

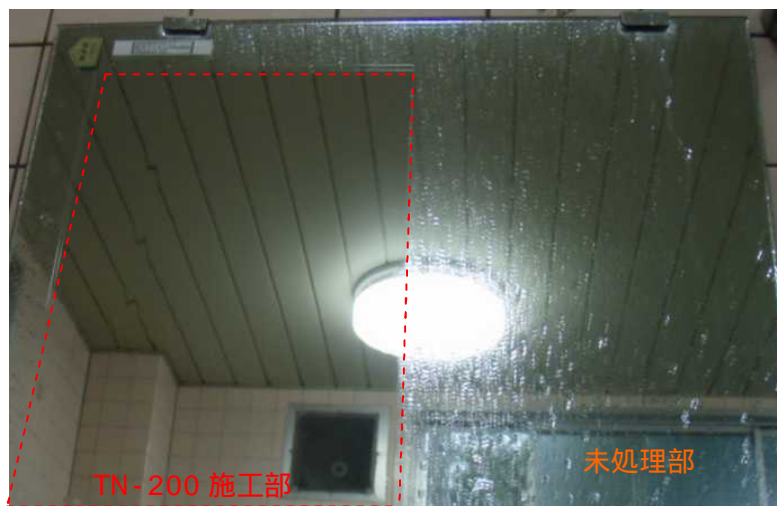
## - 次世代窓ガラス用フィルム “RIVEX®”シリーズ -

# “ TN-200 ”

業界初、高親水性層によるイージークリーンガラス用フィルムです。

## 概要 TN-200

- ・ 表面の高い親水効果により、室内用途でも水を介してのセルフクリーニング効果を発揮します。
- ・ 水がなじみ易いため、水蒸気による曇りが抑制される効果(防曇性)も期待できます。
- ・ ガラス破損時の飛散防止にも効果が期待できます。
- ・ 合わせて紫外線カット性能を向上させていますので、耐候性も向上しています。



浴室ミラーに施工 3 ヶ月経過後の表面親水効果

## 光学特性 TN-200

項目	単位	特性値	備考	
可視光線	透過率	%	89	
	反射率	%	9	
紫外線透過率	%	0.5	JIS A 5759 準拠 3mmフロート板ガラスに貼付し 測定	
日射	透過率	%		81
	反射率	%		8
	吸収率	%	11	
ヘイズ値	%	0.6		
遮蔽係数	-	0.95	JIS A 5759 準拠	
熱貫流率	W/m <sup>2</sup> K	6.0		
表面特性	硬度	鉛筆硬度	2H	JIS K 5400(荷重 200g)
	密着	テープ密着	剥がれなし	クロスカットテープ試験

< ご注意 >

- 1 全ての数値は測定値であり、保証値ではありません。
- 2 仕様は予告なく変更する場合がございます。