






































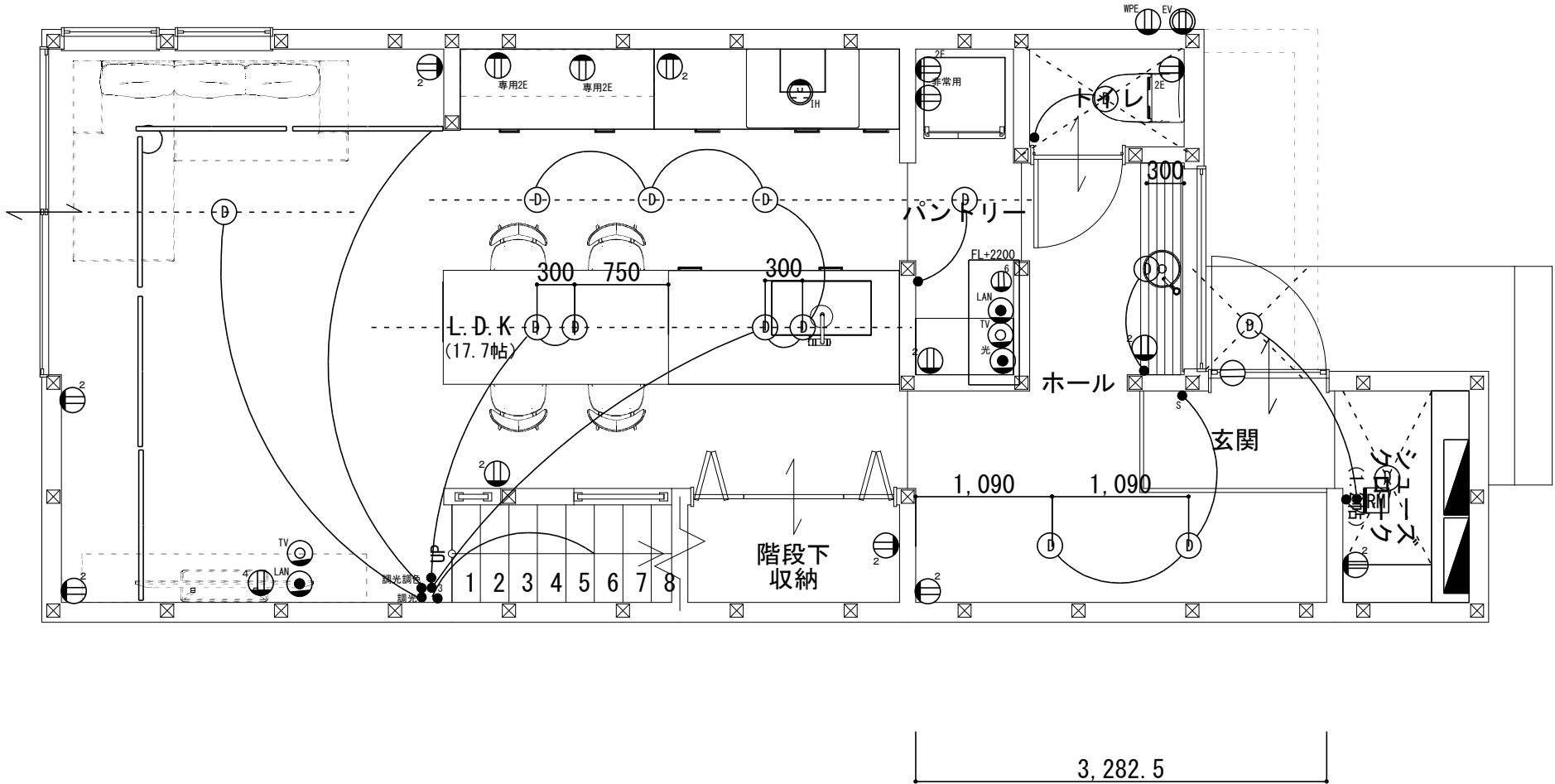


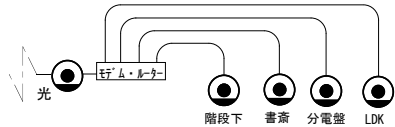
電気配線 凡例

	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	
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)	 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	 100V  200V	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	
テレビドア・玄関子機	 	テレビドア：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	 DS  Dセ  Dキ	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	
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 /ホワイト ※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BOXI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	28-45-E-12-002
Drawing Title	1階電気図
Scale 1/50	Sheet No. 6



