

間違っていないですか？ 年代別住まいの設備選び!!

年代によって設備選びのポイントは違います。
そこでライフスタイル別に「ガス設備」と「電化設備」を徹底比較。

将来を見据えた設備選びなら、やっぱり「ガス設備」をイチバンお勧めします。

ヤングファミリー 30代～40代前半

●●● 設備選びのポイント ●●●

家事の軽減
ストレス解消・美容
お子様の健康と安全

仕事や育児など奥さまにとっては、何かと忙しい時期。
家事を軽減し、夫婦の時間や、お友達とのおしゃべりの時間など、毎日を楽しく過ごすための、設備選びがポイントです。

アダルトファミリー 40代～60代前半

●●● 設備選びのポイント ●●●

光熱費の軽減
家事の軽減
生活スタイルの多様化

子ども成長し、食事や入浴時間は、バラバラになりがち。外へ働きに出かける奥さまが増えたり、親の介護も気になります。
教育費や住宅ローンなど、物入りの時期でもあり、家計にやさしい設備選びが大切です。

シニアファミリー 60代以上～

●●● 設備選びのポイント ●●●

暮らしの安全サポート
温度のバリアフリー
光熱費の節約

最近では、いつまでも自立して生き生きと暮らしているご夫婦が増えています。
老化対策には、料理や入浴を楽しむなど、体を動かすことが大切。これをサポートする設備は、操作と安全性に優れた物を選びましょう。



Kitchen

家事の軽減「キッチン」

ガスコンロ 全てのバーナーとグリルを最大火力で使用でき、お料理がスピーディ	電磁調理器 (IHヒーター) 3つのヒーターを同時に使うと火力が低下し非効率的 電磁波が心配です 小ヒーターとロースターが同時に使えません
給湯接続 食器洗い乾燥機 最初からお湯で洗浄するのでスピーディーで除菌効果もUP	給水接続 食器洗い乾燥機 電気ヒーターで水を温め洗浄するため、洗浄に時間がかかります
ガス給湯器 必要な時に必要な量だけ、だからムダがなく安心です	電気温水器 少人数では“湯あまり”があります

家事と光熱費の軽減「キッチン」

ガスコンロ ランニングコストは電磁調理器に比べ、約3/4で経済的です	電磁調理器 (IHヒーター) 炒め物などの調理時間はガスコンロの約1.5倍と時間がかかります
ランニングコスト比較 電磁調理器 (2.0kW) 3.5円 ガスコンロ (4.2kW) 2.7円 電磁調理器の約 $\frac{3}{4}$	
給湯接続 食器洗い乾燥機 電気代は半分以下 (電気式比較) ガス代も手洗いの約1/4 使う水も約1/8で済みます	給水接続 食器洗い乾燥機 電気で水を沸かすため電気代と時間が大きくかかります
ガス給湯器 湯切れの心配なく、家族みんなですべてでも思う存分お湯が使えます	電気温水器 冬場など、家族みんなで使用すると“湯切れ”の心配があります

安全・安心機能「キッチン」

ガスコンロ “ついうっかり”をカバーする安全機能がイッパイです	電磁調理器 (IHヒーター) 炎が見えないため“ついうっかり”のヤケドや火事の恐れがあります
お鍋からふきこぼれた! 立消え安全装置 煮物を火にかけっぱなし! コンロ消し忘れタイマー	ガスをとめる 自動消火
ガス給湯器 必要な時に必要な量だけ、だから2人暮らしでも安心です	電気温水器 使用機会が減ると“湯あまり”がおき、光熱費のムダになります



ビルトインコンロ



給湯接続食器洗い乾燥機



Bath room

お子さまの健康と美容効果「お風呂」

ガス温水式 浴室暖房乾燥機 (ミストサウナ) 急な温度変化がなく、小さなお子さまも安心です 発汗作用を高め美肌効果がアップ	
---	--

ストレス解消と美容効果「お風呂」

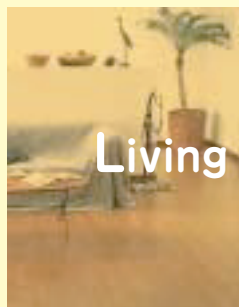
ガス温水式 浴室暖房乾燥機 (ミストサウナ) 発汗作用を高め肩こりや腰痛も和らげます やさしい霧で“ストレスホルモン”が減少します	
---	--

健康と美容効果「お風呂」

ガス温水式 浴室暖房乾燥機 (ミストサウナ) 心臓に大きな負担となる、入浴時の急激な温度変化を解消、ヒートショックを防止します	脱衣室 ヒートショック 浴室 寒 → 暖 急激な温度変化
---	--



ガス温水式浴室暖房乾燥機



Living

お子さまも安心「暖房」

ガス温水式 床暖房 温度ムラがなく“低温ヤケド”の心配がありません	蓄熱式暖房 その日の気温にあわせた細かい温度設定ができません
ガス温水式 ルームヒーター 室内で燃焼しないので、お部屋の空気がクリーンです	吹き出し口の温度が高く、“ヤケド”の危険があります

多様な生活スタイルに合った「暖房」

ガス温水式 床暖房 ガス温水式 ルームヒーター お部屋の数、大きさにあわせて設置ができ、同時使用が可能です	蓄熱式暖房 使用時間や設置場所に制限があり、昼間使用は割高になります
---	--

体にやさしい「暖房」

ガス温水式 床暖房 足元から室内をムラなく暖め“温度のバリアフリー”効果の高い暖房です	蓄熱式暖房 温風で、ほこりやダニを舞い上げてしまいます
ガス温水式 パネルヒーター トイレや洗面所等、自由に設置できヒートショックを予防します	



ガス温水式ルームヒーター



ガス温水式パネルヒーター



Home

住まいの美観「給湯暖房システム」

ガス温水式 給湯暖房システム コンパクトで住まいの外観もスッキリ	多機能給湯器 エコキュート 重量があり、設置にも広いスペースが必要
--	---

暖房・お湯もたっぷり「給湯暖房システム」

ガス温水式 給湯暖房システム 1台の給湯暖房機で家中の暖冷房が可能だから効率的	多機能給湯器 エコキュート 暖房と給湯を同時に使うと“湯切れ”が発生
---	--

ムダのない「給湯暖房システム」

ガス温水式 給湯暖房システム 瞬間式で放熱ロスがなく経済的	多機能給湯器 エコキュート 深夜貯湯式で“放熱ロス”が多く非経済的
---	---