

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) | Ⓔ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 100V ⒺD 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 | ⒺDX ⒺDt ⒺDx | 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 | | | | |

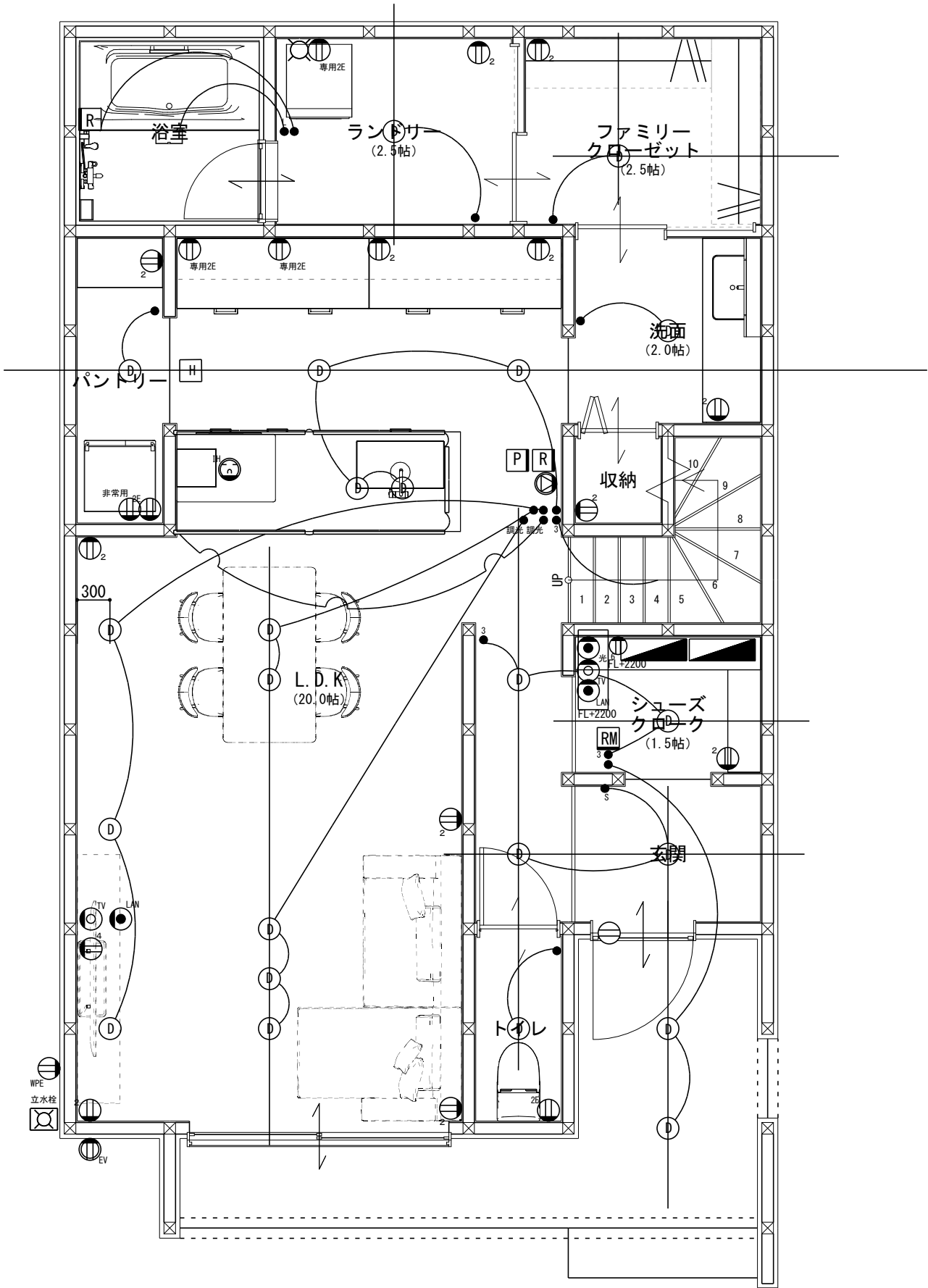
Design Date 2025/9/11

Project Title 35-63-S-11-041

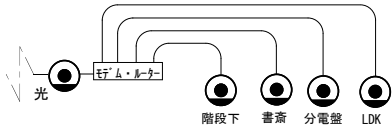
Drawing Title 1階電気図

Scale 1/50 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 | | |
| パナソニック・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 | 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 | | 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 | D 100V D 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 | | |
| テレビドアホン・玄関子機 | | テレビドアホン：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 | | | | |

