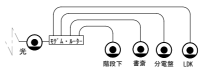


## ※設備は設備図面をご参照ください。



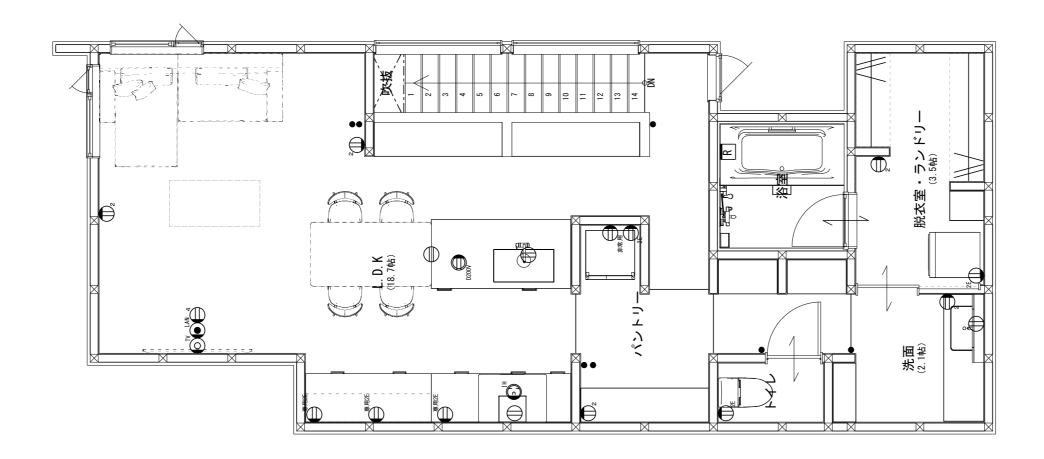
## 電気配線 凡例

	~~	N I HO IN		U   / J				
	i	記号				記号		
ダウンライト		(D)	直付	け照明	(CL)			
引掛けシーリング			ブラケット照明			) FL+2100		
ペンダント照明		$\ominus$	間接	接照明	_			
スポ゚ットライト		8	階段	゚゚゚゚゙゙゙゙゙゙゚゚゙゙゙゙゙゙゙゚゚゚゙゚゙゚゚゙゚゙゚゚゙゚゚゙゚゚゙		記号表記7 段板+210		
		記号			付H	等		
ホタルスイッチ		•		FL+93		<u>での高さ)</u> すりと干渉		
ホタルスイッチ ホタルスイッチ(3~4路)		●3~4		する部分 FL+930 踏面+1000				
パイロットスイッチ・調光スイッチ				FL+93	_			
センサースイッチ・ 調元 ペイッカ		OS		FL+93	_			
コンセント(2~4口)		2~4		FL+25				
非常用コンセント		$\overline{\mathbb{A}}$		(太陽光自	立コンゼ	<u>가</u>		
		#常用		間任切り壁又は天井付)				
フロアコンセント		<u> </u>		基礎天+300				
防水アース付コンセント		WPE		ガス給湯器用基礎天+200 トイレ用FL+250/洗濯機用FL+1300				
アース付コンセント				冷蔵庫用FL+1900 FL+900				
アース付専用コンセント		Ú ŽE						
200Vコンセント・EV用コンセント		■ © Ev		基礎天+300 コンセント: 天井付				
エアコン用コンセン			AC	コンセント: 天井付 エアコンスリーフ: 天井-350				
IH用200Vコンセント		U)IH		設備図参照				
食洗器用コンセント		D D D 2000		設備図参照				
テルビ端子			_	FL+250 TEL:電話用 FL+250 LAN:LANケーブル用FL+250				
CD管空配管	- 144	TEL	<u>ULAN</u>					
テレビートアポン・玄関	_		<u> </u>	デルント 天井付:		FL+1400 哭目芯		
煙感知器・熱感気			Н	600mm以	上の离	惟隔		
煙感知器・熱感知器		SH		壁付:天井面~器具芯 150~500mm以内に設置				
水栓		<u> </u>		洗濯機用FL+1300				
混合水栓				図面参照 FL+2500				
防犯カメラ				(軒下)FL+2200				
分電盤				可能な限り天井寄せ取付				
電気メーター		WH	1					
コントロールユニット		RM		FL+1200				
給湯器用リモコン		R		FL+1400				
パナソニック換気リモコン		K		FL+1200				
DSDD用スイッチ・センサー 給気機		DX Dt D‡		FL+1200				
蓄電池モニター	СС	(将来用(						
ハ゜ワコンモニター		Р	_	FL	+12	00		
がス給湯器		ガス給湯		給湯器上				
◎コンセント・スイッ ※スイッチ・コンセン 位置を変更す	ト・照 ける可	明等構造( ]能性がこ	の兼合	いで	-7912	<b>/ /ボソイト</b>		
予めご了承ぐ ◎スイッチ・コンセン			ı‡					
全て省令準備	-		-					
	現場	易への申	し送	り事項				
セキュリティ				有		無		
※可能な限り			─── 従のライ	ンを揃える	事			
Design			ate	2025/9/11				
Project Title		-50-N-22-024						
Drawing Title	Drawing Title 1階電気図							
Scale 1/50	)		Sheet	<b>No.</b> 6				
〒535-0022					r			
大阪市旭区新 Tel:06-6954		3–12			Н	_		

