

お客様の計画条件に応じた最適な熱交換器を、独自の熱交換器計算ソフトにより計画致します。

廃熱回収で省エネルギー、地球温暖化防止に貢献致します。

## COMPAC-G G

- 種々の特徴を持ったコンパクトなプレート式の熱交換器です。

熱交換流体 : ガス-ガス  
最高使用温度 : 800℃ (使用圧力によります。)  
最高使用圧力 : 3000mmAq (板厚、温度条件によります。)

- 気密度により T-TYPE ( TIGHT TYPE )  
N-TYPE ( NORMAL TYPE )

の2種類が有ります。

	気 密 度	適 応 分 野
T-TYPE	通過風量の 0.001%以下	有毒性ガス、コンデンサー 除去率の極めて高い脱臭、脱硝、脱硫 等
N-TYPE	通過風量の 0.01%以下	上記以外の一般用

- ダストのエア-、水による洗浄装置や機械的ダスト除去装置(焼却炉用等)付属も可能です。

