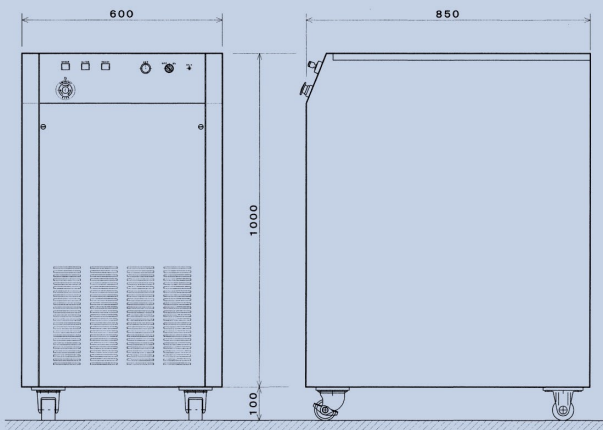


VORTEX FIBER LASER

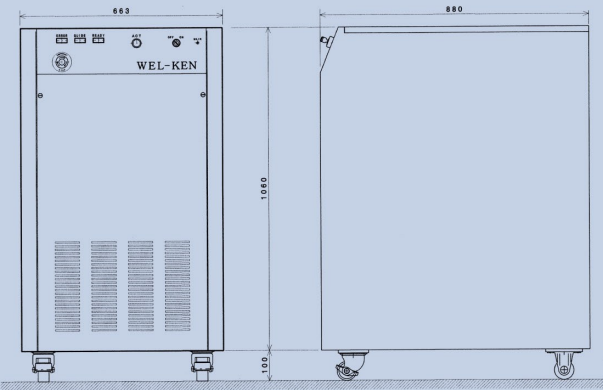
VORTEX

V-HF2000・V-HF3000の主な仕様

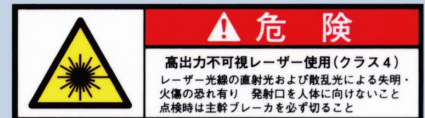
V-HF2000



V-HF3000



仕様		V-HF2000		V-HF3000	
発振・制御部	定格出力 (W)	500		1,000	
	発振波長 (nm)	1070			
	冷却方式	水冷			
	伝送ファイバー長	7m(標準)			
	ガイド光	635nm 赤色			
	パルス (Hz)	1~300			
	定格電圧	三相 A C 200 V 50/60Hz			
	定格電力 (KVA)	3.0		5.8	
	入力電流 (最大)	10.0A/ 相		19.2A/ 相	
	外形寸法 (mm) ※突起部除く	1,100H×600W×850D		1,160H×663W×880D	
重量 (kg) ※冷却水除く	約230		約270		
使用環境	温度:5℃~40℃(凍結無し) / 湿度:30~80%(結露無し)				
トーチ	ヘッド形状	VL-200(T字)	VLP-200(ストレート)	VL-300(T字)	VLP-300(ストレート)
	ハンドル寸法 (mm) ※ヘッド含まず	約Φ34×245	約Φ36×280	約Φ34×245	約Φ36×280
	ハンドル重量 (g) ※出射コネクタ込み	約 500	約 690	約 500	約 690
	ヘッド重量 (g)	約 120	約 80	約 120	約 80
	冷却方式	水冷			



お問い合わせ



株式会社 WEL-KEN

本社 / 〒154-0024 東京都世田谷区三軒茶屋 1-39-7
 ショールーム / 〒155-0033 東京都世田谷区代田 2-7-7
 営業窓口 / TEL:03-3418-0305 FAX:03-5787-5888
 URL: <http://www.wel-ken.co.jp/>

予告なく仕様を変更することがありますのであらかじめご了承ください。