT-686 各1,210円 HT-677 1,485円

先端を特殊な形状に加工したダイヤモンドヤスリです。従来の棒ヤスリでは届きにくい奥まったような場所の研磨作業が可能。また、ダイヤモンドヤスリは一般的な鉄ヤスリとは異なり、ヤスリの目(研磨方向)がありません。サンドペーパーのように自由に動かして研磨することができ、細かな部分の研磨作業に便利です。本製品の粒度(#140)は、形状出しや比較的粗めの削り作業に適しています。製品本体:スチール

HT-671 【ナイフ型】



HT-672 【半丸(先曲)】



HT-673 【甲丸(先曲)】



HT-674 【丸(先曲)】



HT-675 【四角(先曲)】



HT-676 【三角(先曲)】



HT-677 【ひし型】



HT-681 【平(先曲)】



HT-682 【だ円(先曲)】



HT-683 【丸(輪型)】



HT-684 【丸(先曲)/小】



HT-685 【四角(先曲)/小】



HT-686 【三角(先曲)/小】



業界初! 横にスライドして切削する鉄ヤスリ!

キャラクターモデルのエッジ部の加工など、従来のヤスリでは難しかった作業や工作などに便利に使用することができます。

日本製造
MADE IN JAPAN



HGヤスリ ニードルタイプ
(1.2) / (1.5) 各1,650円

HT-286 (1.2) HT-287 (1.5)

プラスチックやレジンパーツ等の切削加工に役立つ模型工作用ヤスリ。先端にかけてテーパのついた針状の丸ヤスリで、極小の丸穴の整形や小サイズフィギュアの髪、服のしわなどの加工に便利です。



HGヤスリ 横スライドタイプ 平スリム
【細目&油目】1,980円 HT-456

特殊なヤスリ目の加工により、横にスライドして切削出来る模型工作用ヤスリ。表・裏の各面に異なるヤスリ目(細目/油目)をセットしました。従来のものより、さらにコンパクトになった幅6mmのスリムタイプ。高品質のヤスリ目を実現する日本製。



HGヤスリ(横スライドタイプ・平)
【細目&油目】1,980円 HT-285

特殊なヤスリ目の加工により、横にスライドして切削できる模型工作用ヤスリ。表・裏の各面に異なるヤスリ目(細目/油目)をセットしました。高品質の日本製。



HGヤスリ(横スライドタイプ・平)
【中目&荒目】1,980円 HT-289

特殊なヤスリ目の加工により、横にスライドして切削できる模型工作用ヤスリ。表・裏の各面に異なるヤスリ目(中目/荒目)をセット。高品質の日本製。



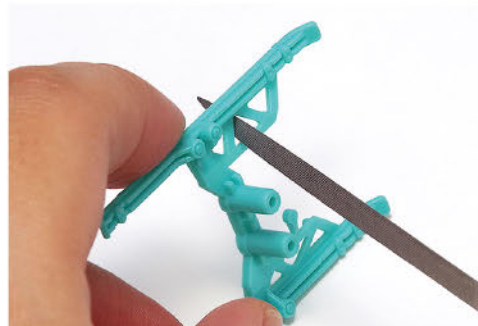
HGヤスリ横スライドタイプ(半丸・細目)
1,980円 HT-283

特殊なヤスリ目の加工により、横にスライドして切削できる模型工作用ヤスリ。半丸形状としたことで、逆R面の加工やエッジ取り、曲面部分の押し出しピン跡を切削する際に便利です。ヤスリ目は仕上げ作業に適した細目タイプとなります。高品質の日本製。



HGヤスリ横スライドタイプ(半丸・荒目)
1,980円 HT-284

特殊なヤスリ目の加工により、横にスライドして切削できる模型工作用ヤスリ。半丸形状としたことで、逆R面の加工やエッジ取り、曲面部分の押し出しピン跡を切削する際に便利です。ヤスリ目は切削作業に適した荒目タイプとなります。高品質の日本製。



高品質なヤスリとして有名なバローベ社製の精密ヤスリ。プラスチックから軟金属の切削に対応した高品質な細工用精密ヤスリです。細かな部分の作業に便利な140mmサイズ。製造国:スイス/輸入元:ツボサン株式会社 販売元:株式会社ウェーブ

バローベヤスリ

【平】【半丸】【丸】【角】【三角】

目の粗さ: #2

【平】 2,178円 HT-591

【半丸】 2,728円 HT-592

【丸】 2,178円 HT-593

【角】 2,728円 HT-594

【三角】 2,728円 HT-595

バローベヤスリ(仕上用)

【平】【半丸】【丸】

目の粗さ: #4

【平】 仕上用 2,728円 HT-596

【半丸】 仕上用 3,168円 HT-597

【丸】 仕上用 2,728円 HT-598



HGキサゲナイフ【曲線・両刃】 1,980円 HT-377

プラスチックモデルのパーティングライン処理や合わせ目消しなどの整形・加工に便利なキサゲナイフです。刃先の形状は、ピンポイントで作業しやすい曲線刃。刃先の両側にエッジがある両刃タイプとしました。エッジ部分をパーティングラインなど対象物に当て、カンナをかける要領で軽く動かして削ってください。刃先全体に適度な厚みを持たせることで、カンナかけをする時などもブレにくく安定した作業が行なえます。



HGキサゲナイフ【曲線・片刃】 1,980円 HT-378

プラスチックモデルのパーティングライン処理や合わせ目消しなどの整形・加工に便利なキサゲナイフです。刃先の形状は、ピンポイントで作業しやすい曲線刃を採用。また、エッジがシャープな片刃タイプとしました。エッジ部分をパーティングラインなど対象物に当て、カンナをかける要領で軽く動かして削ってください。刃先全体に適度な厚みを持たせることで、カンナかけをする時などもブレにくく安定した作業が行なえます。



HGキサゲナイフ【三角刃】
1,738円 HT-326

プラスチックモデルやレジンパーツのバリ取りや、パーティングラインの処理などの整形・加工用。刃先が三角形で、それぞれのエッジを使って困われた場所や奥まった部分の切削に便利です。先端部が細く、ピンポイントの作業にも適しています。
製品素材：本体/グリップ：アルミ/刃先：HSS



フレックスヤスリホルダーセット 1,628円 HT-506

プラスチックモデルの研磨や、パテ、レジン等の整形に役立つヤスリシートとホルダーのセット。ヤスリにテンションをかけることで、さまざまな曲面やRに対してフレキシブルに作業が行えます。
セット内容・フレックスヤスリホルダー(大)、(小) 各1個入
・ヤスリシート(400/600/800/1000/1500番) 各1枚入



フレックスヤスリホルダー専用 替ヤスリシート 1,078円 HT-509

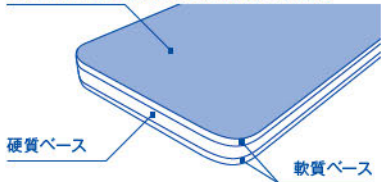
サイズ：約200×60mm
400/600/800/1000/1500番 各1枚入
フレックスヤスリホルダー専用の替ヤスリシートセットです。製品に付属のヤスリシートが消耗した際に、交換して使用します。

ヤスリスティック フィニッシュ

適度な柔軟性で、ヤスリがけ作業の仕上げや表面のつや出しに使える便利ツール!

緑色の面で表面の細かなキズを取り、白い面で磨いてつや出しが行えるヤスリスティックです。本体は、芯になる中央部の硬質ベースを、軟質ベースで上下にはさんだ3層構造。

●2タイプの研磨シートで質感の異なる表面処理が可能
グリーン面：細かなキズを消し、半光沢仕上げ
ホワイト面：表面をなめらかに仕上げ、つやを出す



カットOK!



ヤスリスティック フィニッシュ 495円 HT-601

サイズ：178mm×30mm
セット内容：2枚入



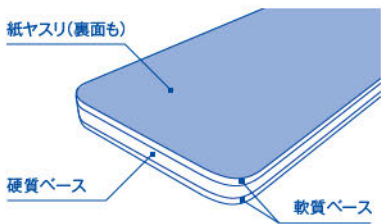
ヤスリスティック フィニッシュ 細型 495円 HT-602

サイズ：85mm×10mm
セット内容：10枚入

ヤスリスティックSOFT

整形に役立つ板状のヤスリがけツール!

ヤスリスティック本体は、芯になる中央部には硬質ベースを、その上下を軟質ベースではさんだ3層構造とし、両面に紙ヤスリをセットしました。ヤスリスティック本体はお好みの形に切り出すことができ、作業場所にあわせた形状に加工することができます。



カットOK!



ヤスリスティックSOFT 各種 各495円

HT-611 (#400) HT-612 (#600)
HT-613 (#800) HT-614 (#1000)
HT-615 (#1200)

サイズ：175mm×28mm
セット内容：3枚入



ヤスリスティックSOFT2 細型 各種 各605円

HT-646 (#400) HT-647 (#600)
HT-648 (#800) HT-649 (#1000)
HT-650 (#1200)

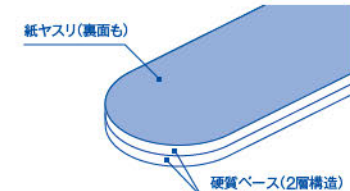
本体の表面に線を印刷してあります。線の種類と色でヤスリの番手を識別することができます。
サイズ：85mm×10mm セット内容：10枚入

ヤスリスティックHARD

硬質ベースの本体がエッジ処理に役立つ!

