

# セールのご案内

## ME300-ハヤブサ 2

標準 T スロットテーブルセット

加工範囲:幅 310 x 奥行 220 x 高さ 50mm

積載最大重量:20kg

機械寸法:540 x 630 x 530mm

重量:50kg

電源仕様:AC100V~240V 50/60Hz

定価 ~~3,250,000~~円



セール価格 2,300,000 円

## ME500-ハヤブサ 2

標準 T スロットテーブルセット

加工範囲:幅 483 x 奥行 305 x 高さ 50mm

積載最大重量:20kg

機械寸法:540 x 630 x 530mm

重量:50kg

電源仕様:AC100V~240V 50/60Hz

定価 ~~3,620,000~~円



セール価格 2,900,000 円



ビジョン彫刻機の高剛性・工業用標準機能を持ったまま、  
ダウンサイジングされた卓上サイズ2機種です。  
高品質な加工、静音性、100W スピンドルモーターと高速モーター  
で、素早くきれいな彫刻がお手軽に加工できます。  
金属・アクリル・真鍮・木材・その他プラスチックの彫刻加工が可能  
です。  
高度な統合タッチスクリーンパネル(Vタッチ)が付属しており、  
すべての操作をタッチパネルから行うことができます。

## オプション:ソフトウェア(エクスプレス)

掲載の2機種にオプションとしてソフトウェアをお付けできます。

- ◆ リスト入力・連番機能
- ◆ 書体編集・登録機能
- ◆ スキャニング編集・登録機能
- ◆ 多彩なインポート・エクスポート機能
- ◆ 色分け出力機能

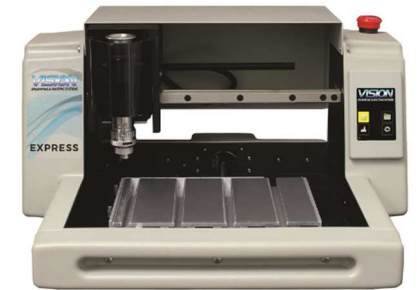
など、彫刻ビジネスに必要な機能を搭載した、彫刻機専用ソフトウ  
ェアです。

定価 ~~165,000円~~ →  
セール価格:100,000円

## ビジョンエクスプレス

最大加工範囲:203mm x 152mm  
最大材料サイズ:203mm x 無制限  
Z軸可動高さ:31.75mm  
スピンドル:4.36 標準スピンドル  
機械寸法:445 x 445 x 242mm  
重量:10.9kg  
電源仕様:110/220V 3A 50/60Hz

定価 ~~1,270,000円~~ →  
セール価格 880,000円



最大加工範囲:254mm x 203mm  
最大材料サイズ:254mm x 無制限  
Z軸可動高さ:25mm  
スピンドル:4.36 標準スピンドル  
機械寸法:483 x 572 x 368mm  
重量:27kg  
電源仕様:110V 5A 50/60Hz

定価 ~~1,590,000円~~ →  
セール価格 1,100,000円



## ビジョン VE810

※納期 3~6ヶ月となります。

※別途消費税、送料、納品設置費を頂戴いたします。

2022年

カッターの準備はお済みですか？

## AC171:5本セット

アンタース社製 彫刻機用カッター

直径 4.36mmスタンダード

長さ 165mm

一般用刃先

定価 ~~22,000円~~ → セール価格 **19,800円**

## AC175:5本セット

アンタース社製 彫刻機用カッター

直径 4.36mmロングタイプ

長さ 175mm

一般用刃先

定価 ~~26,000円~~ → セール価格 **23,400円**



## 刃先調整

定価 ~~2,000円~~ →

**セール価格 1,800円**

## 研磨

定価 ~~1,000円~~ →

**セール価格 900円**

※全てのカッター刃には専用ノブが標準で添付されています。

※刃先調整・研磨につきましては、ご希望の刃先サイズをお知らせください。

刃先の種類およびサイズによってはご希望に添えない場合がございます。

※別途消費税、送料、納品設置費を頂戴いたします。

# レーザー彫刻機

## フュージョンプロ 24-60W

最先端のテクノロジー、最新機能が搭載されているに加え、最速のスピード、大きな作業エリア、最高の彫刻品質を実現したプロ用レーザー機です。

定価 ~~6,480,000円~~ →  
セール価格 **4,000,000円**



## フュージョンエッジ 12-30W

最先端のテクノロジーとカメラを使ったポジショニングシステムなどの最新機能が、コンパクトなデスクトップ形式にまとめられています。

定価 ~~3,650,000円~~ →  
セール価格 **2,250,000円**



## フュージョンエッジ 12 専用キャスター台

定価 ~~196,000円~~ → セール価格 **130,000円**

### 仕様

	フュージョンプロ 24	フュージョンエッジ 12
作業範囲	610x610mm	610x305mm
最大Z 深さ	228mm	178mm
メモリ	複数のファイルを1GBまで保存可能。 どんなファイルサイズでも刻印可能。	
解像度	75~1200dpi	
機械 寸法	1055x834x 1029mm	1003x673x 455mm
電気	110~240V 50/60Hz 単相	
必要 排気量	595~680 m <sup>3</sup>	
排気口	102mmφx1	



# ブリリアンスレーザーインク

ブリリアンスレーザーインクは、業界に情熱と幅広い知識を持つ専任のエンジニアによって設立されました。

経験豊富なグループは、市場の成長し変化するニーズを満たすために、品質、一貫性、新製品開発を提供することに深いコミットメントを持っています。

金属、鋼、アルミニウム、メッキなど、さまざまな素材上に業界最高のコントラストと最高解像度のレーザーマークを生成します。

## リキッドレディ

ボトルの線まで無水エタノールを入れて粉末を溶かし、使用します。

ボトルをよく振って中の粉末を溶かしてください。

スプレーを使用する場合は上の線、刷毛(スポンジ)で塗る場合は下の線までエタノールを入れてください。



定価 6,700 円→  
セール価格 6,000 円



金属へのレーザー刻印

- レーザーマーキング後の洗い流しが簡単です。
- すばやく簡単に適用できます。
- ハイコントラストパーマネントマーク
- CO2 およびファイバーレーザーシステムで動作します

## 使用方法

1. 材料表面を脱脂し、ブリリアンスレーザーインクを塗る
2. ドライヤーやヒートガン等で、完全に乾燥させる
3. CO2レーザーまたはファイバーレーザーで刻印する
4. 水で余分なインクを洗い流す

直接レーザーマーキングが不可能な場合、または高解像度、高コントラストの永久マーキングが必要な場合に最適です。

過酷な条件や環境でも高品質と高性能を実現するためにフィールドテストされております。



Step-1  
**塗る**



Step-2  
**乾かす**



Step-3  
**刻印**

**EASY PROCESS  
PERMANENT MARKING ON DIFFERENT METALS**

必要な最小ワット数

CO2レーザー: 25~30 ワット

ファイバーレーザー: 10 ワット

