

HA400

汎用バンドソー

操作盤と制御盤が一体化

より使いやすいオートマチック・カット



 AMADA

■ 特 長

一体型コンソール

可動部にあった操作盤が制御盤と一体化して、主要な操作が手元でできるようになりました。また、この一体化により電気的なメンテナンス性も一段と向上しました。

ブレード幅ワイド(オプション)

ブレード幅を34mmから41mmにすることで、切断スピードを一段とアップさせることができます。

全ストロークバイス

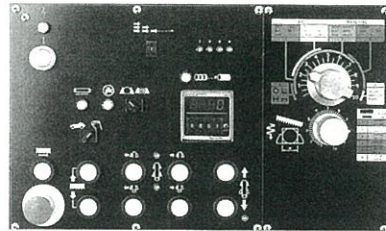
バイスはボタン操作です。

PFバルブ

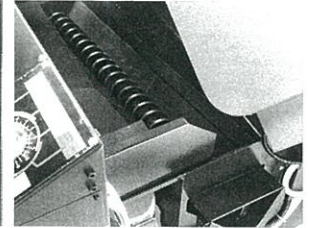
アマダ独自のPF(圧力・流量)バルブで最適切断条件の設定が容易です。

手元照明

ブレード近くの操作が確実に行えます。



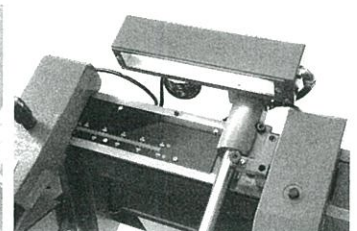
一体型コンソール



チップコンペヤー



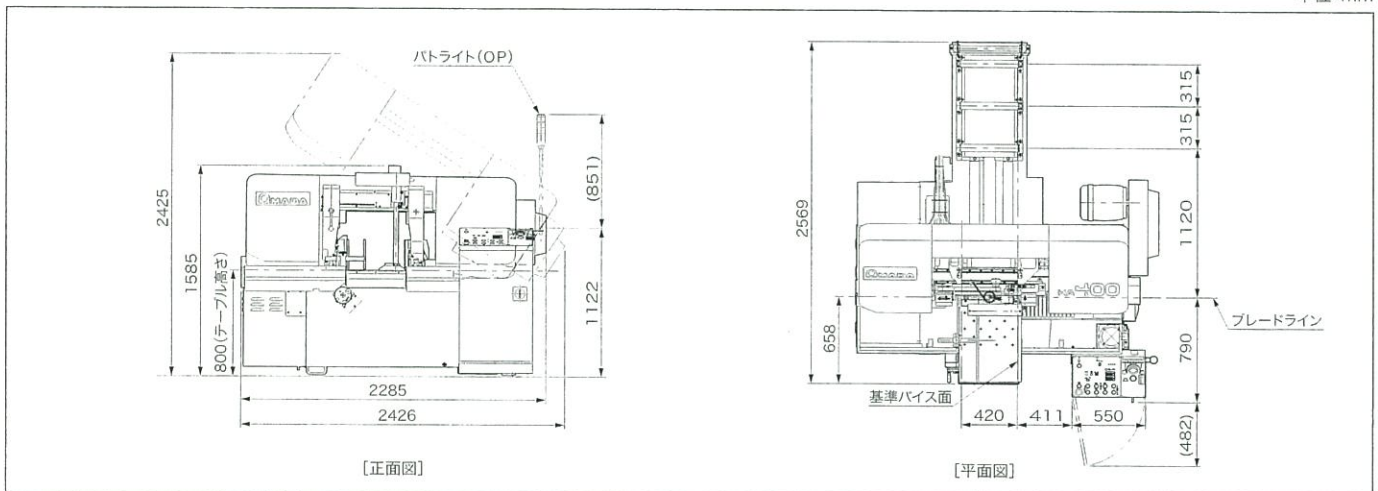
カバーオープンリミットスイッチ



手元照明

■ 寸法図

単位:mm



■ 仕 様

切断能力	最大	mm	□(幅)415×(高さ)415	タンク容量	油圧用	L	40
			○φ420		切削油用	L	120
ブレード	サイズ	mm	(幅)34×(厚さ)1.1×(長さ)4570	本体・送りバイス	送りストローク	mm	500(1ストローク)
	速度	m/min	15~90(50Hz)・17~90(60Hz)		残材長さ	mm	76(1本切り、つかみ代10mmとして)
主要電動機	ブレード用	kW-P	5.5-4 200V 50/60Hz	本体許容積載質量	kg	2500	
	油圧用	kW-P	1.5-4 200V 50/60Hz	マシン本体質量	kg	2200	
受電容量		kVA	11				

1.ブレード幅ワイド仕様の場合、ブレード寸法は(幅)41×(厚さ)1.3×(長さ)4570となります。
2.材料幅が30mm以下の場合は自動切断の材料なし検出は作動しません。

※本仕様ならびに外観・装備は改良等のため予告なく変更することがあります。
※本カタログに記載されている仕様は、日本国内向けです。

© AMADA CO., LTD. All Rights Reserved.

⚠ 安全に正しくお使いいただくために、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

株式会社 **アマダ**

本社 〒259-1196 神奈川県伊勢原市石田200 TEL.(0463)96-1111(代)
http://www.amada.co.jp

株式会社 **アマダカutting**

本社 〒259-1196 神奈川県伊勢原市石田200 TEL.(0463)96-3351(代)
http://www.amada.co.jp/amc/

アマダ社は、環境マネジメントシステム
ISO14001:2004の認証取得事業所です。



環境にやさしい大豆インキを使用しています。



古紙配合率100%再生紙を使用しています。

A-025/HA-400/0806-J-00