

結露・臭い対策の決定版！

# グッドマン換気口



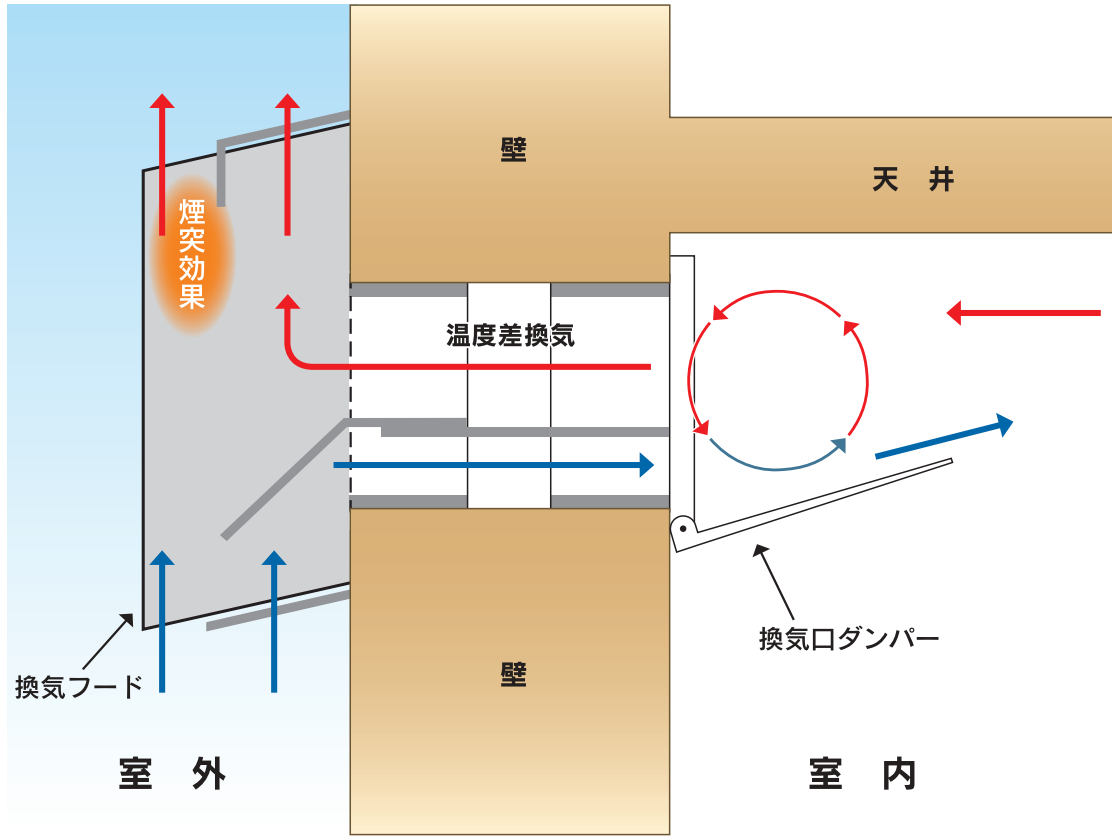
- エコ住宅の換気口 -

<http://www.kankiko.co.jp>

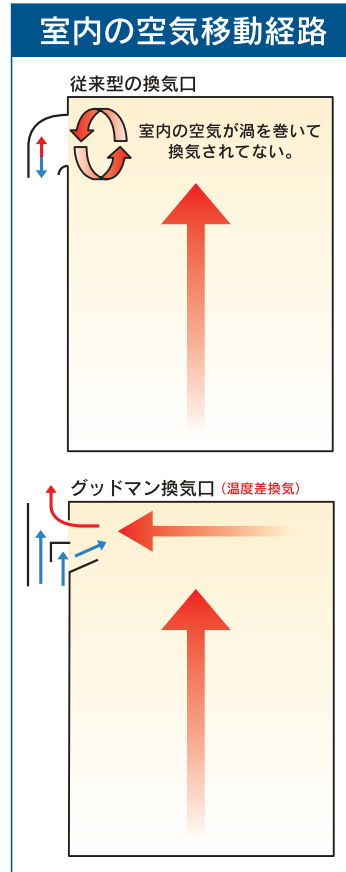
# 高気密住宅対応の省エネ自然換気口

換気口上部で排気、下部で給気、ダンパー上部で室内外温度が中和し、寒くなりにくい換気口

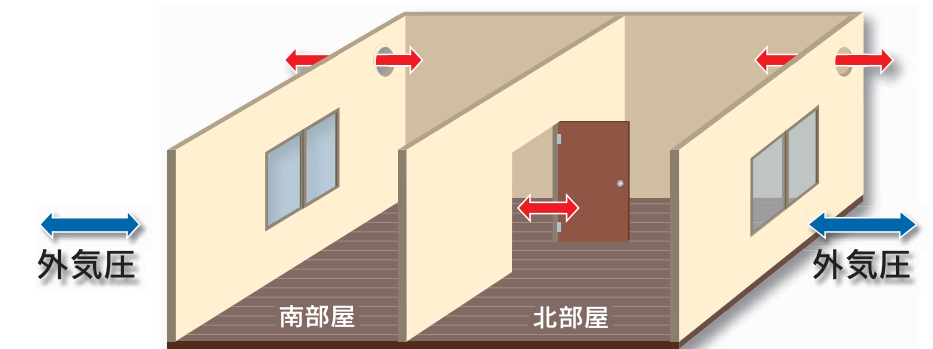
