



内観





ロビー吹き抜け

テラコッタルーバーで空調機器の目隠し

内観





待合広場入口

エレベーターまわり

吹抜けロビー上部

ディテール



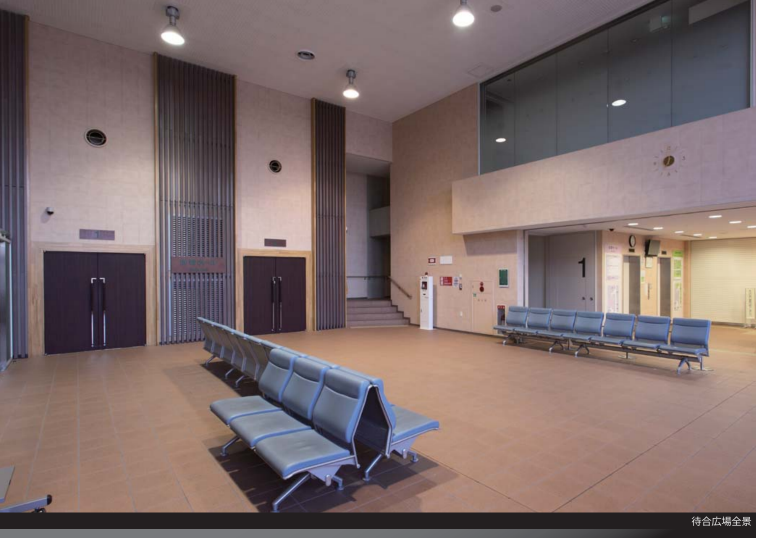
【庁舎・オフィス】kan_ke0907-1



エコカラットディテール



床タイルディテール



世田谷区砧総合支所

庁舎の内装壁材として環境を配慮したベージュ系の調湿 建材エコカット、テラコッタルーバー、床タイルを使用。

総合支所と区民会館の役割を持つ、公共施設の全面壁に 調湿建材エコカラットを使用しました。待合室の壁面全面 に使用する事で調室効果、脱臭効果が発揮され、室内の 空気の環境改善が配慮されています。インテリア性をアッ プさせるため、空調機器などの目隠しとしてテラコッタル ーバーを使用しています。様々なタイルの素材の特徴が共 用施設の内部空間に生かされています。

DATA

施主:東京都世田谷区 設 計:相和技術研究所

施 工 : 東光•折原•石井建設設計共同企業体

所在地 :東京都世田谷区成城6-2-1

竣 工:2009年5月

商品情報

テラコッタルーバー:TL55-(1662*2)/9 内装壁タイル: ECO-303/NJ4 外装床タイル: PI-150/14 外装床タイル:新階段タイル KN/7



外観全景











中景

外観



2,3階部分

見上げ

ディテール



ディテール

タイルディテールアップ

世田谷区砧総合支所

庁舎の外装壁にやきもの素材感のある柔らかい 質感タイルと硬質な質感のタイルを併用しました。

総合支所と区民会館の役割を持つ公共施設の建て替えに、 2種類の外壁タイルを使用しました。タイルはやきもの特有 の窯変による色幅があり、建物に高級感と格調の高さを表現 しています。色幅の大きい還元焼成のタイルと石面のシャー プな表情を持つタイルの組合せと色の対比でより鮮やかに 彩ります。外観全体は落ち着いたやさしい色合いのタイルと カーテンウォールの組み合わせで、建物は街並みに調和す るよう配慮されています。

DATA

施主:東京都世田谷区 設 計:相和技術研究所

施 工 :東光•折原•石井建設設計共同企業体

所在地 :東京都世田谷区成城6-2-1

竣 工:2009年5月

商品情報

外装壁タイル: FC-2/89(特注色) 外装壁タイル: PIT-40B/7 外装床タイル: PI-150/14 外装床タイル:新階段タイル KN/7



外観全景

(株)LIXIL (株)DINAONE

