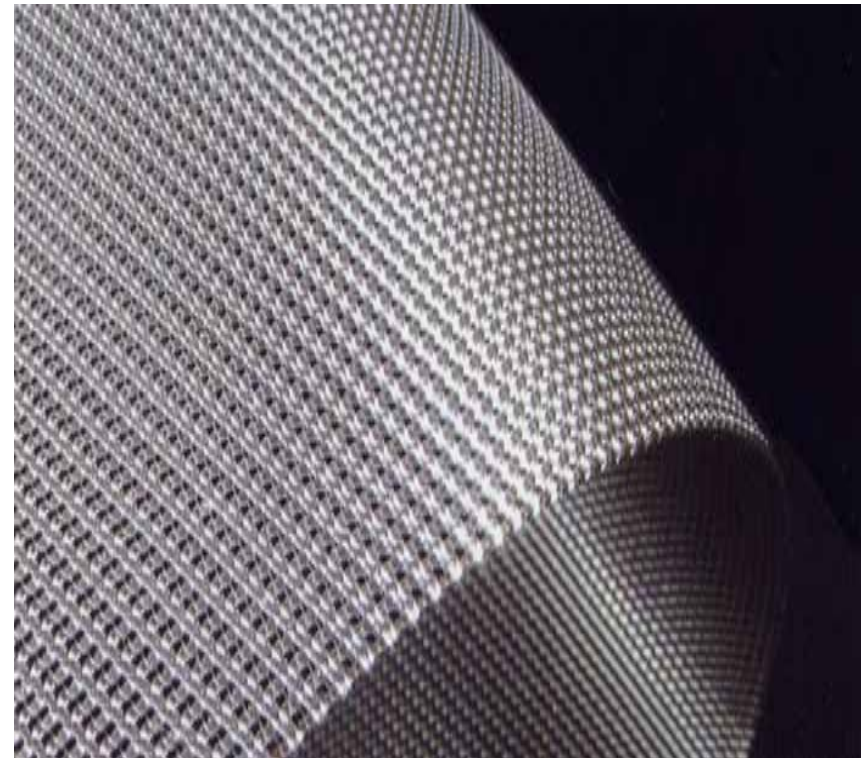


アンカー・ビジネス・システムズ(株)が製造・販売 半導体工場における安全性・信頼性・コストダウンを実現 『ABS Palblat Heater™』をご紹介します

- 1) 独自のパルブラット構造により
表裏の表面積を拡大
流体方向の均一拡散を実現
均一温度の管理を実現
微粒子の衝突確率(捕獲確率)
を飛躍的に改善
- 2) 30 ~ 50 μm の金属箔に両面均一
多孔加工を実現する高い技術
- 3) アンカー・ビジネス・システムズ(株)
東京都新宿区神楽坂3 - 1 - 17
営業部 電話: 03 - 5227 - 7081
FAX: 03 - 5227 - 4228



ABS Palblat Heater™

『ABS PalbLat Heater™』は、金属箔に 均一多孔加工し、同心円にまいた3D高性能ヒーター

温度: 100、300、600、800

実績あり

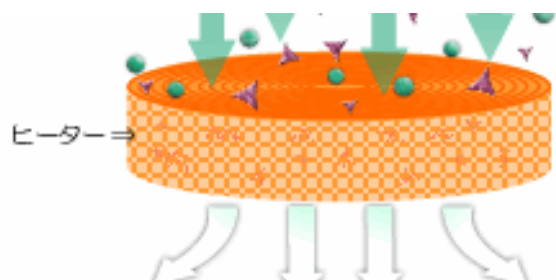
材質性能より1100 まで可能

直径: 50mm、100mm、200mm、

300mmの実績あり

構造上500mm径まで可能

サンプル(有償)は、電圧・電力・温度・
(流量)の情報にて見積可能



ABS PalbLat Heater™