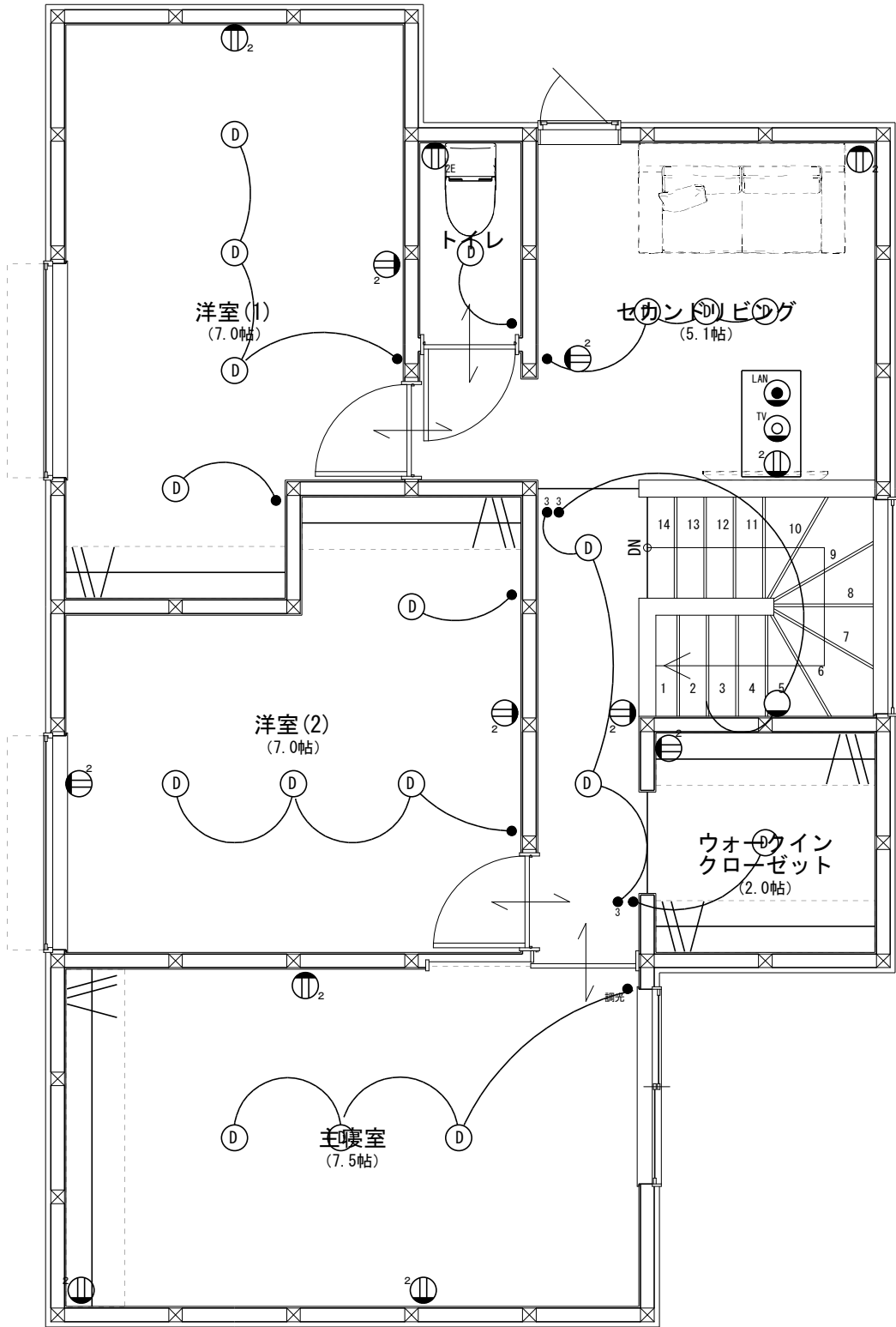
Design Date 2025/9/11

Project Title 35-63-S-11-041

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。

