

流体	製品名	主な用途		呼び径	ページ
	製作範囲一覧				▶ 122
蒸気・ガス・液	RPF12型 安全逃し弁 (揚程式)	圧力容器用 配管保護	小容量	15～80	▶ 125
蒸気・ガス・液	RPF13型 安全逃し弁 (揚程式)	圧力容器用 配管保護	小容量	15～40	▶ 127
ガス専用	RPS16型 安全逃し弁 (揚程式)	圧力容器用 配管保護	ソフトシート	15～80	▶ 129
ガス専用	RPS17型 安全逃し弁 (揚程式)	圧力容器用 配管保護	ソフトシート	15～40	▶ 129
水・液	RPC14型 逃し弁	ポンプ逃し		15～80	▶ 132
冷温水	R101-1BHA型 逃し弁	冷温水タンク	ソフトシート	15～40	▶ 136
蒸気・ガス・水・液体	RPN6B型 安全弁・ 安全逃し弁（全量式）	圧力容器用 配管保護	大容量	25～200	▶ 138
蒸気専用	RPN6E型 安全弁 (全量式)	ボイラ用	大容量	25～80	▶ 142
技術資料	吹出し量計算式				▶ 143
	性能・用語の意味				▶ 147
	安全弁の設置及び保守に関する注意事項				▶ 148



取付・運転に関する注意事項は、別に準備された取扱説明書を十分お読みください。

## 御照会の際の御注意

安全弁等を御照会いただく場合は、次の事項を御指定ください。

- 流体名
- 流体の圧力、温度、吹出し量
- 設定圧力
- 型式、呼び径
- 弁箱材料
- その他参考事項