

## 高性能な低放射ガラス（デュアルエコ）を発売！！

歌志内興産（株）は、フランスサンゴバン社のLOWEガラスPLT Dual Eco（デュアルエコ）を使用した、従来の断熱性に加え遮熱性を極めた複層ガラスを発売しました。デュアルエコは、ダブルコートスパッタリング方式の低放射ガラスで、被膜面の強さに優れた機能ガラスです。

淡いグリーン調カラーでLOWEガラス独特のキラツキ感、反射感のないナチュラルで使用しやすいガラスです。

冬期間の断熱はもちろん、夏の暑い日射熱も遮熱します。



品 種 構 成			光 学 的 性 能							熱 的 性 能		
			可視光(%)			日射(%)			UV	熱貫流率	遮蔽係数	日射熱取得率
			透過率(%)	反射率(%)		透過率(%)	反射率(%)		透過率(%)	U値 W/(m <sup>2</sup> K)	S-C	η
室外側	空気層	室内側		OUT	IN		OUT	吸収率(%)				
Planitherm Dual Eco3	12(Air)	FL3	69	11	12	38	33	29	33.3	1.6	0.47	0.41
Planitherm Dual Eco4	12(Air)	FL4	68	11	12	37	32	32	31.1	1.6	0.46	0.40
Planitherm Dual Eco5	12(Air)	FL5	68	11	12	36	30	33	29.3	1.6	0.46	0.40

上記は保証値ではありません。