

スラット性能

省エネ+メンテナンス

フッ素+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。

フッ素+グロスレス遮熱

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。



キッチン



バスルーム



リビング・寝室



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。

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仕上げます。

汚れが落ちる仕組み

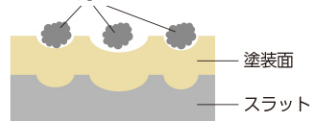
「フッ素」をコーティングすることにより、スラット表面が滑らかになり、汚れが付きにくく、拭き取りやすくなっています。

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。