

※設備は設備図面をご参照ください。



雷気配線 凡例

1	気配線	ト	【例				
	記号			記号			
ダ ウンライト	D	直付け照明		(L) (C)			
引掛けシーリング		ブ ラケ	ット照明	FL+210			
ペンダント照明	\ominus	間接	接照明				
スポットライト	8	階段	゚゚゚゚゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゚゚゙゙゙゙゙゙゙゙゚゚゚゙゚゙゙゙゙゙゙゚゚゙゚゙	記号表記 段板+210			
	記号	<u> </u>	取	付H等			
ホタルスイッチ	•		FL+93	<u>は芯までの高さ)</u> (O 手すりと干液			
ホタルスイッチ(3~4路		●3~4		50 対面+1000			
パーパーノンへの				30			
センサースイッチ		•s		0			
コンセント(2~4口)		13		50			
<u>ままいて </u>		● 2~4		(太陽光自立コンセント			
フロアコンセント		─────────────────────────────────────		間仕切り壁又は天井付)			
<u></u>		WDF	基礎天+300				
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			
		↓ 2E 専用		冷蔵庫用FL+1900 FL+900			
アース付専用コンセン 200Vコンセント・EV用コンセン				基礎天+300			
エアコン用コンセント		Ev					
エノコン/用コンピンド 【H用200Vコンセント		——————————————————————————————————————		コンセント: 天井付 エアコンスリープ: 天井-350 設備図参照			
食洗器用コンセント		DD DD D2000		設備図参照 設備図参照			
が端子	0 1001			設頒凶参照 FL+250			
CD管空配管				TEL:電話用 FL+250 LAN:LANケーフ・ル用FL+250			
テルビード アオン・玄関子機		TEL OLAN		LAN: LANケーフ ル用FL+250 テレビト 7ホン: FL+1400			
煙感知器・熱感知器				天井付・壁〜哭具芯			
煙感知器・熱感知器		S H		600mm以上の離隔 壁付:天井面~器具芯 150~500mm以内に設置			
水栓		<u>э</u> п		150~500mm以内に設置 洗濯機用FL+1300			
混合水栓			図面参照				
防犯カメラ				FL+2500			
<u>分電盤</u>				(軒下)FL+2200 可能な限り天井寄せ取f			
	WH		13 112 13 12	77771 6 2441			
コントロールユニット	RM		FI	_+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	Dz De	D≠		L+1200			
<u>給気機</u> 蓄電池モニター				L+1200			
パプコンモニター	C C	(苻米用)	0 · Mit 49947	_+1200			
がス給湯器	がス給湯	器		ニ・1200 端を基礎天+110			
②コンセント・スイッチ ※スイッチ・コンセント・肝 位置を変更する 予めご了承くだ ③スイッチ・コンセントBO 全て省令準耐火	照明等構造の 可能性がご さい Xについて	の兼合 ござい は	パト 21スケ: いで				
現	場への申	し送	り事項				
セキュリティー	エ事		有	· 無			
※可能な限りコンセ	ント、スイッチの弁	縦のライ	ンを揃える	事			
Design	C	ate	2025 /0 /11				
Project Title			2025/9/11				
	30-45-N-12-009						
Drawing Title	1階電気図						

Scale Sheet No.