## グッドマン換気口



⚠ 室内高所に設置するほど換気効果が得られます。※床より180cm以上に設置して下さい。



能力の高い排気作用により**通風(換気)効果が大!!**(風力換気)



建物の省エネ、耐用には通風を考えた家が求められます。



水密試験風景



集合住宅



一般住宅(グッドマンショールーム)

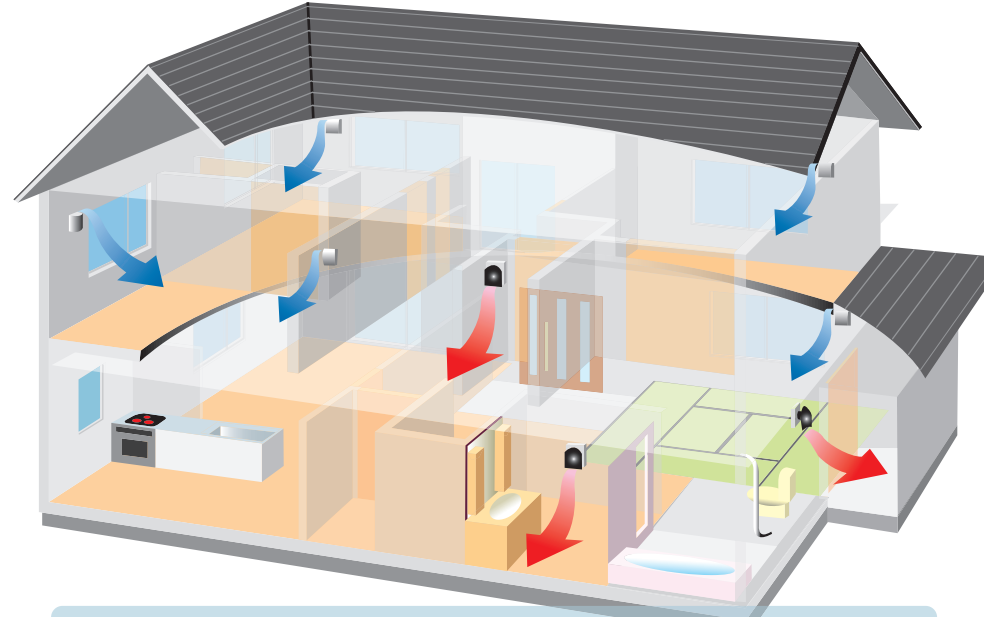


公共物件(小学校)