本体は、芯となる中央部を硬質ベースの2層構造としており、シャープさを必要とするエッジ処理に役立つ仕様となっています。

※ヤスリスティックHARDは全体が硬質な素材でできているため、お好みの形に切り出すことはおすすめできません。



ヤスリスティックHARD 各種 各495円

HT-621 (#400) HT-622 (#400)
HT-623 (#800) HT-624 (#1000)
HT-625 (#1200)

サイズ：175mm
セット内容：3枚入



ヤスリスティックHARD2 細型 各種 各605円

HT-666 (#400) HT-667 (#600)
HT-668 (#800) HT-669 (#1000)
HT-670 (#1200)

本体の表面に線を印刷してあります。線の種類と色でヤスリの番手を識別することができます。
サイズ：85mm×10mm セット内容：10枚入



ヤスリスティックHARD4 先細型 各種 各605円

HT-691 (#400) HT-692 (#600)
HT-693 (#800) HT-694 (#1000)
HT-695 (#1200)

本体の表面に線を印刷してあります。線の種類と色でヤスリの番手を識別することができます。
サイズ：85mm セット内容：10枚入



パーツ・オープナーV2 (刃幅:5mm)
528円 HT-220

スナップフィットタイプのプラスチックモデルキットの製作時、はめ込んだパーツをはずす際に最適な工具です。形状は狭い部分や奥まった箇所でも使いやすい、刃幅5mmのスリムタイプ。新設計のグリップは、握りやすさ、こじ開けやすさはそのままに、厚みを従来の半分以下としたことで、工具箱や引き出しなどに収納しやすくなりました。グリップ内に保護キャップをはめ込んでおけるので、作業中に外した保護キャップの紛失防止に役立ちます。実用新案登録済み。
刃幅:5mm 本体サイズ(全長×幅×厚み):約 72×82×9(mm) 付属品:刃先用保護キャップ



作業時に外した保護キャップをグリップ内にはめ込んでおけるので、紛失防止に役立ちます。



グリップの厚みを従来の半分以下としたことで、工具箱などに収納しやすくなりました。



ハンディクリーナー
1,320円 HT-212

模型製作時に出る小さいくずなどの後片付けに便利な小型卓上掃除機。電池式により、いつでもどこでもお使いいただけます。フィルターは水洗いでき、繰り返し使用可能。

電源:単三型乾電池2本(別売)

※充電式電池は使用しないでください。

サイズ:幅110×奥行90×高さ70mm
重量:145g(電池含まず) 定格使用時間:10分



パーツ・オープナー 418円 HT-196

スナップフィットタイプのプラスチックモデルの製作において、間違えてはめ込んでしまったパーツをこじ開けるのに最適な工具です。



使用イメージ

パーツの隙間に刃先を差し込みます。

大きく隙間をつくらずでOKです。



HGミニバイス
935円 HT-370

模型製作用の小型バイス。底面がゴム製の吸盤となっており、作業台へワンタッチで固定が可能。付属のスポンジシールをホルダー表面に貼り付ければ、表面が滑りにくくなり作業物の固定に便利です。



HGツールバッグ(3ポケット)
968円 HT-369

模型用工具を収納できる軽くて丈夫なツールバッグです。工具を入れやすい3個のポケット付き。1ポケットあたりの収納サイズ:約200×30(mm)ポケットをまたぐ様に使えば、プライヤーなども収納可能。収納品内容を記入できるネームスペース付き。



デカールトレイ
638円 HT-201

二重構造式のトレイにより、複数枚のデカールを同時に水から引き上げることができます。小サイズのデカールを貼る時に役立つヘラが付属。



HG逆作動ピンセット[ストレートタイプ]
1,078円 HT-079

細かなパーツを長い時間保持しやすい、逆作動タイプの精密ピンセット。指先に力を入れ続けなくてもパーツを保持しておけるので、接着剤が乾くまでの固定や、ちょっとした塗装の際の持ち手などに便利です。
本体サイズ(長さ):約118mm
先端の開き幅:約13mm ※参考値



HG逆作動ピンセット[ツル首タイプ]
1,078円 HT-080

細かなパーツを長い時間保持しやすい、逆作動タイプの精密ピンセット。指先に力を入れ続けなくてもパーツを保持しておけるので、接着剤が乾くまでの固定や、ちょっとした塗装の際の持ち手などに便利です。
本体サイズ(長さ):約118mm
先端の開き幅:約13mm ※参考値



HGはさみ型ピンセット
1,738円 HT-259

はさみ感覚でパーツを上下から挟んで保持できる工具。
細長く適度にカーブさせた本体で、奥まったところの作業などに便利です。
くわえ部は、はさむ部品をキズつけにくいギザなしのフラットタイプ。



極細ニードル形状ピンセット(4本組)
1,320円 HT-202

セット内容:
ストレートタイプ(ロング)/ツル首タイプ
ストレートタイプ/フラットタイプ
各1本入
4種の異なる形状で様々な精密作業に使えます。フラットタイプのみ、先端がへら状でデカールやシールなどを掴むのに適した形状になっています。



**HGスーパーフラット
ロングノーズプライヤー**
3,850円 HT-536

ウス板系材料の折り曲げ加工など作業に便利なプライヤーです。
ピッタリとじるプライヤー先端はギザなしのフラット形状で、加工する材料をいためにくい。
製品素材:
本体:炭素鋼/グリップ:PVC



HG目盛り付きロングノーズプライヤー
1,848円 HT-288

「HGロングノーズプライヤー」のくわえ部1カ所にレーザーで目盛りをセットしたりリニューアル品です。金属線を挟んで曲げて作る「コの字型の部品」を同じサイズで量産する時の目印になります。奥まった場所への金属線の差し込みなど、細かな部品に強めの力をかける必要がある場合などに便利にお使いいただけます。くわえ部はギザなしのフラットな形状。

※目盛りはくわえ部の幅サイズを表すものではございません。加工する際の位置の目安としてお使いください。



使用イメージ

同じサイズで「コの字型の部品」を量産する目印に!



HGワイヤーバンド式ヘッドルーベ 9,680円 HT-069

細かな作業をする際に、手元を拡大して見ることが出来る模型工作用のヘッドルーベ。頭に装着するタイプですので、両手を自由に使って作業が行えます。レンズはふち無し非球面タイプでクリアな視界を確保。拡大率の異なる2種(約1.75倍/約2.5倍)が付属し、作業内容にあわせて交換する事ができます。アームを動かし、レンズを逸らすことが出来るので、装着したまま一時的に遠くを見ることも便利です。メガネ着用の上から使用しても違和感の少ないシンプルな製品外観となっております。高品質な日本製造品。本体サイズ(横×縦×高さ):約260×135×25(mm) ※参考値 全体重量:約65g ヘッドバンド部(周囲):約480mm ※参考値



USB給電式のLEDライトをセットしたループスタンド。精密作業に役立つルーベに手元照明用の白色LEDライト(14灯)をセットしたスタンドです。ルーベ拡大率:3倍(直径90mm)。フレキシブルアームは自由に可動し、細かなパーツの組立てや、微細な部分の彩色など模型製作の様々な作業に役立ちます。

本体サイズ:約250×180×260mm
対応電源
①USB ACアダプター DC5V,1.0/2.0A(両タイプ使用可)
②単4型アルカリ乾電池 2本
※充電式電池は使用できません。
※本製品にACアダプターは付属しておりません。市販のUSB接続が可能なACアダプターを別途ご用意ください。



ループスタンド[LEDライト付] USB給電タイプ 9,680円 HT-068



模型作りに便利な卓上タイプの折りたたみ式パーテーション。

※本製品以外の工具・材料・部品などは付属しません。

モデリングシールド 2,178円 HT-073

置くだけで手軽にパーソナルスペースを確保。展開時の幅は約51cmと、A3サイズのカットニングマットや大きめのキットの箱なども置いて作業可能。パーツの切り出し時に飛びがちな切りくずや、パーツの飛散防止に役立ちます。本体側面のフックには、使用頻度の高いランナーなどを吊り下げたり、シールドはざんで置いたりすることが出来る、便利です。製品本体は丈夫なポリプロピレン製で、手が暗くなりづらい半透明素材。

製品素材:PP 本体サイズ(展開時):幅51×高さ45×奥行25(cm) 付属品:折りたたみ式フック×2 組み立て式ベン立て×2 丸型面ファスナー×6組



HGマイクロラチェット Mini 4 1,518円 HT-198

電動式小型カーモデルの組立やメンテナンス、電動模型の工作に便利なラチェットハンドルのセットです。作業にあわせて付け替え可能な4タイプ(計6個)のビットが付属。ビットの着脱はマグネットによりスムーズに行えます。ラチェットの回転方向はワンタッチで切り替えが可能。

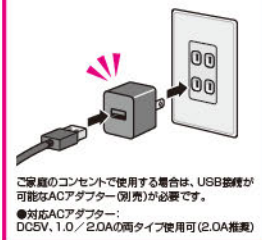
付属品:ミニビット4種 計6個(PH 0 / 1 / マイナス3.0 / 六角レンチ1.5 / 六角ソケット 4.2 / 4.5) ビットホルダー



USB給電タイプの小型の電動ルーター。先端ビットが10本付属。



(ご注意) ACアダプターは付属しておりません。



ハンディルーター Mk.1 (USB給電タイプ) 9,680円 HT-200

模型制作における切削・研磨作業に便利な電動工具「ルーター」のセット。電源はUSB給電タイプで、市販のACアダプター(別売)やパソコンのUSBポートに接続して使用することが可能。

