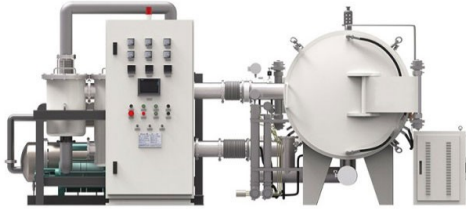


## 横型高温黒鉛化炉

商品番号: GF-01



### 前書き

#### 横型黒鉛化炉:

このタイプの炉は、発熱体が水平に配置されるように設計されており、サンプルを均一に加熱できます。正確な温度制御と均一性が必要な、大型またはかさばるサンプルの黒鉛化に適しています。

#### [詳細を学ぶ](#)

製品型式仕様	GF-01-40×40×120	GF-01-50×50×140	GF-01-55×55×160
容積(L)	192	350	484
定格温度(°C)	2800	2800	2800
限界温度(°C)	3100	3100	3100
有効加熱面積(mm)	400×400×1200	500×500×1400	550×550×1600
電力(KW)	200	350	450
周波数(HZ)	1500	1000	1000
温度管理方法	日本製島電器製サーモスタットを採用		
加熱方法	誘導加熱		
真空システム	ロータリーベーン真空ポンプ（高真空の場合はルーツ真空ポンプと油拡散ポンプが必要）		
焼結雰囲気	N <sub>2</sub> 、Ar、その他のガス		
定格電源電圧(V)	380		
定格加熱電圧(V)	750		
真空限界(Pa)	100（真空冷却状態）		