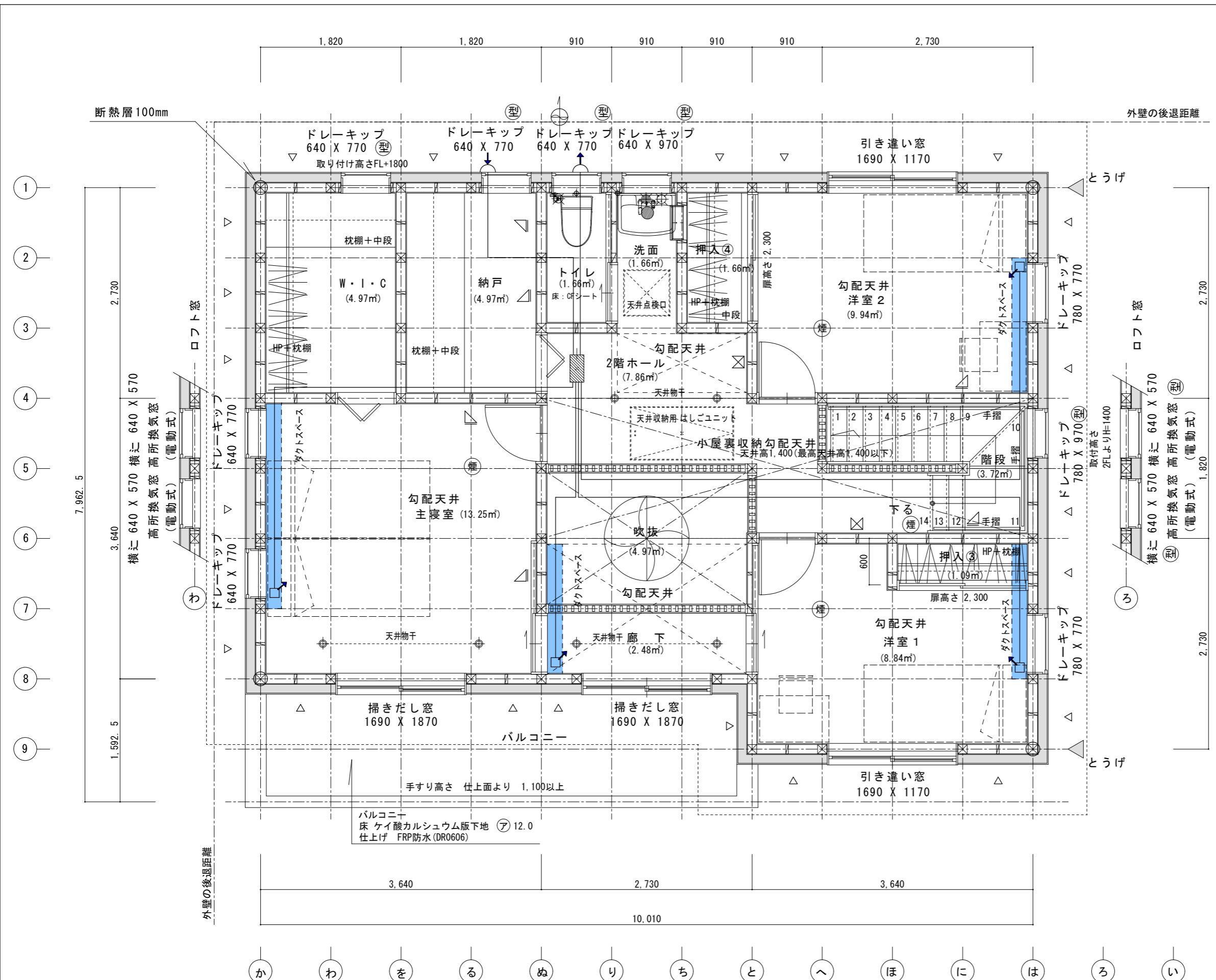


- 凡例**
- 筋違 90 x 45
  - 筋違 90 x 45 タスキがけ
  - 構造用面材 厚9mm
  - 管柱 120 x 120 製材
  - 通柱 120 x 120 製材
  - 土台 120 x 120 製材
  - 排機機 (24時間換気対応)
  - トイレ等: φ100 FY-08PTE8D 換気能力 47m<sup>3</sup>/h
  - 排機機
  - 熱交換ユニット (24時間換気対応) (カセット形) FY-12VBD1A
  - 外壁一部板貼り
  - 床下換気口
  - トラップ位置
  - 煙感知機
  - 煙感知機 煙感知機 (光電式)
  - 天井設置の際は、壁又は梁から0.6m以上離れた位置
  - 壁設置の際は、天井から0.15m以上0.6m以内位置
  - 品番: SH4500P (パナソニック株式会社)
  - ※サッシ 内法寸法は指定なきものは 2000 とする
  - ※階段 蹴上: 205 踏面: 210 手摺取付 有効巾750以上
  - 回り階段: 踏面の狭い方の端から300の位置にて150以上

- 構造用面材 構造用合板ア9.0 建物外周部全て
- 釘うちの方法 CN50 釘うち間隔 150 以下
- ※締結金物はN値計算による
- 開口部の断熱性能
- 窓: 樹脂サッシ+低放射複層ガラス (A12) ※U≦3.01
  - ドア: 金属製熱遮断構造+低放射複層ガラス (A12) ※U≦3.01
- 排水管等
- 排水管・給水管・給湯管のコンクリート内への埋め込みなし
  - 地中埋設管 (排水管・給水管・給湯管) 上のコンクリート打設なし
  - 排水管の内面は平滑とする
  - 排水管の肉厚の異なる管の接合はなし
  - 排水管は接着接合とし、支持金物で固定する
  - 排水管のヘッダーは洗面脱衣室下部とし、点検口による点検方法とする
  - 給水管、給湯管のバルブおよびヘッダーは洗面脱衣室下部とし、点検口による点検方法とする



TITLE	NAME	SCALE	PLANNING/ARCHITECTURE/LANDSCAPE	MAS. CHE	MAN	DES	DRA	ENG	H25.6/4 6/5 6/9 6/10 6/30 7/2 7/4 7/5 7/9 7/17 8/5 確認申請後8/22 9/19	No.
薄波 圭司 邸新築工事	2階平面図	1/50	株式会社 アライ・楽 建築設計事務所						一級建築士事務所 群馬県知事登録 第3926号 一級建築士 大臣登録 第241404号 松本 肇	4