※設備は設備図面をご参照ください。

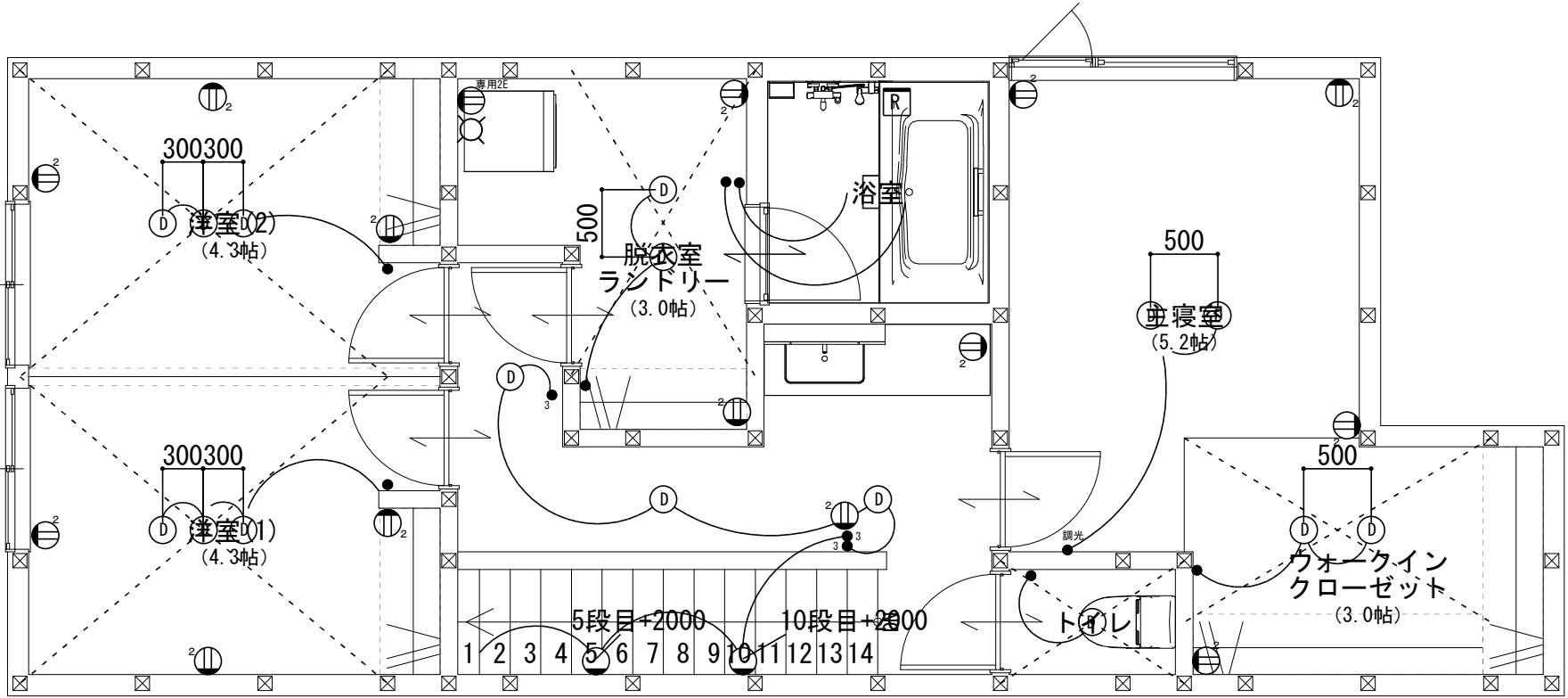


電気配線 凡例

		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		
パワースイッチ・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	ⓞⓞ 100V 200V	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		
テレビドア・玄関子機	ⓞⓞ	テレビドア：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	ⓞDS ⓞDS ⓞDS	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		
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 /ホワイト ※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BOXI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		

Project Title	28-45-E-12-002
Drawing Title	2階電気図
Scale	1/50
Sheet No.	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。

