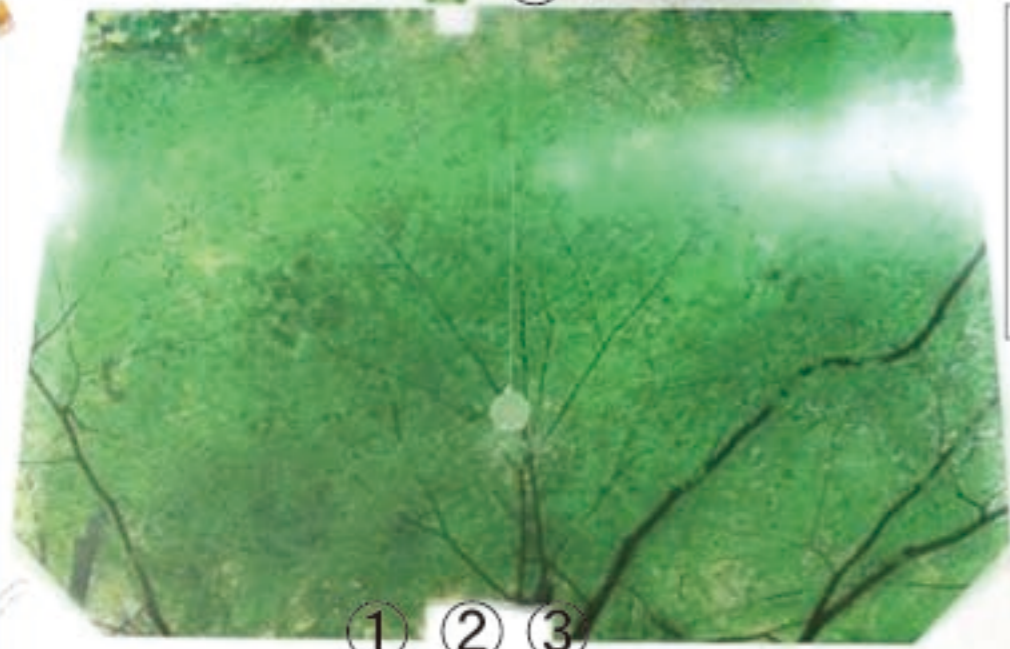


④



① ② ③

## デザイン「木」の検証結果

表裏の透過率に変化はサンプル③樹木部分以外、ほとんどありませんでした

平均値

A 紫外線領域の『透過率』(380nm 以下) : 2.3% = 約 98%の UV( 紫外線 ) カット効果 = 日焼け防止 &amp; 目にやさしい

B 可視光線領域の『透過率』(380 ~ 780nm) : 33.5% = 約 67%眩しさを緩和

C 赤外線領域の『透過率』(780nm 以上) : 63.5% = 約 37%の赤外線をカット (暖かい)

表

裏

①



②



③



④



透過率(%T)

