

Design Date 2025/9/7

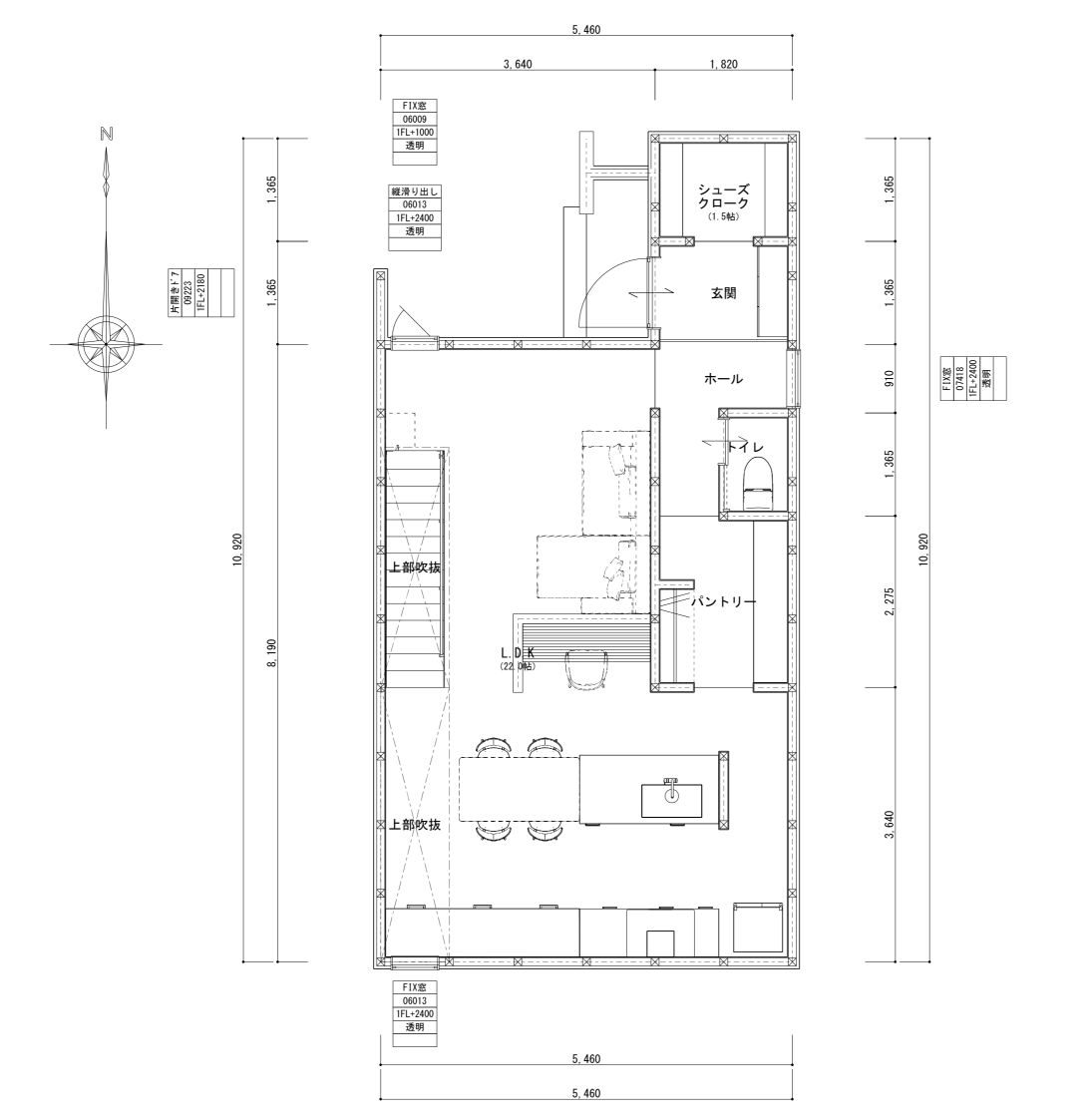
Project Title 30-54-N-12-012

Drawing Title 配置図

Scale Sheet No. 1

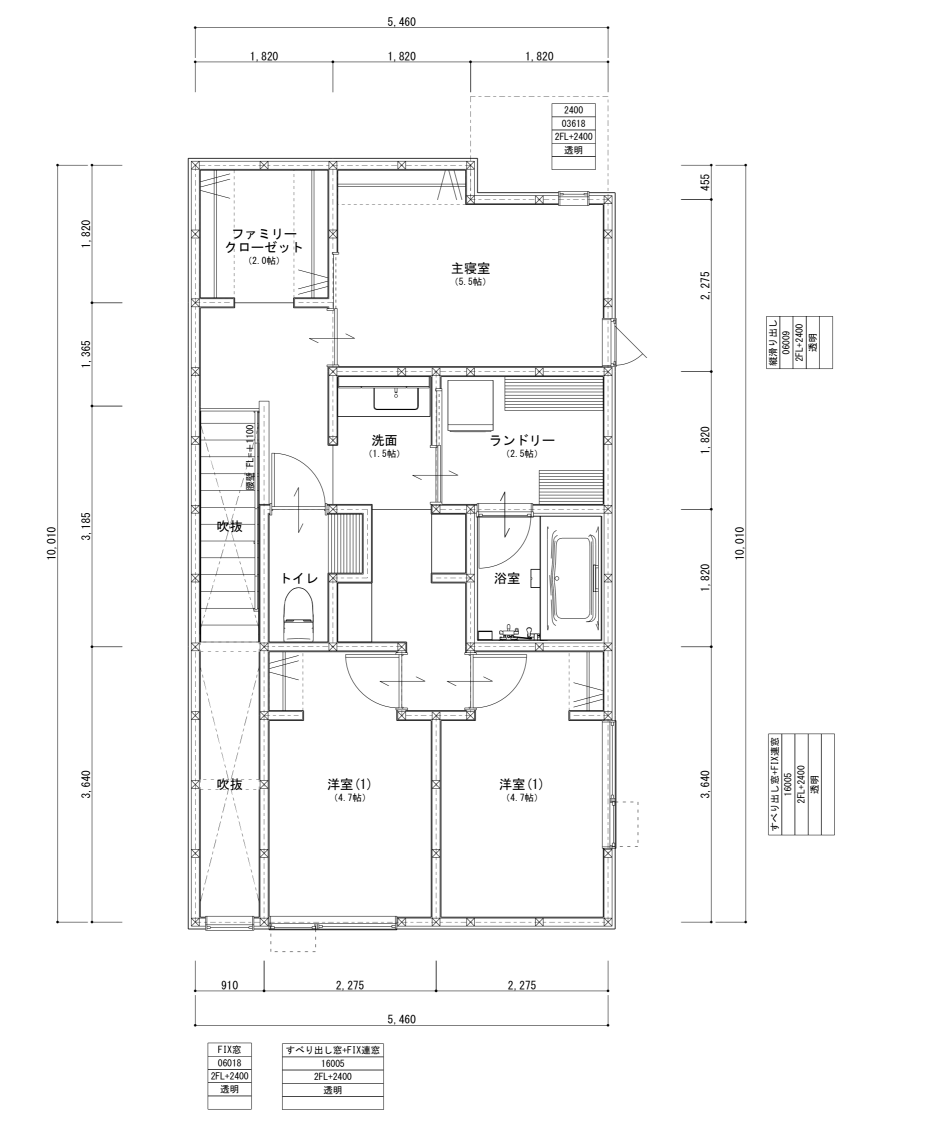
〒535-0022
大阪市地区新森2-23-12
Tel: 06-6954-0648
一級建築士事務所
大阪府知事 (チ) 第12462号
一級建築士 登録(大臣)253524 田中聡

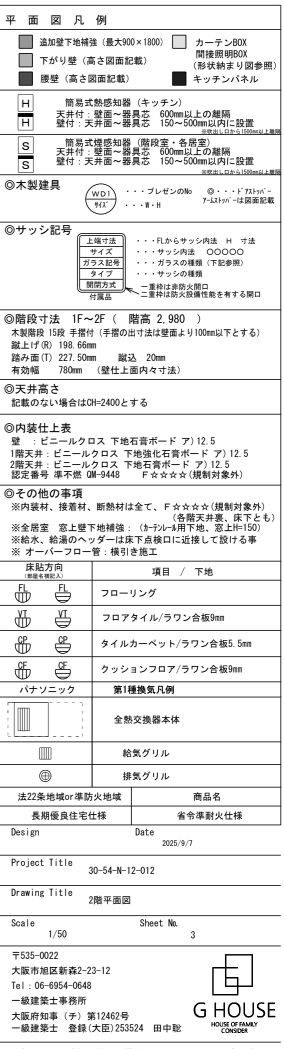
外部設置の設備機器等は外構計画により設置場所を変更する 可能性がございます。ご了承ください。



平面図凡	例
追加壁下地補	強(最大900×1800) カーテンBOX
下がり壁(高	高さ図面記載) 間接照明BOX <u></u> (形状納まり図参照
腰壁(高さ図	図面記載) キッチンパネル
	t熱感知器(キッチン) 壁面~器具芯 600mm以上の離隔 5井面~器具芯 150~500mm以内に設置
	※吹出し口から1500mm以上)
S	梵座感知器(階段室・各居室) 壁面〜器具芯 600mm以上の離隔 長井面〜器具芯 150〜500mm以内に設置 ※吹出し口から1900mm以上
◎木製建具	WD1 ・・・プレゼンのNo ◎・・・ド7ストッパー サイズ・・・W・H 7-ムストッパーは図面記載
◎サッシ記号	上端寸法 ・・・FLからサッシ内法 H 寸法
	サイズ ・・・サッシ内法 〇〇〇〇〇 ラス記号 ・・・ガラスの種類 (下記参照)
	タイプ・・・サッシの種類
	利閉方式
◎階段寸法 1F~	
木製階段 15段 手摺点 蹴上げ(R) 198.66m	寸(手摺の出寸法は壁面より100mm以下とする) mm
踏み面(T) 227.50m 有効幅 780mm	nm 蹴込 20mm (壁仕上面内々寸法)
○天井高さ	(至江工画内水寸五)
記載のない場合はC	H=2400とする
◎内装仕上表	
1階天井: ビニール	ロス 下地石膏ボード ア)12.5 クロス 下地強化石膏ボード ア)12.5
2階天井:ビニール 認定番号 準不燃 Q	クロス 下地石膏ボード ア)12.5 M-9448 F☆☆☆☆(規制対象外)
◎その他の事項	
	・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 床貼方向	1
(部屋名横記入)	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
(排気グリル
法22条地域or準防	5火地域 商品名
長期優良住宅位	仕様 省令準耐火仕様
Design	Date 2025/9/7
Project Title 30-54-N-12-012	
Drawing Title 1階平面図	
Scale 1/50	Sheet No. 2
〒535-0022	
大阪市旭区新森2-23-12	
Tel: 06-6954-0648 - 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 HOUSE OF FAMILY CONSIDER	

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。





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。

