

寝室用パネルエアコン

眠りッチ

ネム



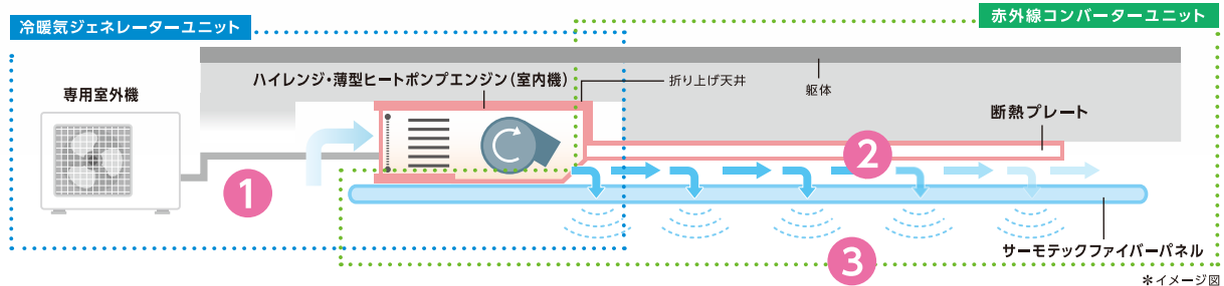
新たな技術で健やかな眠りをもたらす、「眠りッチ®」の特長。

 風	風を利用せず、ムラなく温度管理!	×	 音	低速ファンで実現した、静かな運転音!	▶	 ストレス	風と音を抑え、不快なストレスを低減!
---	------------------	---	---	--------------------	---	--	--------------------

『眠りッチ®』新・放射冷暖房システム

省エネ・低コストなヒートポンプと、体に優しい放射冷暖房を両立。

高い熱エネルギーを持つ空気をゆっくりと放出する『ハイレンジ・薄型ヒートポンプエンジン(室内機)』に、熱エネルギーを赤外線に変換する『サーモテックファイバーパネル』を組み合わせることで、一般的な放射冷暖房*に比べ、省エネ・低コストでパネル表面に結露が発生しないなど、高い放射冷暖房機能を実現しました。

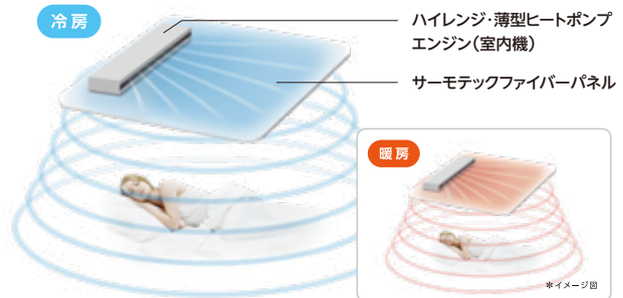


- ① 空気を吸い込み、加熱/冷却。
- ② 空気の熱を、赤外線に変換。
- ③ 赤外線により、室内を冷暖房。

サーモテックファイバーパネル

熱エネルギーを効率よく赤外線に変換する、フジタ独自の最新テクノロジー。

サーモテックファイバーパネルは、「フジタ」独自の特殊繊維で編み込んだ布である「サーモテックファイバー」を使用。空気を持つ熱エネルギーを赤外線に効率よく変換しながら放射し、室内全体を直接加熱/冷却。



※受注生産品のため発注から納品まで3ヶ月程度必要となります。

株式会社フジタ

価格のお問い合わせ等、詳細については **かんでんEハウス**までご連絡ください。



関西電力グループ power with heart

かんでんEハウス株式会社 営業統括部