

**求積図**

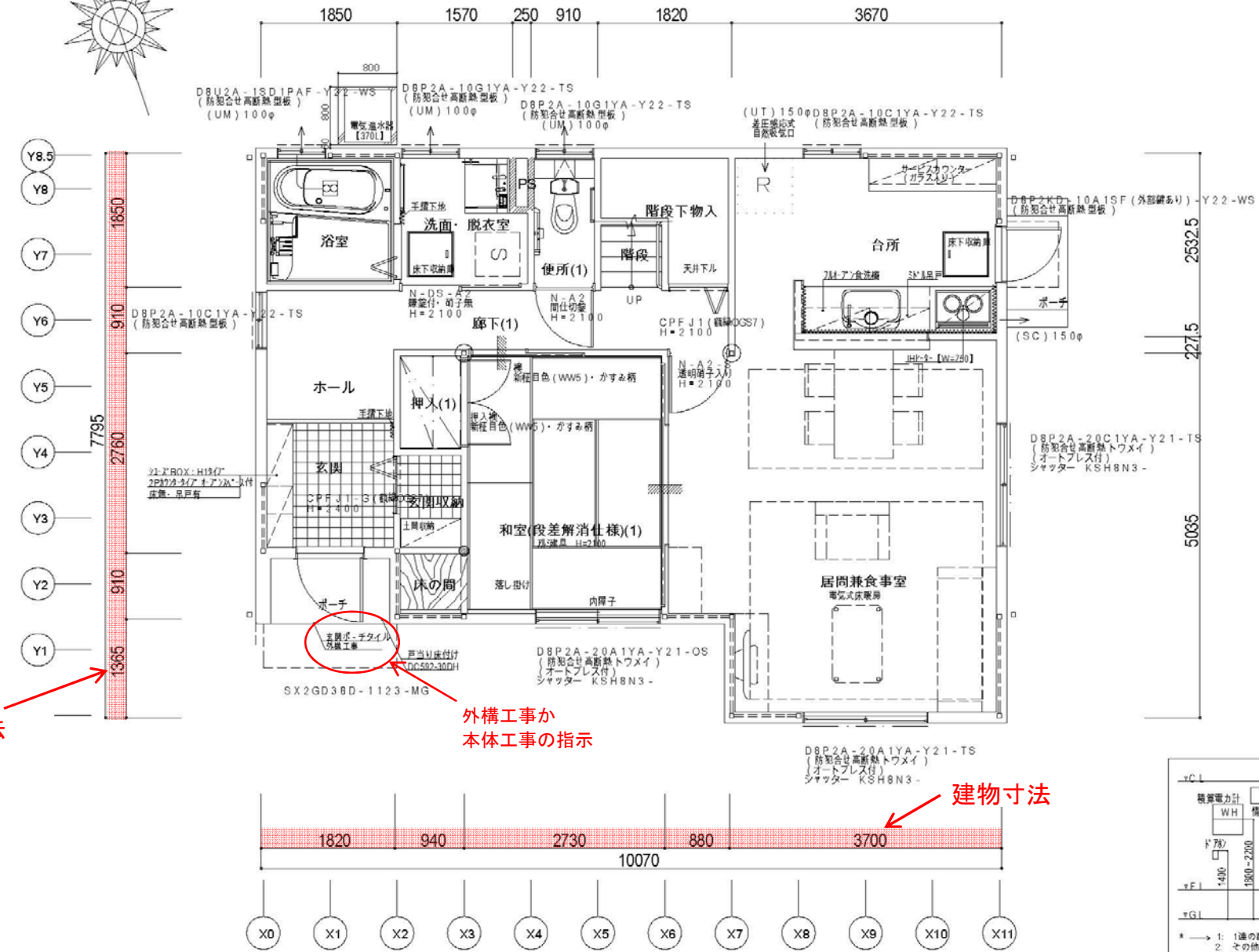
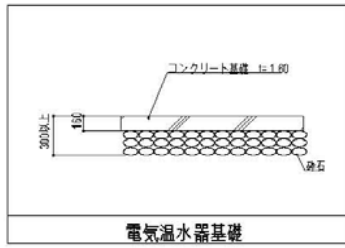
各辺の寸法がわかるもの FAXなどの場合、文字がつぶれて見えにくい可能性があります。お手数ですが文字を大きめに再度、ご記入願います



