

KIMMON LASER SYSTEM

レーザーヘッド: KFL3-100

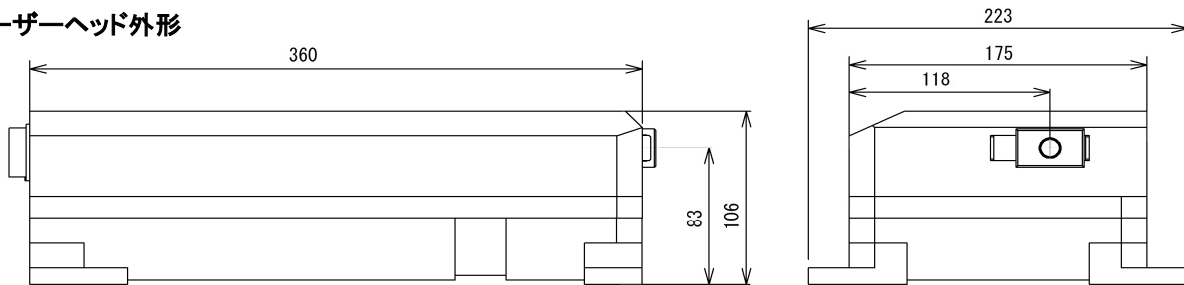
コントローラー: KFLP2018

仕様書

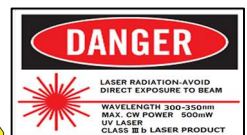
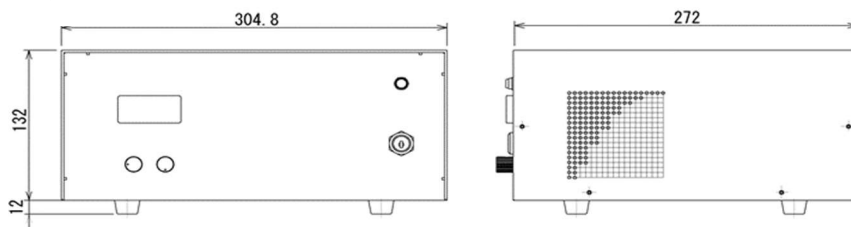
項目	仕様	備考
発振波長 (nm)	318	
定格出力 (mW)	100	
ビーム品質 M ²	M ² <1.2	
ビーム径 (mm)	X=1, Y=3	出射口より 100mm
横モード	TEM ₀₀	
偏光	直線偏光	
偏光比	>100:1	
出力安定度 (RMS%/8hours)	<5.0	25°C一定
動作環境	22~28°C, <90%RH	
保存環境	0~40°C, <90%RH	
ヘッド寸法/質量 (mm)/(kg)	175×360×106 / 8.2	
コントローラー寸法/質量 (mm)/(kg)	304×272×132 / 5.6	
レーザークラス	クラス 3B	

この仕様に記載されている事項は予告無しに変更する場合があります。

レーザーヘッド外形



コントローラー外形



KIMMON KOHA CO., LTD.

〒173-0004 東京都板橋区板橋 1-53-2 TM21ビル

株式会社金門光波 営業部

TEL 03-5248-4820 FAX 03-5248-0021

E-mail: japan@kimmon.com <http://www.kimmon.com/>