〒535-0022

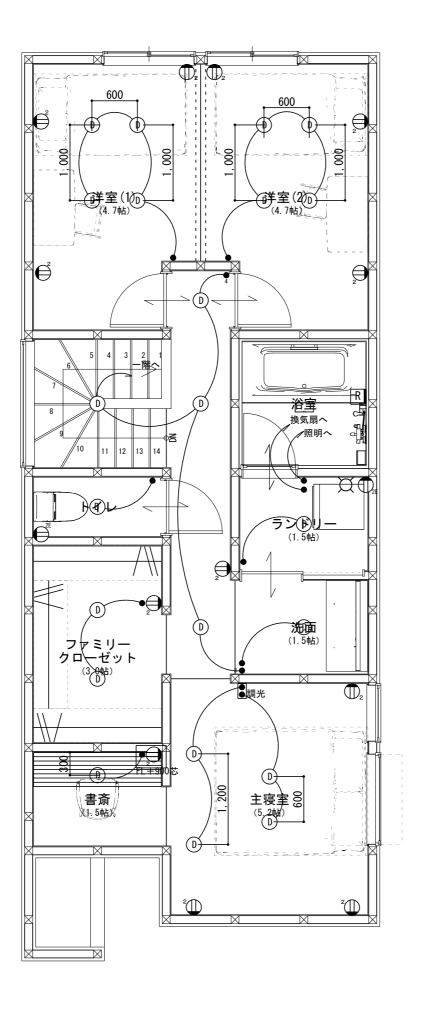
大阪市旭区新森2-23-12

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





※設備は設備図面をご参照ください。



電気配線 凡例

	电	えることが		L19'I			
	i	記 号			訂	号	
ダウンライト		D	直付	け照明	(CL)		
引掛けシーリング		\bigcirc	ブラケ	ット照明		FL+210	
ペンダント照明		\ominus	間接	接照明			
スポ゚ットライト		8	階段	フ゛ラケット		記号表記 段板+210	
		記号	1		付H:		
ホタルスイッチ		•		(Hは器具芯までの高さ FL+930 ^{手すりと干}		よりと干洗	
ホタルスイッチ (3~4路)		●3~4		FL+930 する部分 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			
センサースイッチ		•s		FL+93	930		
コンセント(2~4	口)	① _{2~4}		FL+25	50		
非常用コンセン		●		(太陽光自問件切り	自立コンセント り壁又は天井付)		
フロアコンセント		D		同在另7至入16八月17			
防水アース付コン゙	セント			基礎天+300 ガス給湯器用基礎天+200			
アース付コンセント				// / / / / / / / / / / / / / / / / /			
アース付専用コンセント		専用		<u> </u>			
/ 人で な ハコンピンド		2E DEV		基礎天+300			
エアコン用コンセン		<u> </u>		コンセント: 天井付			
IH用200Vコンセント		AC UIH					
食洗器用コンセント		DD DD D		設備図参照			
がぶる	1	1000		IX			
CD管空配管		TEL (_	TEL:電記 LAN:LAN			
テレビ・ド・アホン・玄関	子機) LAN		アホン : Fl		
煙感知器・熱感気	53器		H	天井付:	: 壁~器	具芯	
煙感知器・熱感気			H	600mm以 壁付: ヲ 150~50	エの E井面~	内 ・器具芯 ソニシア	
水栓		X		洗濯機用			
混合水栓		- T		図面参照			
防犯カメラ			1		-L+2500 下)FL+2		
分電盤			1	可能な限			
電気メーター		WH					
コントロールユニット		RM		FI	_+120	0	
給湯器用リモコン			R		FL+1400		
パナソニック換気リモコ	ン	K		FI	_+120	0	
DSDD用スイッチ・センサ 給気機	-	Dz Dŧ	D‡	Fl	_+120	0	
蓄電池モニター		СС		+占線) FL	_+120	0	
パワコンモニター		Р	(132107131	0.71114777	_+120		
ガス給湯器		ガス給湯	器	給湯器上	端を基礎	楚天+110	
©⊐ンセント • スイッ					エアタイフ゜	/ホワイト	
※スイッチ・コンセン 位置を変更す							
予めご了承々				6)			
◎スイッチ・コンセン			-				
全て省令準配				U के ₹E			
		易への申 	し达			Arr	
セキュリティ				有	-	無	
※可能な限り	コンセント			ンを揃える	事		
Design		D	ate	2025/9/11			
Project Title	e 30-	-45-N-12-009					
Drawing Title	e 2階	皆電気図					
Scale 1/50	1		Sheet	No. 7			
= 535_0022							

〒535-0022

大阪市旭区新森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