対応電源:USB ACアダプター DC5V,1.0/2.0A(推奨2.0A) モーター出力:10W 回転数:3,000~12,000(回/分) 対応ビットサイズ:軸径0.3~3.0mm

付属品:先端ビット10本/プラスチックケース

先端ビット

- ①円錐形スチールカッター ②円筒形スチールカッター ③1.0mmツイストドリル
- ④球体ダイヤモンドビット ⑤針形ダイヤモンドビット ⑥砲弾形ダイヤモンドビット
- ⑦精円形砥石ビット ⑧円筒形砥石ビット ⑨真ちゅうブラシビット ⑩豚毛ブラシビット



HG LEDクリップライト(2個セット) 1,078円 HT-199

工具などに取り付けて、手元照明を追加することのできる小型の白色LEDライトです。本体に付属のクリップによって、軸径3~8mmの丸棒状の工具にワンタッチで取付けが可能。クリップと本体裏側の凹モールドで工具を挟むように取付けて使用します。

■使用電池:LR41(1.5V)3個(製品1個あたり) ■連続点灯時間:約7時間(参考値)



USB充電式コードレス丸ノコ 8,250円 HT-204

プラスチック製組立モデルに使用する小径の真ちゅうパイプやプラスチック製棒材の切断に便利な小型電動丸ノコ。

本体には材料固定クリップがセットされ、加工する材料をしっかりと固定することが可能。(固定可能サイズ:直径3.5mmまで)また、カットサイズの目安になる目盛も彫刻されておりカット作業の際に便利です。

本体重量:約155g 連続使用時間:15分(推奨)



瞬間接着剤の先端部に取り付けるアタッチメントノズル。細部への接着剤の流し込み等に便利です。先端が硬まったラッカーノズル等で切断して使用できます。

瞬間接着剤×3S 低粘速硬
660円 OM-018

製品の劣化を避けるために使い切りタイプに小分けしたスグレもの。流し込みの接着に適したサラサラタイプで、接着スピードが速い超速硬化タイプです。
内容量：2g×3本入
付属品：マイクロノズル3本

瞬間接着剤×3G 高強度
660円 OM-019

製品の劣化を避けるため、使い切り用に小分けしたスグレもの。通常の約2倍の引っ張りせん断強度を持つ「高強度」タイプです。
内容量：2g×3本入
付属品：マイクロノズル3本

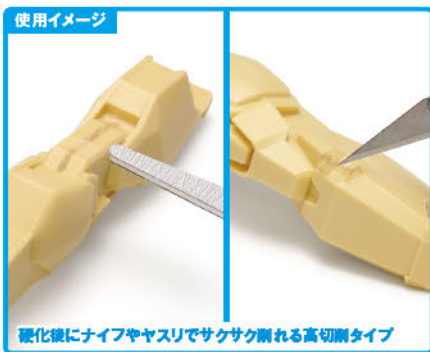
瞬間接着剤×3L 低白化
825円 OM-020

クリアパーツ等の接着に便利な低白化タイプの接着剤です。低粘度の為、流し込みの接着にも最適です。瞬間接着剤特有の刺激臭も軽減されています。
内容量：2g×3本入
付属品：マイクロノズル3本

K・ノズル
220円 OP-081



透明で硬化後にカッターやヤスリでサクサク削れる高切削タイプ



瞬間接着剤 高切削・ジェルタイプ【透明】 715円 OM-017

粘度が高く、塗布した接着剤がタレにくいジェル状。プラスチックモデル、ガレージキットなどの各部接着の他、ヒケやピンホール、スジ彫りなどの充てん、合わせ目消しなどに便利です。
盛り付け、充てん時は、「瞬着硬化スプレー（別売）」を併せてご使用してください。
内容量：5g



黒い瞬間接着剤（高粘度タイプ）
1,485円 OM-122
内容量：20g
付属品：マイクロノズル3本

視認性の高い黒色で作業効率が向上します。ヒケやピンホール、スジ彫りなどに充てんし、従来のラッカーパテのような使い方ができます。



瞬間エポキシ接着剤
660円 OM-022
内容量：10g

A剤とB剤を混ぜ合わせてから約2分間で硬化するエポキシ接着剤。ホワイトメタルやエッチングパーツなど金属の接着だけでなく、強度を必要とする接着にも威力を発揮します。



瞬着硬化スプレー 935円 OM-004
内容量：17ml

瞬間接着剤の硬化を促進させるスプレーです。小さい面同士の接着やプラスチックモデルのヒケ埋めなどに便利です。



瞬着硬化スプレー 徳用【低臭タイプ】
1,760円 OM-002 内容量：180ml

瞬間接着剤の硬化を促進させるスプレーです。使用頻度の高さを考慮した、容量は多く、ニオイは少ない低臭タイプです。

最短30秒で硬化！
粘度が高めのクリーム状。



硬化色イメージ



HG UV硬化パテ（クリーム状）15g 1,650円 OM-146

UVライト（紫外線）を当てると硬化するパテ材料です。粘度が高めのクリーム状で液だしにくい。サクサク削れる切削性！硬化後の塗装もOK。太陽光でも硬化可能。（晴天時：約10分 ※状況によって異なります）
対応素材：プラスチック、レジン、木材、金属など 主成分：アクリル樹脂（光硬化型） 内容量：15g 硬化色：乳白色

（ご注意）
※本製品にUVライトは含まれておりません。市販のUVライト等をご使用ください。※硬化時間は使用するUVライトの性能によって変わることがあります。



プラスチックパーツのスジ彫りやヒケの充てんに



パテスティックセット
385円 OM-101

ポリパテやエポキシ接着剤を混ぜる際に役立つスティックとパレットのセット。スティックは5種類の異なる形状のものが付属。軟質樹脂製なので、硬化した付着物をはがすのも簡単です。



硬化色イメージ



硬化色イメージ



硬化色イメージ



硬化色イメージ

ミリプット・エポキシパテ
968円 OM-033

プラスチックモデル、ガレージキットなどの改造、補修に便利な粘土状パテです。エポキシパテの世界的ブランド「ミリプット」をお求めやすい価格で販売しております。
内容量：113g

ミリプット・エポキシパテ・グレードS
1,518円 OM-034

プラスチックモデル、ガレージキットなどの改造、補修に便利な粘土状パテです。エポキシパテの世界的ブランド「ミリプット」をお求めやすい価格で販売しております。通常のミリプットより、きめの細かい仕上がりが望める「グレードS」タイプです。
内容量：113g

ウェーブ・エポキシパテ[軽量タイプ]
1,408円 OM-093

プラスチックモデル、ガレージキットなどの改造、補修に便利な粘土状パテです。ミリプットタイプに比べ、重さは約半分にになります。切削性も優れているので大量に使用する原型などの造形にも適しています。
内容量：60g

ウェーブ・エポキシパテ[軽量グレードタイプ]
1,408円 OM-094

プラスチックモデル、ガレージキットなどの改造、補修に便利な粘土状パテです。【OM-093】と同等の性能で、硬化後の色は形状確認しやすいグレーです。
内容量：60g

プラリペア

粉と液を必要量だけ混ぜて使う2種混合タイプの造形補修剤です。割れたり、欠けたりした部分の再生などに適しています。

【対象素材】
・プラスチック素材各種
ABS / PS / AS / PMMA / PVC / PC / ASA / AES : ○
(MF / PU / EP : ▲ ※種類によります。)
・その他材料
FRP / バルサ材 / アルミ / 石 / コンクリート : ○

・接着できないもの
PE / PP / PTFE / PA / エンプラ系樹脂など : ×



プラリペア PL-16 各1,760円
WKS-071 (黒) WKS-072 (白)
WKS-073 (透明) WKS-074 (赤)
WKS-075 (青) WKS-076 (黄)

内容量：粉 5g / 液 10ml



プラリペア PL-80 各5,280円
WKS-081 (黒) WKS-082 (白)
WKS-083 (透明)

内容量：粉 30g / 液 50ml



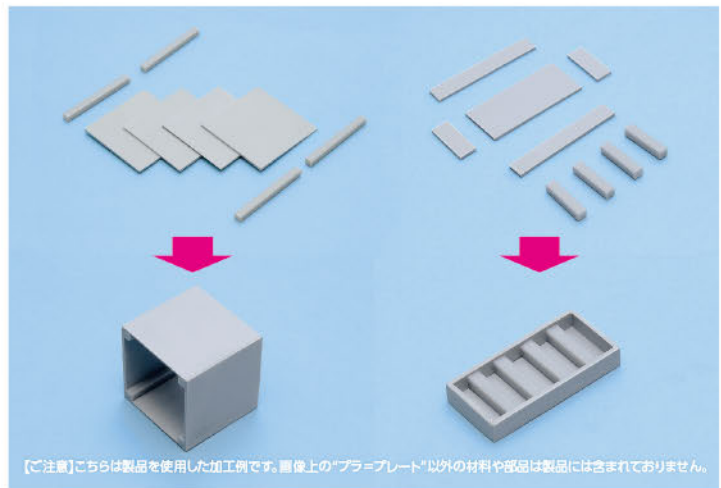
プラリシート PS-K1
2,178円 WKS-077

シートに専用液をかけて貼り付けるだけ！化学結合で約5分で硬化し、強力補修できます。シートはハサミなどで簡単にカットすることができます。重ねて貼り付けることでさらに強力になります。
内容量：
シートサイズ 100×150(mm) / 液 10ml



