

遮熱フィルム材工価格表

メーカー		タイプ	品番	可視光線透過率	紫外線透過率	反射率	遮蔽係数	熱貫流率	m ² 単価	3尺×3尺 (0.81m ²)	6尺×2尺 (1.08m ²)	6尺×3尺 (1.62m ²)	6尺×4尺 (2.16m ²)	6尺×6尺 (3.24m ²)	
リンテック	サンマイルド	熱線反射	SL18シルバー	20	<1	48	0.31	5.7	8,000	6,500	8,600	13,000	17,200	25,900	
			SL35シルバー	40	<1	30	0.51	5.7							
			SL18(外貼り)	20	<1	56	0.28	5.9	10,000	8,100	10,800	16,200	21,600	32,400	
			SL35(外貼り)	40	<1	34	0.51	5.9							
			BRM ブロンズM	18	<1	23	0.42	5.7	9,000	7,300	9,700	14,600	19,400	29,200	
			BLM ブルーM	32	<1	32	0.46	5.7							
			SMM スモークM	18	<1	20	0.43	5.7							
	ルミクール	熱線反射	1015UHダークシルバー	20	<1	48	0.31	5.7	8,000	6,500	8,600	13,000	17,200	25,900	
			1035UHライトシルバー	40	<1	30	0.51	5.7							
			2115UH(外貼り)	20	<1	56	0.28	5.9	10,000	8,100	10,800	16,200	21,600	32,400	
			2135UH(外貼り)	40	<1	34	0.5	5.9							
			1230UHブロンズシルバー	18	<1	23	0.42	5.7	9,000	7,300	9,700	14,600	19,400	29,200	
			1240UHグレーシルバー	18	<1	20	0.43	5.7							
	レフテル	反射	ZH05G	65	<1	33	0.59	5.6	10,000	8,100	10,800	16,200	21,600	32,400	
			ZS05G(外貼り)	68	<1	33	0.57	5.6	12,000	9,700	13,000	19,400	25,900	38,900	
		弱反射	WH03	75	<1	22	0.69	5.6	11,000	8,900	11,900	17,800	23,800	35,600	
	旭硝子		反射・吸収	X-3	74	<1	33	0.54	5.9	15,000	12,200	16,200	24,300	32,400	48,600
比較対象		透明飛散防止フィルム		89	<1		0.97	6	6,000	4,900	6,500	9,700	13,000	19,400	

* 可視光線透過率……この数値が大きいほど、透明度が高い

* 遮蔽係数……この数値が小さいほど、遮熱効果が高い

* 熱貫流率……この数値が小さいほど、断熱効果が高い