

Design

Date
2025/9/7

Project Title
30-68-W-12-019

Drawing Title
配置図

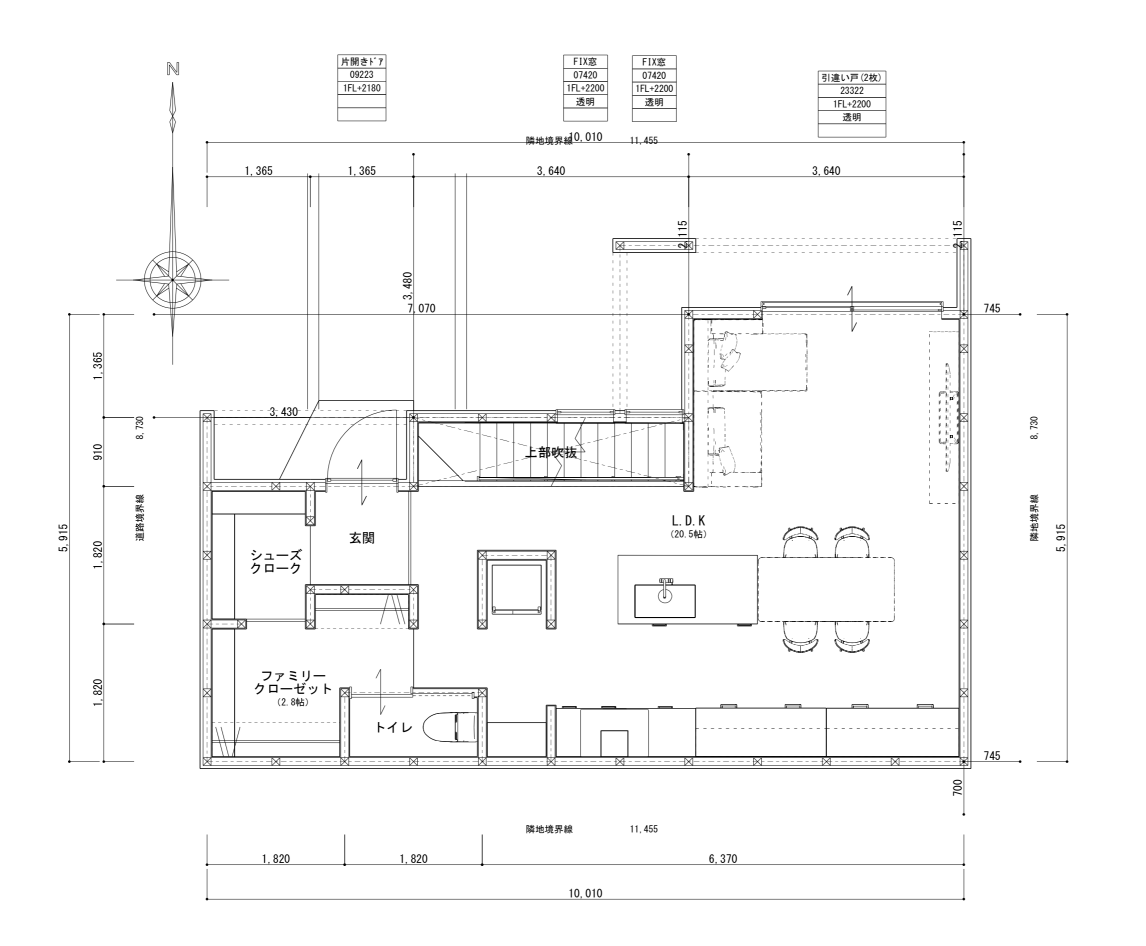
Scale
1/50
1

〒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

G HOUSE

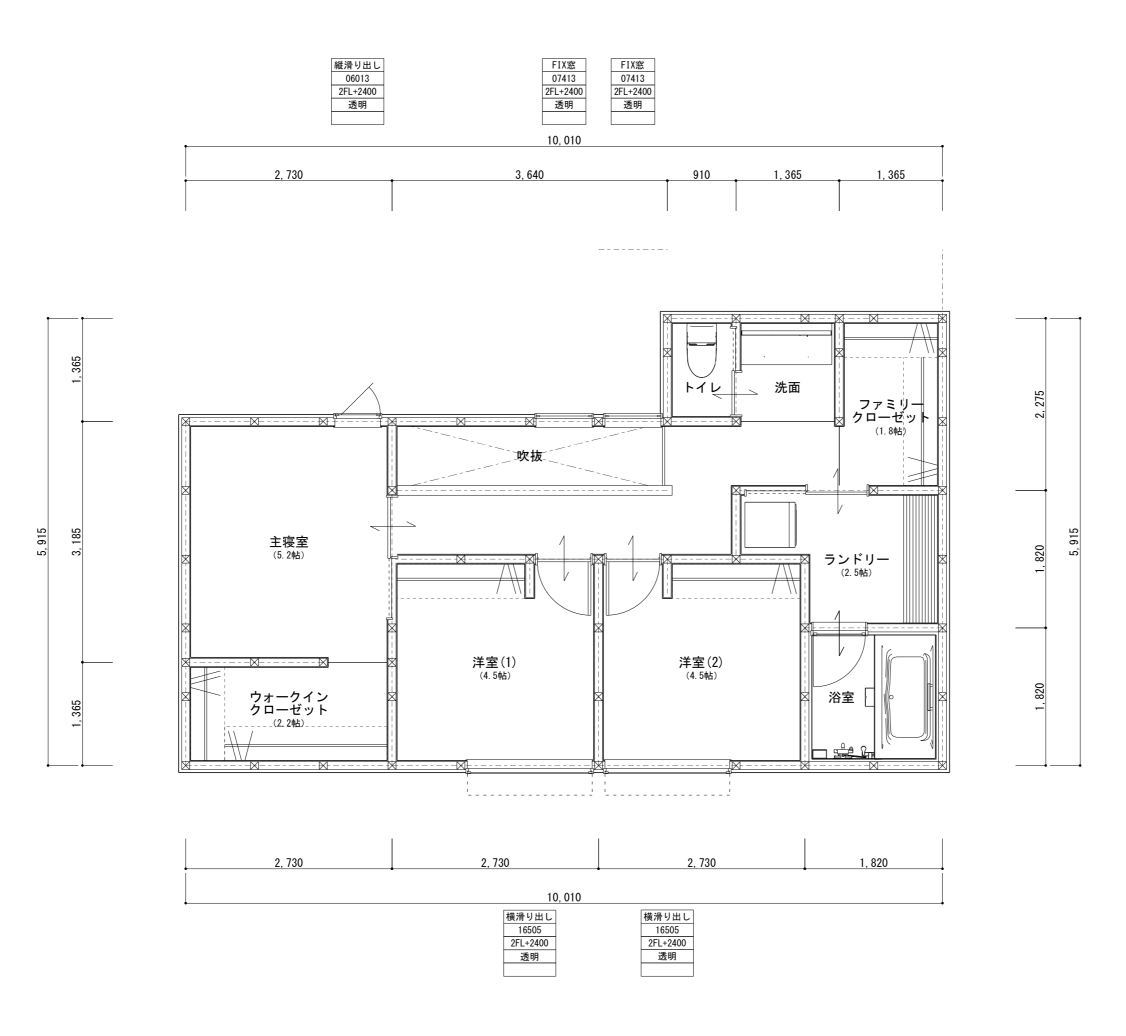
外部設置の設備機器等は外構計画により設置場所を変更する 可能性がございます。ご了承ください。