プラ=プレート[グレー]各種 各528円
OM-381 (0.3mm) OM-382 (0.5mm) OM-384 (0.8mm)
OM-383 (1.0mm) OM-385 (2.0mm)

ディテールがわかりやすいグレーの成型色。サイズ：B5(182mm×257mm)
セット内容：2枚入(0.3~1.0mm) / 1枚入(2.0mm) 製品本体：スチロール樹脂 / PS

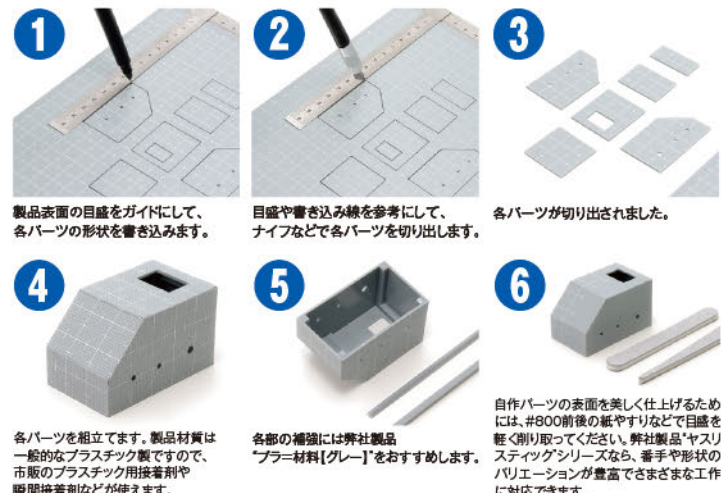


【ご注意】こちらは製品を使用した加工例です。画像上の「プラ=プレート」以外の材料や部品は製品には含まれておりません。



プラ=プレート[グレー]目盛付き 各種 各638円
【目盛印刷色：ホワイト】 OM-401 (0.3mm) OM-402 (0.5mm) OM-404 (0.8mm)
OM-403 (1.0mm) OM-405 (2.0mm)
【目盛印刷色：ブルー】 OM-406 (0.3mm) OM-407 (0.5mm) OM-409 (0.8mm)
OM-408 (1.0mm) OM-410 (2.0mm)

表面に印刷された目盛をガイドとして使用できる切断作業に便利なプラスチック板です。目盛は片面にのみ印刷されています。※本製品の目盛は目安としてご使用ください。厳密な精度を必要とする工作の場合は、状況にあわせて適切な測定工具をご使用ください。
ディテールのわかりやすいグレーの成型色。目盛印刷色はホワイトとブルーの2種類。
サイズ：B5(182mm×257mm) セット内容：2枚入(0.3~1.0mm) / 1枚入(2.0mm)
製品本体：スチロール樹脂 / PS



1 製品表面の目盛をガイドにして、各パーツの形状を書き込みます。

2 目盛や書き込み線を参考にして、ナイフなどで各パーツを切り出します。

3 各パーツが切り出されました。

4 各パーツを組立てます。製品材質は一般的なプラスチック製ですので、市販のプラスチック用接着剤や瞬間接着剤などが使えます。

5 各部の補強には弊社製品「プラ=材料[グレー]」をおすすめします。

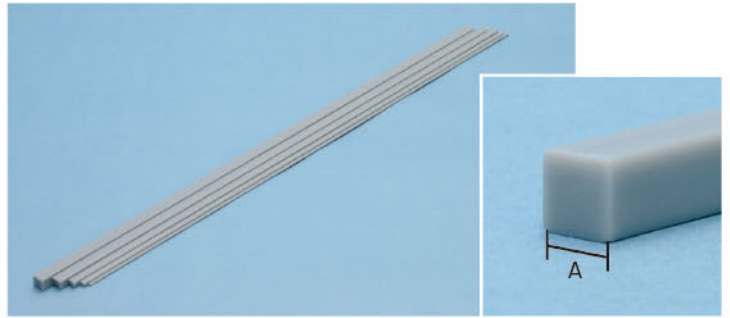
6 自作パーツの表面を美しく仕上げるためには、#800前後の紙やすりなどで目盛を軽く削り取ってください。弊社製品「ヤスリステイキングシリーズ」なら、番手や形状のバリエーションが豊富でさまざまな工作に対応できます。



プラスチック丸棒【グレー】各種 各528円

- OM-386 (直径1.0mm・8本入) OM-387 (直径2.0mm・6本入)
- OM-388 (直径3.0mm・6本入) OM-389 (直径4.0mm・4本入)
- OM-390 (直径5.0mm・4本入)

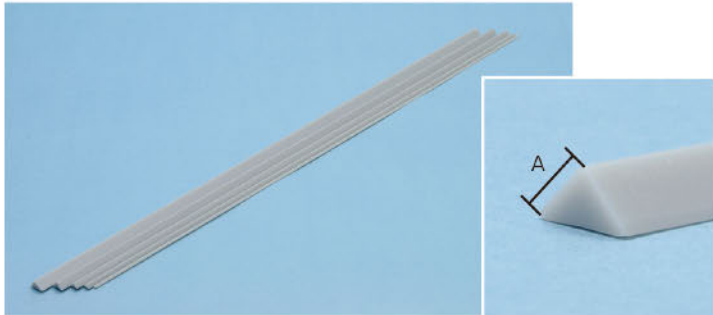
全長:250mm(共通) 製品本体:スチロール樹脂/PS



プラスチック材料【グレー】角棒 各種 各528円

- OM-391 (A 1.0mm・8本入) OM-392 (A 2.0mm・6本入)
- OM-393 (A 3.0mm・6本入) OM-394 (A 4.0mm・4本入)
- OM-395 (A 5.0mm・4本入)

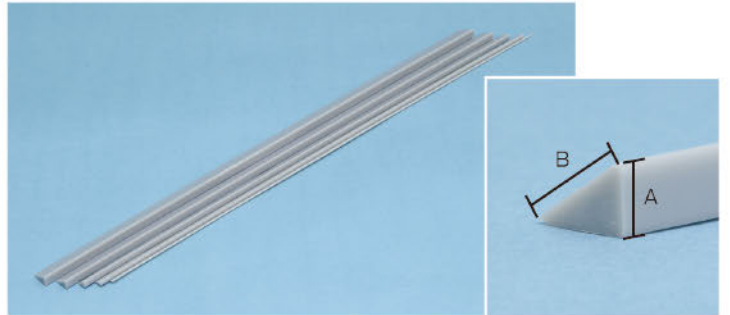
全長:250mm(共通) 製品本体:スチロール樹脂/PS



プラスチック材料【グレー】三角棒 各種 各418円

- OM-351 (A 1.0mm・8本入) OM-352 (A 2.0mm・6本入)
- OM-353 (A 3.0mm・6本入) OM-354 (A 4.0mm・4本入)
- OM-355 (A 5.0mm・4本入)

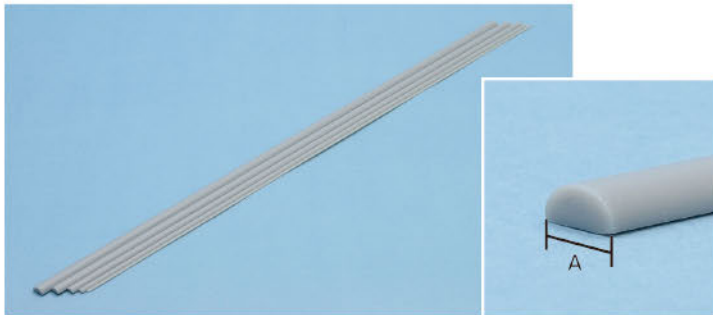
全長:250mm(共通) 製品本体:スチロール樹脂/PS



プラスチック材料【グレー】三角棒② 各種 各418円

- OM-361 (A1.0mm B2.0mm・8本入) OM-362 (A2.0mm B4.0mm・6本入)
- OM-363 (A3.0mm B6.0mm・6本入) OM-364 (A4.0mm B8.0mm・4本入)
- OM-365 (A5.0mm B10.0mm・4本入)

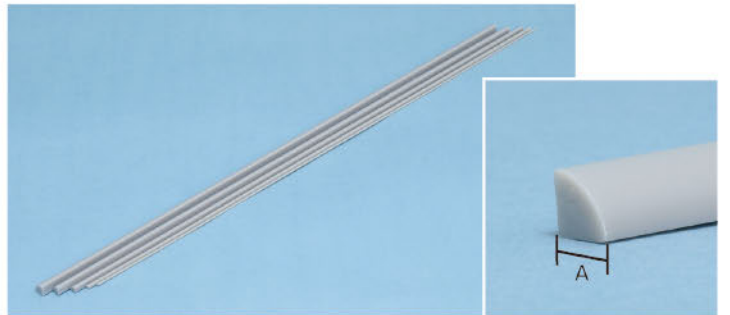
全長:250mm(共通) 製品本体:スチロール樹脂/PS



プラスチック材料【グレー】半丸棒 各種 各528円

- OM-396 (A 1.0mm・8本入) OM-397 (A 2.0mm・6本入)
- OM-398 (A 3.0mm・6本入) OM-399 (A 4.0mm・4本入)
- OM-400 (A 5.0mm・4本入)

