

Gasden Ro

TBS型 連続式熱風テンパー炉

2020年1月
発売開始



※2019年12月末迄の受注をもちまして
TBEシリーズの生産を終了いたします。



特徴

4つの安全・品質を重視した標準装備

安全装置

火災防止

上下限警報

不良品混入防止

ペーパーレス
記録計

トレーサビリティ対応

ウィークリータイム
【曜日指定可】

効率化対応

トウキョウガスデンロ
東京瓦斯電炉株式会社

用途

- コイルバネのテンパーリング
- ブルーイング
- 板バネの低温焼鈍
- 乾燥およびベーキング

標準共通仕様

- 最高温度 500℃ 常用温度 250~450℃
- 温度制御 P.I.D.制御
- 供給電源 3φ~200V~50/60Hz

標準装備

- 安全装置
- ペーパーレス記録計
- 上下限警報
- ウィークリータイマ【曜日指定可】

特長

- 品質の安定 ……デジタル式自動温度制御
メッシュコンベヤ搬送により処理時間が一定です。
攪拌ファンにより炉内温度差が少なく、均一処理が可能です。
- 省力化 ……コイリングマシン直結の使用が可能です。
- 省エネルギー ……軽量コンベヤ、炉内収納ヒータ、外部コンベヤカバーを装備しています。
- 取扱いが容易 ……コンパクトで軽量です。
キャスターによる移動が自由です。
炉蓋開閉式で炉内点検が容易です。

型 式		炉体外形、炉内有効寸法(mm)			炬体重量 kg	コンベヤ高さ mm	炉内通過時間 分	電気容量 kw
		幅(W)	高さ(H)	長さ(L)				
TBS-210	外形寸法	707	1285~1385	1817	240	500~600	3~30	6
	炉内寸法	200	90	1000				
TBS-310	外形寸法	807	1285~1385	1817	265	500~600	3~30	7.5
	炉内寸法	300	90	1000				
TBS-315	外形寸法	827	1285~1385	2417	300	500~600	3~30	12
	炉内寸法	300	90	1500				
TBS-415	外形寸法	927	1285~1385	2517	360	500~600	3~30	13.5
	炉内寸法	400	90	1500				
TBS-420	外形寸法	927	1298~1398	3032	480	513~613	3~30	18
	炉内寸法	400	90	2000				

※処理重量につきましては、使用状況により異なりますので御問合せ下さい。

※改良のため予告なく仕様変更する場合があります。

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-eigyoku01@gasdenro.co.jp

http://www.gasdenro.co.jp



—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。