

家庭用 ハイブリッド給湯・暖房システムの開発

株式会社ノーリツ

住所：〒674-0093 兵庫県明石市二見町南二見5 TEL：078-941-3205
URL：http://www.noritz.co.jp/product/kyutoki/gus/hybrid_140.html

2013年に初代機を発売の後、ヒートポンプ給湯機の省エネルギー性とガス給湯器の利便性を併せ持つ「ハイブリッド給湯・暖房システム」の更なる高効率化を目指し開発。6地域による比較では、基準給湯器に対して給湯・保温一次エネルギー消費量約44%削減の14.1GJを達成。給湯時のCO₂排出量では約49%削減。初代機に対しても、給湯・保温一次エネルギー消費量約13.5%削減、冷媒充填量10g(約5%)削減等、更なる省エネルギー性、利便性の向上を実現した。



ノーリツの *HYBRID*

ガスエネルギーと空気熱を利用する
ハイブリッド給湯・暖房システム。
効率よくお湯をつくり、快適さと環境性を両立する
次世代のかしこい暮らしをご提案します。

家庭用
ハイブリッド
給湯・暖房システム

L2-Tech
2017 summer

年間一次エネルギー消費量14.1GJを達成