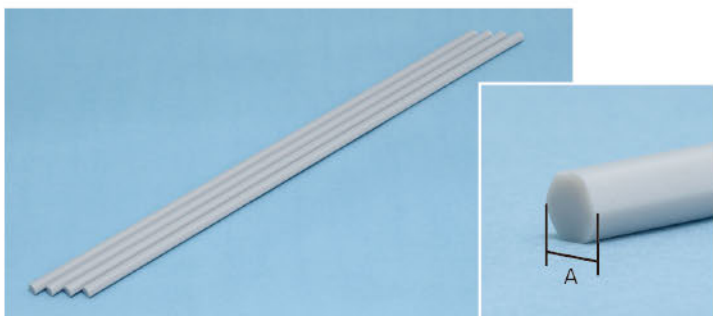
全長:250mm(共通) 製品本体:スチロール樹脂/PS



プラスチック材料【グレー】1/4丸棒 各種 各418円

- OM-321 (A 1.0mm・8本入) OM-322 (A 2.0mm・6本入)
- OM-323 (A 3.0mm・6本入) OM-324 (A 4.0mm・4本入)
- OM-325 (A 5.0mm・4本入)

全長:250mm(共通) 製品本体:スチロール樹脂/PS



プラスチック材料【グレー】六角棒 各種 各418円

- OM-371 (A 1.0mm・8本入) OM-372 (A 2.0mm・6本入)
- OM-373 (A 3.0mm・6本入) OM-374 (A 4.0mm・4本入)
- OM-375 (A 5.0mm・4本入)

全長:250mm(共通) 製品本体:スチロール樹脂/PS



プラスチック材料【グレー】テーパー丸棒 各種 各418円

- OM-331 (1.0→3.0mm・10本入)
- OM-332 (2.0→4.0mm・8本入)
- OM-333 (3.0→5.0mm・8本入)
- OM-334 (4.0→6.0mm・6本入)
- OM-335 (5.0→7.0mm・6本入)

全長:100mm(共通)
製品本体:スチロール樹脂/PS

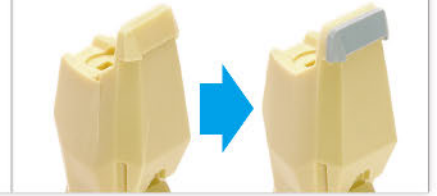
〈サイズ表〉 ※各サイズはすべてmmです。

A	A	1.0	2.0	3.0	4.0	5.0
	B	3.0	4.0	5.0	6.0	7.0
	セット本数	10本	8本	8本	6本	6本

ディテールアップ用パーツ制作に



パーツの厚み調整に

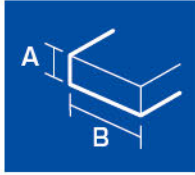


プラ=材料[グレー]細切り板 各種 各582円

全長:250mm(共通) 製品本体:スチロール樹脂/PS セット内容:10本入(共通)

OM-463 (A 0.3mm B 3.0mm)	OM-473 (A 0.5mm B 3.0mm)	OM-483 (A 1.0mm B 3.0mm)
OM-464 (A 0.3mm B 4.0mm)	OM-474 (A 0.5mm B 4.0mm)	OM-484 (A 1.0mm B 4.0mm)
OM-465 (A 0.3mm B 5.0mm)	OM-475 (A 0.5mm B 5.0mm)	OM-485 (A 1.0mm B 5.0mm)
OM-466 (A 0.3mm B 6.0mm)	OM-476 (A 0.5mm B 6.0mm)	OM-486 (A 1.0mm B 6.0mm)
OM-467 (A 0.3mm B 7.0mm)	OM-477 (A 0.5mm B 7.0mm)	OM-487 (A 1.0mm B 7.0mm)
OM-468 (A 0.3mm B 8.0mm)	OM-478 (A 0.5mm B 8.0mm)	OM-488 (A 1.0mm B 8.0mm)

厚みは全3種
(0.3/0.5/1.0mm)



肉薄パイプ
(厚さ:0.4mm)

肉厚パイプ
(厚さ:0.9mm)

プラ=パイプ[グレー] 各種 [肉薄] 各385円 [肉厚] 各528円

模型工作や改造、ディテールアップや自作パーツの製作に使えるプラスチック製パイプ。一般的なプラスチックモデルと同様のプラスチック用接着剤、塗料の使用が可能です。全長:250mm(共通) 製品本体:スチロール樹脂/PS

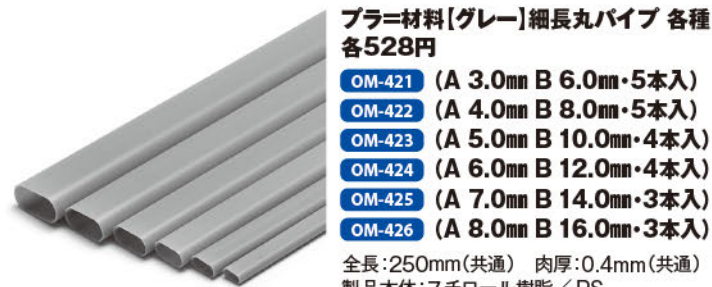
[肉薄]厚さ:0.4mm

OM-221 (外径3.0mm・5本入)
OM-231 (外径3.5mm・5本入)
OM-222 (外径4.0mm・5本入)
OM-232 (外径4.5mm・5本入)
OM-223 (外径5.0mm・5本入)
OM-233 (外径5.5mm・5本入)
OM-224 (外径6.0mm・5本入)
OM-234 (外径6.5mm・5本入)
OM-225 (外径7.0mm・4本入)
OM-235 (外径7.5mm・4本入)
OM-226 (外径8.0mm・3本入)

[肉厚]厚さ:0.9mm

OM-541 (外径3.0mm・5本入)
OM-551 (外径3.5mm・5本入)
OM-542 (外径4.0mm・5本入)
OM-552 (外径4.5mm・5本入)
OM-543 (外径5.0mm・5本入)
OM-553 (外径5.5mm・5本入)
OM-544 (外径6.0mm・5本入)
OM-554 (外径6.5mm・5本入)
OM-545 (外径7.0mm・4本入)
OM-555 (外径7.5mm・4本入)
OM-546 (外径8.0mm・3本入)

それぞれのパイプはピッタリと差し込み、接続が可能!



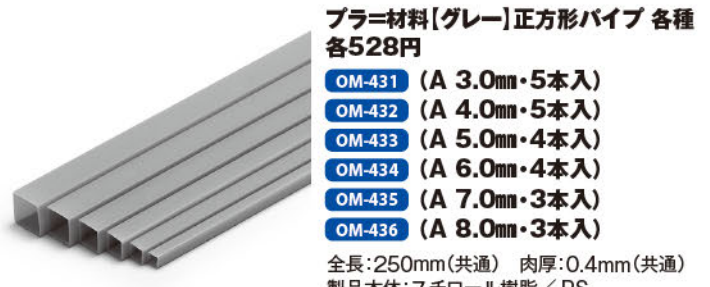
プラ=材料[グレー]細長丸パイプ 各種 各528円

OM-421 (A 3.0mm B 6.0mm・5本入)
OM-422 (A 4.0mm B 8.0mm・5本入)
OM-423 (A 5.0mm B 10.0mm・4本入)
OM-424 (A 6.0mm B 12.0mm・4本入)
OM-425 (A 7.0mm B 14.0mm・3本入)
OM-426 (A 8.0mm B 16.0mm・3本入)

全長:250mm(共通) 肉厚:0.4mm(共通)
製品本体:スチロール樹脂/PS

(サイズ表) ※各サイズはすべてmmです。

A		A 外径	3	4	5	6	7	8
		A 内径	2.2	3.2	4.2	5.2	6.2	7.6
		B 外径	6	8	10	12	14	16
		B 内径	5.2	7.2	9.2	11.2	13.2	15.2
		セット本数	5本	5本	4本	4本	3本	3本



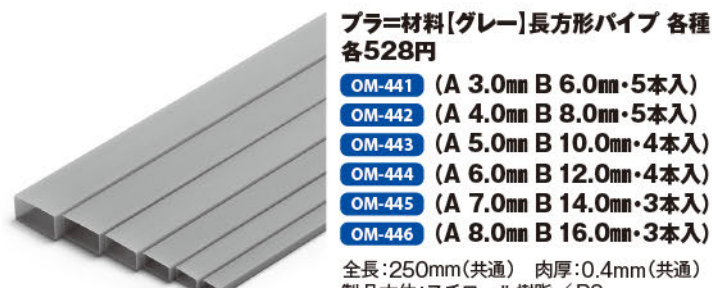
プラ=材料[グレー]正方形パイプ 各種 各528円

OM-431 (A 3.0mm・5本入)
OM-432 (A 4.0mm・5本入)
OM-433 (A 5.0mm・4本入)
OM-434 (A 6.0mm・4本入)
OM-435 (A 7.0mm・3本入)
OM-436 (A 8.0mm・3本入)

全長:250mm(共通) 肉厚:0.4mm(共通)
製品本体:スチロール樹脂/PS

(サイズ表) ※各サイズはすべてmmです。

A		A 外径	3	4	5	6	7	8
		A 内径	2.2	3.2	4.2	5.2	6.2	7.2
		セット本数	5本	5本	4本	4本	3本	3本



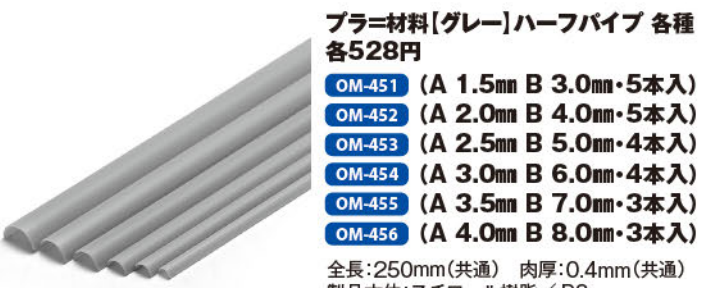
プラ=材料[グレー]長方形パイプ 各種 各528円

OM-441 (A 3.0mm B 6.0mm・5本入)
OM-442 (A 4.0mm B 8.0mm・5本入)
OM-443 (A 5.0mm B 10.0mm・4本入)
OM-444 (A 6.0mm B 12.0mm・4本入)
OM-445 (A 7.0mm B 14.0mm・3本入)
OM-446 (A 8.0mm B 16.0mm・3本入)

