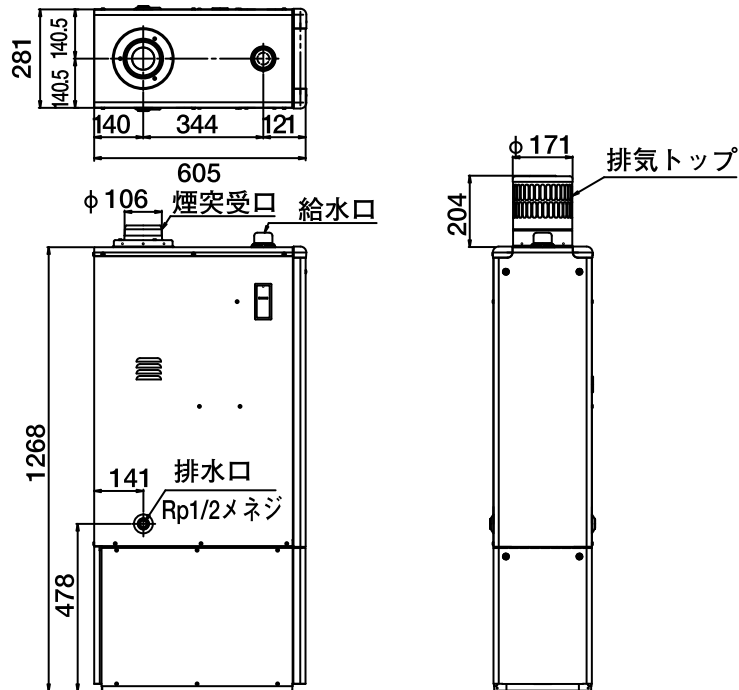


SHU-N3800 暖房専用シリーズ

■外形寸法図



■仕様

形式の呼び	SHU-N3800
区分名	G ^{*1}
出力	38.4kW (33,000kcal/h)
エネルギー消費効率	87.5% ^{*2}
省エネ性マーク	
省エネ基準達成率	100%
燃料消費量	4.26 l/h
缶容量	13.6 l
給湯 40℃ up	—
ノズル	1.0G/h
バーナー型式	BSD-N380
使用排気筒	106φ
質量	43.4kg
缶体材質	特殊ステンレス
安全装置	対震自動消火装置／過熱防止装置／炎監視装置／停電安全装置

※1.「エネルギーの使用の合理化に関する法律（省エネ法）」に基づき、石油温水器の性能に関する製造業者等の判断の基準等における表示事項です。区分名のGは「暖房用のもの・貯湯式であって急速加熱形のもの・オン-オフ制御」を意味します。

※2.エネルギー消費効率は、高発熱量で算出した値です。（低発熱量で算出するとこの値は高くなります。）

無断転載を禁じます。