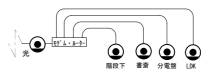


※設備は設備図面をご参照ください。



電気配線 凡例

タ・ウンライト D 直付け照明 C C 日掛けシーリック フ・ラケット照明 T ラケット T B B B B B B B B B		電影	凤 配線	人	帅						
計掛けシーリンが		記号			記号						
Table Ta	ダウンライト		(D)	直付	け照明	CL 🔾					
Right	引掛けシーリング			ブ ラケ	ット照明	FL+210					
おすルスイッチ	ペンダント照明		\ominus	間接	接照明						
おタルスイッチ	スポ゚ットライト		₩ 階段		゚゚゚゚゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゚゚゚゙゚゙゙゙゙゙゙゙゚゚゙゚゙゚゙	記号表記 ⁻ 段板+210					
# # # # # # # # # # # # # # # # # # #			記号		取	付H等					
# 対	ホタルスイッチ				1						
↑ (ロットスイッチ 1		4路)				する部分					
センサースイッチ											
コンセント(2~4口) 非常用コンセント 非常用コンセント が水アース付コンセント アース付コンセント アース付専用コンセント アース付専用コンセント アース付専用コンセント アース付専用コンセント アース付専用コンセント ののVコンセント では、											
非常用コンセント フロアコンセント アース付コンセント アース付コンセント アース付コンセント アース付 専用コンセント アース付専用コンセント アース付専用コンセント アース付専用コンセント アース付専用コンセント ののVコンセント では、											
TOTコンセント											
防水ア-ス付コンセント ア-ス付コンセント ア-ス付コンセント ア-ス付コンセント ア-ス付専用コンセント アース付専用コンセント アース付専用コンセント アース付専用コンセント アースけ専用コンセント アースに アースに アースに アースに アースに アースに アースに アースに		•	(一) (一)		间11切り壁又は大井付)						
7-ス付コンセント	-										
7-ス付専用コンセント 200Vコンセント・EV用コンセント 17コン用コンセント 17コン用コンセント 11用200Vコンセント 20世	100.00				トイレ用FL+250/洗濯機用FL+1300						
200Vコンセント・EV用コンセント			専用								
T7コン用コンセント			_	_							
1 日											
食洗器用コンセント	7 . 7 . 5										
TVL* 端子											
の管空配管											
デルド・アネン・玄関子機											
歴感知器・熱感知器 S H 表別			TEL OLAN		l .						
Res					天井付:壁~器具芯						
Res Re					600mm以上の離隔 壁付:天井面~器具芯						
版犯かた 図面参照 防犯かたう			S H		150~500mm以内に設置						
防犯カメラ			$\frac{Q}{\mathbf{x}}$								
の 32 J			<u> </u>								
電気メーター 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 R FL+1200 DSDD用スイッチ・センサー Dス Dセ D井 FL+1200 蓄電池モニター C C (将来用は点線) FL+1200 が、ス給湯器					(軒下)FL+2200						
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・サゾニック接気リモコン K FL+1200 DSDD用スペッチ・センサー Dス Dセ Dキ FL+1200 蓄電池モニター C C (将来用は点線) FL+1200 が ス給湯器					可能な限	り天井寄せ取付					
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 Dス Dセ Dキ FL+1200 蓄電池モニター C C (将来用は点線) FL+1200 か゚フコンモニター P FL+1200 ガス給湯器 給湯器上端を基礎天 ②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※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。 ②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 セキュリティーエ事 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 Project Title 28-54-N-12-004					-	. 1000					
n° †ソニッウ換気リモコン											
DSDD用スイッチ・センサー 給気機 Dス Dt Dt FL+1200 蓄電池モニター C C (将来用は点線) FL+1200 パ゜ワコンモニター P FL+1200 トルペ フコンモニター P FL+1200 トルペ スペッチ・コンセント・スイッチ Panasonic コスモワイト、21スクェアタイフ。 /木 ※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。◎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 28-54-N-12-004				<u> </u>							
総気機				_							
パ プコンモニター	給気機										
が ス給湯器			СС	(将来用)	C MANANA						
 ◎コンセント・スイッチ Panasonic コスモワイト 21スクェアタイプ /本 ※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 ◎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 Project Title ②コンセント・スイッチの縦のラインを揃える事 			Р	_	FL	_+1200					
 ※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 ②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 Project Title 28-54-N-12-004 											
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 ◎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 Project Title 28-54-N-12-004 Drawing Title											
◎ 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 28-54-N-12-004											
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 28-54-N-12-004											
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 28-54-N-12-004 Drawing Title											
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 Project Title 28-54-N-12-004 Drawing Title											
※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 28-54-N-12-004 Drawing Title											
Design Date 2025/9/11 Project Title 28-54-N-12-004 Drawing Title						****					
2025/9/11 Project Title 28-54-N-12-004 Drawing Title		コノモノト			ノど別える	データー アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・ア					
28-54-N-12-004 Drawing Title	DOGIĞII		U	-u LG	2025/9/11						
Drawing Title 1階電気図	Project Titl		-54-N-12-004								
	Drawing Titl										
Scale Sheet No. 6)		Sheet							

