

快適ガス設備プラン



省エネ給湯暖房機

PRIOR ECOジョーズ

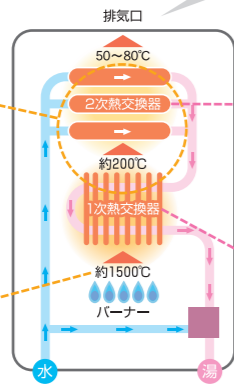
給湯と暖房に潜熱回収型の熱交換器を用い
従来は捨てていた燃焼ガスの熱まで
お湯づくりに再利用。
CO₂削減、地球温暖化防止にも貢献します。

■エコジョーズのしくみ

約80℃以下になった燃焼ガスを排出

POINT 熱利用1

約200℃になった燃焼ガスの熱を2次熱交換器で再利用。



お湯の流れ1

送られてきた水は、まず2次熱交換器であたためられる。

お湯の流れ2

あたためられたお湯は、1次熱交換器ですらに加熱される。

エネルギーをムダなく利用して
高効率を実現!

給湯効率 95% ※1
暖房効率 89% ※2

※1 235-N060型/24号能力時の数値を示します。
※2 235-N060型/低温燃焼時の数値を示します。

年間CO₂排出量の
約13%を削減!

※大阪ガス従来同等製品と235-N060型との比較
(給湯、床暖房、ミストサウナ機能付き浴室暖房乾燥機を利用)。
従来の給湯暖房機806m³/年、エコジョーズ702m³/年
をお使いのモデルでの試算。CO₂排出係数：都市ガス
2.29kg-CO₂/m³(大阪ガスデータ)。

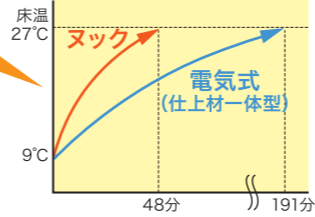


ガス温水床暖房

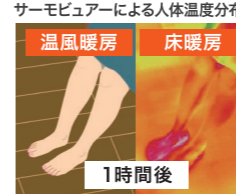
ヌック

足元からあたためる「頭寒足熱」の快適暖房。しかも床面だけでなく、
部屋中ムラなくまろやかに暖まるので足元がスースーしたり、頭が
ボーっとしたりしません。風を起こさず空気を汚さない健康暖房です。

ヌックなら、
すばやく快適温度



【左】試験条件：戸建住宅、洋室8畳、新省エネルギー基準相当の断熱を施した部屋での実測値。外気温5℃
ガス温水式：小断熱付温マット方式、数値率72% ●電気式：面状発熱体ヒーター、仕上材一体型タイプ、数値率63% (大阪ガス実測値)
【右】出典：東洋ガス(株) 条件：(入室1時間後の)20歳代女性の下部皮膚表面温度(サーモグラフィ)
床暖房：室温24℃、床温29℃



smile

お掃除が楽になった

床に暖房器具を置かなくていいので、お部屋のすみずみまでお掃除しやすくなります。



smile

キッチンにも床暖房

キッチンだけ、ダイニングだけなど、リモコンで切り替えて床暖房できます。



床暖房にすると、家族みんなが笑顔になる



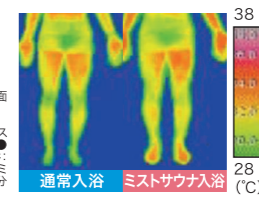
ミストサウナ機能付き
ガス温水浴室暖房乾燥機

ミストカワック

バスタイムが楽しくなるワンランク上のプレミアムなカワック。
ミストカワックの多彩な機能がご家族のバスルームを快適空間にします。

<p>ミストサウナ (美容)</p> <p>たっぷり保湿で、お肌しっとり</p>	<p>ミストサウナ (健康)</p> <p>手足の先までしっかりぬくもる</p>	<p>浴室乾燥</p> <p>カビを抑えて、すばやく乾燥</p>
<p>衣類乾燥</p> <p>自動に、エコに、脱臭機能も</p>	<p>暖房</p> <p>ヒートショック対策にも貢献</p>	<p>涼風</p> <p>湯上りの扇風機代わりに使える</p>

体の芯からあたたまります



お肌の水分量をアップしながら、しっかり発汗

入浴後20分経過時の人の皮膚表面温度(サーモビューアーで測定)
※室温25℃の部屋で20分間安静
※大阪ガス実測値。条件：天井設置形スプラッシュユニットで測定 ●外気温5℃ ●浴室：ユニットバス1.25坪 ●通常入浴：ふる温度40℃ 室温14℃ 10分入浴 ●ミストサウナ入浴：ミストカワック連動30分後に10分入浴

ガス機器を組み合わせるとお使いになる場合は、最もおトクな料金メニューが選べます。

大阪ガスのおトクな料金プラン
GAS得プラン
家庭用ガス温水床暖房契約
床暖料金 エコジョーズプラン



ガス温水床暖房+エコジョーズ

ガス温水床暖房をご利用でエコジョーズをご使用の場合一般料金に比べて

約15%おトクな【床暖料金エコジョーズプラン】
をご契約いただけます。

※年間ガス使用量：785m³での試算例です。使用料に応じて一般料金に比べておトク率は変動します。

オプション割引※をご利用いただくと、使用量にかかわらず一般料金よりおトクになります! ※ガス温水床暖房のご利用が前提です。

【ご利用設備の例】

- ヌック
- ミストカワック
- ガスコンロ (2口以上)



「床暖料金エコジョーズプラン」からさらに **最大9%割引に!**

年間光熱費が **約26,000円おトク!!**

○一般料金(ふる給湯器/ガスコンロ/ガスファンヒーター)…年間ガス使用量732m³・年間ガス代136,000円
○床暖料金 エコジョーズプラン オプション割引9%(上記)…年間ガス使用量785m³・年間ガス代110,000円