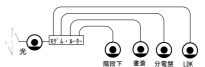


※設備は設備図面をご参照ください。



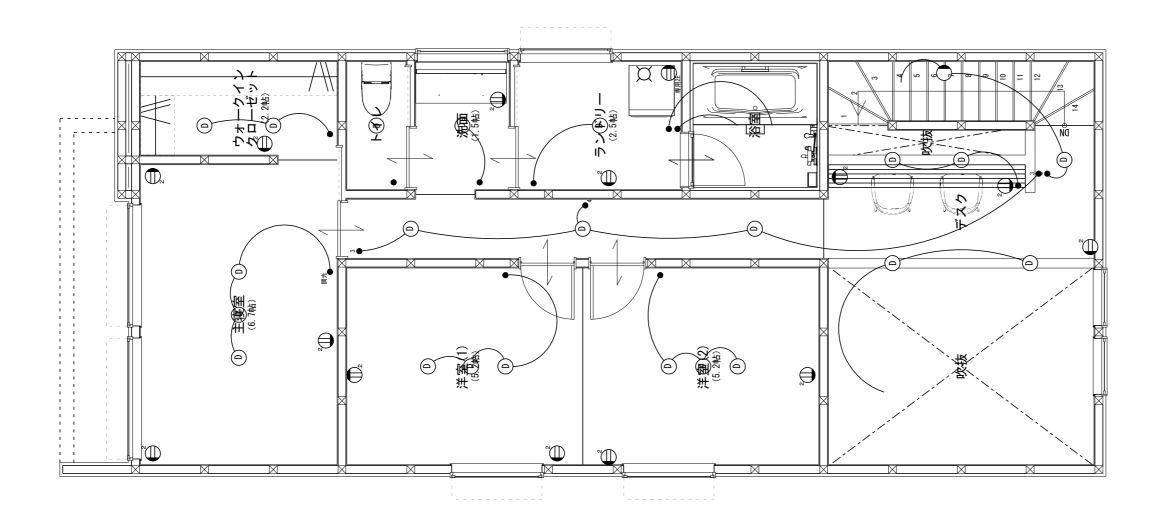
電気配線 凡例

	电	メル当じ市水		ניפר				
		記号			記号			
ダウンライト	ダウンライト		直付	け照明	(L)			
引掛けシーリング		7 77		ット照明	FL+2100			
ペンダント照明		\bigcirc	間接	接照明				
スポットライト		8	階段	ブ゛ラケット	記号表記下 段板+2100			
		記号	1 7	取	付H等			
ホタルスイッチ		•		FL+93	<u>芯までの高さ)</u> ೧ ∮ 手すりと干渉			
ホタルスイッチ (3~4路)		●3~4		FL+930 する部分 FL+930 踏面+100				
パイロットスイッチ・調光スイッチ				FL+930				
センサースイッチ		•s		FL+930				
コンセント(2~4口)		D _{2~4}		FL+250				
非常用コンセント		→ 2~4		(太陽光自立コンセント				
フロアコンセント		→ → 非常用		間仕切り壁又は天井付)				
防水アース付コンセント		WPE		基礎天+300 ガス終温器田其歴エ+200				
アース付コンセント		2E		ガス給湯器用基礎天+200 トイル用FL+250/洗濯機用FL+1300				
フーストションセント アース付専用コンセント		専用		冷蔵庫用FL+1900 FL+900				
/-x1vl 安州コンセント 200Vコンセント・EV用コンセント		2E DEV		基礎天+300				
エアコン用コンセント		A		コンセント: 天井付				
エバコン州コンセント IH用200Vコンセント		AC OITH						
食洗器用コンセント		DD		設備図参照				
がい。端子	271	_		設備因多照 FL+250				
CD管空配管				TEL:電話用 FL+250 LAN:LANケープル用FL+250				
「テレビ・ディン・玄関子機」		TEL OLAN		LAN: LANケーフ・ル用FL+250 テレヒ・ト・アホン: FL+1400				
煙感知器・熱感			<u></u> ⊔	天井付:	壁~器具芯			
				600mm以上の離隔 壁付:天井面~器具芯				
水栓		S H ~		150~500mm以内に設置 洗濯機用FL+1300				
混合水栓				図面参照				
				FL+2500				
防犯カメラ 分電盤				(軒下)FL+2200 可能な限り天井寄せ取付				
<u> </u>		WH		-3 HE-6-PK	777111 (47)			
コントロールユニット		RM		FI	_+1200			
お湯器用リモコン		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		DX Dt D‡		FL+1200				
^{給気機} 蓄電池モニター				t L · 1200 t 点線) FL+1200				
ハ。ひコンチニター		Р	(将米用)	FL+1200				
がス給湯器		ガス給湯:	器 器		- · = · · 端を基礎天+1100			
<u>// ハルロ//// 田田</u>	yf F				「アタイフ゜/ホワイト			
※スイッチ・コンセン								
位置を変更する			. או	ま 9				
◎スイッチ・コンセン	⊦B0X	について	_					
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	、スイッチの糸	従のライ゙)を揃える	事			
Design		D	ate	2025/9/11				
Project Titl	e 35-	-54-N-12-034						
Drawing Titl	e 1階	皆電気図						
Scale			Sheet					
1/50				6				
〒535-0022 士阪志加区新	杰り_ 0′	2_12						
大阪市旭区新 Tel: 06-6954		D-12			压!			
一級建築士事								

