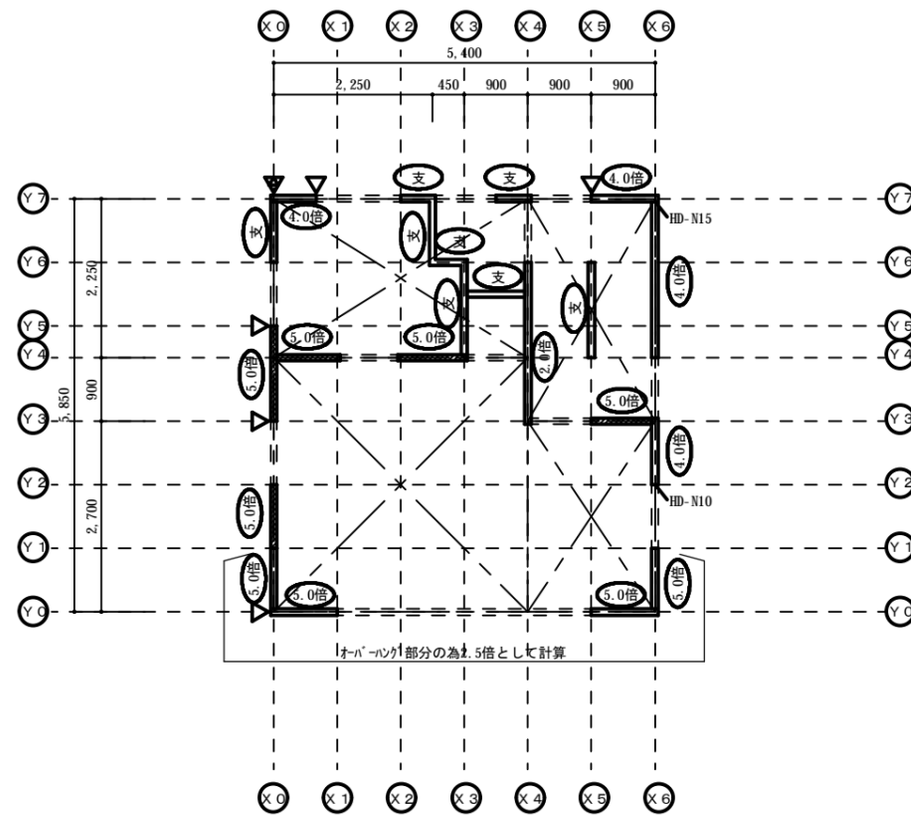


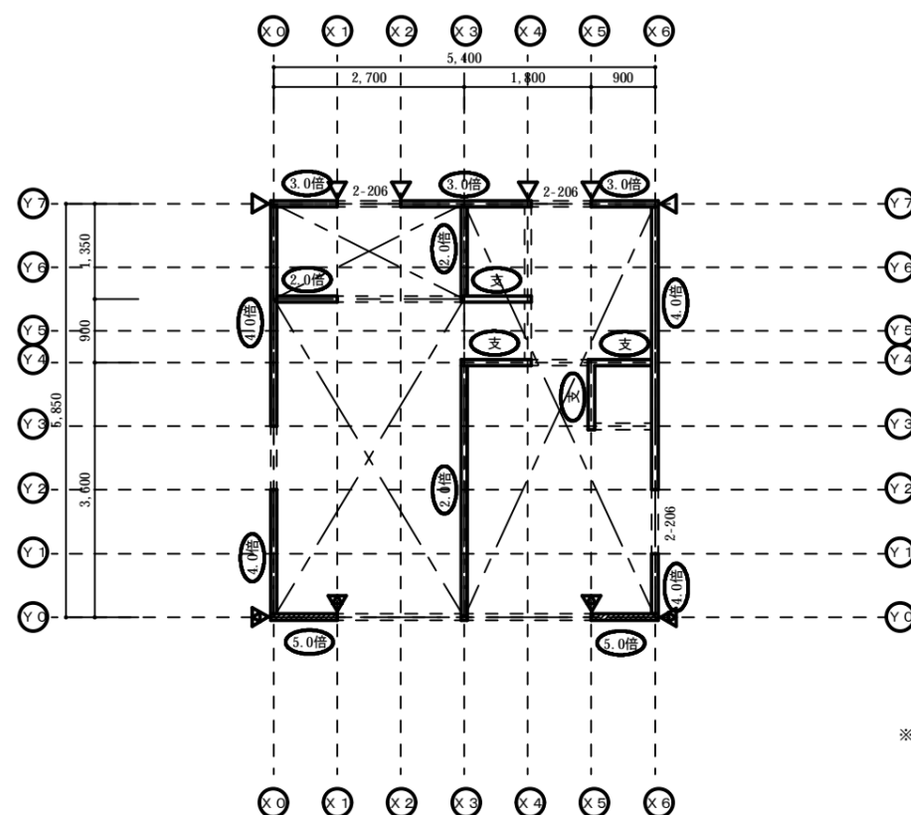
1階縦枠図 S=1/100

※縦枠2-204 (SPF2級) @455



2階縦枠図 S=1/100

※縦枠204 (SPF2級) @455



3階縦枠図 S=1/100

※縦枠204 (SPF2級) @455

耐力壁壁倍率

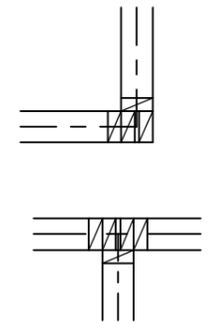
5.0倍	構造用合板 (2級) t9 (両面)
4.0倍	構造用合板 (2級) t9 + 石膏ボード t12.5
3.0倍	構造用合板 (2級) t9 + 石膏ボード t12.5 (釘@250)
2.0倍	石膏ボード t12.5 (両面)
1.0倍	石膏ボード t12.5 (片側) + 合板 t9 (釘@250)
支	支持壁

※オーバーハング部分は倍率を半分に低減して計算
 ※石膏ボードは安全の為1.0倍として計算

△	S-65 (外壁廻り隅角部・開口脇・その他特記部) ※1階はCPL/T
△	ツバイコーナー (5.80KN)

== マグサを示す
 ※特記無きマグサは2-210とする (SPF2級)
 ※特記無きマグサ受は204とする (SPF2級)

マグサ材種
 2-210, 2-206...SPF2級
 406, 410, 412...E120-F330



交差部スタット詳細図