

卓上乾燥炉 塗装の高速乾燥や予熱に最適

小型・低価格で様々な加熱、硬化、乾燥に対応する



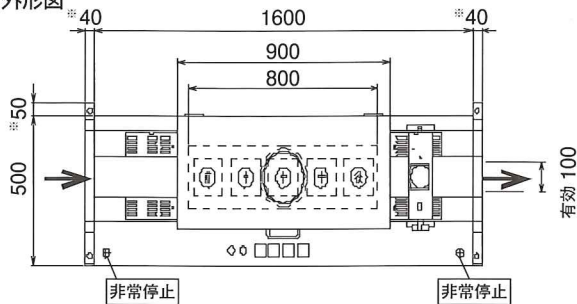
- 用途**

 - 塗装乾燥
 - 樹脂硬化
 - 様々な加熱・乾燥

■特長

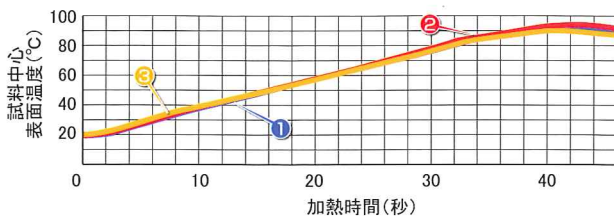
- QUTヒータ採用で、素早い昇温を実現
- 高精度PID制御により信頼性の高い温度制御、温度分布が可能。

■外形図

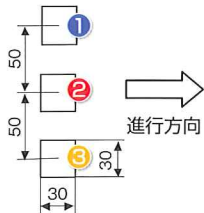


※オプション脚付の寸法です。

■昇温曲線



※設定条件
 試料：PETシート
 t=1.0mm
 ヒータ設定温度：300℃
 コンベアスピード：1200mm/min
 室温：約18℃



仕様	名称	卓上乾燥炉	
	形式	UG-100	UG-130
外形寸法	L1600×W500×H590 (mm)		
ヒータ	即熱式・遠赤外線ヒータ QUT×5枚		
電源	単相 AC200V 20A 50/60Hz 三相 AC200V 50A 50/60Hz		
消費電力(定格)	ヒータ容量 / 約 3.0kW		
質量	約 77kg	約 103kg	
電源コード	5m	5m	
プラグ設定	20A 接地型 3P	プラグ無 (端子付)	
能力【温度】	温度制御	PID 制御方法	
	温度調節区分	上 1 区分	上 3 区分
	照射距離	ネット上面より 130mm 固定	
	加熱時間	40~160 秒	
	加熱部有効寸法	炉長 800× 炉幅 120 (mm)	
能力【作動】	搬送方法	テフロンコーティング メッシュベルト(耐熱温度 max260℃)※1	
	搬送速度	300~1200mm/min	
	搬送幅	100mm	
	コンベア流れ方向	操作盤上左より右、又は右から左とも可能※2	
	部品高さ	50mm	
	パスライン	約 300mm	
他仕様	窒素源	-	
	エア源	-	
オプション		脚(質量 / 約 13.5kg)	
		ファン(質量 / 約 1.0kg)	

※1：コンベアスピードは使用範囲にしてください。
 ※2：ご注文時に搬送方向を指定ください。

熱をキーワードに皆様のニーズにお応えします…

製造元 **TPR GROUP** テーピ熱学株式会社

販売元 **TPR GROUP** TPR商事株式会社

〒160-0023 東京都新宿区西新宿3-5-1 (日石新宿ビル4階)
 TEL: 03-3348-4581 (代) FAX: 03-3348-4590

東京営業所 TEL. 03-3348-4585 (代) 名古屋営業所 TEL. 052-353-1431 (代)
 札幌営業所 TEL. 011-231-7028 (代) 大阪営業所 TEL. 06-6223-7550 (代)
 仙台営業所 TEL. 022-237-3425 (代) 福岡営業所 TEL. 092-451-6966 (代)
 長野営業所 TEL. 0266-23-2821 (代)

●お問い合わせは…

⚠ ご使用前に必ず「取扱説明書」と「安全上の注意」をよくお読みください。修理に関しては弊社営業あるいは購入先へおたずねください。
 通電中はヒータ面(発熱体)に直接、手や金属片を接触させないでください。

★このカタログに掲載した製品の仕様および外観は、予告なしに変更することがあります。

