

炉底昇降式大気炉/UFシリーズ

NO. 20

概要

UFシリーズは高温下での広範囲に均熱性が得られ、大型で異形物の焼成が可能です。又、処理物の出入りは、電動で炉床昇降式及び材料取り出し用炉体外引き出し台車により操作が簡単です。

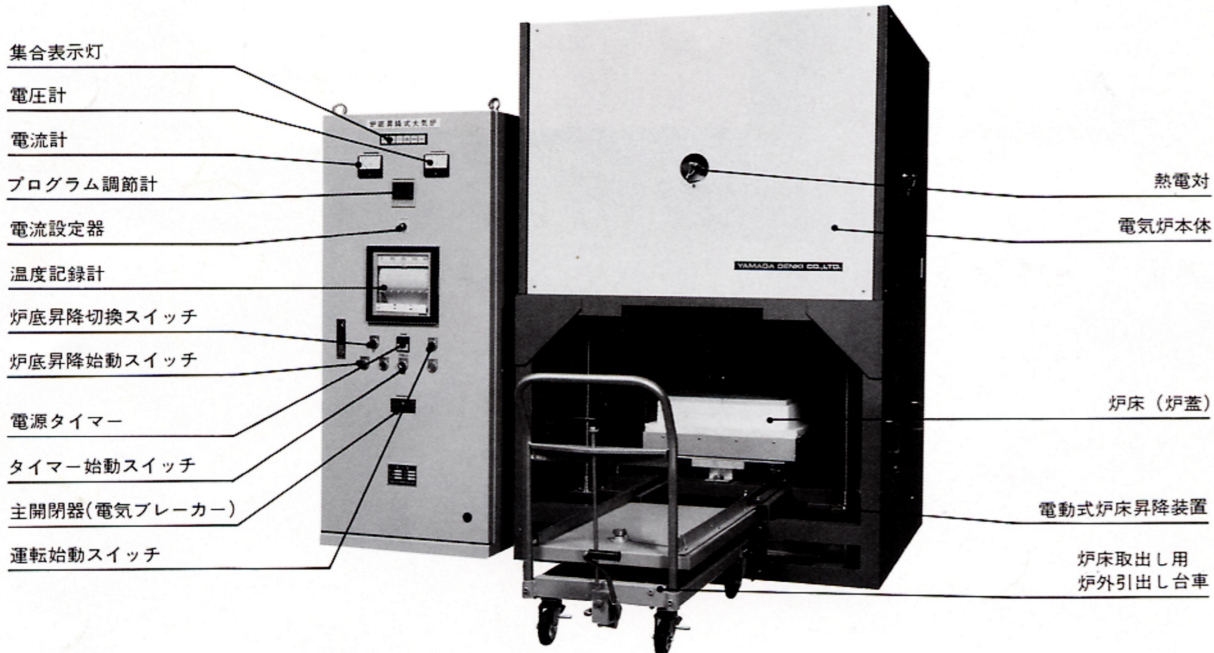
用途

セラミック焼成用、ガラス熱処理、その他一般処理等、各分野に使用できます。

仕様

仕様	型式	UF-4440	UF-5500	UF-6660
炉内寸法		440W×400H×400D(mm)	500W×500H×500D(mm)	600W×600H×600D(mm)
電源		3相 200V/220V 周波数(50hz/60hz)		
電気容量		27kw	39kw	60kw
温度		最高 1500℃ 常用温度1300℃		
発熱体		炭化珪素発熱体		
雰囲気		酸化雰囲気		
制御方法		SCRによるP. I. Dプログラム自動温度制御方式		
安全装置		過電流保護・過昇防止・バーンアウト		
断熱材		耐火物及びセラミックファイバー使用		

外観



※記載内容は製品改良のため、お断りなく変更することがあります。ご了承ください。

電気炉・自動温度制御装置

山田電機株式会社
YAMADA DENKI CO.,LTD

〒123-0873 東京都足立区扇3丁目19番24号
TEL. 03 (3898) 7411(代表)
FAX. 03 (3898) 0248
E-mail. yamadael@abelia.ocn.ne.jp

取扱店