「配置図」又は「配置図・求積図」と記載の図面

建築概要					
建築場所	敷地面積 177.84 m <sup>2</sup>				
敷地面積	177.84 m <sup>2</sup>	用途地	第1種低層住居専用地域		
1階床面積	68.14 m <sup>2</sup>	2階床面積	64.75 m <sup>2</sup>		
建築面積	69.80 m <sup>2</sup>	延床面積	132.89 m <sup>2</sup>		
建ぺい率	39.24% < 50%	容積率	74.72% < 100%		
防火地		法22条			
北側側		5m+1.25			
壁面後		道路後退 1m以上 隣地境界 1m以上			
凡 例					
シンボル	名 称	備 考	シンボル	名 称	備 考
—	排水管	全てVUとする	—	縦樋取付管	
◎	雨水樹	300φ (泥だめ樹)	○	汚水樹	150φ (小口径)
●	雨水樹	300φ (泥だめ樹・耐圧鋼製蓋仕様)	●	汚水樹	150φ (小口径・耐圧鋼製蓋仕様)
⊙	雨水樹	100φ (掃除口)	○	汚水樹	150φ (小口径・ドロップ樹)
⊚	雨水樹	300φ (既設最終樹)	⊚	汚水樹	300φ (既設最終樹)

記 事	承認 管理建築士	照査	工事名称	作成年月日	図面番号
	担当		図面名称	縮尺	A-2
			配置図	1/100	

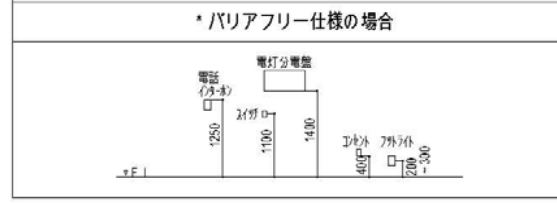
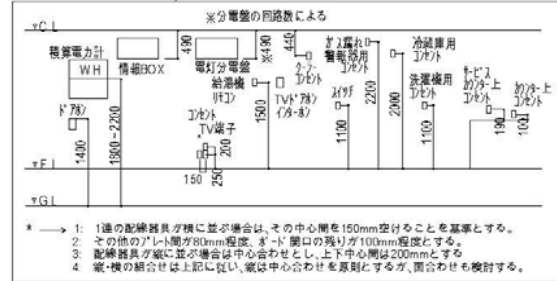


