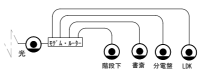


## ※設備は設備図面をご参照ください。



## 電気配線 凡例

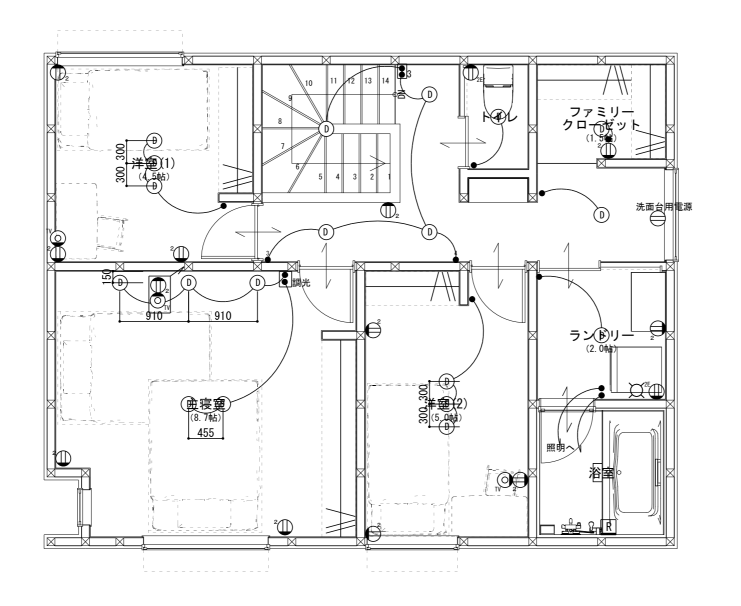
	电	<b>丸凹</b> 榝	<b>)</b>	L191J			
	1	記号			記号		
ダウンライト		<b>D</b>	直付	け照明	(CL)		
引掛けシーリング		0	ブラケット照明		FL+2100		
ペンダント照明		~		接照明			
スポ゚ットライト		8	階段	フ゛ラケット	記号表記T 段板+210		
		記号	1 7		付H等		
ホタルスイッチ		•		(Hは器具芯までの高さ) FL+930 手すりと干渉			
ホタルスイッチ(3~4路)		●3~4		FL+930 対る部分 FL+930 対面+1000			
パイロットスイッチ・調光スイッチ		●L●調光		FL+93	0		
センサースイッチ		•s		FL+93	0		
コンセント(2~4口)		<b></b> 2~4		FL+250			
非常用コンセント		●非常用		(太陽光自立コンセント 間仕切り壁又は天井付)			
フロアコンセント		•					
防水アース付コンセント		WPE		基礎天+300 ガス給湯器用基礎天+200			
アース付コンセント				h/ル用FL+250/洗濯機用FL+1300 冷蔵庫用FL+1900			
アース付専用コンセント		専用 2E		FL+900			
200Vコンセント・EV用コンセント		⊕ ⊕ <sub>EV</sub>		基礎天+300			
エアコン用コンセント		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 D D D D D D D D D D D D D D D D		設備図参照			
テレビ端子		Оти		FL+250			
CD管空配管		● <sub>TEL</sub> (	LAN	IEL:電話 LAN:LAN	舌用 FL+250 ケ−ブル用FL+250		
テレビドアホン・玄関	子機		<u> </u>		7ホン: FL+1400		
煙感知器・熱感知器		S	Н	600mm以	壁〜器具芯 上の離隔		
煙感知器・熱感知器		S	Н	壁付:天井面〜器具芯 150〜500mm以内に設置			
水栓		X		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			1000		
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 DSDD用スイッチ・センサー					_+1200		
給気機		Dx Dt					
蓄電池モニター パロンエールー				_+1200 _+1200			
ハ゜ワコンモニター		P					
<b>ガス給湯器</b> <u> ゚スメホ湯器</u> 給湯器上端を基礎天+1100 ◎コンセント・スイッチ Panasonic コスモワイド21スウエアタイプ/ホワイト							
※スイッチ・コンセン	ト・照り	明等構造の	の兼合	いで	- ፣ ፣ ፣ ፣ / ሞንገር		
位置を変更する			゚゚゚゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゚゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゚゚゙゙゙゙゙゙゙゙゙	ます			
◎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	コンセント	、スイッチの糸	縦のライ	)を揃える	事		
Design Date 2025/9/11							
Project Titl	e 30-	-63-W-12-016		•			
Drawing Titl	e 1階	皆電気図					
Scale Sheet No. 6							
〒535−0022							
大阪市旭区新	森2-23	3-12					
Tal - 06-605/	_0640				1 1 1		

Tel: 06-6954-0648

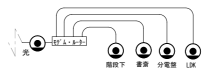
一級建築士事務所

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	ᄣ		ר ואו		
		記号			記 <del>号</del>	
ダウンライト	(D)		直付け照明		(CL)	
引掛けシーリング		$\overline{\bigcirc}$	ブラケット照明		FL+210	
^゚ンダント照明				安照明		
スポットライト		$\overline{}$		フ゛ラケット	記号表記	
<u>አ</u> ቀ					<sub></sub>	
		記号	<del>}</del>	(Hは器具	<u> 芯までの高さ)</u>	
ホタルスイッチ		•		FL+93	0 手すりと干渉 する部分	
ホタルスイッチ (3~4路)		<b>●</b> 3~4		FL+93		
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		● 非常用		(太陽光自立コンセント   間仕切り辟又はま井付)		
フロアコンセント				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		
	- / I	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		型2E		冷蔵庫用FL+1900		
アース付専用コンセント		₩2E		FL+900		
200Vコンセント・EV用コンセント		□ □ 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		ŮIH		設備図参照		
食洗器用コンセント		D D D D D D D D D D D D D D D D D D D		設備図参照		
テレビ、端子		TV		FL+250		
CD管空配管		TEL OLAN		TEL:電話用 FL+250 LAN:LANケーブル用FL+250		
テレビドアホン・玄関子機		TEL CLAN		tan: Lanケーフ ル用FL+250 テレビト アホン: FL+1400		
煙感知器・熱感知器		S H		天井付・駐~器具芯		
煙感知器・熱感知器				600mm以上の離隔 壁付:天井面~器具 150~500mm以内に設		
		S H ~		150~500mm以内に設置 洗濯機用FL+1300		
水栓				図面参照		
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		Dz Dt D‡		FL	FL+1200	
蓄電池モニター		СС	C C (将来用は点線) FL-		_+1200	
パプコンモニター		Р		FL+1200		
がス給湯器		がス給湯	器	給湯器上端	端を基礎天+110	
<ul><li>◎コンセント・スイック・コンセント・コンセント・コンセント・コンセント・コンセント・コンセント・コンセント・コンセント・コンセント・コンセント・スイック・スイッチ・コンセント・スイック・スイック・スイック・スイック・スイック・スイック・スイック・スイック</li></ul>	ト 照り ける可 くださ トBOX	明等構造( ]能性がこ : い について	の兼合 ござい は	いで	エアタイプ <i>/</i> 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			ーーー 従のライ	ンを揃える	<del></del>	
Design			ate	2025/9/11		
Project Titl		-63-W-12-016				
Drawing Titl	<b>e</b> 2階	皆電気図				
Scale 1/50	)		Sheet	<b>No.</b> 7		
〒535-0022						
大阪市旭区新	森2-23	3-12				
Tel: 06-6954-0648						
织油筑工市	7/7 = C				11	

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

