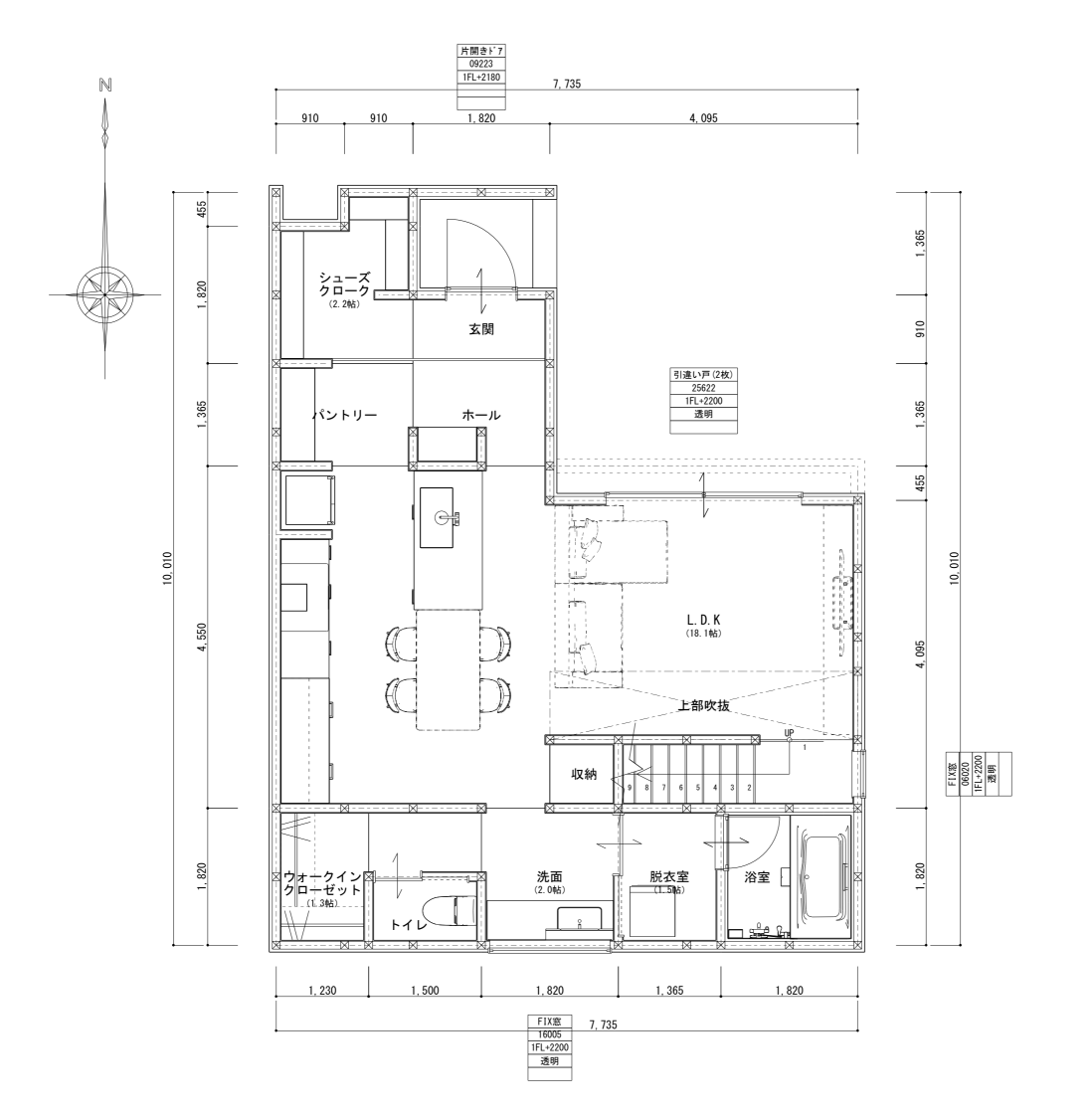


外部設置の設備機器等は外構計画により設置場所を変更する 可能性がございます。ご了承ください。



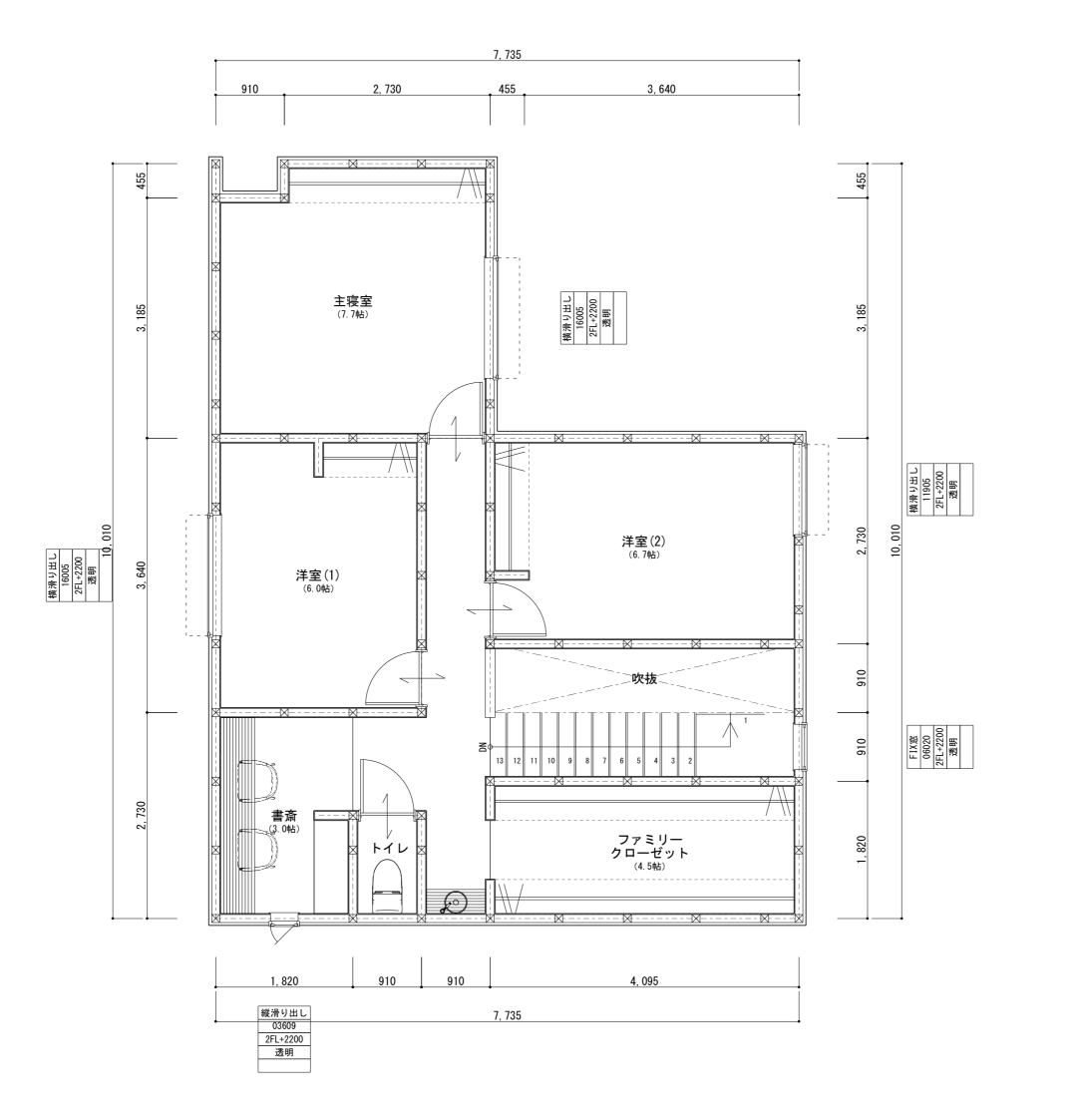
平面図凡	例			
追加壁下地補	強(最大900	0×1800)		カーテンBOX
下がり壁(高	高さ図面記	已載)		間接照明BOX (形状納まり図参照)
腰壁(高さ)	図面記載)		_	キッチンパネル
	大熱感知器 壁面~器 手面~器		Omm以.	上の離隔 Dmm以内に設置 ※吹出し口から1500㎜以上離解
S 簡易式 天井付: B 壁付: ヲ	大煙感知器 壁面〜器 モ井面〜器	(階段室 具芯 60 具芯 15	・各居 0mm以. 0~500	
○木製建具 (₩D1 .	・・プレゼ・・W・H	ンのNo	※吹出し口から1500mm以上離れ ◎・・・ト* 7ストッハ* − 7−ムストッハ* −は図面記載
I —	上端寸法			シ内法 H 寸法
ı —	サイズ うス記号			類(下記参照)
	タイプ開閉方式	・・・サッ		
	付属品	一里枠は	非防火 防火設	開口 備性能を有する開口
◎階段寸法 1F~ 木製階段 15段 手摺f 蹴上げ(R) 198.66n 踏み面(T) 227.50n 有効幅 780mm	寸(手摺の出 nm	<u> </u>	面より) 100mm以下とする)
◎天井高さ 記載のない場合は(CH=2400とっ	する		
◎内装仕上表				
壁 : ビニールク!				