建物寸法

外構工事か  
本体工事の指示

建物寸法

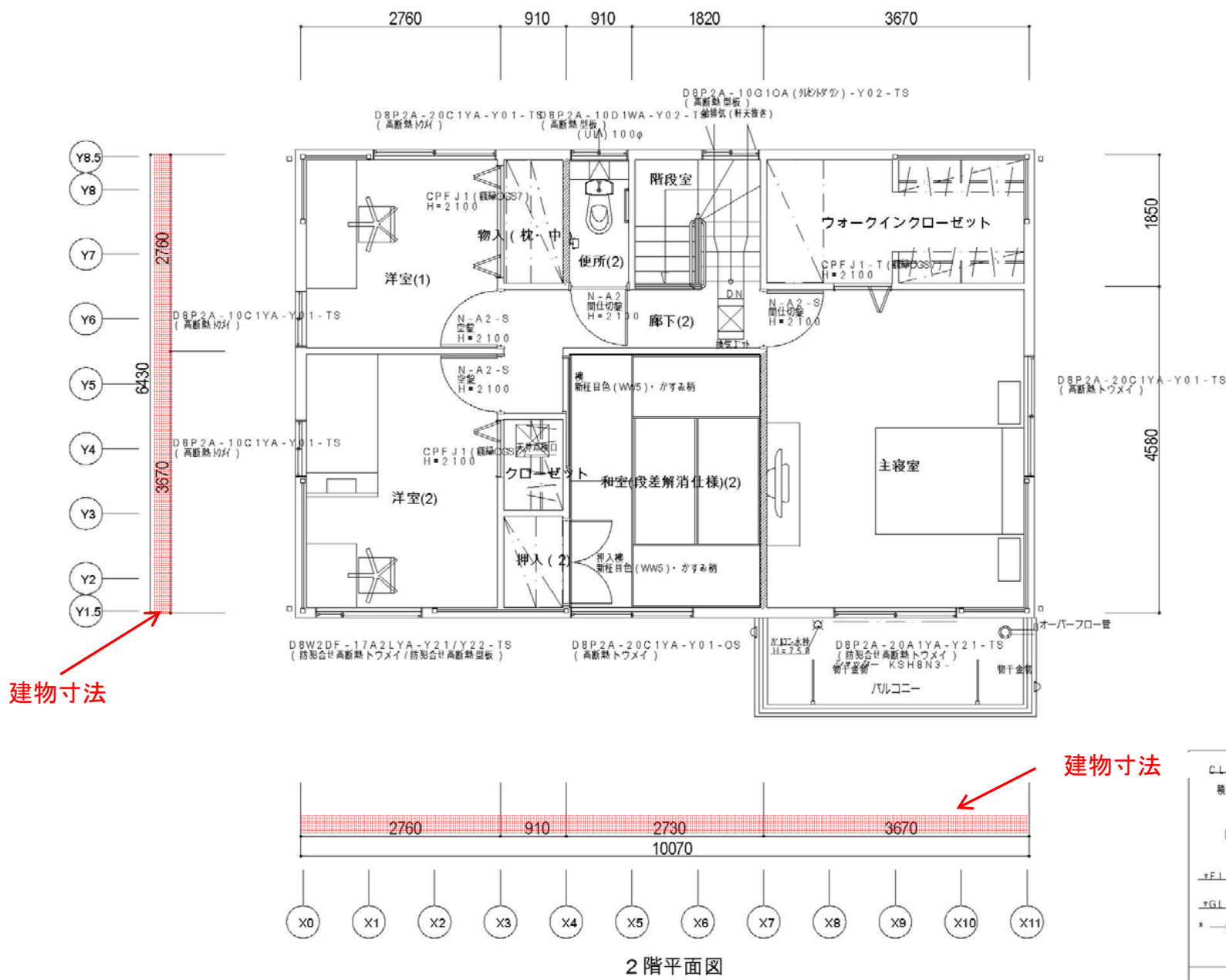
- \* 設備凡例 \***
- 片切スイッチ
  - 3路スイッチ
  - 4路スイッチ
  - ホタルスイッチ
  - 3路ホタルスイッチ
  - 4路ホタルスイッチ
  - パイロットスイッチ
  - タイマースイッチ
  - 遅れスイッチ
  - 自動照明センサースイッチ
  - 調光スイッチ
  - WP 屋外防水スイッチ
  - 天井照明器具
  - 壁付照明器具
  - フットライト
  - シーリング
  - 蛍光灯
  - ダウンライト
  - 配線止め
  - シャンデリア
  - 壁付換気扇
  - 天井扇・浴輪
  - ⊗ 換気ユニット
  - ⊗ 風ナビスイッチ
  - ⊗ 風ナビスイッチ (内は使用用途)
  - ⊗ 給気グリル
  - 外壁ペントキャップ
  - 軒天ペントキャップ
  - 1口コンセント
  - 2口コンセント
  - 3口コンセント
  - アース付1口コンセント
  - アース付2口コンセント
  - ガス漏れ警報用コンセント
  - 異検回路 (クーラーコンセント)
  - 異検回路 (アース付2口コンセント)
  - 防水アース付2口コンセント
  - TV端子
  - TV端子 (内は使用用途)
  - (CS)CS放送対応
  - 電話受付口
  - 情報用モジュラージャック (LAN用)
  - インターホン親機・副親機
  - インターホン子機
  - 各種リモコン (内は使用用途)
  - B 基地局情報対応コンセント (TEL+TEL+TV+LAN)
  - 情報対応コンセント (TEL+TV+LAN)
  - 情報BOX
  - 電灯分電盤
  - ガスボックス
  - ガスソケット
  - 給水
  - 給湯
  - 給湯
  - 炊飯器
  - 熱線感知
  - コールボタン
  - 警報ベル
  - 屋外集計ボックス (外壁付)



※建物の間取りがわかりますと  
プランしやすくなります。

「平面図」又は「1F平面図」  
と記載の図面

記事	建築面積	69.80m <sup>2</sup>		承認	管理棟第1号	預書	印	工事名称	作成年月日	図面番号		
	床	1階	68.14m <sup>2</sup> (20.61坪)		0.00m <sup>2</sup> (0.00坪)	担当			企画製図 生産製図		L C	細尺
	面	2階	84.75m <sup>2</sup> (25.58坪)			印						
	積	3階	0.00m <sup>2</sup> (0.00坪)		延	132.89m <sup>2</sup> (40.19坪)						
								図面名称	平面図			



