



タフゾーン

<http://www.tajima.co.jp>

E-mail m_hongoh@tajima.co.jp

優れた耐久性とVOC対策により環境にやさしい 次世代型の長尺シート

耐久性とコストパフォーマンス

タフゾーンは、2mmの全層が全て均質のため、一般ビニル床シートよりも非常に高い耐久性を持っています。貼り替えまでのサイクルが長い学校の廊下、公共施設などの歩行者が非常に多い部位、キャスターによる移動荷重がかかる病院の廊下、歩行者がターンするために摩耗が多い階段廻りなど様々な部位に安心してご使用いただける床材です。しかも、一般ビニルシート(パーマリューム)の3倍以上の耐久性を持ちながら、価格は抑えられているコストパフォーマンスの高い床材でもあります。

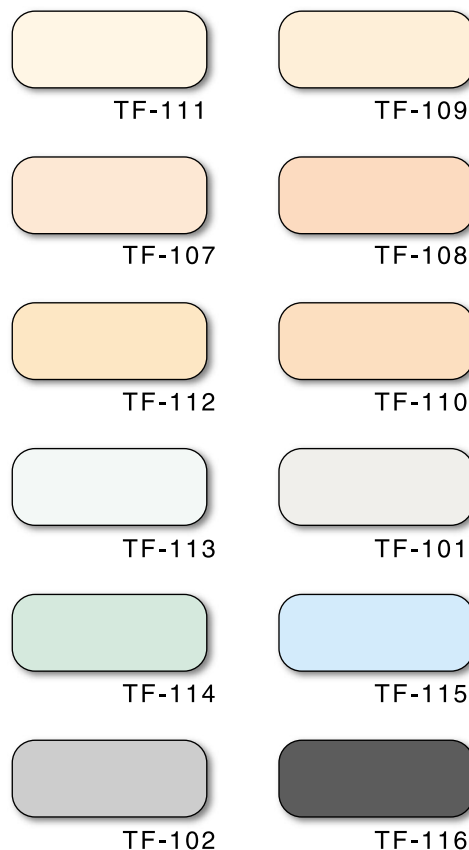
シックハウス・シックスクール対策

厚生労働省が室内濃度の指針値を定めている13物質及び、文部科学省が測定を義務付けている6物質すべての揮発性有機化合物(VOC)を原料として使用しておりません。小型チャンバー法(JIS A 1901)による測定結果でも高い性能が証明されました。安心してご使用いただけるVOC対策品です。

移動荷重性

タジマでは、スカンジナビア法によるキャスター試験を行い、300回以上のくりかえし試験に耐えられる荷重を調べ、その荷重を床材が保有している耐動荷重性の指標としています。

カラーバリエーション 全12色



■仕様・参考価格

工法	下地	接着剤	継ぎ目	規格	設計価格
一般工法	モルタル コンクリート	セメントAK	専用溶接棒 による熱溶接	2.0mm厚さ× 1820mm幅×9m	3,950/m ²
耐水工法		セメントEP-20			