

電気配線 凡例

		記号		記号
ダウンライト	Ⓓ	直付け照明	Ⓒ	
引掛けシーリング		フック照明		FL+2100
ペンダント照明		間接照明		
スポットライト		階段フック		記号表記下 段板+2100
		記号	取付H等 (Hは器具芯までの高さ)	
ホテルスイッチ	●	FL+930	手すりとは干渉する部分 路面+1000	
ホテルスイッチ(3～4路)	●3～4	FL+930		
パナソニックスイッチ・調光スイッチ	●L ●調光	FL+930		
センサースイッチ	●S	FL+930		
コンセント(2～4口)		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		NPE	基礎天+300 ガス給湯器用基礎天+200	
アース付コンセント		2E	トイレ用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			基礎天+300	
エアコン用コンセント		AC	コンセント：天井付 エアコンリブ：天井-350	
IH用200Vコンセント		IH	設備図参照	
食洗器用コンセント		D100	設備図参照	
テレビ端子		TV	FL+250	
CD管空配管		TEL	LAN LANケーブル用FL+250 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			テレビドアホン：FL+1400	
煙感知器・熱感知器			天井付：壁～器具芯 600mm以上の離隔	
煙感知器・熱感知器			壁付：天井面～器具芯 150～500mm以内に設置	
水栓			洗濯機用FL+1300	
混合水栓			図面参照	
防犯カメラ			FL+2500 (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		
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				FL+1200
蓄電池モニター		C	(将来用は点線) FL+1200	
パワコンモニター		P	FL+1200	
ガス給湯器		ガス給湯器	給湯器上端を基礎天+1100	
◎コンセント・スイッチ Panasonic コスモライト 21スクエアタイプ /ホリト ※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あります 予めご了承ください ◎スイッチ・コンセントBOXについては 全て省令準耐火仕様とする				
現場への申し送り事項				
セキュリティ工事		有 ・ 無		
※可能な限りコンセント、スイッチの縦のラインを揃える事				

Design	Date	2025/9/11
Project Title	30-59-S-12-014	
Drawing Title	1階電気図	
Scale	Sheet No.	6

〒535-0022

大阪市旭区新森2-23-12

Tel : 06-6954-0648

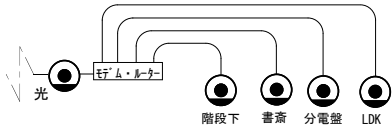
一級建築士事務所

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

		記号		記号
ダウンライト	Ⓓ	直付け照明	ⒸⒻ	
引掛けシーリング	ⓞ	フック照明	ⓞ	FL+2100
ペンダント照明	ⓞ	間接照明		
スポットライト	Ⓐ	階段フック	ⓞ	記号表記下 段板+2100
		記号	取付H等 (Hは器具芯までの高さ)	
ホテルスイッチ	●	FL+930	手すりと干渉 する部分 路面+1000	
ホテルスイッチ(3〜4路)	●3〜4	FL+930		
バイトスイッチ・調光スイッチ	●L ●調光	FL+930		
センサースイッチ	●S	FL+930		
コンセント(2〜4口)	ⓞ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	ⓞ2E	トイレ用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	ⓞⓞ EV	基礎天+300		
エアコン用コンセント	ⓞAC	コンセント：天井付 エアコン用：天井-350		
IH用200Vコンセント	ⓞIH	設備図参照		
食洗器用コンセント	ⓞD ⓞD	設備図参照		
テレビ端子	ⓞTV	FL+250		
CD管空配管	ⓞTEL ⓞLAN	TEL：電話用 FL+250 LAN：LANケーブル用FL+250		
テレビアンプ・玄関子機	ⓞⓞ	テレビアンプ：FL+1400		
煙感知器・熱感知器	ⓞS ⓞH	天井付：壁〜器具芯 600mm以上の離隔		
煙感知器・熱感知器	ⓞS ⓞH	壁付：天井面〜器具芯 150〜500mm以内に設置		
水栓	ⓞ	洗濯機用FL+1300		
混合水栓	ⓞ	図面参照		
防犯カメラ	ⓞ	FL+2500 (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			
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	ⓞD ⓞD ⓞD	FL+1200		
蓄電池モニター	ⓞC	FL+1200 (将来用は点線)		
パワコンモニター	ⓞP	FL+1200		
ガス給湯器	ⓞガス給湯器	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スクエアタイプ /ホリト ※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あります 予めご了承ください ◎スイッチ・コンセントBOXについては 全て省令準耐火仕様とする				
現場への申し送り事項				
セキュリティ工事		有 ・ 無		
※可能な限りコンセント、スイッチの縦のラインを揃える事				

現場への申し送り事項

セキュリティー工事	有 ・ 無
※可能な限りコンセント、スイッチの縦のラインを揃える事	

Design	Date
	2025/9/11

Project Title	30-59-S-12-014
Drawing Title	2階電気図

Scale	Sheet No.
1/50	7

〒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。

