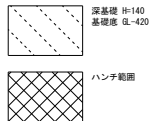
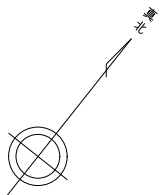


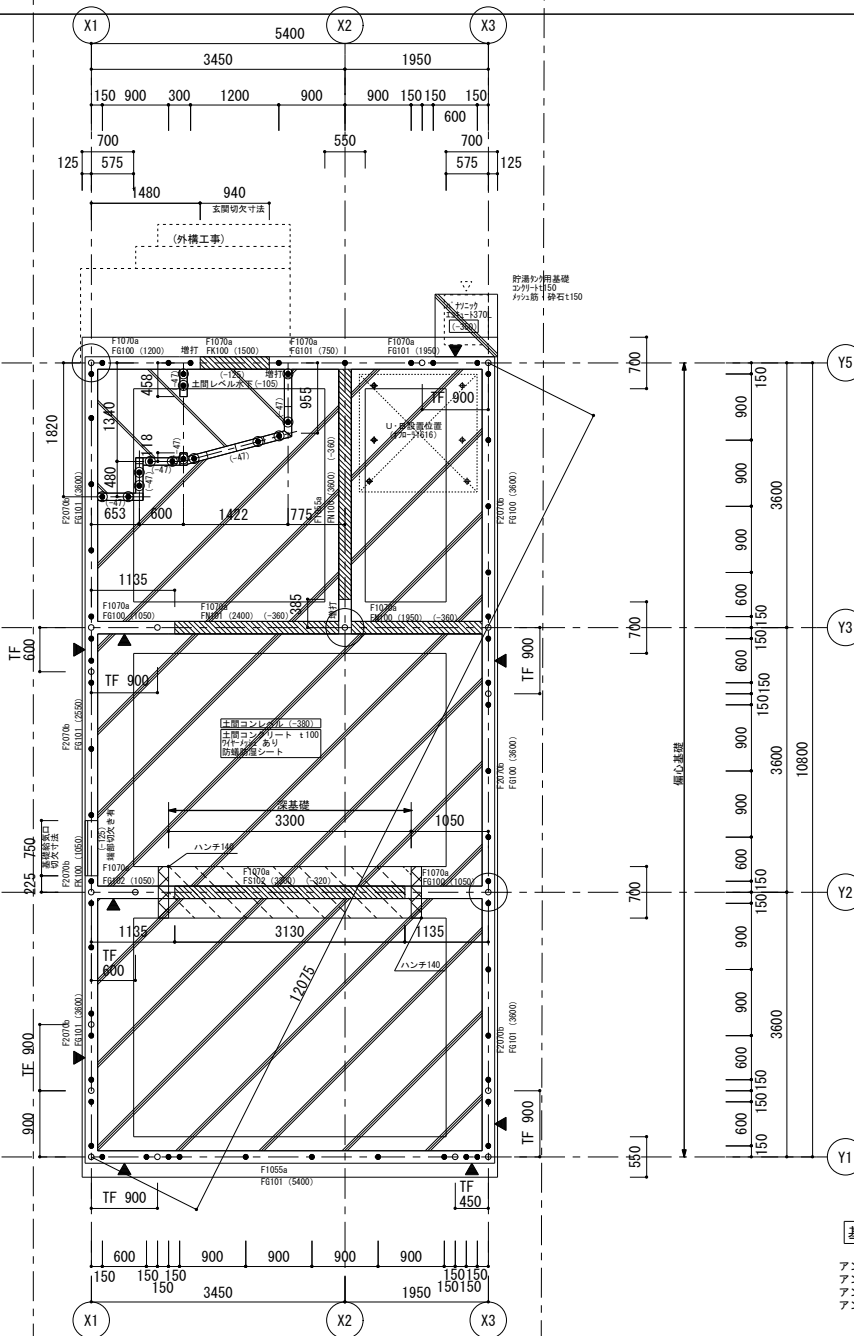
9月14日 調査完了

※スリーブ未



注記 特記なき限り下記による

- ・地盤改良種別 : 地盤改良なし
- ・設計地耐力(長期) : 30kN/m<sup>2</sup>
- ・基礎下端(Df) : GL-280mm
- ・基礎スラブ符号 : F1055a
- ・基礎梁符号 : FG100 ( ) は梁長さを示す
- ・基礎梁天端 : GL+440(仕上天端: GL+450)



基礎伏図 1/50

アンカーボルト(Ⅷ16): 3本 (AB600)  
アンカーボルト(Ⅷ24): 16本 (AB615)  
アンカーボルト(Ⅷ12): 53本  
アンカーボルト(木土台用): 14本

基礎下げ: 無し  
弾性モルタル仕様

凡例 【1型断熱】	
	コンクリート布基礎 W=170 (ベース幅は、図内寸法参照)
	コンクリートブロック基礎 (図中指示しない限り100C)
	内部通風口 (W=600)
	土間コンクリート打部分 ±100 クセ付あり
	土間コンクリート打部分 ±60
	M2.4 アンカーボルト 基礎天端より60±5
	M1.6 アンカーボルト 基礎天端より60±5
	M1.2 アンカーボルト 外周通り基礎天端より55±5
	木土台用アンカーボルト (基礎天端より55±5)
	木土台用アンカーボルト (C目基礎天端より75±5)
	(-000) <000> 基礎天端からの寸法を示す 参考寸法値を示す
	設置スリーブを示す
	耐力フレーム配置部分 M2.4 アンカーボルト (基礎天端より60±5)
	基礎天端より155下がり 下がり 勝手口切欠 外部側 165 170
	基礎給気口 基礎天端より125下がり 外部側 110 170 左右及び下側を切欠き

Panasonic Homes

パナソニックホームズ株式会社 中部第一支社・愛知第一支店  
一級建築士 第384479号 廣田 未紗

営業 井波 大  
設計 廣田 未紗

特記事項

作成年月日 2023年12月28日

商品名 カサート(タイル) X

名称 CJX07 安西 様邸新築工事

図名 基礎伏図 縮尺 1/50

名称は、個人情報保護のため、お客様 コード+お客様 番号にて表記しています。  
A3用紙サイズに71%縮小した場合、1/50縮尺は約1/70縮尺となります。