全長:250mm(共通) 肉厚:0.4mm(共通)
製品本体:スチロール樹脂/PS

(サイズ表) ※各サイズはすべてmmです。

A		A 外径	3	4	5	6	7	8
		A 内径	2.1	3.6	4.1	5.6	6.1	7.6
		B 外径	6	8	10	12	14	16
		B 内径	5.2	7.2	9.2	11.2	13.2	15.2
		セット本数	5本	5本	4本	4本	3本	3本



プラ=材料[グレー]ハーフパイプ 各種 各528円

OM-451 (A 1.5mm B 3.0mm・5本入)
OM-452 (A 2.0mm B 4.0mm・5本入)
OM-453 (A 2.5mm B 5.0mm・4本入)
OM-454 (A 3.0mm B 6.0mm・4本入)
OM-455 (A 3.5mm B 7.0mm・3本入)
OM-456 (A 4.0mm B 8.0mm・3本入)

全長:250mm(共通) 肉厚:0.4mm(共通)
製品本体:スチロール樹脂/PS

(サイズ表) ※各サイズはすべてmmです。

A		A 外径	1.5	2	2.5	3	3.5	4
		A 内径	1.1	1.6	2.1	2.6	3.1	3.6
		B 外径	3	4	5	6	7	8
		B 内径	2.2	3.2	4.2	5.2	6.2	7.2
		セット本数	5本	5本	4本	4本	3本	3本

ベーシックなデザインの丸型エッチングパーツ

ベーシックエッチング・丸①～④ 各種 各858円
 ベーシックエッチング・丸⑤～⑧ 各種 各968円

- OF-071 丸① OF-072 丸② OF-075 丸⑤ OF-076 丸⑥
 OF-073 丸③ OF-074 丸④ OF-077 丸⑦ OF-078 丸⑧

ゲートレスタイプで、手間のかかる切り出し作業が不要。ピンセット等でつまんでフィルムから取り外し、そのまま接着するだけで手軽にディテールアップ作業が行えます。汎用性の高い基本的な丸型デザインとし、キャラクターモデルのディテール追加やオリジナルパーツの製作などに幅広く対応。パーツの接着の際は、瞬間接着剤やエポキシ接着剤などをご使用ください。塗装する場合は、金属部品に対応したプライマーやサーフェーサーなどで下地処理を行ってください。

製品素材:ステンレス/厚さ0.2mm(非磁性タイプ) 製品サイズ:約70×110mm(エッチング枠全体サイズ)

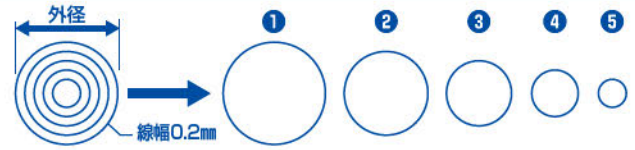
OF-071～074, 076～078
 ・外径2～6mm(0.5mmきざみ)の計9サイズをセット ・計145パーツ入(1製品あたり)

OF-075

・外径0.7～5.0mm(0.1mmきざみ)の計44サイズをセット ・計684パーツ入

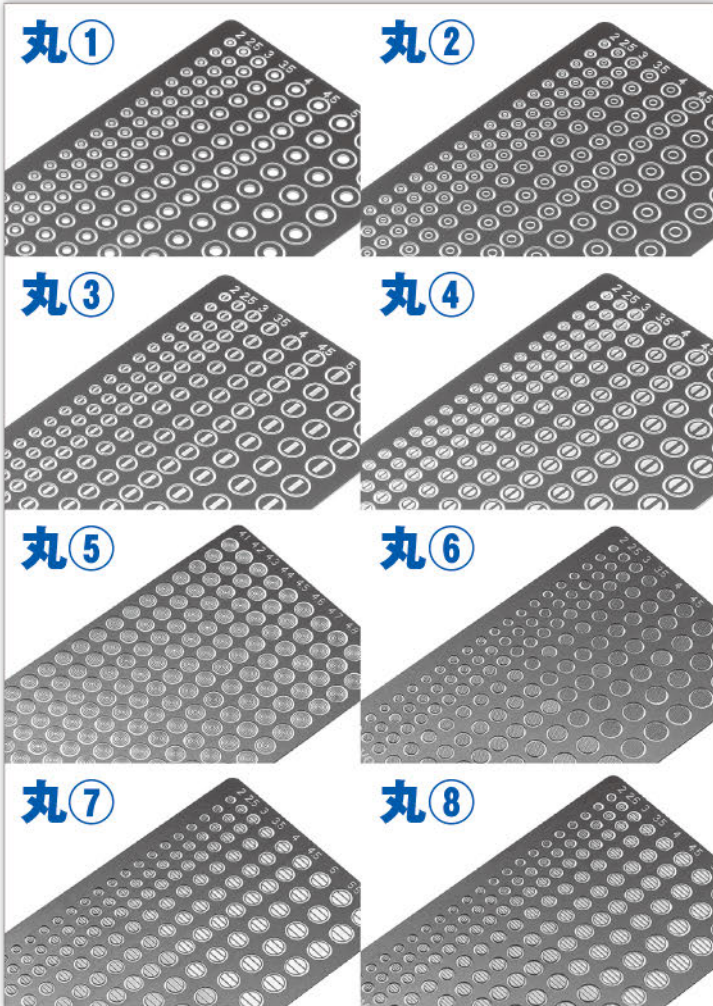


丸⑤は同心円状に個別の極細の輪を複数配置した物になります。



〈丸⑤ 外径サイズ表〉※各サイズはすべてmmです。

4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	5.0	①
3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8	3.9	4.0	②
2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	3.0	③
1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	2.0	④
						0.7	0.8	0.9	1.0	⑤



C・ライン 各種 各330円

- OP-625 (直径0.3mm・6本入) OP-626 (直径0.5mm・6本入)
 OP-627 (直径0.8mm・5本入) OP-628 (直径1.0mm・5本入)
 OP-629 (直径1.5mm・3本入) OP-630 (直径2.0mm・3本入)

ロボットやフィギュアなどの接合部の補強に使用できる真ちゆう線です。その他、アンテナや手すり、自作ヒンジの軸など様々な用途にも使えます。全長:150mm(共通)



AL・ライン 各種 各330円

- OP-631 (直径0.8mm 5本入) OP-632 (直径1.0mm 5本入)
 OP-633 (直径1.5mm 3本入) OP-634 (直径2.0mm 3本入)
 OP-635 (直径3.0mm 3本入)

プラスチックモデルのディテールアップや、ガレージキットの接続部分に使用できるアルミ線です。金属線のなかでは比較的やわらかいので、曲げ・加工などが行いやすいのが特徴です。全長:150mm(共通)



NEW C・パイプ【細】各種 各495円

- OP-561 (外径0.3mm) OP-562 (外径0.4mm)
 OP-563 (外径0.5mm) OP-564 (外径0.6mm)
 OP-565 (外径0.8mm) OP-566 (外径1.0mm)

全長:約130mm セット内容:2本(共通)

NEW C・パイプ 各種 各495円

- OP-571 (外径1.1mm) OP-572 (外径1.3mm)
 OP-573 (外径1.5mm) OP-574 (外径1.6mm)
 OP-575 (外径1.8mm) OP-576 (外径2.0mm)
 OP-577 (外径2.1mm) OP-578 (外径2.3mm)
 OP-579 (外径2.5mm) OP-580 (外径2.6mm)
 OP-581 (外径2.8mm) OP-582 (外径3.0mm)

全長:約130mm セット内容:2本(共通)



NEW C・パイプ【4本組】各種 各715円

- OP-586 【Aセット】(外径1.1mm / 1.6mm / 2.1mm / 2.6mm 各1本)
 OP-587 【Bセット】(外径1.3mm / 1.8mm / 2.3mm / 2.8mm 各1本)
 OP-588 【Cセット】(外径1.5mm / 2.0mm / 2.5mm / 3.0mm 各1本)

プラスチックモデルのディテールアップなどに使用できる真ちゆう製パイプです。それぞれの外径/内径のサイズをあわせると、接続することができます。



A・スプリング 各種 各330円

- OP-601 (外径 1.0mm 線径 0.2mm)
- OP-602 (外径 1.5mm 線径 0.2mm)
- OP-603 (外径 2.0mm 線径 0.3mm)
- OP-604 (外径 2.5mm 線径 0.2mm)
- OP-605 (外径 3.0mm 線径 0.4mm)
- OP-604 (外径 4.0mm 線径 0.4mm)

キャラクターモデルや自動車などのディテールアップに使用できるパイプスプリングです。パーツの接続からディテール表現まで、おなじみのモデラー必携アイテムです。
2本入(共通) 全長:150mm(共通) 製品素材:OP-601~604:ステンレス、OP-605、606:鋼線(60C)



