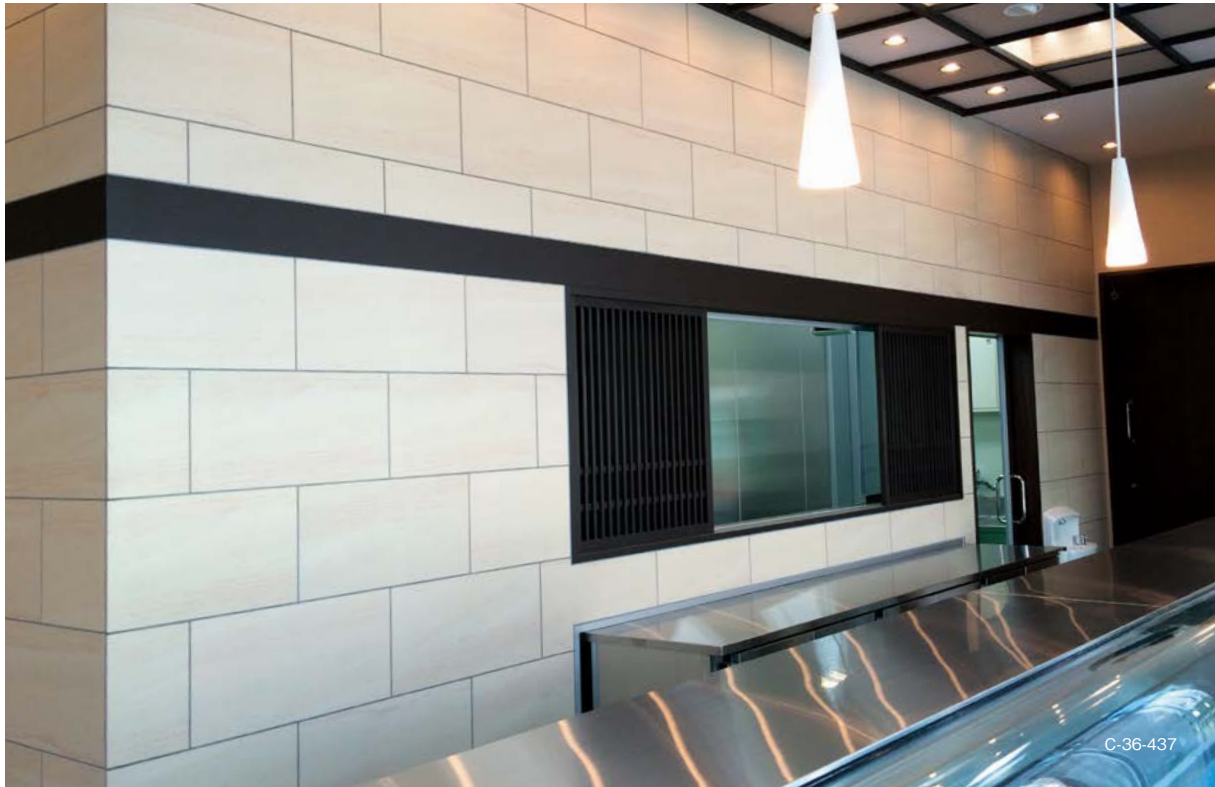


# Canyon

キャニオン

主張しすぎない質感と色彩が空間にやさしく調和します。



C-36-437

## 300×600角 ラバート ラフ

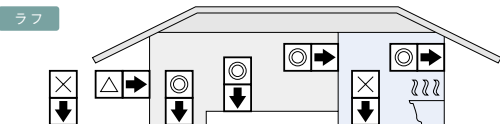


ハニーミルク  
PC-36-417 / C-36-417



モカ  
PC-36-437 / C-36-437

ラバート ラフ



BI類・施釉  耐凍害

形状名	品番	仕上げ	設計価格	実寸法	必要枚数	入数・重量
300×600角	PC-36-417	<span>ラバート</span>	¥8,000/㎡[¥1,455/枚]	298×600×9.5mm	5.5枚/㎡	8枚/ケース・30kg
	PC-36-437					
	C-36-417	<span>ラフ</span>	¥7,500/㎡[¥1,364/枚]			
	C-36-437					

**【品質上・使用上の注意】** ●色むらの特長とした商品です。●天然石を模した柄を数パターンミックスしてあります。施工前に仮並べをして、模様・色幅をご確認ください。●定寸加工を施した商品ではありませんが、寸法には多少の誤差があります。標準目地幅3～5mm以上を確保してください。●製造上、表面に端反り・波形反りがあります。規格基準内の僅かな凹凸でも光による陰影で強調される場合があります。ご理解の上、ご採用ください。●水濡れする床では滑りやすくなりますのでご注意ください。●半磨き面は、製法上磨き面が縞模様に見える場合があります。●濃い色（黒、濃灰等）の目地材は使用しないでください。●タイルの性質上反りがあります。反りを目立たせないようにイモ張りまたはランダム張り（長辺の1/4以下のずらし張り）を推奨します。  
**【施工上の注意】** ●壁への施工は必ず接着剤張りで施工してください。モルタルでの施工は避けてください。必要に応じ安全のため、落下防止対策「NCリベット全具」(P.182)を行ってください。接着剤はセメダイン(株)：タイルエースF(P.184)、EP1000(P.199)、(株)大建化学：ネオビタ#マンテン(P.199)を推奨します。●屋内壁への施工は「部分弾性接着剤張り工法」(P.184～185)を推奨します。●屋外壁への施工は、「NC新ビームホール工法」(P.189)を推奨します。●屋内床への施工は「改良圧着張り工法」「全面接着剤張り工法」(P.173)、「NCフィックスプラス工法」(P.176～177)を推奨します。  
**【メンテナンス】** ●P.193をご参照ください。  
 ※施工後のクレームはお受けできませんのであらかじめご了承ください。※輸入手につき、ご注文の際には在庫と納期をご確認ください。なお、予告なしに仕様の変更や生産中止となる場合があります。