

四楕円鏡型浮遊帯域溶融装置

型式：FZ-T-10000-H-VII-VPO-PC



Crystal Systems Corp.
株式会社クリスタルシステム

〒408-0044 山梨県北杜市小淵沢町 9633 番地 1
TEL 0551-36-5271 FAX:0551-36-5273
<http://www.crystalsys.co.jp> e-mail: eigyo@crystalsys.co.jp

仕様の概要 (詳細は弊社担当者にお問い合わせ下さい)

型式	FZ-T-10000-H-VII-VPO-PC		
ランプ種類	ハロゲン		
ランプ、ミラー個数*1	4 個		
雰囲気制御圧力			
	最高到達圧力	0.95MPa	
	最高到達真空度	5 × 10 ⁻⁵ Torr (6.7 × 10 ⁻³ Pa)	
最高到達温度 ()	2,200		
常用使用温度 ()	1,850		
標準具備ランプ (各ランプは 4 本一組、各 2 組を標準装備)	300W		
	1,000W		
	1,500W		
円周方向温度差	30 以下		
出力電圧変動	入力変動 ± 10% に対して ± 0.2% 以下		
用力	電力	三相 200V,40A	
	冷却水	3L/min	
寸法 (mm)	装置	本体	制御盤
	幅	850	600
	奥行	820	760
	高さ	1950	1700*1

注 1. 上記仕様は断り無く変更することがあります。 随時、営業担当者にお問い合わせ下さい。

*1 制御盤の高さ、1,700mm はガスボックス込みの高さです。制御盤のみでは、1,250mm です。