

# スラット性能

省エネ+メンテナンス

## フッ素+遮熱

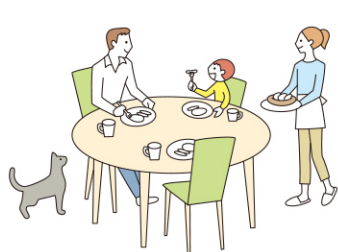
## フッ素+グロスレス遮熱

日射反射を高めた「遮熱スラット」に、簡単に汚れが落とせる「フッ素」をコーティングしたスラットです。

スラットに汚れが付着しにくく、落としやすい「フッ素」コーティング。

お手入れが気になるキッチンやサニタリー・バスルームなどの水まわりに最適です。

また、「フッ素+グロスレス遮熱」は、空間に調和しやすいマットな質感（ツヤ消し）のため、リビングや寝室にもおすすめです。

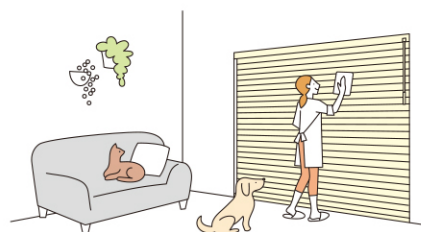


お手入れの気になるシーンにおすすめ！

キッチン  
バスルーム

リビング  
寝室

ペットと  
暮らす家



キッチン



フッ素がコーティングされているから、汚れが拭き取りやすく、お手入れ簡単。汚れが気になるキッチンやバスルーム、ペットのいるお家におすすめです。

バスルーム



リビング・寝室



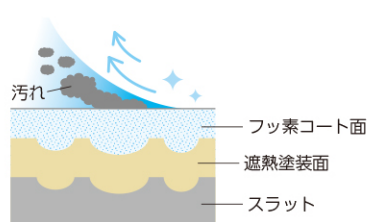
マットな質感の「フッ素+グロスレス遮熱」は、リビングや寝室を落ち着いた印象に上げます。

### 汚れが落ちる仕組み

「フッ素」をコーティングすることにより、スラット表面が滑らかになり、汚れが付着しにくく、拭き取りやすくなっています。

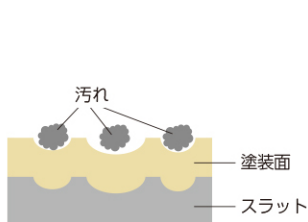


フッ素コートスラット



微細な凹凸をフッ素コートで覆うことで、スラット表面が滑らかになり、汚れが拭き取りやすい。

一般のスラット



微細な凹凸がスラット表面にあることで、汚れやゴミが付着し続ける。

※イラストはイメージです。

### 省エネ効果のシミュレーション

省エネ効果は、「遮熱」・「グロスレス遮熱」と同様です。詳しくは217～218ページをご覧ください。