

協和式 無圧温水缶(ボイラー)

煙管 & 水管併用立型

特 長

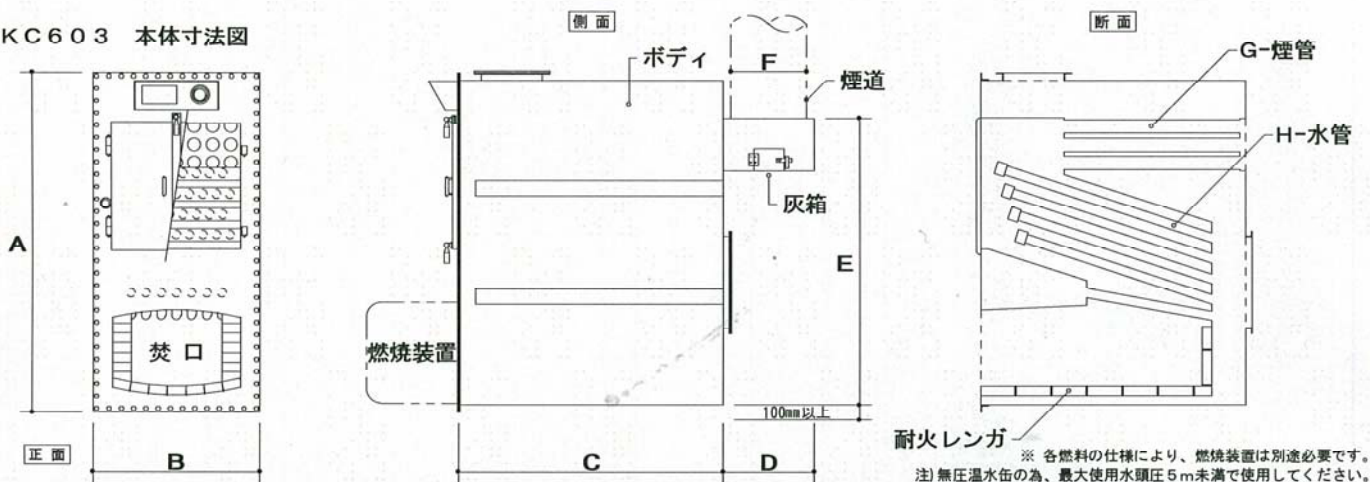
- 掃除し易い煙管を上部へ、熱交換率の良い水管を下部へ配置し、高効率・メンテナンス性共に優れ、立型による省スペース化も図れます。
- 缶水が大気に常時解放される無圧式の為、法規上のボイラに必要とされる資格・検査・免許が不要です。
- 燃焼装置により、A重油・灯油・廃油・オガ屑・木屑・木質ペレット等の様々な燃料に対応可能です。



仕 様

型 番	最高使用圧力 K P a	材 質				
		ボディ外面	ボディ内面	灰 箱	煙管・水管	耐火レンガ
KC603	50	SS (塗装仕上げ)	SS (耐沸騰水塗装)	SS (塗装仕上げ)	STPG	SK34

● KC603 本体寸法図



※ 各燃料の仕様により、燃焼装置は別途必要です。
注) 無圧温水缶の為、最大使用水頭圧5m未満で使用してください。

型 式	A	B	C	D	E	Fφ	G	H
KC603-6号	2100	950	1360	480	1700	330	80A	40A
KC603-7号	2220	1010	1520	510	1790	360	80A	40A
KC603-8号	2250	1100	1760	550	1895	400	80A	50A
KC603-9号	2250	1200	1760	580	1895	430	80A	50A

型 式	定格出力		伝熱面積 (m ²)	燃焼能力 重油換算 (L/h)	給湯量 (t/h)	貯湯量 (t)	乾燥重量 (t)
	(kw/h)	(kcal/h)					
KC603-6号	293	252,000	12.4	30.5	7.20	1.50	1.3
KC603-7号	366	315,000	17.6	38.0	9.00	1.82	1.6
KC603-8号	444	381,500	21.0	46.0	10.90	2.25	2.4
KC603-9号	497	427,000	25.0	51.4	12.20	2.57	2.5