# 新築:24時間換気システムのご提案

法改正換気設備対策として、グッドマン換気口を給気口利用による第三種換気システムは、停電時、長期不在時に対応する省エネで地球環境に優しい換気設備です。

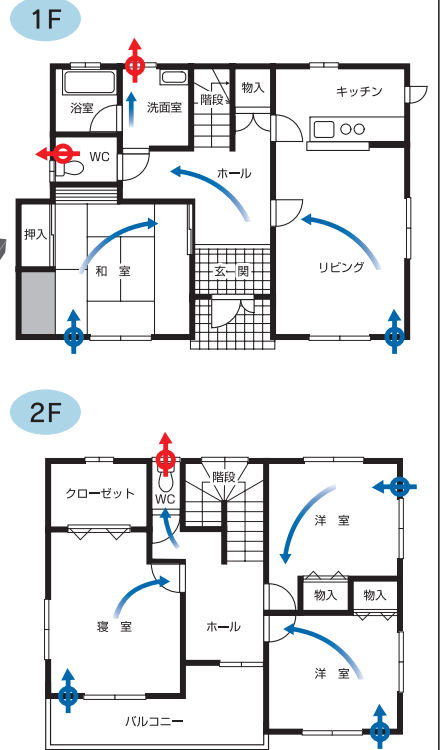
## 第三種換気(自然給気)



### グッドマン換気口利用の24時間換気システム 自然と機械の併用「ハイブリッド換気」

風力や温度差などの自然換気と機械換気の組み合わせは、省エネ省資源で快適な地球環境、居住環境を目指す換気システムです。

例)約40坪の建物



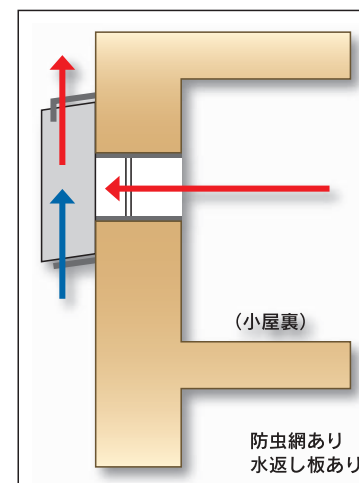
## 第三種換気 例)約40坪の建物

グッドマン換気口 GMS-100P	14,800円	5台
グッドマン強制用フード GMS-100A	7,800円	4台
パイプ用ファン 100φ用(各種メーカー)	12,000円	3台

**【定価】141,200円**  
(強制用フード~お風呂のフードも含まれています)  
(パイプ・配線工事・取付工事含まず)  
(消費税は別途)

## 小屋裏用フード (GMS-100K・GMS-150K)

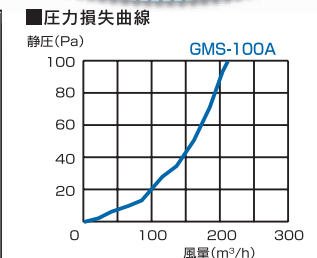
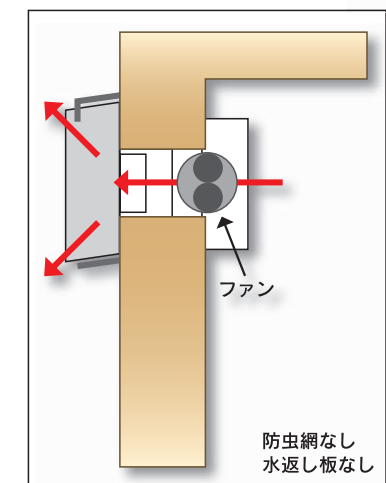
小屋裏換気不足は  
ありませんか?



※外気圧に作用されづらい構造 ※上部より排出(温度差)

## 強制用フード (GMS-100A)

外壁の汚れ、  
気になりませんか?



※外気圧に作用されづらい構造 ※上・下部より前方へ排出(風圧)