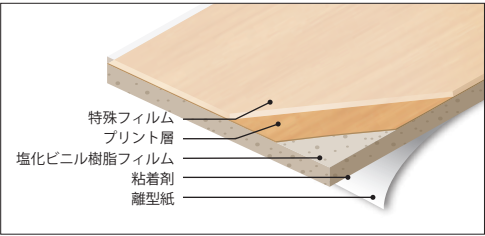


HYGIENIC FILM

抗菌・防かび

水まわりにおすすめの抗菌・防かびタイプ

表面に抗菌・防かび剤入りの特殊フィルムをラミネート



TCB-4170 エルム 柎目



TCB-5061 アッシュ 柎目



TCB-4256 チェリー 柎目

抗菌性能

試験菌	常温で水に16時間浸漬後	キセノン耐候性試験10時間養生後
菌A	抗菌活性値2.0以上	
菌B		

試験方法: JIS Z 2801 (抗菌性試験) に準じる。
評価方法: 抗菌活性値が 2.0以上の場合に抗菌効果があると判断されます。

防かび性能

試験材料	10日後	14日後	21日後	28日後
抗菌・防かび加工品	かびの生育は認められなかった			
無加工品	かびの生育が認められた			

試験方法: ASTM-G21 (カビ抵抗性試験) による。



TCB-4208 メイプル 板目



TCB-5053 杉 柎目



TCB-4212 チェリー 板柎



TCB-5055 檜 柎目



TCB-4204 チェリー 柎目



TCB-5063 アッシュ 柎目



TCB-5062 アッシュ 柎目



TCB-5064 アッシュ 柎目



TCB-4247 ウォルナット 柎目 (横)
※ 浴室パネル有



TCB-5119 ブランクチェリー



TCB-5071 ウォルナット 柎目
※ 浴室パネル有



TCB-5120 ブランクチェリー



TCB-4307 ウォルナット 板柎



TCB-5117 ブロックウォルナット



TCB-5447 ブランクチェリー (横)



TCB-4323 ウォルナット 柎目 (横)
※ 浴室パネル有



TCB-5448 ブランクチェリー (横)
※ 浴室パネル有



TCB-4335 ゼブラウッド 柎目 (横)



TCB-5182 トリコ



TCB-5183 トリコ



TCB-5184 トリコ



TDB-5202 セラミック (OXIDO)



TDB-5201 セラミック (OXIDO)

※こちらの商品は2021-2023 REATEC vol.11からの抜粋となります。各商品の詳細は、当該見本帳をご確認ください。
※抗菌性能・防かび性能の試験結果は代表品番による測定値であり、保証値ではありません。また、日本国外では対象国の法令等により、使用が制限される場合があります。