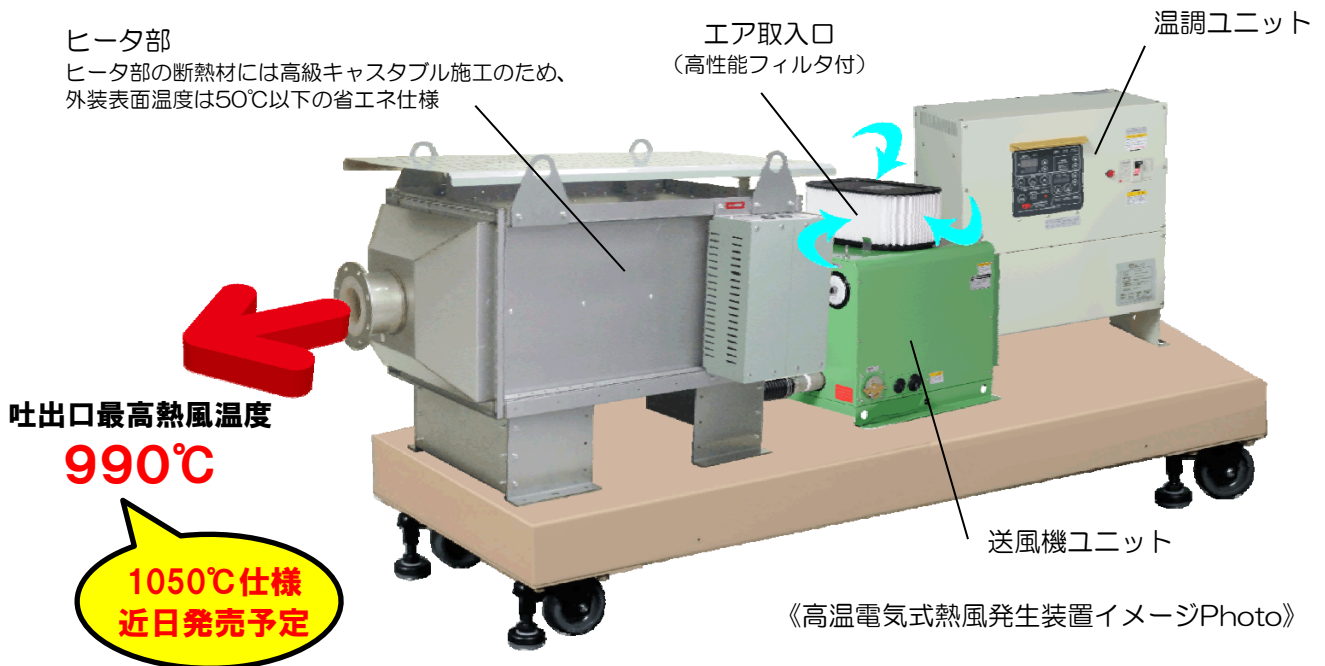


高温電気式熱風発生装置 DHX-1H990

- ◆ ユニット型熱風発生装置のため、一次側電源を接続するだけで、**990℃**の熱風が吐出できます。
(各ユニットの接続工事、二次側電気工事不要)
- ◆ ホットスタート（予熱運転）回路が組み込まれているため、瞬時に850℃の熱風を吐出できます。



【仕様一覧】

型 式(品 番)	DHX-1H990 (3200-20C-X4)
電 源・ヒータ容量	三相200V 50/60Hz 20kW
連続使用最高熱風温度	990℃ (吐出口Aセンサ位置にて)
ホットスタート温度・吸入気体温度	850℃・40℃
電動機最大出力 50/60Hz	0.55kW/0.85kW
最大風量・最高静圧 50/60Hz	2.0m ³ /min/2.5m ³ /min・10.4kPa/14.0kPa
機 能	・ 吐出口熱風温度調節範囲：常温～990℃
	・ ホットスタート温度範囲：常温～850℃
	・ 過熱防止機能、入口温度管理機能
	・ 外部信号による運転/停止、外部信号によるホットスタート運転
	・ 運転信号出力、各異常信号出力機能

株式会社 関西電熱

本 社 〒577-8566 東大阪市高井田西5丁目4番18号
☎(06)6785-6001(代) FAX(06)6785-6002
東京支社 〒144-0035 東京都大田区南蒲田2丁目4番4号
☎(03)5710-2001(代) FAX(03)5710-2005
ホームページ www.kansaidennetsu.co.jp