



STEAM GENERATOR

電気ボイラ  
(簡易ボイラ)  
シリーズの  
最大タイプ  
稼動時  
CO<sub>2</sub>フリー  
純水仕様も  
標準化



MODEL  
OSG-960T  
OSG-1200T  
OSG-1440T

(換算蒸発量 96~144kg/h)

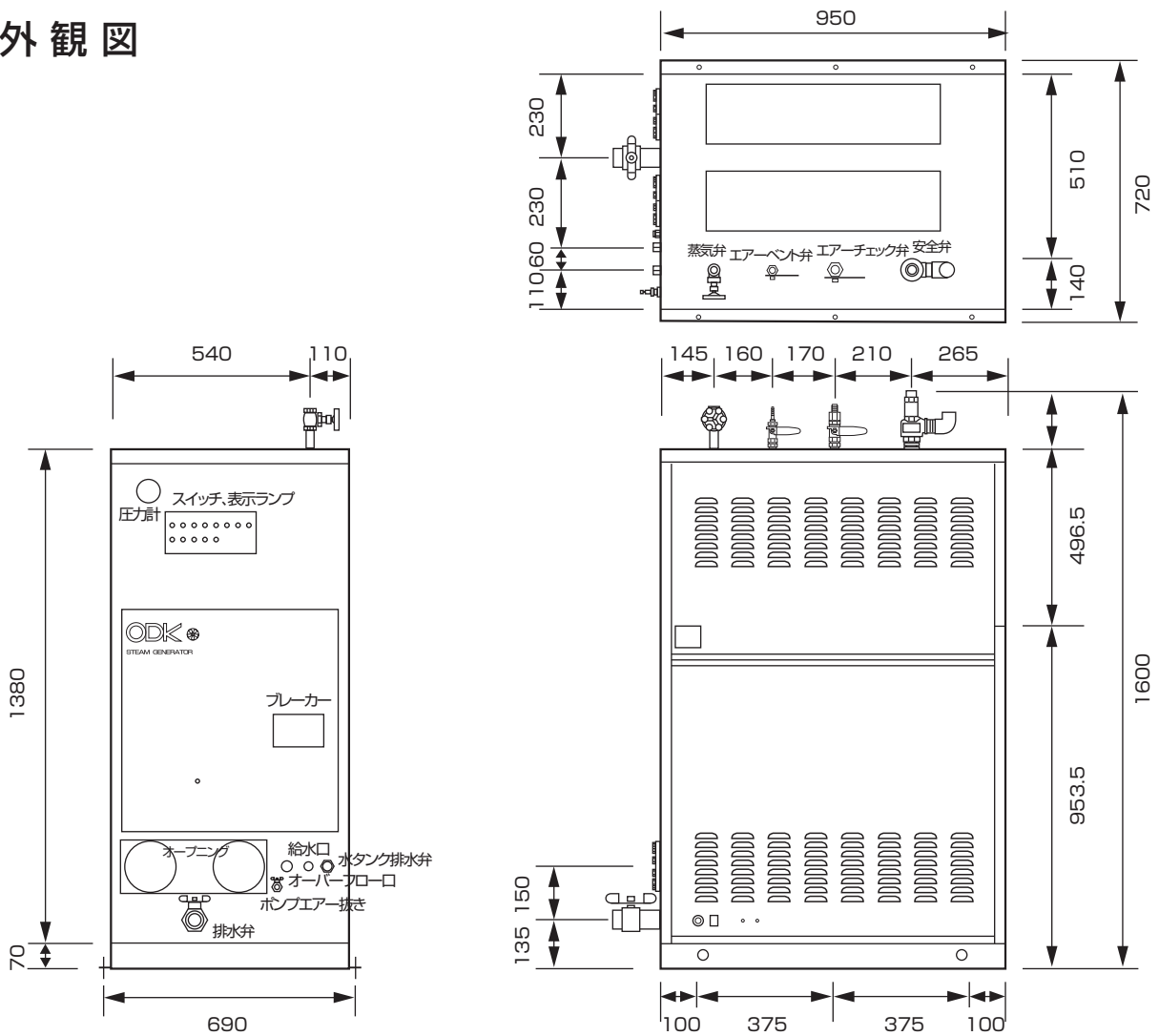


本社 大阪府八尾市美園町1丁目73番3  
〒581-0818 TEL.072(997)8845 FAX.072(996)7171

東京支店 東京都江戸川区小松川3丁目7番4号  
〒132-0034 TEL.03(5609)3460 FAX.03(5609)3464

九州営業所 熊本県菊池市森北仁田畑1812-2  
〒861-1312 TEL.0968(25)3200 FAX.0968(25)2987

## ■ 外観図



## ■ 仕様

※ 製品改良のため、予告なく仕様変更する事があります。

モデル	OSG-960T	OSG-1200T	OSG-1440T
定格電圧	3相 200V	3相 200V	3相 200V
定格電力	64.2 kW	80.2 kW	96.2 kW
ヒーター	8 kW × 8 / 64 kW	10 kW × 8 / 80 kW	12 kW × 8 / 96 kW
ポンプ	0.2 kW	0.2 kW	0.2 kW
最高圧力	0.6 MPa	0.6 MPa	0.6 MPa
使用圧力(最高)	0.5 MPa	0.5 MPa	0.5 MPa
換算蒸発量	96 kg/h	120 kg/h	144 kg/h
保有水量	34 L	34 L	34 L
給水タンク水量	35 L	35 L	35 L
供給水	軟水	軟水	軟水
水位制御	水位電極制御	水位電極制御	水位電極制御
圧力制御	差圧感応圧力SW	差圧感応圧力SW	差圧感応圧力SW
過昇温防止	定温サーモ	定温サーモ	定温サーモ
寸法(W×D×H)cm	72 × 105 × 160	72 × 105 × 160	72 × 105 × 160
本体重量	290 kg	290 kg	290 kg
作動時重量	360 kg	360 kg	360 kg
構造	簡易ボイラ(貫流)	簡易ボイラ(貫流)	簡易ボイラ(貫流)
蒸気弁	1 / 2 B	1 / 2 B	1 / 2 B
エアーベント弁	1 / 4 B	1 / 4 B	1 / 4 B
安全弁	1" B	1" B	1" B
排水弁	1" B	1" B	1" B
給水口	1 / 2 B	1 / 2 B	1 / 2 B
オーバーフロー口	3 / 4 B	3 / 4 B	3 / 4 B

純水仕様の制作可能

TJS 全接液部SUS304相当材使用 長時間連続運転やサニタリー仕様に最適