

10, 465

平面図凡例 追加壁下地補強(最大900×1800) カーテンBOX 間接照明BOX 下がり壁(高さ図面記載) (形状納まり図参照) 腰壁 (高さ図面記載) キッチンパネル 簡易式熱感知器(キッチン) 天井付:壁面〜器具芯 600mm以上の離隔 壁付:天井面〜器具芯 150〜500mm以内に設置 ※変出し口から1500mm 簡易式煙感知器(階段室・各居室) 天井付:壁面~器具芯 600mm以上の離隔 壁付:天井面~器具芯 150~500mm以内に設置 ◎木製建具 ・・・プレゼンのNo ◎・・・ドアストッパー 7-ムストッパーは図面記載 (WD1) - - - W - H #1x* J ◎サッシ記号 ・・・FLからサッシ内法 H 寸法 上端寸法 ・・・サッシ内法 〇〇〇〇 サイズ ガラス記号 ・・・ガラスの種類(下記参照) ・・・サッシの種類 開閉方式 一重枠は非防火開口 一重枠は防火設備性能を有する開口 ◎階段寸法 1F~2F (階高 2,980) 木製階段 15段 手摺付 (手摺の出寸法は壁面より100mm以下とする) 蹴上げ(R) 198.66mm 踏み面(T) 227.50mm 蹴込 20mm 有効幅 780mm (壁仕上面内々寸法) ◎天井高さ 記載のない場合はCH=2400とする ◎内装仕上表 壁 : ビニールクロス 下地石膏ボード ア) 12.5 1階天井: ビニールクロス 下地強化石膏ボード ア) 12.5 ◎その他の事項 ※内装材、接着材、断熱材は全て、F☆☆☆☆(規制対象外) (各階天井裏、床下とも) ※全居室 窓上壁下地補強: (カーテンレール用下地、窓上H=150) ※給水、給湯のヘッダーは床下点検口に近接して設ける事 ※ オーバーフロー管:横引き施工 床貼方向 項目 / 下地 ₽. フローリング フロアタイル/ラワン合板9mm タイルカーペット/ラワン合板5.5mm クッションフロア/ラワン合板9mm パナソニック 第1種換気凡例 全熱交換器本体 給気グリル \oplus 排気グリル 法22条地域or準防火地域 商品名 省令準耐火仕様 長期優良住宅仕様 Design Date Project Title 33-50-S-22-023 Drawing Title 1階平面図 Scale Sheet No. 1/50 2 〒535-0022 大阪市旭区新森2-23-12 Tel: 06-6954-0648

外部設置の設備機器等は外構計画により設置場所を変更する

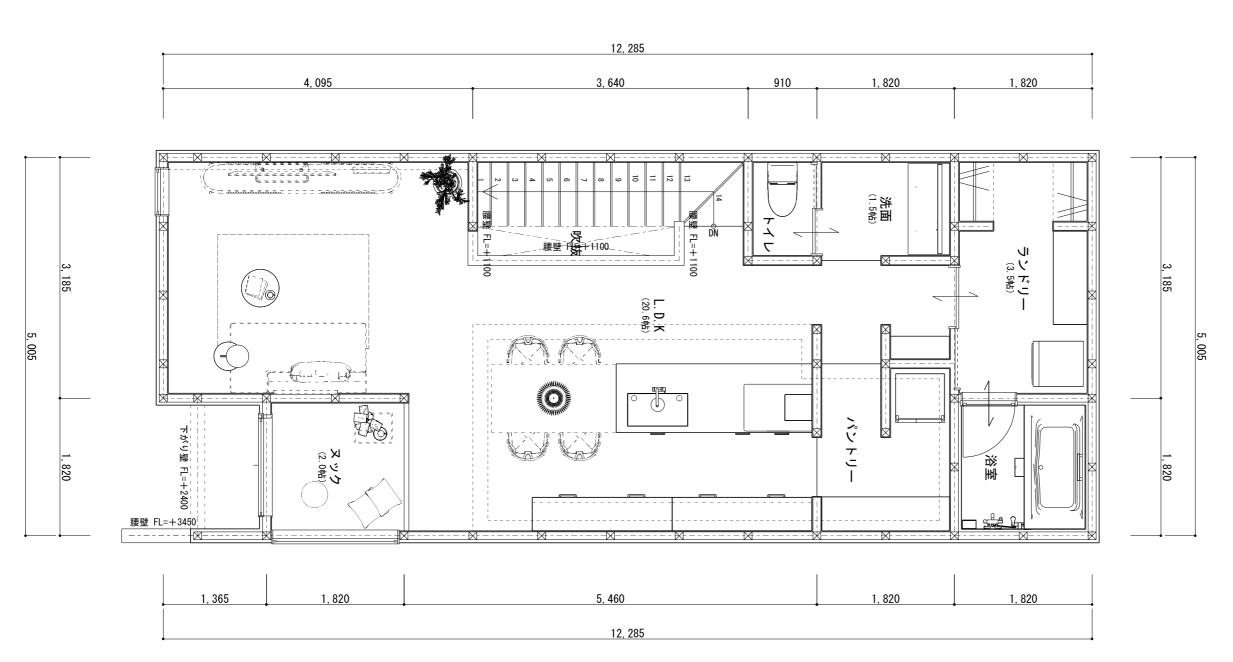
G HOUSE

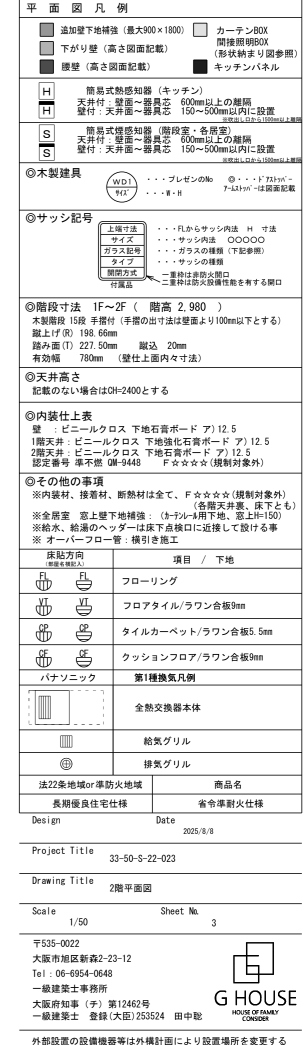
外部設置の設備機器等は外構計画により設置場所を変更する 可能性がございます。ご了承ください。

一級建築士事務所

大阪府知事(チ)第12462号

一級建築士 登録(大臣)253524 田中聡





可能性がございます。ご了承ください。