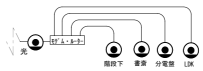
一級建築士事務所

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





## ※設備は設備図面をご参照ください。



## 電気配線 凡例

	电	XI、自己市永	,	しづり				
		記号			記号			
ダ ウンライト		(D)	直付	け照明	(CL)			
<u>^ ^ ^ /                               </u>		$\overline{\bigcirc}$		ツト照明				
		<u> </u>		安照明	FL+2100			
^゚ンダント照明		<u> </u>			記号表記丁			
スポットライト		Χ		ブラケット	段板+210			
		記号	<del>1</del>	<b>北</b> Hは器具	<b>付H等</b> 芯までの高さ)			
ホタルスイッチ		•		FL+93	0 手すりと干渉			
ホタルスイッチ (3~4路)		●3~4		FL+930   踏面+1000				
パイロットスイッチ・調光スイッチ		●L●調光		FL+93	0			
センサースイッチ		•s		FL+93	0			
コンセント(2~4口)		① <sub>2~4</sub>		FL+250				
非常用コンセント		→ 2~4		(太陽光自立コンセント				
チ吊州コノゼノト		─────────────────────────────────────		間仕切り壁又は天井付)				
防水アース付コント	h', L	<u> </u>		基礎天+300				
	ンド	WPE		ガス給湯器用基礎天+200 トイル用FL+250/洗濯機用FL+1300				
アース付コンセント		②E 専用		冷蔵庫用FL+1900				
7-2付専用コン		$\overline{\Psi}$	2E	FL+900				
200Vコンセント・EV用コ		□ □ Ev		基礎天+300				
エアコン用コンセン			AC	コンセント: 天井付 エアコンスリーフ: 天井-350				
IH用200Vコン	セント	<u></u>	IH	設備図参照				
食洗器用コンセント		D <sub>100V</sub>	D 200V	設備図参照				
テレビ端子		0	TV	FL+250				
CD管空配管		TEL OLAN		TEL #37 H FL.000				
テレビドアホン・玄関	子機				7ホン:FL+1400			
煙感知器・熱感知	_	s	H	天井付:	壁~器具芯			
煙感知器・熱感知器		SH		600mm以上の離隔 壁付:天井面~器具芯				
水栓 X X X X X X X X X X X X X X X X X X X		<u>[3] [∏]</u>		150~500mm以内に設置 洗濯機用FL+1300				
		<u> </u>		□ 元准候用FL+1300 図面参照				
混合水栓				FL+2500				
防犯が				(軒下)FL+2200				
分電盤				可能な限	り天井寄せ取付			
電気メーター		WH	1					
コントロールユニット		RM		FL+1200				
給湯器用リモコン		R		FL+1400				
パナソニック換気リモコン		K		FL+1200				
DSDD用スイッチ・センサー 給気機		Da De Da		FL+1200				
蓄電池モニター	СС	(将来用(	<sub>は点線)</sub> FL+1200					
<b>パワコンモニター</b>		Р		FL+1200				
ガス給湯器		ガス給湯:		給湯器上	 端を基礎天+110			
<b>// ^ へがこのが 合う                                   </b>								
※スイッチ・コンセント・照明等構造の兼合いで								
位置を変更する可能性がございます 予めご了承ください								
予めこ ∫ 寒くたさい   ◎スイッチ・コンセントB0Xについては								
全て省令準耐火仕様とする								
	現場	易への申	し送	り事項				
セキュリティ	<b>-</b> д	事		有	• 無			
<u>こ、ユッテー</u> ※可能な限り			──┴		****			
Design	-, -,		ate	ר בוווו ארי	· ¬-			
				2025/9/11				
Project Title 33-50-N-22-024								
Drawing Title 2階電気図								
Scale 1/50			Sheet	<b>No.</b> 7				
〒535-0022								
大阪市旭区新	森2−23	3-12			Д			
Tel: 06-6954-0648								

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

G HOUSE
HOUSE OF FAMILY
CONSIDER