

TEN-写

水圧転写

アルミの無機質な表情を、
リアルな自然素材の質感で優美さを実現する水圧転写。
アルミ型材に木目調や石目調の塗装を施し、デザインの幅を広げます。

（木目調8種・石目調3種の全11種類！）



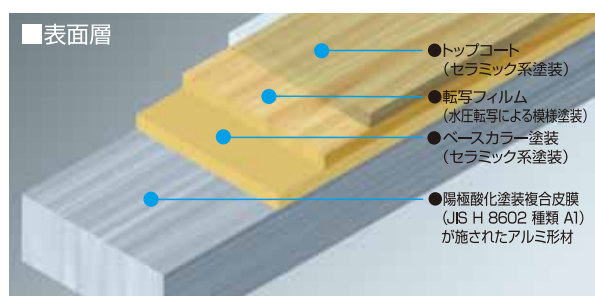
SHOWAFRONT

「TEN-写」はアルミ型材の表面に、さまざまな自然素材を表 トップコートにセラミック系塗装を採用し、高硬度・高耐候の



「TEN-写」はアルミ型材の表面に、着色顔料を印刷した水溶性フィルムと接着剤で構成された特殊フィルムを、水面に浮かせて溶解させ、表面張力、水圧等を利用して立体にまとわりつかせることにより印刷する水圧転写方式です。塗装では表現できなかった絵柄の表現が可能となりますので、無機質になりがちなアルミの表情を、豊富な12種類のカラーバリエーションが個性豊かに演出します。

また、トップコートにセラミック系塗装を採用していますので、ハガレ、色アセ、変色、ツヤ変化に強く、屋外にも安心して使用できます。



現できる水圧転写方式の表面処理です。
クオリティを実現しました。

カラーバリエーション



●マホガニー



●チーク



●オーク



●桧(板目)



●桧(柱目)



●杉(板目)



●ブナ



●ナラ



●白御影



●黒御影



●赤御影

※カタログの色柄は、実際のものとは多少異なる場合があります。 ※「TEN-写」は受注生産品ですので、納期につきましては当社営業所までご確認ください。
※形材によっては、転写ができない場合もありますので、当社営業所までご確認ください。

■最大製作寸法 L=3600mm

■性能試験結果

試験項目	試験方法	成績
促進耐候性試験	1000時間	外観:異常なし
キャス試験	塩水噴霧:200時間	外観:異常なし レイティングナンバ10
附着性試験	碁盤目試験	評価点数10点(100/100)
引っかき硬度試験	三菱鉛筆ユニ使用塗膜裏面傷つき硬度	4H
耐沸騰水性試験	浸せき時間:10分間	外観:異常なし
耐湿性試験	温度50℃相対湿度95%:96時間	外観:異常なし
耐アルカリ性試験	水酸化ナトリウム水溶液 浸せき時間:24時間	外観:異常なし レイティングナンバ10

※上記結果は、実験値の一例であり保証値ではありません。



SHOWAFRONT
昭和フロント株式会社

本社 ●〒101-0047 東京都千代田区内神田1-13-7
TEL. (03) 3293-6737
<http://www.sfn.co.jp>

●昭和フロントのご相談・ご用命は