

電気式簡易貫流サウナ用ボイラー

# Caldaia

ドライスチームサウナ カルダイア

## 製品仕様

型式	NBSA2105	NBSA2310
電源電圧	200V 単相	200V 三相
電気容量	4kw(SH付き) ※現在開発途中	12kw (強制排水付き)
ブレーカー容量	20A	40A
製品寸法	W373 × D855 × H950 (排水タンク除く)	W373 × D855 × H1055mm

※製品改良のため仕様を変更する場合があります。

※30kwまでのボイラー製造が可能です。お気軽にお問い合わせください。

※別途軟水機と配管工事が必要になります。

## Caldaia サウナコントローラー (リモコン)

コントローラーをカルダイア(機械本体)に接続させ、電源のON/OFFと温度調整を設定頂けます。

※手動での操作となります。

※上記記載のモデル



商品名	Caldaia サウナコントローラー
型式	1024551(電源コード10mm) 1024552(電源コード5mm)
製品寸法	幅140 高さ155mm

※Wi-Fiモデルの場合はスマートフォンでQRコードを読み取り、スマートフォンから操作が可能になります。  
(現在開発途中になりますので、株式会社INNOVISにお問い合わせ下さい。)



販売元：株式会社INNOVIS  
〒631-0024 奈良市百楽園2-1-3  
TEL 050-5799-4514

製造元：直本工業株式会社

# Features

オールステンレスで  
丈夫&長持ち

サビに強く丈夫で長持ち。お掃除や  
メンテナンスも簡単。

コンパクトで  
種類が豊富

スリムな縦型で省スペース設置が  
可能です。浴室の大きさに適した蒸  
気発生器をお選びいただくことで、  
無駄なエネルギーを節約します。既  
存のサウナ・家庭の浴室やシャワー  
ルームに設置できます。

※条件によります。

"見えないスチーム"は健康に、美容に

# Caldara

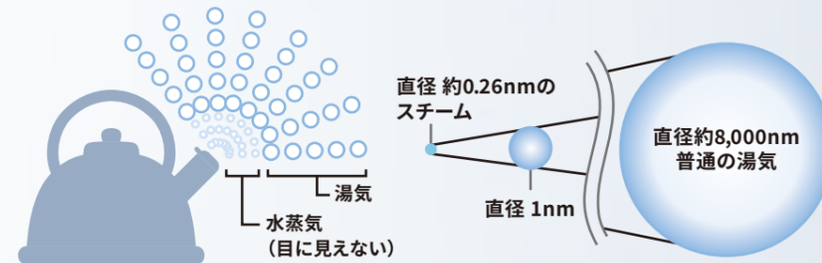


## What is steam?

一般的に言われる「スチーム」は湯気であることが多く、  
湯気とスチーム(水蒸気)は違います。

一般的に言われる「スチーム」は湯気であることが多く、湯気とスチーム(水蒸気)は違  
います。

例えば、やかんで水を沸騰させると、やかんの注ぎ口から目に見えない気体が噴き出  
します。これが「スチーム(飽和水蒸気)」です。そしてこれがまわりの空気に触れることで  
急激に冷やされて、目に見える状態=水滴(液体)になったものが「湯気」です。つまり  
スチームは気体で、湯気やミスト(霧状)と言われるものは液体です。



カルダイアのスチームは、「スチーム(飽和水蒸気)」をさらに加熱し、完全に気体化した  
「過熱水蒸気」を利用しています。一度、気体化した水蒸気は、約0.26nmの分子構造  
になり、湯気の水分子に比べて約10万分の1という非常に小さい分子になります。こ  
のため、空気中で温度が下がってもその状態をしばらく保つので「見えないスチーム」  
になります。この「見えないスチーム」は、非常に小さい分子が皮膚だけでなく身体  
の中に入り、身体の内側から温めます。

## Merit

- 1 サウナルームの中のスチーム温度は、40℃~43℃で優しく芯から温めます。
- 2 スチームの粒子が小さいため呼吸もしやすく、身体に負担をかけずにゆっくり楽しめます。
- 3 身体の内側から温めるため、サウナから上がった後も、温かさが持続します。  
また、スチームの小さい分子で肌の内側から潤います。