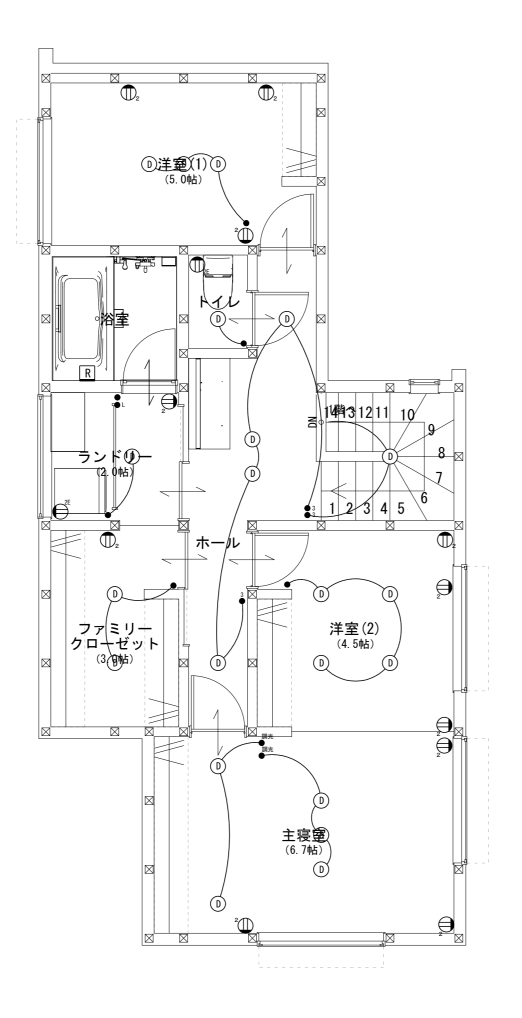
〒535-0022

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。



雷気配線 凡例

	電	気配線	下	L例						
	i	記号			話	명				
ダウンライト	(D)		直付け照明		(L) (L)					
引掛けシーリング	Ŏ		ブラケット照明			FL+2100				
ペンダント照明		\bigcirc	間接	接照明						
スポ゚ットライト		階段		ブ゛ラケット		記号表記下 段板+2100				
		記号		取 具器はH)	付H笥	等 の真さ)				
ホタルスイッチ		•		FL+93	りと干渉					
ホタルスイッチ(3~4路)		●3~4		FL+930 踏面+100						
ハ゜イロットスイッチ・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)		① _{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				[E] [E 23 7 E 24 (60 24) [137						
防水アース付コン゙	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				トイル用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										
エアコン用コンセント										
IH用200Vコン	OIH		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ケープル用FL+250						
テレビドアホン・玄関子機			\supset	テレヒ゛ト゛アホン : FL+1400						
煙感知器・熱感知器		S	Н	天井付:壁~器具 600mm以上の離隔		層				
煙感知器・熱感知器		S	Н	壁付:5 150~50	器具芯に設置					
水栓		Q		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	K F			L+1200				
DSDD用スイッチ・センサ 給気機	Dx Dt Dt FL+1200			0						
蓄電池モニター C C (将来用は点線) FL+1200										
n° ワコンモニター P FL+1200										
ガス給湯器 ガス結湯器 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/ホワイト ※スイッチ・コンセント・照明等構造の兼合いで										
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										
セキュリティー工事 有・無										
<u>こ、ユッ,</u> ※可能な限り			維のうん		. 事	7111				
Design Date 2025/9/11										
Project Title 28-54-N-12-004										
Drawing Title	e .	指電気図								
Scale			Sheet	No.						
1/50 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

