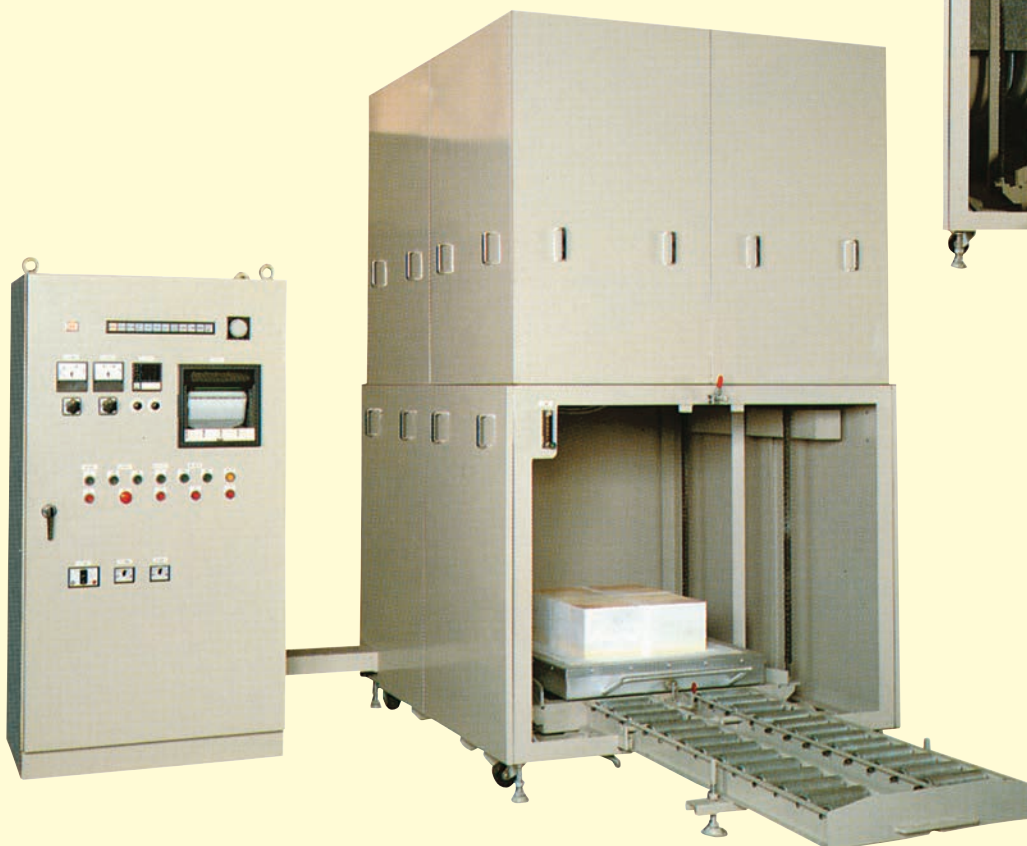


大型エレベーター式電気炉



HPFは大型化、均熱を目標として開発させたエレベーター式電気炉です。多量に焼成、高温下で広範囲に均熱性が得られ研究、生産用としてすぐれた性能を発揮します。



株式会社 広築

HIROCHIKU CO., LTD.

特 長

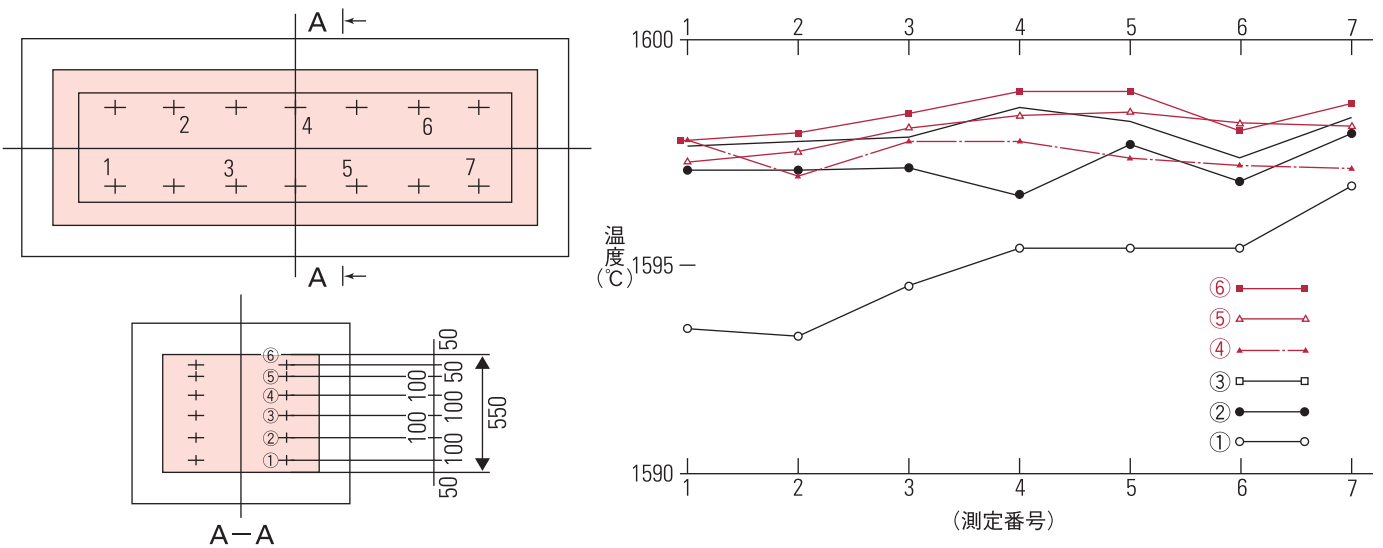
- 高温下で広範囲に安定した均熱性が得られる。
- 電動で安定した炉床の昇降が得られる。
- 重量物処理が可能。
- 大型で異形物の焼成が可能。
- 任意で昇温速度が選択できる。
- 作業性が良く操作が簡単。
- 安全機能(過昇温防止、過電流防止、etc.)

標準仕様

		HPF - 5050	HPF - 50100	HPF - 50200
炉 内 寸 法		500W×500H×500D	500W×500H×1000D	500W×500H×2000D
最 高 温 度		1700℃		
常 温 温 度		1600℃		
温 度 分 布		±3～±5℃ (空炉)		
昇 温 時 間		120分 (to 1600℃)		150分 (to 1600℃)
制 御 方 式		P. I. D SCR連続 1ZONE ～ 3ZONE		
ヒ ー タ ー		MoSi ₂		
設 備 電 源		3φ 200V 29KVA	3φ 200V 60KVA	3φ 200V 80KVA
加 熱 方 式		側 面 4 面 加 熱		
外 形 寸 法	本 体	1450W×2520H×1450D	1500W×2520H×2500D	1600W×2350H×3150D
	制 御 盤	900W×1600H×700D	1000W×1800H×800D	1200W×1800H×900D

※上記仕様は改良等により変更する場合があります。
 ※特殊サイズにも御相談に応じます。

温度分布 (HPF-50200例)




 株式会社 **広 築**
 HIROCHIKU CO., LTD.

機器事業部
 〒650-0047 神戸市中央区港島南町4丁目2番4
 TEL (078) 306-2980 FAX (078) 306-2981
 [URL] <http://www.hirochiku.co.jp>

代理店