

スペーシアシリーズ 製品ラインナップ

新築でも、リフォームでも。

スペーシアの基本性能に豊富なバリエーションを加えた品揃えで、お客様の多様なニーズにお応えします。

結露をおさえてしっかり節電。

スペーシアは日差しを取り入れて、室内の暖かさを逃さない高断熱窓ガラスです。

真空層とLow-Eガラスによって実現した断熱性能は、一枚ガラスの約4倍、一般的な複層ガラスの約2倍です。



P.18

唯一無二の断熱性能。



P.16

スペーシアに遮熱という性能を。



P.20

静かな環境をつくるスペーシア。 さらに遮熱性能を。



P.32

スペーシアを進化させた究極の複層真空ガラス。



P.28

●ペアガラス、一枚ガラスとスペーシアシリーズ比較

名称	スーパー スペーシア	スペーシア21 (断熱クリア)	スペーシア	スペーシア クール	スペーシア静	クリアFit	ペアガラス	一枚ガラス
ガラス構成 (総厚)	Low-E4 + 真空層0.2ミリ + 透明4 (8.2ミリ)	Low-E3 + アルゴン層12ミリ + スペーシア6.2ミリ (21.2ミリ)	Low-E3 + 真空層0.2ミリ + 透明3 (6.2ミリ)	Low-E3 + 真空層0.2ミリ + 透明3 (6.2ミリ)	透明2.5ミリ + 中間膜0.5ミリ + スペーシア (9.2ミリ)	透明3 + 真空層0.2ミリ + 透明3 (6.2ミリ)	透明3 + 中空層12 + 透明3 (18ミリ)	透明3 (3ミリ)
結露対策 (結露発生外気温度) ¹⁾	☆☆☆ -50℃以下	☆☆☆ -50℃以下	☆☆☆ -23℃	☆☆☆ -38℃	☆☆☆ -23℃	☆ -5℃	☆ -5℃	8℃
寒さ対策 (熱貫流率/W/mK)	☆☆☆ 0.65	☆☆☆ 0.84	☆☆ 1.4	☆☆ 1.0	☆☆ 1.4	☆ 2.6	☆ 2.9	× 6.0
暑さ対策 (日射熱カット率)	☆☆☆ 52%	☆ 42%	☆ 34%	☆☆☆ 51%	☆ 39%	× 21%	× 21%	× 12%
遮音対策 (JIS等級)	☆ T-2	-	☆ T-2	☆ T-2	☆☆ T-3	☆ T-2	× -	T-1
UV対策 (UVカット率)	☆☆ 63.8%	☆☆ 70.6%	☆ 55.2%	☆☆ 61.1%	☆☆☆ 99.8%	× 42.4%	× 42.4%	× 27.5%
リフォーム用途	☆☆	-	☆☆☆	☆☆☆	-	☆	-	-
エコガラス						-	-	-

※1結露の発生する外気温度の算出条件:室内温度20℃、室内相対湿度60%、室内自然体流、戸外風速3.5m/s

真空ガラス
複層ガラス
防耐火ガラス
ガラス
防炎・防犯
強化・倍強度
合わせガラス
特殊機能ガラス
熱吸・熱反射
板ガラス
装飾ガラス
カミラーガラス
製品ガラス
設計・施工
注意
ガラスの
熱性能
製品
一覧