

| 建築概要 | | | | | | 外部仕上表 | | | | | | |
|------------|-------------------|----|--------------|-------|----|-------|--------------------------------------|--|--|-----|-----------------|--|
| 主要用途： 事務所 | | | 階 数： 地上2階 | | | 屋 根 | 平形屋根用スレート横一文字葺き + アスファルトルーフィング | | | 堅樋 | VP管（カラー） 60Φ | |
| 工事種別： 新築 | | | 最高高さ： 7.854m | | | | + 構造用合板 t=12 + 垂木@455 | | | | | |
| 構 造： 木造 | | | 軒高： 6.164m | | | | 軒裏：ケイカル板12t + AEP塗装 換気口 | | | その他 | バルコニー：アルミ製（既製品） | |
| 施設別 床面積 | 施設名 | 階 | 面積 | 階高 | 備考 | | | | | | 庇：アルミ製（既製品） | |
| | 市街地フィールド （住宅A） | 1階 | 53.00㎡ | 2.80m | | 外 壁 | 窯業系サイディング t=14 + 通気胴縁 t=15 + 透湿防水シート | | | | | |
| | | 2階 | 53.00㎡ | 2.80m | | | 土台水切り：ガルバリウム鋼板 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

| 内部仕上表 | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------------|------------------------------|-------|----|----|-------------------------------|----------------------|--------------------------------|-------------|-------------|------|
| 室名 | 床 | | 巾木 | | 壁 | | 天井 | | 廻り縁 | 天井高 | 備考 |
| | 下地 | 仕上 | 仕上 | 高さ | 下地 | 仕上 | 下地 | 仕上 | | | |
| LD・台所 (実験スペース) | シナベニヤ 5.5t 構造用合板 24t | ビニルタイル 3.0t | ビニル巾木 | 60 | W | 石膏ボード t 12.5+化粧けい酸カルシウム板 6.0t | W | 石膏ボード t 9.5 + 化粧けい酸カルシウム板 6.0t | 塩ビ | 2400 | キッチン |
| 寝室1, 2 | シナベニヤ 5.5t 構造用合板 24t | ビニルタイル 3.0t | ビニル巾木 | 60 | W | 石膏ボード t 12.5+化粧けい酸カルシウム板 6.0t | W | 石膏ボード t 9.5 + 化粧けい酸カルシウム板 6.0t | 塩ビ | 2400 | |
| 玄関・廊下・階段 | 構造用合板 24t R C | ビニルタイル 3.0t コンクリート金こて（玄関） | ビニル巾木 | 60 | W | 石膏ボード t 12.5+化粧けい酸カルシウム板 6.0t | W | 石膏ボード t 9.5 + 化粧けい酸カルシウム板 6.0t | 塩ビ | 2100 | |
| ■凡例 LGS：軽鉄下地 W：木造下地 EP：合成樹脂エマルジョンペイント | | | | | | | 国土交通省認定防火リスト・不燃材料リスト | | | | |
| ※1) シックハウス対策：内装材料及び家具は家具等は全てF☆☆☆☆とする（天井裏等も含む） | | | | | | | せっこうボード 9.5t | 準不燃 OM-9828 | 化粧ケイカル板 6t | 不燃 NM-4227 | |
| | | | | | | | せっこうボード 12.5t | 不燃 NM-8619 | 塗料塗装+不燃材料下地 | 不燃 NM-8585 | |
| | | | | | | | 耐水せっこうボード 12.5t | 不燃 NM-9639 | | 準不燃 OM-9816 | |
| | | | | | | | | | | | |

