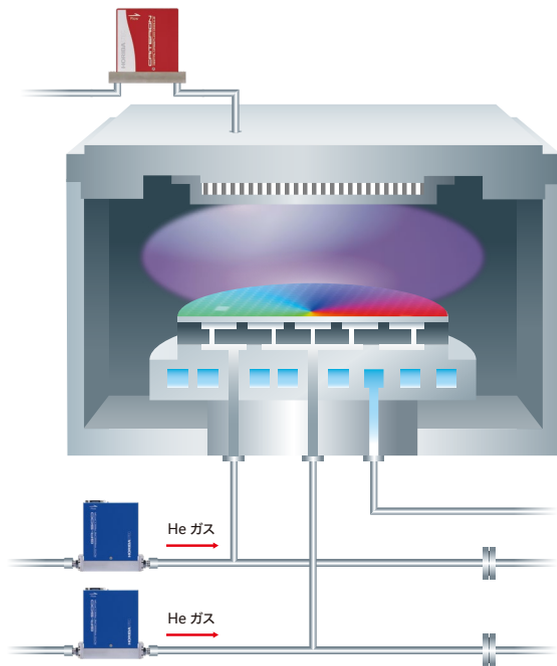


Fluid Control

流体制御技術



ウェハ裏面部の圧力を正確に制御したい

ウェハ裏面圧力制御システム GR-500

- 従来機種の圧カレンジ100 Torrに10、20、50 Torrを追加することで、低圧でのより精密な圧力制御が可能
- 流量センサ搭載によりウェハ裏面を流れるガスの監視



ガスパネルをコンパクトにしたい

超薄型差圧式マスフローモジュール DZ-100

- 設置スペース・フットプリントの低減に貢献
- コンパクト化によりガスラインの拡張が可能
- 軽量化によりガスボックス設置の自由度が向上

1.125 inch
集積化ガス供給システム

フットプリント
約40%[※]低減

10 mm
集積化ガス供給システム

※1.6mm DZ100 型との場合

