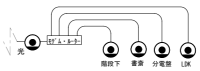


※設備は設備図面をご参照ください。



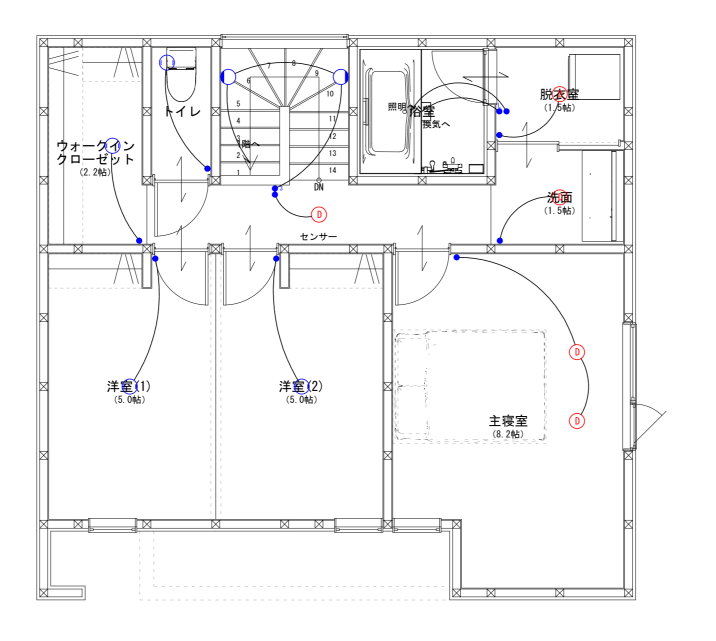
電気配線 凡例

	电	礼 門称	ト	L191J		
	i	記号			記号	
ダウンライト		_		け照明	(CL)	
引掛けシーリング		① 7 5h		ット照明	FL+2100	
ペンダント照明		~ -		接照明		
スポ゚ットライト		8	階段	゚゚゚゚゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゚゚゙゙゙゙゙゙゙゚゚゚゙゚゙゙゙゙゙゙゚゚゙゚゙	記号表記7 段板+210	
		記号	1 7		付H等	
ホタルスイッチ		0		(Hは器具芯までの高 FL+930 手すりと する部: FL+930 踏面+10		
ホタルスイッチ (3~4路)		●3~4				
パイロットスイッチ・調光スイッチ				FL+93	_	
ハ 1μットメイッナ・調元メイッナ センサースイッチ		O _S		FL+93		
コンセント(2~4口)		① _{2~4}		FL+25		
非常用コンセント		2~4		(太陽光自立コンセント		
チネ州コノゼノト		─────────────────────────────────────		間仕切り壁又は天井付)		
防水アース付コンセント				基礎天+300		
アース付コンセント		WPE		ガス給湯器用基礎天+200 トル用FL+250/洗濯機用FL+1300		
		字用		冷蔵庫用FL+1900 FL+900		
アース付専用コンセント 200Vコンセント・EV用コンセント		₩2E		基礎天+300		
エアコン用コンセント		■ © Ev		コンセント: 天井付		
エアコク州コクセク IH用200Vコン			AC			
		UIH UIH		設備図参照		
食洗器用コンセント		D D D 200V		設備図参照 FL+250		
テルビ 端子 CD管空配管		TEL OLAN		TEL. 電託田 EL.250		
テルド アポン・玄関	ユ燐		LAN		<u>ケーフ゛ル用FL+250</u> アホン:FL+1400	
	_		<u> </u>	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		
煙感知器・熱感知器		<u> S </u>	H	150~500mm以内に設置 洗濯機用FL+1300		
水栓 混合水栓				図面参照	FL+1300	
防犯カメラ			1	F	L+2500	
<u> </u>			1		F)FL+2200 り天井寄せ取付	
電気メーター		WH		-3 16.6 18	7771 81 (24)	
コントロールユニット		R M		FI	_+1200	
お湯器用リモコン		R		FL+1400		
が 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 Dt D‡		FL+1200		
新気機 蓄電池モニター					_+1200	
パプコンモニター		Р	_(将来用は点線) FL+1200 FL+1200			
がス給湯器		がス給湯	**	給湯器上d	端を基礎天+110	
◎コンセント・スイ・ ※スイッチ・コンセン 位置を変更する 予めご了承く ◎スイッチ・コンセン 全て省令準確	ト・照り ける可 くださ トBOXI 耐火付	明等構造(]能性がこ らい について(上様とする	の兼合 ざい は	いで ます	エアタイプ/ホワイト	
	現場	易への申	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			ンを揃える	事	
Design		D	ate	2025/8/8		
Project Titl	e 30-	-77-S-12-020				
Drawing Titl	e 1階	皆電気図				
Scale 1/50)		Sheet	No. 6		
〒535-0022						
大阪市旭区新		3–12			<u>-</u>	
Tel: 06-6954						

