



# 温感

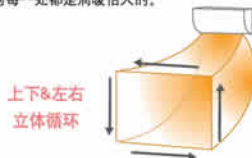
气流分布不均匀，常会使人体感觉忽冷忽热。  
Ururu能让气流在室内均匀分布，使室内温度均衡平稳，让您在家的任何一处都能享受细微柔和的温感。

## 变化自如的送风功能，减少室温差异，全面提升舒适感

全方位气流控制，使气流得到有效循环，均匀分布，减少室内温度差异，使润暖空气和洁净新风充盈在室内每一个角落，均衡的空气环境，全面提升您的舒适感。

### 独特3-D气流

3-D气流功能，使气流得到上、下、左、右有效循环，形成立体均衡的空气环境，气流均匀分布，室内每一处都是润暖怡人的。



上下&左右  
立体循环

### 广角度气流

顺滑的广角度风向调节叶片，拥有宽广的送风范围，气流覆盖面更广。

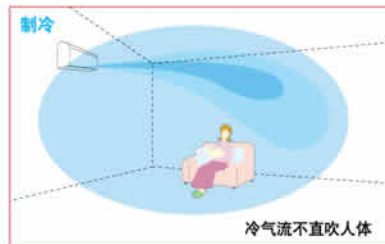


室内机安装在角落时

室内机安装在中间时

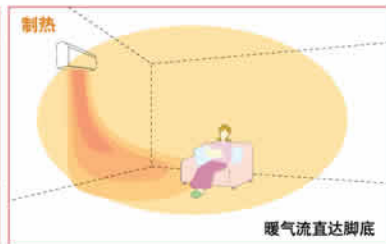
### 舒适气流功能

根据冷/暖空气的特性，在制冷/制热时自动调整送风挡板角度，避免直吹人体，气流更加舒适，达到更好的制冷/制热效果。



制冷

冷气流不直吹人体



制热

暖气流直达脚底

## 精确的温度控制，保持室温恒定，让温感更适宜长久

根据室内负荷的变化，利用变频控制，保持室温的精确稳定，为您和家人创造更舒适的温度环境。

## “微风”功能，模拟自然风频率，营造柔和的舒适气流

一般空调的气流速度是相对固定的，人体难以持续感觉到舒适，Ururu“微风”功能，模拟自然风不规则的送风频率，创造飘逸柔和的舒适气流，让人体持续感觉到舒适。(仅针对制冷时)

### “微风”功能模拟自然风的送风频率，创造更加健康舒适的空间

自然风的送风频率  
无规则的送风频率，舒适感持久



“微风”功能的送风频率  
模拟无规律的自然风送风方式，让人体舒适感更持久



※以上图型仅供参考