大阪府知事 (チ) 第12462号 一級建築士 登録(大臣)253524 田中聡



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		已載) 	間接照明BOX (形状納まり図参照)	
腰壁(高さ)	凶面記載)		キッチンパネル 	
日 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 日 壁付:天井面〜器具芯 150〜500mm以内に設置				
※成出上口から1500m以上離				
◎木製建具		・・プレゼンのN	※吹出し口から1500mm以上離	
(	₩D1 #1ス*	W.H	o ◎・・・ドアストッパー アー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       ガラス記号     ・・・ガラスの種類 (下記参照)				
F	タイプ 開財方式	・・・サッシの	火開口	
付属品 二重枠は防火設備性能を有する開口				
○階段寸法 1F~ 木製階段 15段 手摺付		階高 2,980 出寸法は壁面より	•	
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				
2階天井: ビニールクロス 下地石膏ボード ア) 12.5 認定番号 準不燃 QM-9448 F☆☆☆☆(規制対象外)				
<ul><li>○その他の事項</li><li>※内装材、接着材、断熱材は全て、F☆☆☆(規制対象外)</li></ul>				
(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、給湯のへ、 ※ オーバーフロー			[接して設ける事	
床貼方向 (部屋名横記入)		項目 /	下地	
FL €	フロー	リング		
<b>₩</b>	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	
Œ Œ	クッシ	ョンフロア/ラ	·ワン合板9mm	
パナソニック	第1	重換気凡例		
	全熱	·交換器本体		
給気気		気グリル		
● 排		気グリル		
法22条地域or準防火地域			商品名	
長期優良住宅仕様		省令準耐火仕様		
Design Date 2025/9/7			7	
Project Title 30-68-W-12-019				
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				
大阪府知事 (チ) 第12462号				
おかいそのいは後の		生計画に ヒロシ		

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)				
H 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  日 壁付:天井面~器具芯 150~500mm以内に設置  ※数単口のから1500mm以上離隔				
S 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 ※変出し口から1500mm以上離局				
<ul><li>○木製建具</li><li>WD1</li><li>サイズ</li><li>・・・プレゼンのNo</li><li>○・・・ド アストッパー 7-ムストッパーは図面記載</li></ul>				
<ul> <li>○サッシ記号</li> <li>上端寸法 サイズ ガラス記号 タイプ 開閉方式</li> <li>→・サッシ内法 OOOOO ・・ガラスの種類 ・・・サッシの種類 ・・・サッシの種類 一重枠は非防火関ー 一重枠は防火設備性能を有する開口</li> </ul>				
<ul><li>◎階段寸法 1F~2F ( 階高 2,980 )</li><li>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)</li><li>蹴上げ(R) 198.66mm</li><li>踏み面(T) 227.50mm</li><li>蹴込 20mm</li><li>有効幅 780mm (壁仕上面内々寸法)</li></ul>				
<ul><li>◎天井高さ</li><li>記載のない場合はCH=2400とする</li></ul>				
<ul> <li>○内装仕上表</li> <li>壁 : ビニールクロス 下地石膏ボード ア)12.5</li> <li>1階天井: ビニールクロス 下地強化石膏ボード ア)12.5</li> <li>2階天井: ビニールクロス 下地石膏ボード ア)12.5</li> <li>認定番号 準不燃 QM-9448</li></ul>				
◎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 床貼方向	管:横引き施工			
(部屋名横記入) FL FL	項目 / 下地			
	フローリング 			
	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 長期優良住宅f				
Design	Date			
Project Title	2025/9/7			
30-68-W-12-019  Drawing Title				
2階平面図				
Scale Sheet No. 3				
〒535-0022 大阪市地区新泰2-23-12				
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 G HOUSE				
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。

