


NR.16

ETERNIT

ETERNIT
www.etermit.jp



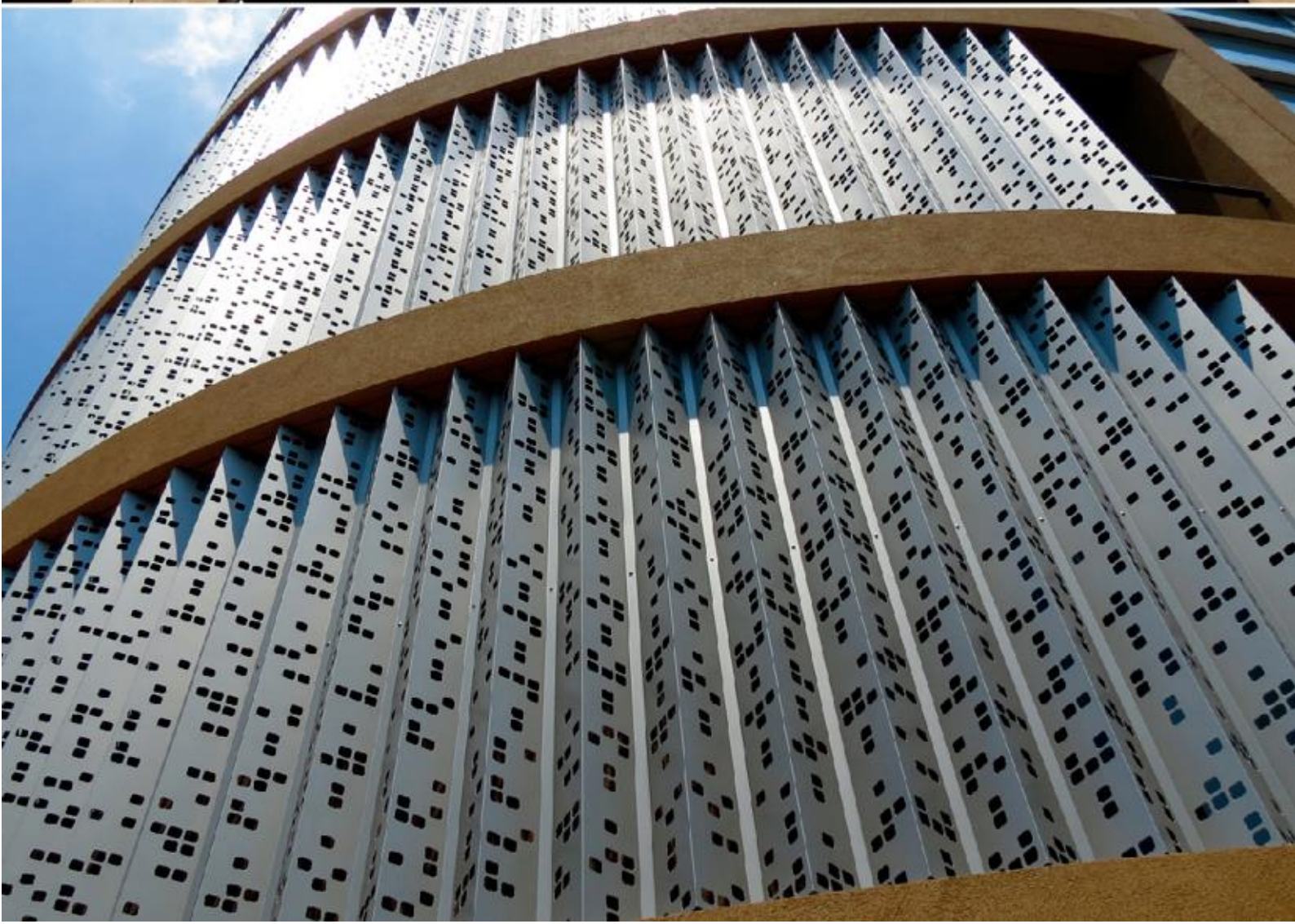


建物全体を外断熱で包み、その熱を逃がさず
校舎のコンクリートに蓄熱する
エコ&スマートな空調・輻射熱方式

ラウンドスクエアの孔デザインが
スチールのもつ冷ややかな印象を
温かみのあるイメージにする









入口
→

エテルニットの特長

鉄骨フレームを小刻みにくみ上げ、楕円形に追従するやわらかな曲線のファサードを包み込む。有孔紋様は経文をもとにデザインされ、個々のパネルはそれぞれ異なるパンチングが施された。オーダーメイドによる有孔加工は、世界で唯一のフォルムの構築を可能にする。

埼玉県さいたま市中央区

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 : 045-570-6210 / FAX : 045-583-0927

 <https://www.facebook.com/etermit.jp>

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、ご注意ください。尚、本資料は予告なしに変更される事もあります。