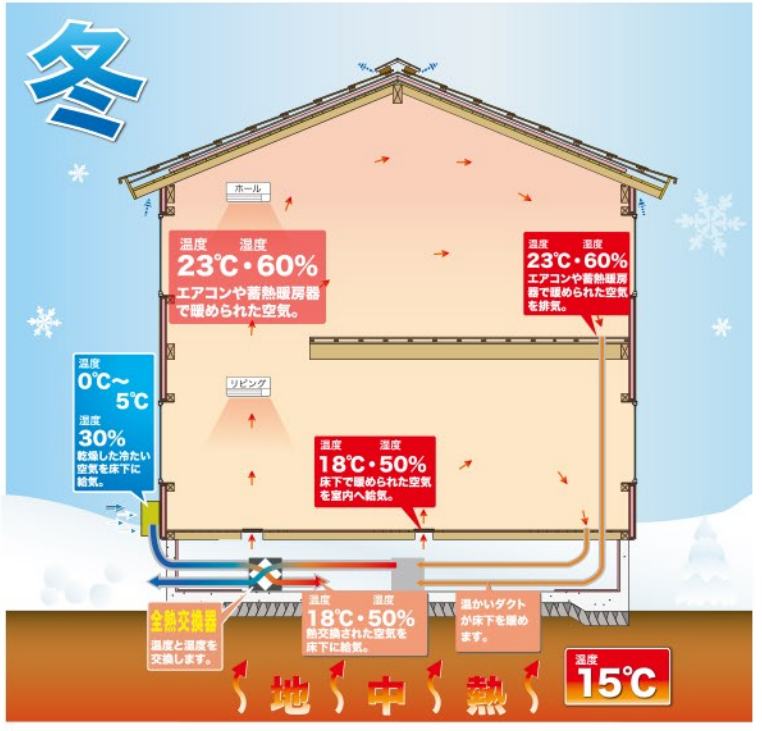
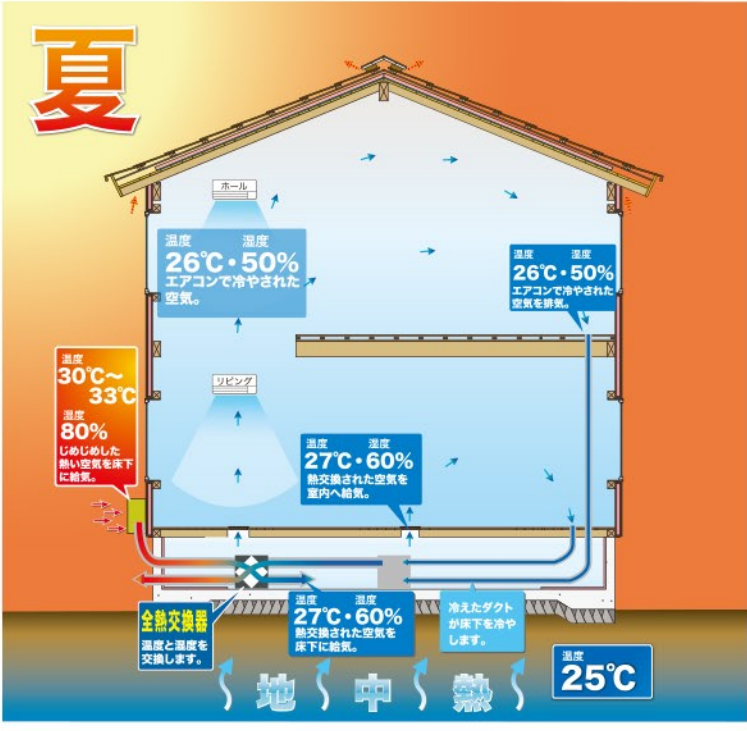


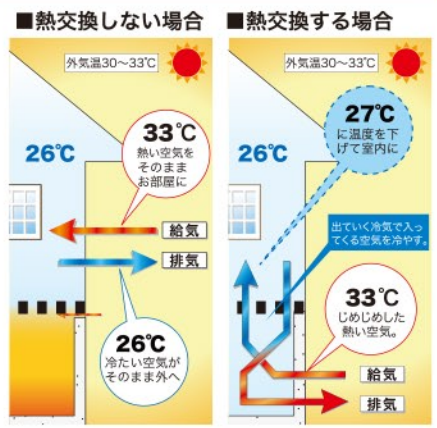
熱交換率 90%だから とことん省エネルギー



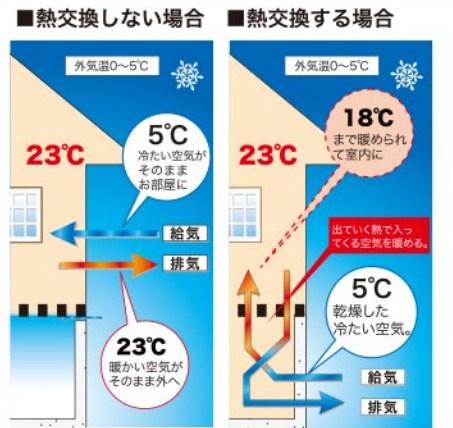
冷房省エネルギーの(熱交換)メカニズム

暖房省エネルギーの(熱交換)メカニズム

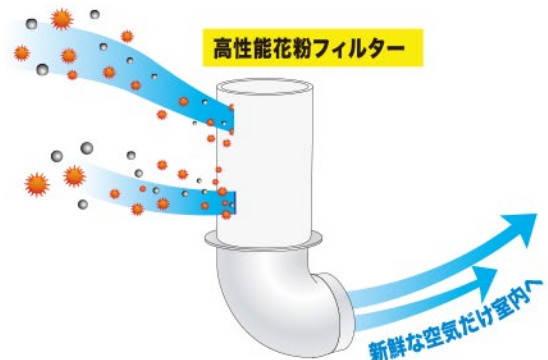
ハイブリッドeco換気の全熱交換機で暑い外気を各部屋の冷たい内気で、少々冷やし床下空間に給気します。なおかつ、地中熱(夏の床下は25°C前後のヒンヤリとした空間)が、ベタ基礎に伝わり、床下の冷やされた空気と混じり合ってから室内に給気します。



ハイブリッドeco換気の全熱交換機で冷たい外気を各部屋の暖かい内気で、少々暖め床下空間に給気します。なおかつ、地中熱(冬の床下は15°C前後の暖かい空間)が、ベタ基礎に伝わり、床下の暖められた空気と混じり合ってから室内に給気します。



ハイブリッドeco換気システムの特長



花粉除去率 99.8%!!
 今や日本人の約6人に1人といわれる花粉症。春先にはスギ、ヒノキ、秋はブタクサなどが花粉症を引き起こしています。また、秋はダニなどハウスダスト(室内塵(じん))によるアレルギーも増える季節です。夏に繁殖したダニの死骸(しがい)や排せつ物が家の中にとまる時期とも重なり、花粉症の人の多くは、ハウスダストにもアレルギー反応を起こすと言われてています。高性能花粉フィルターで花粉を99.8%除去してから、室内に新鮮な空気を入れます。

- 床面排気でアレルギー物質や有害物を効率よく排気(健康)
- クローゼット、押入も換気(健康)
- トイレも冷暖房が回るのでヒートショックが無い(健康)
- 花粉フィルターでノンアレルギー(健康)
- 機器本体を床下設置で室内が静か(快適)
- 床下空間も適温で、床も冷えない。(快適)
- 高性能の熱交換器とオリジナルシステムで賢い節電(省エネ)
- 外壁に給排気口が無いので、雨漏れや騒音が無い(安心安全)