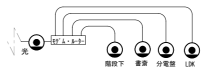
一級建築士事務所

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

		凤配 線	<u></u>	1例		
	i	記号			記号	
ダウンライト		(D)	直付	け照明	CL \sqsubset)
引掛けシーリング			ブ ラケ	ット照明	FL+2	210
ペンダント照明		\ominus	間接	接照明		П
スポットライト		8	階段	フ゛ラケット	記号表 段板+	
		記号	<u> </u>	取	付H等	
ホタルスイッチ		•		(Hは器具芯までの高 FL+930 ^{手すりと}		干涉
ホタルスイッチ(3~4路)		● 3~4		FL+930 踏面+1		
パーパースイッチ(3~4㎡)				FL+93	_	
センサースイッチ		•s		FL+93		
コンセント(2~4口)		2~4		FL+25		
非常用コンセント		\bigcirc		(太陽光自立コンセント		
プロアコンセント		● ● 非常用		間仕切り壁又は天井付)		
防水アース付コンセント				基礎天+300 基礎天+300		
アース付コンセント		WPE		ガス給湯器用基礎天+200 トイル用FL+250/洗濯機用FL+1300		
				冷蔵庫用FL+1900 FL+900		
アース付専用コンセント 200Vコンセント・EV用コンセント		₩ źE		基礎天+300		
		■ © _{EV}		基礎大+300 コンセント: 天井付 エアコンスリーブ: 天井-350		
エアコン用コンセント IH用200Vコンセント		AC AC				
食洗器用コンセント		UIH UIH				
		D D D D D D D D D D D D D D D D D D D		設備図参照 FL+250		
デルド 端子 CD管空配管		TEL LAN		FL+250 TEL:電話用 FL+250 LAN:LANケーブ ル用FL+250		
CD管空配管	ユ幽	TEL V	<u>ULAN</u>		<u>ケーブ ル用FL+2!</u> アホン:FL+1400	
テルド・アお・玄関子機 無成の思 熱度の思			<u> </u>	天井付:	壁~器具芯	_
煙感知器・熱感知器			H	600mm以 壁付:天	上の離隔 5井面~器具;	芯
煙感知器・熱感知器		S H		150~50	Omm以内に設定	置
水栓				洗濯機用		
混合水栓				図面参照	L+2500	
防犯がう				(軒下)FL+2200 可能な限り天井寄せ取付		
分電盤 電気メーター		WII		り能な限	り大开奇せ即	(1 γ.
		WH		Г	1200	
コントロールユニット		R M		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 DSDD用スイッチ・センサー		K		FL+1200 FL+1200		
給気機		DX Dt Dt				
蓄電池モニター パワコンモニター		C (将来用は点線)		O Mil 1987	L+1200 L+1200	
		Р				10
ガス給湯器 ◎コンセント・スイン	uı D	b ⁱ ス給湯			端を基礎天+1 	
※ スイッチ・コンセン					L/31/ /M/1	Г
位置を変更す	-		゚ゔ゙゙゚゙゚ゔ゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゚ゔ゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゚゚ゔ゙゚゙゙゙゙゙゙	ます		
予めご了承々 ◎スイッチ・コンセン			は			
全て省令準備						
	現場	易への申	し送	り事項		
セキュリティ	ーエ	 事		有	· 無	
※可能な限り			従のライ゙	ンを揃える	事	
Design		D	ate			
B :				2025/8/8		
Project Titl		-77-S-12-020	_			
Drawing Titl	e 2階	皆電気図				
Scale 1/50)		Sheet	No. 7		
〒535−0022						
大阪市旭区新	森2-23	3-12				
Tel: 06-6954-0648						

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