1階天井:ビニール 2階天井:ビニール 認定番号 準不燃(クロス 下	地石膏ボ	ード	ア) 12.5
◎その他の事項				
※内装材、接着材、 ※全居室 窓上壁 ⁻				☆☆(規制対象外) 天井裏、床下とも)
※給水、給湯のへ。 ※ オーバーフロー	ッダーは床	下点検口	ル用下	地、窓上H=150)
※ オーバーフロー 床貼方向	ッダーは床	下点検口 き施工	ル用下	地、窓上H=150) 接して設ける事
※ オーバーフロー床貼方向 (前屋名模記人)FL FL	ッダーは床-管:横引:	下点検口 き施工 項目	ル用下	地、窓上H=150)
※ オーバーフロー 床貼方向 (部屋名横記人)	ッダーは床 -管:横引: フロー・	下点検口 き施工 項目 リング	・ル用下 に近打 	地、窓上H=150) 接して設ける事 下地
※ オーバーフロー床貼方向 (前屋名模記人)FL FL	ッダーは床 管:横引: フロー ¹ フロア	下点検口 き施工 項目 リング タイル/ラ	-ル用下 - Iに近 _打 - /	地、窓上H=150) 接して設ける事 下地 合板9mm
※ オーバーフロー床貼方向 (前屋名模記人)FL FL	ッダーは床 管:横引: フロー・ フロア・ タイル;	下点検口 き施工 項目 リング タイル/ラ カーペッ	・ ・ ・ ワン ・ ト/ラ 「	地、窓上H=150) 接して設ける事 下地 合板9mm フン合板5.5mm
 ※ オーバーフロー 床貼方向 (部屋名横起人) FL FL	ッダーは床 管:横引: フロー・ フロア・ タイル;	下点検口 き施工 項目 リング タイル/ラ カーペッ	・ ・ ・ ワン ・ ト/ラ 「	地、窓上H=150) 接して設ける事 下地 合板9mm
※ オーバーフロー床貼方向 (前屋名模記人)FL FL	ッダーは床 管:横引: フロー・ フロア・ タイル:	下点検口 き施工 項目 リング タイル/ラ カーペッ	-ル用下 に近打 	地、窓上H=150) 接して設ける事 下地 合板9mm フン合板5.5mm
 ※ オーバーフロー 床貼方向 (部屋名横起人) FL FL	ッダーは床 管:横引: フロー・ フロア・ タイル: クッシ 第1種	下点検口 項目 リング タイル/ラカーペッ ココー	ル用下 Iに近射 クリン f ト/ラワ	地、窓上H=150) 接して設ける事 下地 合板9mm フン合板5.5mm
 ※ オーバーフロー 床貼方向 (部屋名横起人) FL FL	ッダーは床 管:横引: フロー・フロア・タイル: クッシ: 第1種	下点検口 ・	ル用下打 / ワンセ ト/ラワ ア/ラワ	地、窓上H=150) 接して設ける事 下地 合板9mm フン合板5.5mm
※ オーバーフロー 床貼方向 (新屋名横記人) FL 「L U U U U U U U U U U U U U U U U U U	ッダーは床 管:横引: フロー・フロイル・ショウ 第1和 全熱	下点性 「	ル リ ロ フ フ フ フ フ フ フ フ フ フ フ フ カ イ カ の の の の の の の の の の の の の	地、窓上H=150) 接して設ける事 下地 合板9mm フン合板5.5mm
※ オーバーフロー 床貼方向 (前屋を模配人) FL FL VI CP	ッ デ ツ デ ツ ボ ボ ボ ボ ボ ボ ボ ボ ボ ボ ボ ボ ボ	下点性 「	ル用下近 /	地、窓上H=150) 接して設ける事 下地 合板9mm フン合板5.5mm
※ オーバーフロー 床貼方向 (新屋名横記人) FL	ッダーは床引 フロー ファイル・ファイル・ファイル・ファイル・ショ 第1組 全熱 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	下点性 「	ル用下近 クワン キャクラ ワン キャクラ ワン キャクラ ワン キャクラ ワン キャクラ ワップ サイン はない かんしゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう	地、窓上H=150) 接して設ける事 下地 合板9mm フン合板5.5mm
※ オーバーフロー 床貼方向 (前屋名模配入) FL FL VI CP	ッダーは床引 フロー ファイル・ファイル・ファイル・ファイル・ショ 第1組 全熱 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	下点性 リクイル/ラックイル/ラック 気気 気 気 気 気 の Date	ル用下近 クワン キャクラ ワン キャクラ ワン キャクラ ワン キャクラ ワン キャクラ ワップ サイン はない かんしゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう	地、窓上H=150) 接して設ける事 下地 合板9mm フン合板5.5mm フン合板9mm
