

数量歩掛情報表

| | | | | | | | | |
|------------------|-----------|------|----------|-------------------|-------------------------|-------------|---------------|--|
| 工事名称 | | | | コード No. | J090427C | | | |
| 発注者名 | | | | コード No. | | | | |
| 設計者名 | | | | コード No. | | | | |
| 積算時期 | 2009年 月 | | 敷地面積 | ㎡ | 用途事務所 | | | |
| | | | 建築面積 | 369.20 | 構造S | | | |
| 建設地 | 都道府県 | 北海道 | 法延床面積 | 721.60 | 階数(地下階): (地上階): 2 (PH): | | | |
| 地区市町村 | | | 施工延床面積 | ㎡ | 軒高 m | | | |
| 用途地域 | | | 地下面積 | ㎡ | 平均階高 3.10 m | | | |
| 防火地域 | | | 地上面積 | ㎡ | 建物周長 160.00 m | | | |
| 日影規制 | | | 基準階面積 | ㎡ | 外周率 0.23 (㎡/延㎡) | | | |
| 建ぺい率 | % | | 鉄骨階面積 | ㎡ | 最高高さ 7.35 m | | | |
| 容積率 | % | | ポーチ面積 | ㎡ | | | | |
| 容積対象面積 | ㎡ | | ピロティ面積 | ㎡ | 一室面積率 38.57 (㎡/室数) | | | |
| 容積対象外面積 | ㎡ | | バルコニー面積 | ㎡ | 室数 室 | | | |
| 道路幅員 | m | | ドライエリア面積 | ㎡ | 収容人数 人 | | | |
| | | | 吹抜面積 | ㎡ | | | | |
| 工期 | 自 | 年 月 | | | 建物内駐車場面積 ㎡ | | | |
| | 至 | 年 月 | | | 建物内駐車台数 平面駐車 台 | | | |
| | ヶ月 | | 外構対象面積 | ㎡ | 建物内駐車台数 機械駐車 台 | | | |
| グレード情報 | | | | 建物情報 | | | | |
| 屋根 | 外部 | | 内部 | | 形態 | 屋根形状 | | |
| | % | | % | | | 平面形態 | | |
| | 折板 | 96.2 | 磁器質タイル | 1.6 | | 断面形態 | | |
| | 底長尺か-鉄板 | 3.8 | タイル-ハット | 57.9 | | 支持方法 | | |
| | | | ビニル床シート | 40.5 | | 基礎形式 | | |
| | | | | | | 1F 床形式 | | |
| | | | | | | 基礎深さ m | | |
| | | | | | | 1FL 高さ m | | |
| | | | | | | 杭種別 | | |
| | | | | | | 杭打工法 | | |
| 屋根面積率 *** (㎡/延㎡) | | 1.00 | | | | 埋戻し | | |
| 外壁 | 角波 | | 91.1 | | 土工 | 残土処分 | | |
| | トップコート | | 8.9 | | | 山止工法 | | |
| | | | | | | 切梁 | | |
| | | | | | | 基礎コンクリート | | |
| | | | | | | 地下コンクリート | | |
| | | | | | | 上部コンクリート | | |
| | | | | | | 押入コンクリート | | |
| | | | | | | 基礎型枠 | | |
| | | | | | | 地下型枠 | | |
| | | | | | | 上部型枠 | | |
| 外壁面積率 *** (㎡/延㎡) | | 0.70 | | | | 基礎鉄筋 | | |
| 軒天 | VE | | 100.0 | | | | kg/延㎡ | |
| | | | | | | | kg/延㎡ | |
| | | | | | | | kg/延㎡ | |
| | | | | | | | か所/ton | |
| | | | | | | | kg/架㎡ | |
| | | | | | | | m/ton | |
| | | | | | | | ㎡/ton | |
| | | | | | | | ㎡/ton | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 外床 | タイル | | 58.3 | | | | (その他) | |
| | コンクリート木コテ | | 41.7 | | | | m3/延㎡ | |
| | | | | | | | m3/延㎡ | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 床面積率 *** (㎡/延㎡) | | | | | | | | |
| 外部開口部 | 外部建具面積 | | 100.0 | | | | 木材(構造材) m3/延㎡ | |
| | 内部建具面積 | | | | | | 木材(造作材) m3/延㎡ | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 外部開口率*** (㎡/延㎡) | | 0.12 | | 天井面積率***** (㎡/延㎡) | | 0.96 (特記事項) | | |
| 内部開口部 | 外部建具面積 | | | | RC | | | |
| | 内部建具面積 | | 100.0 | | CB | | | |
| | | | | | ALC | | | |
| | | | | | 押出成形セメント板 | | | |
| | | | | | 木軸 | | | |
| | | | | | LGS | | 100.0 | |
| 内部開口率**** (㎡/延㎡) | | 0.06 | | 耐火間仕切 | | | | |
| 断熱 | 発泡ウレタン | | 床 | | 遮音間仕切 | | | |
| | | | 壁 | | | | | |
| | | 天井 | | | | | | |
| | | | | 間仕切率 [RC] (㎡/延㎡) | | | | |
| | | | | 間仕切率 [その他] (㎡/延㎡) | | 0.40 | | |