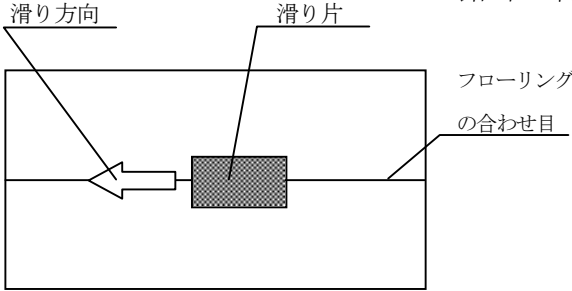


## 品質性能試験報告書

試験名称	フローリング床材の滑り性試験				
依頼者	株式会社ビアンコジャパン				
試験項目	滑り性				
試験片	一般名称：フローリング床材 商品名：ビアンコートフローリング 材質：合板 種類：BC-101b、BC-101bm、コートなし 寸法：300mm×190mm×20mm 数量：各1枚、合計3枚 備考：試験片は温度20±2℃、相対湿度(60±5)%の試験室内に24時間以上静地したのち試験に供した。				
試験方法	<p>JIS A 5705 (ビニル系床材) により、JIS A 1454 (高分子系張り床材試験方法) 6.14 滑り性試験に従って行った。</p> <p>試験の条件を以下に示す。</p> <p>滑り片：ゴムシート；硬さ(A形)75、厚さ6mm</p> <p>試験片の表面状態：乾燥状態；清掃し、乾燥した状態</p> <p>滑り方向：図-1参照</p> <p>滑り抵抗係数の算出式：<math>C.S.R = P_{max} / W</math></p> <p>ここに、C.S.R：滑り抵抗係数  <math>P_{max}</math>：最大引張荷重 (N)  <math>W</math>：鉛直荷重 (785N)</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>図-1 滑り方向</p>				
試験結果	商品名	記号	表面状態	最大引張荷重 (N) $P_{max}$	滑り抵抗係数 C.S.R
	ビアンコート フローリング	BC-101b	乾燥状態	863	1.10
		コートなし	乾燥状態	553	0.70
試験期間	平成19年 6月15日				
担当者	材料グループ	試験監督者	真野 孝次		
		試験責任者	箕輪 英信		
		試験実施者	乙黒 利和		
試験場所	中央試験所				

(財) 建材試験センター