※ オーバーフロー 床貼方向 (新屋名模能入) FL	ッダーは床引 フロー ファイル・ファイル・ファイル・ファイル・ショ 第1組 全熱 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	下点性 リタイル/ラックイル/ラック カーン 気	ル リ リ リ リ リ リ リ リ リ リ リ リ リ	地、窓上H=150) 接して設ける事 下地 合板9mm フン合板5.5mm フン合板9mm
※ オーバーフロー 床貼方向 (新屋名横記人) FL	ッ デ ツ デ ツ デ フ フ フ フ フ フ フ フ ス ク ツ 第 1 全 熱 排 が 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	下点性 リタイル/ラックイル/ラック カーン 気	ル リ リ リ リ リ リ リ リ リ リ リ リ リ	地、窓上H=150) 接して設ける事 下地 合板9mm フン合板5.5mm フン合板9mm
※ オーバーフロー 床貼方向 (新屋名横記人) FL	ッダーは床引 フローアタイルン タクッ第1和 全熱 結排 ケ火地域	下点性 リタイル/ラックイル/ラック カーン 気	ル ド 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「	地、窓上H=150) 接して設ける事 下地 合板9mm フン合板5.5mm フン合板9mm
※ オーバーフロー 床貼方向 (新屋名模能入) FL	ッダーは床引 フローアタイルン タクッ第1和 全熱 結排 ケ火地域	下点を リタイル/ラック カコ重換 気気 気 気 気	ルIIに近著 / ワンキ / ファンキ / ファン	地、窓上H=150) 接して設ける事 下地 合板9mm フン合板5.5mm フン合板9mm

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

G HOUSE

一級建築士事務所



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			
	高さ図面記載) (形状納まり図参照			
腰壁(高さ				
天井付 :	熱感知器(キッチン) 壁面〜器具芯 600mm以上の離隔 手面〜器具芯 150〜500mm以内に設置 ※数出し口から1500mm以上			
<u> </u> 天井付:	:煙感知器(階段室・各居室) 壁面〜器具芯 600mm以上の離隔 :井面〜器具芯 150〜500mm以内に設置 ※数出しから1900m以上			
◎木製建具 (WD1 ・・・プレゼンのNo ◎・・・ドアストゥパー サイズ・・・W・H 7-ムストゥパーは図面記載			
ガ 原	## 寸法 サイズ ラス記号 タイプ 同別方式 ・・・サッシの種類 ー重枠は非防火開口 ニ重枠は防火般備性能を有する開口			
木製階段 15段 手摺付 蹴上げ(R) 198.66m 踏み面(T) 227.50m				
◎天井高さ 記載のない場合は0	H=2400とする			
1階天井:ビニール 2階天井:ビニール	コス 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 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※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			
Œ Œ	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(Design	±様 省令準耐火仕様 Date			
Project Title	2025/9/8			
	85-81-N-11-040			
Drawing Title 2階平面図				
Scale Sheet No. 3				
〒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	_{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。

