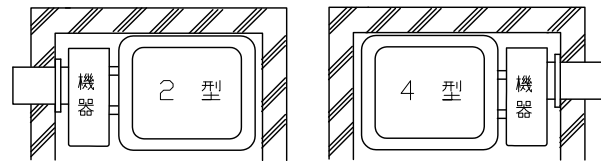


※ 図面は2型（右循環、左側方給排気）の場合を示す。

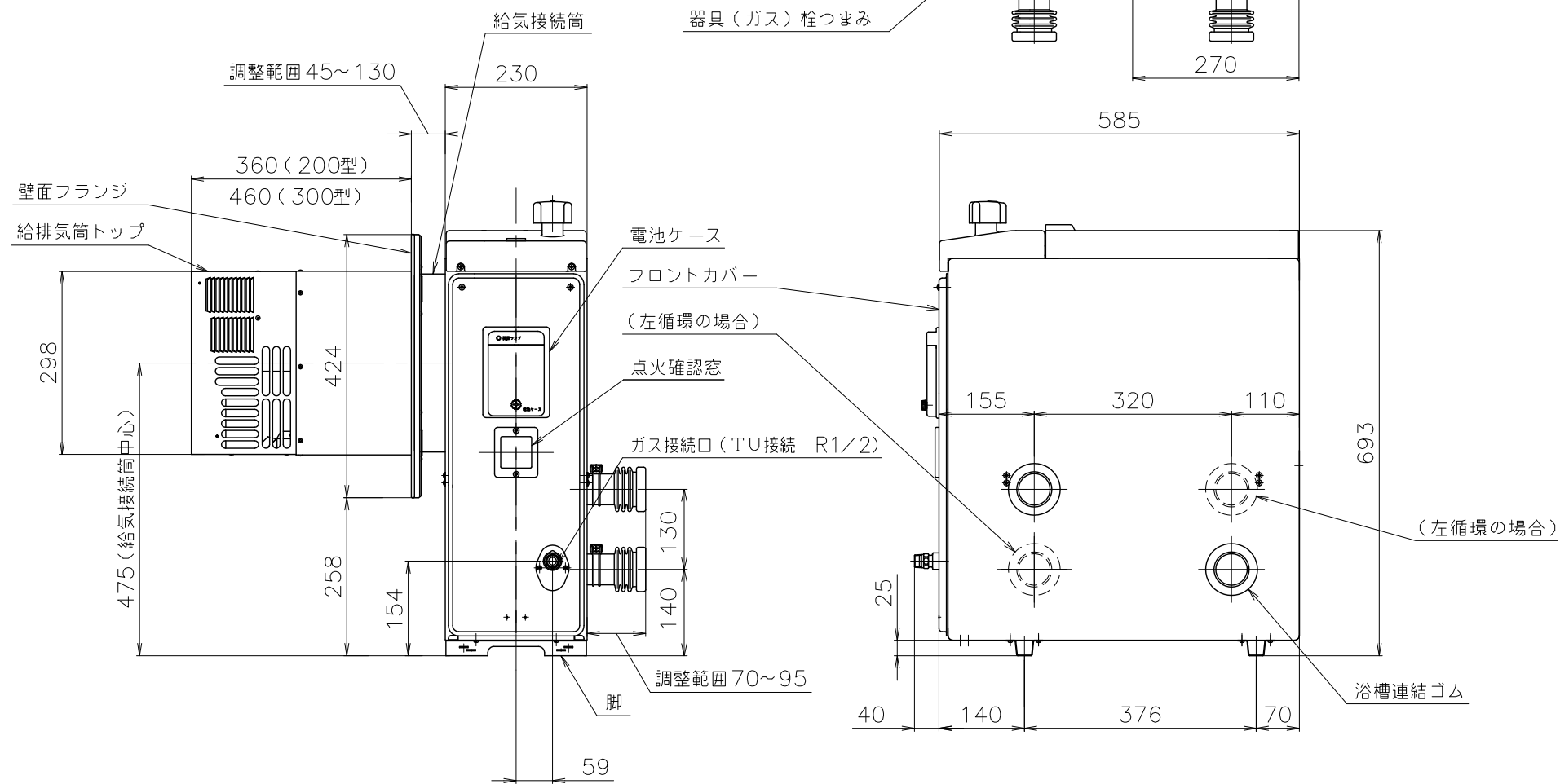
4型（左循環、右側方給排気）の場合

- ・浴槽連結ゴムの位置・給排気トップの位置が正面から見て反対方向の図となり、浴槽連結ゴムは手前が低く、奥が高くなります。



※ 出荷時は1型・3型（後方給排気）です。

1型→2型、3型→4型に給排気方向の変更が必要です。



■仕様表

項目	仕様
製品名	GBS-6ED BL
型式	GBS-6ED
適用ガス種	12A, 13A・LPG
設置の方式	浴室内設置形
給排気方式	自然給排気式
点火方式	電子イグナイタ点火
外形寸法	高さ693mm×幅230mm×奥行585mm
質量(本体)	14kg
接続口径	ガス TU接続 R1/2 (15A)
	循環パイプ φ45
電源	3V (単1乾電池2個)
材質	本体外装 ステンレス(SUS443J1)
	給排気筒トップ ステンレス(SUS443J1)
	熱交換器 銅、ステンレス
	バーナ ステンレス
安全装置	立消え安全装置(熱電対、フレイムロッド)、空だき安全装置(ハイリミット、温度ヒューズ)、過熱防止装置(温度ヒューズ)
付属部品	締付バンド、浴槽連結ゴム、浴槽ボルトナット、湯止めキャップ、単1乾電池
別売品	SS給排気筒トップ、DL給排気筒トップチャンバー 他

■能力表

標準ガス	都市ガス	14.0kW(12,000kcal/h)
消費量	LPG	14.0kW(1.0kg/h)

※ガス消費量(都市ガス)はガス種13Aの場合の値です。ガス種により若干異なります。

■ふるい追いき能力

上昇温度	沸き上がり所要時間(分)	
	160L(1人用)	180L(1.5人用)
湯温+15°C上昇	約17分	約19分
湯温+25°C上昇	約28分	約32分
湯温+35°C上昇	約40分	約45分

※ 各特性値及び付属部品、別売品は予告なく変更する事があります。

納入仕様図	製品名	GBS-6ED BL 2型(※4型)				
	図名	名称寸法図				
	尺度	1/10	原紙サイズ	A3	図番	WN-10-0284
	作成	2011.2.4	調整	C	2017.11.17	株式会社ノーリツ

注記 ※冠水検知装置は試運転時に処置が必要です。詳細は機器に付属の工事説明書を参照ください。