A・スプリング ブラック 各種 各264円

- No.1 OP-551 (外径 1.0mm 線径 0.2mm)
- No.1.5 OP-556 (外径 1.5mm 線径 0.2mm)
- No.2 OP-552 (外径 2.0mm 線径 0.3mm)
- No.2.5 OP-557 (外径 2.5mm 線径 0.2mm)
- No.3 OP-553 (外径 3.0mm 線径 0.4mm)
- No.4 OP-554 (外径 4.0mm 線径 0.4mm)

キャラクターモデルのディテールアップ等に使用できる鉄製のパイプスプリングです。表面をブラックに仕上げたことで実感を高めました。スプリング本体に[AL・ライン]などを通すと、お好みの形状にカーブさせることができます。2本入(共通) 全長:150mm(共通)



硬化色イメージ

ウェーブ・シリコンゴム1kg 4,378円 OM-143

自作のパーツや造形物を複製する際に、型を作るためのシリコンゴムです。程よい流動性と作業性の良さと、初心者の方からプロモデラーまで幅広い支持を得ている定番品です。
内容量:主剤 1kg / 硬化剤 10g

ウェーブ・シリコンゴム用硬化剤 418円 OM-142 内容量:10g



型想い 990円 WKS-051

お湯で温め、柔らかいうちに原型に押しつけるだけで型取りができます。冷水等で冷やせば元の硬さに戻り、繰り返しお使いいただけます。ちょっとした複製をしたい時などに便利です。



硬化色イメージ

レジンキャストEx. 2kg キシレンタイプ[アイボリー] 4,620円 OM-156

A液とB液を混ぜ合わせると硬化する注型用ポリウレタン樹脂です。硬化前のスムーズな流動性と硬化後の切削性の良さと信頼性の高いアイテムです。
内容量:A液 1kg / B液 1kg 色:アイボリー



硬化色イメージ

レジンキャストEx. 2kg ノンキシレンタイプ[アイボリー] 4,620円 OM-157

A液とB液を混ぜ合わせると硬化する注型用ポリウレタン樹脂です。従来の製品にくらべて、刺激臭の少ないノンキシレンタイプ。流動性や硬化後の切削性の良さも十分です。
内容量:A液 1kg / B液 1kg 色:アイボリー (OM-156より薄いアイボリーです)



硬化色イメージ

レジンキャストEx. 2kg ノンキシレンタイプ[ホワイト] 4,950円 OM-158

A液とB液を混ぜ合わせると硬化する注型用ポリウレタン樹脂です。従来の製品にくらべて、刺激臭の少ないノンキシレンタイプ。硬質感と清潔感を兼ね備えた「白」はサフレス塗装の下地としてオススメです。
内容量:A液 1kg / B液 1kg 色:ホワイト



硬化色イメージ

レジンキャストEx. 2kg ノンキシレンタイプ[グレー] 4,620円 OM-159

A液とB液を混ぜ合わせると硬化する注型用ポリウレタン樹脂です。従来の製品にくらべて、刺激臭の少ないノンキシレンタイプ。硬化後は、表面やモールドの状態、気泡の有無を確認しやすいグレーになります。
内容量:A液 1kg / B液 1kg 色:グレー



硬化色イメージ

レジンキャストEx. 2kg ノンキシレン[アイボリー]180秒タイプ 4,620円 OM-160

従来の製品に比べて硬化開始までの時間を長くしており、初心者の方や真空注型機等で作業する場合も使いやすくなっています。刺激臭の少ないノンキシレンタイプ。
内容量:A液 1kg / B液 1kg 色:アイボリー (OM-156より薄いアイボリーです)



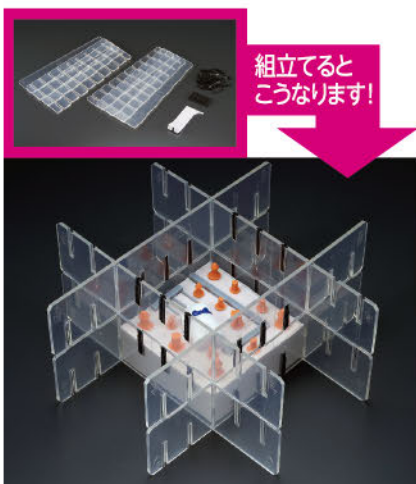
ポリスル レジンキャスト用(2個セット) 440円 OM-161

レジンキャストEx.の缶などに取り付ける注ぎ口です。本体は溶剤・化学製品への耐久性が高いポリエチレン製。蛇腹部分を自由に折曲げ、注ぎやすい角度に調整できます。
※長期間保管する場合は、缶に付属している専用蓋で密閉してください。

キャストイングウォール 3,080円 CS-011

シリコンゴム型の作成に便利な組立式の型枠のセットです。型枠ウォールの組合せ位置を変更することで、作りたい型のサイズにあわせて型枠のサイズも調整が可能。型枠ウォール自体が透明なので、流し込んだシリコンの状態の確認が簡単です。各パーツはABS製で、繰り返しでの使用が可能。

- 製品内容
- 型枠ウォールA (4枚)
- 型枠ウォールB (4枚)
- スリットピン
- 専用スクレイパー



組立てるとこうなります!



シリコンゴム型用 ホールド&ガイドダボピン 各種 各660円

CS-021 L CS-022 M CS-023 S
パーツ複製のシリコンゴム型用の埋め込み式ダボピンです。両面型に埋め込んで使用することで、丈夫で型スレの少ないダボをつくることができます。大きさの異なる3サイズを製品化。型のサイズや埋め込み場所のスペースにあわせて選択・組み合わせることでお役立ちいただけます。
セット内容:ダボピン 16個入
・ホールドタイプ 4個
・ガイドタイプ(穴円/十字/六角) 各4個
製品素材:ABS



シリコン型に吹きつけて、レジンキャストの複製品を脱型しやすくするスプレーです。離型性が良好で、シリコン型の型持ちが長くなります。
※本製品はシリコン型同士の接着防止には適しません。

ウェーブ・離型剤スプレー [シリコン系・ノンフロンタイプ] 1,628円 OM-172 内容量:200ml

※価格はすべて税込です。

こすって銀Sun

こするだけでメッキ感!

1,980円 WK-011

ツヤのある黒に魔法の黒い粉をこするだけで、メッキのように見事なメタリックへと早変わり。ピカピカと輝き、プラモデルなどのアクセントに役立ちます。魔法の黒い粉に毒性はありませんので、安心してご使用いただけます。

セット内容:魔法の黒い粉(15g)/脱脂綿/簡易手袋/使い捨てマスク



さびてんねん
1,408円 WKC-011

「さびてんねん」は、塗るだけで簡単に本物の赤さびを作れる塗料です。プラスチック、木、紙などが、まるで金属が錆びたように表現できます。

内容量:A液(主液)60g / B液(発色液)35g



水性・油性兼用塗料固化剤
418円 OM-067

残った水性塗料や油性塗料に混ぜるだけで簡単に固化する事ができ、廃棄する際に便利です。筆を洗った水やうすめ液などにもお使いいただけます。※油性塗料の場合は、本製品と一緒に水を混ぜて使用します。



1 キズを消して下地を整える



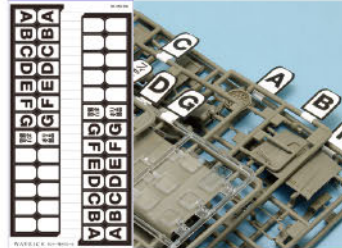
2 ツヤのある黒にする



3 粉をつけて磨く



4 輝くまで磨き込ん完成!



ランナー用タグシール(3枚入)
385円 OF-010

プラスチックモデルのランナーに貼って、ランナー記号を分かりやすくするためのシール。製品には使用頻度が高い「A~G、ポリ部品」の表示が印刷してあります。それ以外の記号が必要な場合は、無地のタグシールに書き込んで使用できます。



NEWクリアデカール
1,320円 OF-003

アルプス電気のマイクロドライ・プリンタ(熔融型熱転写方式)を使えば、パソコンで自作した図版データをデカールとして印刷することが可能です。サイズ:B5(182mm×257mm) 5枚入 推奨プリンタ:アルプス電気「マイクロドライプリンタ」MDシリーズ(MD1000以降) ※インクジェットプリンタではご使用いただけません。

T・ケース [S][M][L] 各種

模型やフィギュアなどの自慢のコレクションをホコリから守り、見栄えよくディスプレイできるケース。



T・ケース[S]
1,540円 TC-268

サイズ(内寸):
幅145×高59×奥行76(mm)



T・ケース[M]
1,760円 TC-267

サイズ(内寸):
幅227×高83×奥行118(mm)



T・ケース[L]
2,420円 TC-266

サイズ(内寸):
幅280×高113×奥行150(mm)

T・ケース [S][M][L] 各種 ミラーバック

ケース背面がミラー仕様となっており、背面となるマーキングなども美しく展示できます。



T・ケース[S]ミラーバック
1,430円 TC-064

サイズ(内寸):
幅145×高59×奥行76(mm)



T・ケース[M]ミラーバック
1,595円 TC-062

サイズ(内寸):
幅227×高83×奥行118(mm)



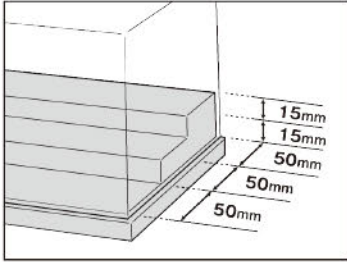
T・ケース[L]ミラーバック
2,145円 TC-061

サイズ(内寸):
幅280×高113×奥行150(mm)

