



- 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 45m<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)
- 外壁一部板貼り
- 床下換気口
- トラップ位置
- 煙感知型防災警報 (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  
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  
②サッシ 型ガラスを示す
- ※階段 蹴上: 205 路面: 210 手摺取付 有効巾750以上  
※玄関ドア、勝手口ドア、浴室をのぞく、すべての窓に  
レースカーテンを取り付ける。
- 構造用面材 構造用合板A9.0 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: 金属製断熱構造+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

面積表			
1階床面積	82.81㎡	25.05坪	
2階床面積	66.24㎡	20.03坪	
延床面積	149.05㎡	45.08坪	
建築面積	102.67㎡	敷地面積	362.00㎡
建ぺい率	28.36%	容積率	41.17%

TITLE	NAME	SCALE	PLANNING/ARCHITECTURE/LANDSCAPE	MAS. CHE	MAN	DES	DRA	ENG	25. 2/16 2/22 4/22 5/17 5/19 5/19 5/21 6/10 6/11 6/18 6/25 6/27 6/28 6/30	No.
佐俣 和弘 邸新築工事	1階平面図	1/50	株式会社 アライ・楽 建築設計事務所							3

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