


NR.3

ETERNIT

ETERNIT
www.etermit.jp



光と風を透過させる
バラエティーな表層
エテルニット







建築の表面を操作することで、
新しいデザインファサードを創る。



A low-angle photograph of a modern building's exterior. The building features a mix of materials: a light-colored, possibly stone or concrete, wall on the left; a section of vertical panels with a grid of small holes (art perforation) in the center; and a section of vertical panels with a distinct foldable texture on the right. The sky is a clear, bright blue. The text is overlaid in the bottom left corner.

表面に折り目と
アートパンチングを組み合わせた
マテリアル。

自然光にて
目に入る空間を
刻々と変化させる

エテルニットの特長

ETERNIT

複数のパンチングの組合せによって、より変化に富み、魅力的な外皮を創る。

表情に富んだ透明感をアートパンチングにて実現。

編みこむことによって、太陽光の変化をとらえ建築空間の光と影を鮮明にする。

エテルニット金具は、引張り荷重に対して3.9KNの耐荷重があります。

施工：EROOF株式会社

ETERNIT ETERNIT(エテルニット)株式会社
URL: www.etermit.jp / Email: info@etermit.jp

本店 — 〒211-0021 神奈川県川崎市中原区木月住吉町9-1

本社 — 〒230-0071 神奈川県横浜市鶴見区駒岡2-17-13
TEL: 045-573-3503 / FAX: 045-583-0927

北関東営業所 — 〒329-0205 栃木県小山市間々田 2448-5
TEL: 0285-41-6577 / FAX: 0285-38-7148

九州営業所 — 〒812-0063 福岡県福岡市東区原田 4-25-5
TEL: 092-402-2233 / FAX: 092-402-2241

お願いとご注意

本資料に記載されているものは、技術資料製作時において弊社製品の一般的な特性、性能を説明したもので、これによって何らかの保証をするものではありません。本資料に記載されております資料が全地域の環境、使用目的、条件等に対応出来ない事もありますので、ご注意下さい。尚、本資料は予告なしに変更される事もあります。