物品仕様書

物品

品名	レーザー加工機
数量	台

仕様等

仕様等	
区分	機能等(同等又はそれ以上であること)
【主要仕様】	
本体	据え置き式(キャスター付)
レーザー出力	60W ±10%
冷却方式	水冷(自動水冷)
ワークエリア [mm]	700 × 500
加工素材格納可能サイズ [mm]	710 × 510 × 400
作業台	昇降可動式(保護力バー付)
17.74	71 PT - 1 30 20 (
【加工速度】	
彫刻速度 [mm/sec]	0.1 ~ 2000
が列送及 [mm/sec] 切断速度 [mm/sec]	0.1 ~ 2000
列图还及 [mm/ sec]	0.1 ~ 2000
【 hp 丁 +线 会k】	
【加工機能】	ᄓᄣᄝᆉᆘᄺᅅᄝᄼᅼᅼᄀᄊ
加工モード	切断・彫刻(傾斜彫刻も可能)・ホール
最小成型文字	漢字で2mm、英数字で1mm角程度
【加工材】	
加工素材	木材・アクリル・プラスチック・ゴム・金属・石材
【制御ソフトウェア】	一式
機能	デザインデータの編集、インポート、エクスポート、データライブラリ、ワークエリアの背景画像、表示移動、拡大表示、縮小表示、表示範囲指定、加工エリアの表示、選択データの全体表示、データの全体表示、プレビュー、加工経路の表示、リード線、加工順序の設定、加工位置の設定、加工方向の設定、すべてを選択、近似オブジェクトの選択、自動グループ化、グループ化、グループ解除、アウトラインの編集、導光板、選択、ノードの編集、直線、折れ線、曲線、四角形、円形、文字列、点、画像のスキャン、左右反転、上下反転、センタリング、配列配置、位置合わせ、自動クローズ、画像編集、平滑化、最適化、線の結合、重複線の削除、オフセット、データチェック、塗りつぶし、断線、等高線、プロジェクター、ドックポイント、測定、ネスト、サイズ・マーク
対応OS	Windows7 • 8 • 8.1 • 10 • 11
制御用PCとの接続	USBケーブル・LANケーブル
対応ファイルフォーマット	PLT、AI、DXF、DST、NC、DSB、EPS、DAT、BMP、RDB、GIF、JPG、JPEG、JPE、JFIF、PNG、MNG、ICO、CUR、TIF、TIFF、TGA、PCX、WBMP、WMF、EMF、JBG、J2C、JPC、PGX、RAS、PNM、PGM、PPM、SKA、RAW
消費電力	540W
電源	AC100V~110V / 50·60Hz
外寸 [mm]	1560 x 910 x 1210
付属装置	レッド・ポインター・オートフォーカス・切断テーブル
	テーブル昇降装置・バキュームハニカムテーブル
	自動水冷却器・エアーコンプレッサ・排送風機・ダクト・保護メガネ

その他特記事項

COLUMN		
説明書	日本語で記載された詳細な取扱説明書・マニュアル等が付属すること。	
費用負担(電気工事を除く)	必要な搬入・設定・設置・講習等に要するすべての費用を含む。	
かし担保責任	納入物品の引き渡し後1年間、正常な管理の元に生じた故障または発見された 隠れたかしについて、無償修理または取り替え納入の責任を負うものとする。 また、上記期間経過後も納入物品の修理等にあたり誠意を持って対応する。	
安全保護装置等	使用者の安全対策が装備されていること。	
納入後必要な講習時間		
納入場所		