

諸元表

	ファイバーレーザー FGH シリーズ	
	本体	システムアップ
機種名	FGH-1530	HRD-3000 ロータリーデバイス
最大加工寸法	X=1500 mm Y=3000 mm	L=300-3500 mm 直径 ≈220 mm
発振器	IPG 3kW	
早送り速度	最大 90m/min	最大 55m/min 回転 70rpm
距離精度	± 0.05mm/1m	
指令コード	G-code	
コントロール	X 軸 Y 軸 Z 軸 安川サーボモーター	B 軸 Y 軸 安川サーボモーター
電圧・電流 (コンプレッサー・換気扇別)	三相 200V 100A [19.5Kw] 単相 100V10A	
重量	4500kg	1500kg
本体サイズ	W = 2450mm L = 4370mm H = 2200mm	W = 1170mm L = 4700mm H = 950mm
軸移動方式	X 軸・Y 軸ラック&ピニオン Z 軸ボールネジ	Y 軸ラック&ピニオン
材料据付	剣山タイプ	4 爪自動スクロールチャック
標準仕様	THK 社 LM ガイドレール	
	交流定電圧電源装置	
	200Vトランス	
	Windows PC	
付属品	ソフトウェア 「CYPCUT 日本語版」(日本語取説付) 保護メガネ・ノズル・交換レンズ	ソフトウェア 「TubePro 日本語版」(日本語取説付) 「TubesT 日本語版」(日本語取説付)