建物寸法

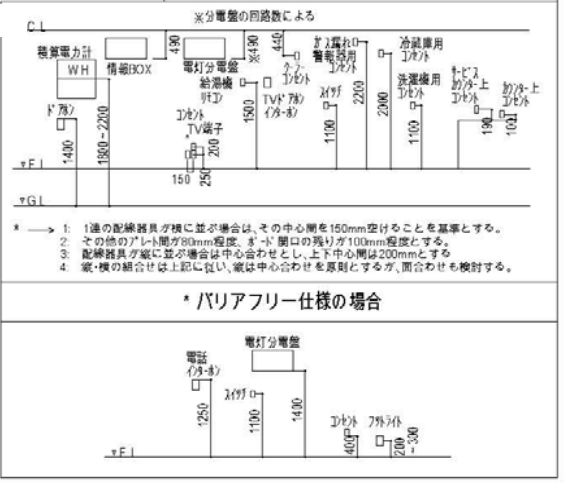
建物寸法

※2階平面図がありますと、バルコニーや底の出、間取り等がわかりますのでお良いです。

「平面図」又は「2F平面図」と記載の図面

**\* 設備凡例 \***

● 片切スイッチ	⊙ 1口コンセント
● 3路スイッチ	⊙ 2口コンセント
● 4路スイッチ	⊙ 3口コンセント
● ホタルスイッチ	⊙ アース付1口コンセント
● 3路ホタルスイッチ	⊙ アース付2口コンセント
● 4路ホタルスイッチ	⊙ ガス漏れ警報用コンセント
● バイロットスイッチ	⊙ 単独回路 (クーラーコンセント)
● タイマースイッチ	⊙ 単独回路 (アース付2口コンセント)
● 遅れスイッチ	⊙ 防水アース付2口コンセント
● 自動照明センサースイッチ	⊙ TV端子
● 調光スイッチ	⊙ TV端子(内は用途)
● WP 屋外防水スイッチ	⊙ (CS)CS放送対応
● 天井付照明器具	⊙ 電話受け口
● 壁付照明器具	⊙ 情報用モジュラジャック (LAN用)
● フットライト	⊙ インターホン受機・副機
⊙ シーリング	⊙ インターホン子機
⊙ 蛍光灯	⊙ 各種リモコン (内は用途)
⊙ ダウンライト	⊙ B 基地局情報対応コンセント (TEL+TEL+TV+LAN)
⊙ 配線止め	⊙ 情報対応コンセント (TEL+TV+LAN)
⊙ シャンデリア	⊙ 情報BOX
⊙ 壁付換気扇	⊙ 電灯分電盤
⊙ 天井扇・浴槽	⊙ ガスボックス
⊙ 換気ユニット	⊙ ガスコック
⊙ 風ナビスイッチ	⊙ 給水・給湯
⊙ 風ナビスイッチ (内は用途)	⊙ 給湯
⊙ 5段階スイッチ	⊙ 検知器
⊙ 3段階スイッチ	⊙ 検知器
⊙ 給気グリル	⊙ 熱感知器
⊙ 外壁ベントキャップ	⊙ コールボタン
⊙ 軒天ベントキャップ	⊙ 警報ベル
⊙ 屋外集計ボックス(外壁付)	



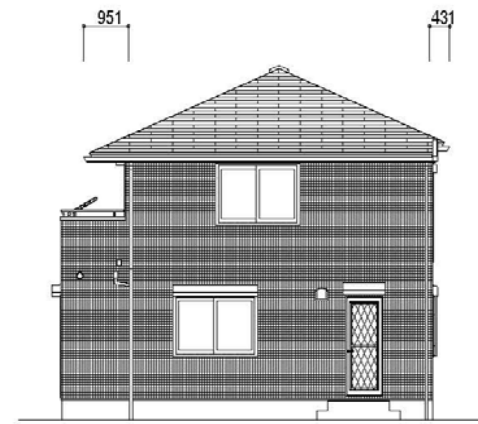
記事	建築面積	69.80m <sup>2</sup>		承認	管理建築士	印章	工事名称	作成年月日	図面番号			
	床面積	1階	68.14m <sup>2</sup> ( 20.61坪)		0.00m <sup>2</sup> ( 0.00坪)			担当		企画製作 生産製作 L C	図面名称	総尺
	2階	64.75m <sup>2</sup> ( 19.58坪)			132.89m <sup>2</sup> ( 40.19坪)							1/50

平面図





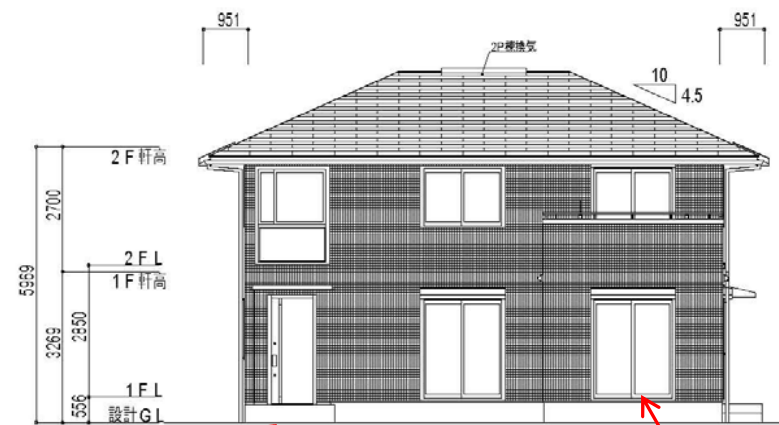
北側立面図



東側立面図



西側立面図



南側立面図

ポーチ高さ

掃き出し窓の位置、大きさ

「立面図」又は「建物立面図」と記載の図面

記事					承認	管理建築士	預章			作成年月日	図面番号
					担当	企画製図生産製図	印	工事名称			縮尺
								図面名称	立面図		