

## ■ 化粧表面物性

物性	試験項目		試験結果
表面硬度	鉛筆引掻き硬度試験 <sup>※1</sup>		8H
耐摩耗性	耐摩耗試験 <sup>※2</sup>		1000回
抗菌性	抗菌活性値 <sup>※3</sup>	大腸菌	2.0以上
		黄色ブドウ球菌	2.0以上
塗膜密着性	基盤目4mm角セロテープ剥離		25/25
耐水性	常温水浸漬1週間		異常なし
寒熱耐久性	寒熱繰返し <sup>※4</sup>		異常なし

### 【試験方法】

※1 鉛筆引掻き硬度試験：JIS K5600を参考にした社内試験。

※2 耐摩耗試験：JAS 摩耗A試験の条件（#180研磨紙、500g荷重）にて、下地が50%現れるまでの回転数。

※3 抗菌活性値：JIS Z2801抗菌性試験。2.0以上の時に、抗菌効果があると判断される。

※4 寒熱繰返し：JAS 寒熱繰返しB試験。80℃2時間と-20℃2時間を1サイクルとして2サイクル。