

## 采用“无水加湿”技术，在冬季为干燥的室内带来润暖空气

Ururu采用“无水加湿”技术，能自动吸收室外空气中的水分，与室内暖气流混合后，均匀送至室内，使空调制热更加滋润，缓解冬季因空调制热而引起的皮肤干燥、咽喉干涩等身体不适。



空气中的水分与暖气流混合，均匀地分布整个居室，创造更温润的室内环境

不同于普通加湿器局部加湿的效果，Ururu将空气中的水分与暖气相结合，随气流均匀地分布整个居室，创造更温润的空气环境，让干燥敏感的肌肤也倍感水润，且咽喉不易干涩。

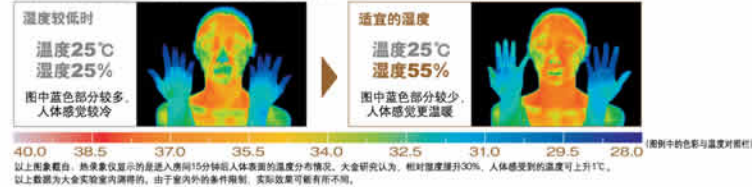


## Ururu润暖空气，在制热时让身体感觉更温暖，且更节能

不同于普通空调送出的干燥暖气，Ururu通过对室内空气的湿度调节，使暖气更加滋润，提升制热舒适度，在同样的温度条件下，人体感觉更温暖。

如能对湿度进行适度的调节，无需设定较高温度，身体也能感觉到温暖，起到节能的作用。

同样温度下，湿度较高时，人体感觉更温暖(制热时)



# 润暖

在冬季，室内空气因空调制热而愈加干燥。Ururu利用“无水加湿”功能精确地调节控制室内的湿度，向室内送出润暖空气，让您的居室温暖又滋润。