

TT型 バッチ式熱風テンパー炉



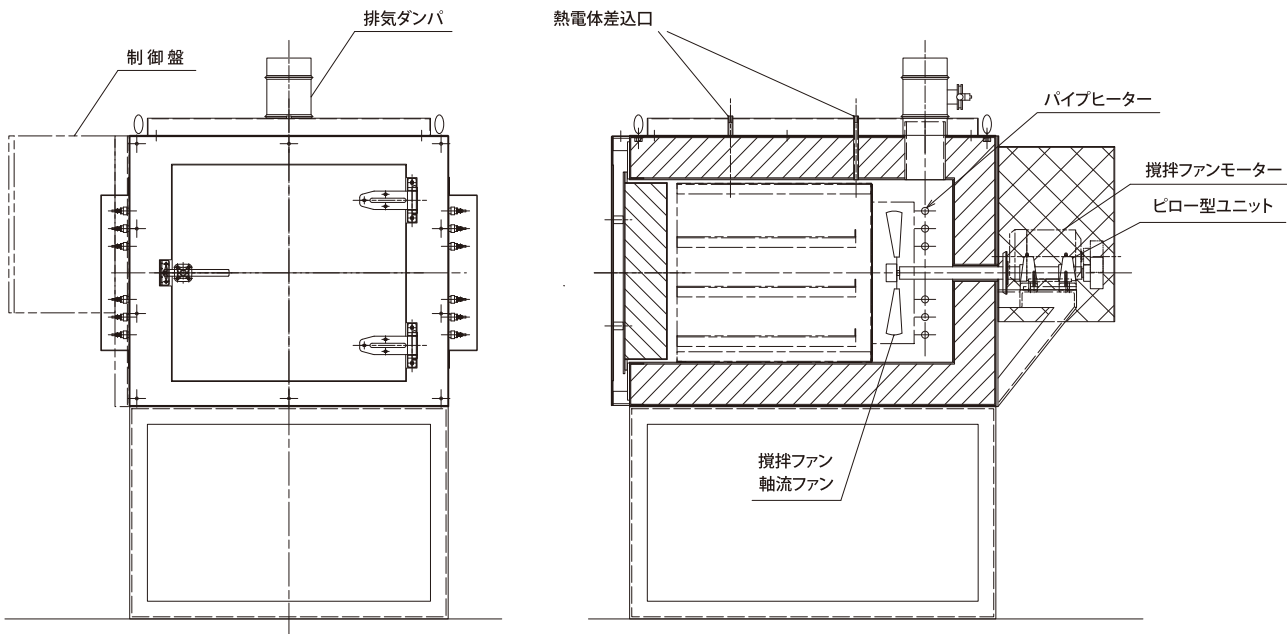
用途

- 焼戻
- プルーイング
- ベーキング
- 乾燥

特長

- 品質の安定 …… マッフルにて仕切り、直熱を避け、攪拌機による熱風循環で均熱化
- 省力化 …… 扉開閉は①バランスウエイトによる手動方式
 - ②ハンドルによる手動開閉式
 - ③エアシリンダー方式
- 省エネルギー …… 少ない電力消費量を実現
- 取扱いが容易 …… 多品種、小ロット処理に適し、操作が簡単

■ 構造図



■ 標準仕様

[標準共通事項 ○最高温度 500℃ ○供給電源 3φ~200V~50/60Hz]

型式	バスケット寸法 (mm)			炉外形寸法 (mm)			処理能力 kg/charge	電気容量 kw	都市ガス m ³ /hr	備考
	幅(W)	高さ(H)	長さ(L)	幅(W)	高さ(H)	長さ(L)				
TT-15	450	300	750	1100	1450	1750+700	80	15	3.0	自動1点式
TT-20	600	450	950	1300	1550	2000+1000	180	20	3.6	
TT-32	750	500	1250	1400	1600	2200+1450	400	32	6.0	
TT-45	900	600	1500	1600	1650	2400+1450	750	45	8.2	

- 貴社御仕様に合わせた設計も承ります。
- ガス加熱方式のご提供も可能です。
- アスベストは使用しておりません。
- 改良のため予告なく仕様変更する場合があります。



—安全に関するご注意—

ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使い下さい。

Gasden Ro

トウキョウガスデンロ

東京瓦斯電炉株式会社

本社・工場

〒223-0057 横浜市港北区新羽町 964-21

TEL 045 (542) 0771 (代) FAX 045 (541) 1725

E-mail gasdenro-eigyou01@gasdenro.co.jp

http://www.gasdenro.co.jp