

アクレール50TT ●厚反巾 1,200mm

アクレール50TTは、アクリルキャンパスのもつ、あざやかさ、かるやかさ、落ち書きのある風合いを全く損なわずに、高い防水性能を実現しました。標準の基材(SX29)の内側に特殊ポリウレタン樹脂をコーティング加工し、防水性能はアクレールに比べ約60%アップしています。人気の高いカラーとパターンを豊富に取り揃え、商業施設の大型オーニングから、船舶用オーニングまで幅広い用途にお応えします。



EL6022 (ネイビーブルー)



EL7264 (オーシャンブルー)



EL0017 (ウルトラマリン)



EL6687 (ダークグリーン)



EL8206 (バーガンディ)



EL0020 (レッド)



EL6316 (イエロー)



EL0681 (ベージュ)



EL6020 (オイスター)



EL7133 (オフホワイト)



EL6196 (シルバー)



EL3914 (ルージュ)

アクレール ●厚反巾 1,200mm

従来より好評をいただいているアクレール。フック樹脂による「パールガード」加工処理をしておき、色あせしにくく、防汚性に優れています。



EL6689 (コーラルピンク)



EL8205 (パルピア)



EL0034 (キャメル)



EL8207 (ブリック)



EL0613 (マロン)



EL6319 (コットン)



EL6720 (サファイア)



EL0003 (ヴェルデ)

■アクレールシリーズの基本的な特徴

- アクレールシリーズは、ディクソン・コンスタン社の製品です。ディクソン・コンスタン社は、フランスに本社のある、創業以来約200年の歴史をもつエクステリア・ファブリックを専門とする世界のトップメーカーです。
- キャンパスの着色はアクリル染料の浸染時の浸染方法(ソリューション-タイプ)を行います。このため、発色がよく耐擦性に非常に優れ、あざやかな色相を長く保てます。
- アクレールシリーズは、ディクソン社がキャンパスの遮光率外使用を実現するために独自開発した100%の純アクリル繊維を基材とし、開発ナンバー「SX29」を標準としています。
- 基材の「SX29」にオーニング生地専用に、エルフ・アトム社と共同開発したフック樹脂を基材に塗す「パールガード」加工と併せられる特殊コーティング加工をしております。
- 「パールガード」加工は着色、防汚、防水、防カビ、防油性能を向上させ、キャンパスの耐久性を高め、長期間保持に効果を発揮します。

アクレール50TTストライプ

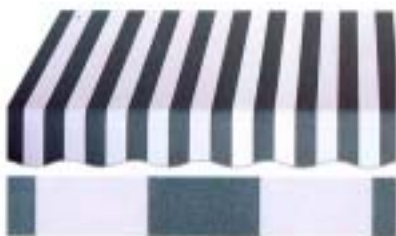
●幅反巾 1,200mm



EL6671 (ケント) ●リピート:240mm



EL7109 (シエナ・ブルー) ●リピート:300mm



EL6786 (フォレット) ●リピート:170mm



EL8210 (シエナ・ベージュ) ●リピート:300mm



EL6676 (カマルダ・イエロー) ●リピート:170mm



EL8211 (シエナ・ルージュ) ●リピート:300mm

フリルパターン

●切り込みの寸法およびピッチは、開口寸法等により変化します。



アクレールストライプ

●幅反巾 1,200mm



EL7472 (トコント) ●リピート:240mm



EL0745 (シャンデリー) ●リピート:200mm



EL7459 (シドニー) ●リピート:300mm



■アクレールシリーズの基本的な特徴

- アクレールシリーズは、ディクソン・コンスタン社の製品です。ディクソン・コンスタン社は、フランスに本社のある、創業以来約200年の歴史をもつエクステリア・ファブリックを専門とする世界のトップメーカーです。
- キャンパスの着色はアクリル原料の溶媒地点での染色方法(インフュージョン・ダイド)を行います。このため、発色がよく耐候性に非常に優れ、あざやかな色彩を長く保てます。
- アクレールシリーズは、ディクソン社がキャンパスの長期屋外使用を実現するために独自開発した100%のポリアクリル繊維を基布とし、開発ナンバー「SX29」を商標としています。
- 原作の「SX29」にオーニング生地専用として、エルフ・アトケム社と共同開発したフッ素樹脂塗布剤に生地を浸す「パールガード®XT27」と呼ばれる特殊コーティング処理加工をしています。
- 「パールガード®XT27」加工は着色、防汚、防水、防カビ、防油性質を向上させ、キャンパスの耐久性を高め、品質保持に効果を発揮します。