T・ケース [L] ステージ 各種

自慢のコレクションをホコリから守り、見栄えよくディスプレイできるケース。台座が階段状になっており、ミニフィギュアや小物などを飾るのに最適です。

[ステージ部分 サイズについて]



T・ケース[L] ステージ ブラック

1,980円 TC-031

サイズ(内寸):
幅280×高113×奥行150(mm)

※内寸の詳細は、左図を参照してください。



T・ケース[L] ステージ スケルトンブルー

1,980円 TC-034

サイズ(内寸):
幅280×高113×奥行150(mm)



T・ケース[L] ステージ ミルキーホワイト

1,980円 TC-036

サイズ(内寸):
幅280×高113×奥行150(mm)



T・ケース[DM] 2,200円 TC-251

自慢のコレクションをホコリから守り、見栄えよくディスプレイできるケース。1/8ドールやフィギュア、17~8cm程度のキャラクターモデルを飾るのに適しています。背面部分は、ミラー仕上げ。サイズ(内寸): 幅148×高235×奥行100 (mm)



T・ケース[DL] 2,640円 TC-241

自慢のコレクションをホコリから守り、見栄えよくディスプレイできるケース。1/6ドールなど、大きいサイズのモデルをディスプレイするのに便利です。ドールやアクションフィギュアを固定するための[C型クリップ]付き。背面部分は、ミラー仕上げ。サイズ(内寸): 幅148×高317×奥行100 (mm) 付属品: ドール固定用C型クリップ

T・ケース[DL] ステージ 各種 各2,420円

ブラック TC-071
スケルトンブルー TC-072

自慢のコレクションをホコリから守り、見栄えよくディスプレイできるケース。付属する3枚の透明な棚板は高さを変えて、様々なモデルに対応できます。ケース内の背面は、映り込みのきれいな人気のミラーバック仕様。

サイズ(内寸):
幅148×高317×奥行100 (mm)
付属品: 透明棚板3枚



T・ケース[VL] ベーシック・ブラック 2,750円 TC-141

透明カバーは上面、側面×2に分割することができ、展示物が入れやすくなっております。全高150~200mm前後のロボットモデルの展示に。サイズ(内寸): 幅145×高245×奥行145(mm)



T・ケース[VM] 2,640円 TC-163

自慢のコレクションをホコリから守り、見栄えよくディスプレイできるケース。14~5cmサイズのロボットやキャラクターモデルを立たせたり、フィギュアなどのディスプレイにもご使用いただけます。サイズ(内寸): 幅118×高205×奥行118(mm)

T・ケース[WS] [WST] [WM] 各種

[WS] 1,540円 TC-172
[WST] 1,650円 TC-182
[WM] 2,420円 TC-165

自慢のコレクションをホコリから守り、見栄えよくディスプレイできるケース。艦船模型をはじめとする横長モデルはもちろん、背の低いミニフィギュアのディスプレイにもお使いいただけます。

サイズ(内寸):
[WS] 幅252×高66×奥行63 (mm)
[WST] 幅252×高82×奥行63 (mm)
[WM] 幅356×高87×奥行86 (mm)



T・ケース[QS] [QM] [QS] 1,430円 TC-092 [QM] 3,740円 TC-164

自慢のコレクションをホコリから守り、見栄えよくディスプレイできるケース。飛行機モデルなど、薄くて前後左右に広がりのあるものを飾るのに適しています。

サイズ(内寸):
[QS] 幅118×高52×奥行118 (mm)
[QM] 幅316×高129×奥行276 (mm)



T・ケース[CM] ベーシック・ブラック 1,628円 TC-132

どの角度からでも見栄えがする円筒型の展示ケース。あなたのコレクションをホコリなどから守るプラスチック製のマルチ・ディスプレイケースです。1/12スケールの可動フィギュアなどの展示に適しています。

サイズ(内寸): 高172×直径111(mm)



T・ケース[CS] ベーシック・ブラック 1,045円 TC-133

どの角度からでも見栄えがする円筒型の展示ケース。あなたのコレクションをホコリなどから守るプラスチック製のマルチ・ディスプレイケースです。小サイズのヒストリカルフィギュアなどの展示に。

サイズ(内寸): 高113×直径72(mm)

ターンテーブル【ベーシックブラック・2】
／【ベーシックホワイト・2】

各3,080円

【ベーシックブラック・2】 **TT-051**

【ベーシックホワイト・2】 **TT-052**

様々な用途に対応できる直径124mmのターンテーブル。テーブル表面は展示物を美しく飾るミラー仕様となっています。

サイズ:テーブル直径124×高20(mm)
電源:単四電池 2本(別売)
耐荷重:3.0kgまで
回転方向:時計回り
回転数/分(無負荷):2.5回転
回転数/分(負荷3kg):2.4回転
作動時間:約6日 ※参考値



ターンテーブル【LB・2】／【LW・2】
各2,200円

【LB・2】 **TT-061 (ブラック)**

【LW・2】 **TT-062 (ホワイト)**

置き場所を選ばないコンパクトサイズのターンテーブル(直径 83mm)。テーブル表面を押すだけで回転方向を切り替えることができます。展示物を美しく飾るミラー仕様。

サイズ:テーブル直径83×高47(mm)
電源:単三電池 1本(別売)
耐荷重:200gまで
回転方向:両方
回転数/分(無負荷):1.1回転
回転数/分(負荷200kg):1回転
作動時間:約3ヶ月 ※参考値



六角ベース(ホワイト)

825円 **KF-022**

キャラクターモデルやミニフィギュアなどが映える白色のプラスチック製ディスプレイベース。スパーサーの付け替えにより高さの調節が可能。付属のジョイントパーツで六角ベース同士を連結可能。
サイズ:約100mm(幅)×約30mm(高さ)
付属品:タイトル用フレーム/ジョイントパーツ



フライングスタンド

528円 **DB-101**

キャラクターモデルのディスプレイに最適な組立て式スタンドです。様々なモデルに対応できるよう、2種類の取付け用のアタッチメントが付属。支柱の角度は5段階の調整が可能です。※製品の組立てにはプラスドライバーを使用します。

◇ T・ケースシリーズ 仕様一覧 ◇

※ステージ部分の寸法については、23ページを参照してください。

	内寸(幅×高さ×奥行)	主な対応サイズ	備考
T・ケース[S]	145×59×76mm	1/43 ミニカー等	ミラーバック共通
T・ケース[M]	227×83×118mm	1/24 ミニカー等	ミラーバック共通
T・ケース[L]	280×113×150mm	1/18 ミニカー等	ミラーバック共通
T・ケース[L]ステージ	*280×113×150mm	ミニフィギュア、ボトルキャップ等	台座色:ブラック、スケルトンブルー、ミルクイエロー
T・ケース[QS]	118×52×118mm	1/43 ミニカー等	
T・ケース[QM]	316×129×276mm	1/48 レジプロ戦闘機等	
T・ケース[VM]	118×205×118mm	1/144 ロボットモデル等	
T・ケース[VL]	145×245×145mm	全高~200mm前後のロボットモデル等	
T・ケース[WS]	252×66×63mm	1/700 艦船模型等	
T・ケース[WST]	252×82×63mm	1/700 艦船模型等	
T・ケース[WM]	356×87×86mm	1/700 艦船模型等	
T・ケース[DM]	148×235×100mm	1/8 フィギュア等	ミラーバック仕様
T・ケース[DL]	148×317×100mm	1/6 ドール等	ミラーバック仕様、ドール固定用C型クリップ付属
T・ケース[DL]ステージ	148×317×100mm	ミニフィギュア、ボトルキャップ等	ミラーバック仕様/透明棚板3枚付属/本体色:ブラック、スケルトンブルー
T・ケース[CS]	113×72mm(高さ×直径)	小サイズのヒストリカルフィギュア等	
T・ケース[CM]	172×111mm(高さ×直径)	1/12スケールの可動フィギュア等	

製品のお求めについて 当社製品は全国の有名模型店、玩具店、ネット通販店などでお求めになります。(一部限定品を除く)お求めの製品の詳しい在庫状況につきましては、各販売店へお問い合わせください。

製品についてのお問合せはこちら

株式会社ウェーブ

〒180-0002 東京都武蔵野市吉祥寺東町1-10-1

【お客様専用ダイヤル】TEL:0422-20-8616 電話受付時間/月~金(祝日は除く)10時~16時
e-mail: info@wavecorp.co.jp

オフィシャルサイト

facebook

X (旧 twitter)



www.hobby-wave.com



www.facebook.com/wave.corp



@wave_corp

お近くに販売店がない、又は、当社製品の取扱いがない場合、当社直営の通信販売「ビージェイ」をご利用ください。

Be J ビージェイ

https://www.rakuten.ne.jp/gold/be-j/

TEL:0422-23-8733

営業時間:平日10時~18時(昼休憩12時~13時)
[休日:土、日、祝日]

※実店舗はございません。

※その他都合により休業させていただくことがあります。



このカタログに掲載されている内容は、2024年9月時点のものです。製品の価格・仕様などの変更、または、生産終了などを予告無く行う場合がございます。また、新型コロナウイルスなどの影響で、お客様専用ダイヤル受付時間、及び、通販部ビージェイの営業時間が予告なく変更となる場合があります。メールでのお問い合わせは随時受け付けておりますが、何卒、ご了承ください。最新の情報は当社オフィシャルサイトをご確認ください。