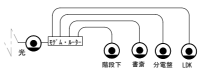
一級建築士事務所

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

				P 15.1						
		記号				_	号			
ダウンライト		<u>D</u>	直付け照明		(L)					
引掛けシーリング		0	ブラケ		<u> </u>	FL+2100				
ペンダント照明		\ominus	接照明	С						
スポットライト		8	階段	フ゛ラケット			記号表記7 段板+210			
		記号	- -	取 具器はH)		H名 までの	手			
ホタルスイッチ		•		FL+930		手すりと干渉				
ホタルスイッチ (3~4路)		● 3~4		FL+930			る部分 面+1000			
パイロットスイッチ・調光スイッチ		●L●調光		FL+930						
センサースイッチ		•s		FL+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 間仕切り辟又はま#付)						
フロアコンセント		() 非希用		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						
アース付コンセント		2E		ガス給湯器用基礎天+200 トイル用FL+250/洗濯機用FL+1300 全華庫用FL+1900						
アース付専用コンセント		専用		冷蔵庫用FL+1900 FL+900						
7-717 専用コンセント 200Vコンセント・EV用コンセント		2E DEV		基礎天+300						
エアコン用コンセント		A		3ンセント: 天井付 エアコンスリーブ: 天井-350						
		AC UIH		<u> </u>						
IH用200Vコンセント				1						
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				FL+250 TEL:電話用 FL+250						
CD管空配管		TEL OLAN		TEL:電話用 FL+250 LAN:LANケーフ・ル用FL+250 テレビ・ト・アネン:FL+1400						
テルド・アホン・玄関			<u> </u>	天井付	壁	~器	旦芯			
煙感知器・熱感			H	600mm以	上	D離M	류			
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			に設置			
水栓				洗濯機用FL+1300						
混合水栓		$-\underline{\mathbb{Q}}$		図面参照 FL+2500						
防犯がう				(軒下)FL+2200 可能な限り天井寄せ取り						
分電盤				可能な限	りラ	大井名	かせ取付			
電気メーター		WH		F-1		100	`			
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		K		FL+1200						
DSDD用スイッチ・センサー 給気機			DX Dt Dt			FL+1200				
蓄電池モニター		СС	(将来用(_{は点線)} FL+1200 FL+1200						
ハ゜ワコンモニター		Р	_							
ガス給湯器 ◎コンセント・スイン		ガス給湯		給湯器上						
※スイッチ・コンセン 位置を変更で 予めご了承・ ◎スイッチ・コンセン 全て省令準確	ト・照り する可 くださ トBOX 耐火化	明等構造(]能性がこ : い について	の兼合 ござい は	いで ます	-17					
h+ U= :			レ区		_		4111			
セキュリティ			W D = 1	イカー			無			
※可能な限り Design	コノビノ		MLのフラ1 Date	2025/9/11	尹					
Project Titl		-54-N-12-034								
Drawing Titl		皆電気図								
Scale 1/50)		Sheet	No. 7						
〒535-0022						_				
大阪市旭区新		3-12			Г	+				
Tel: 06-6954 一級建築士事						ㅁ	dash			
一	ィチェリバ									

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

