

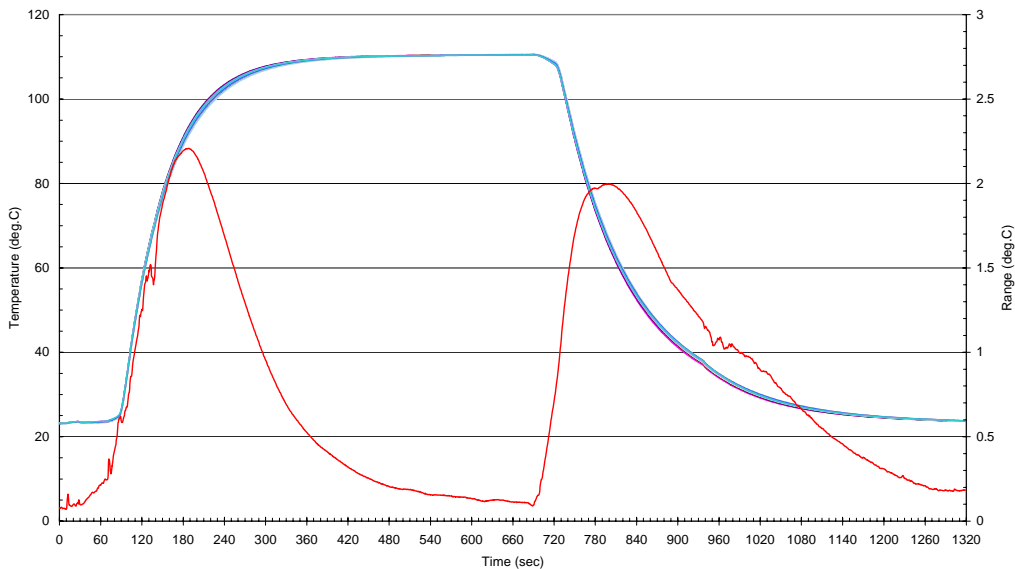
AccuTemp PAB-200

全自動塗布後ベーキングシステム - アキュ・テンブ

AccuTemp は温度プロファイル機能によって高精度なユニフォミティを実現するベーキングシステムです。

このモジュールはマルチゾーンアップパーヒーターで極めて動的なマスク加熱環境を提供します。このシステムは、マスク温度上昇時の面内温度差をプログラマブルに埋めることが可能になります。また、温度安定時の極めて均一した温度特性や温度勾配特性にも温度プロファイルを使ってプログラマブルに対応できます。

AccuTemp - 110degC-Heater & 23degC-Cooler



システムの特長

動的な温度制御	<ul style="list-style-type: none"> 25分割ヒーターとサーマルシンク機能によってマスク表面のエリア毎の温度制御が可能
マルチゾーン デザイン	<ul style="list-style-type: none"> マスク加熱時の温度差を補正します。 さらなる温度均一性 温度プロファイル機能により任意の温度パターンを作成できます
冷却プレートを含んだ装置構成	<ul style="list-style-type: none"> フットプリントを削減します

概要
Overview

プロセス
Process

システム
SYSTEM

その他
Other