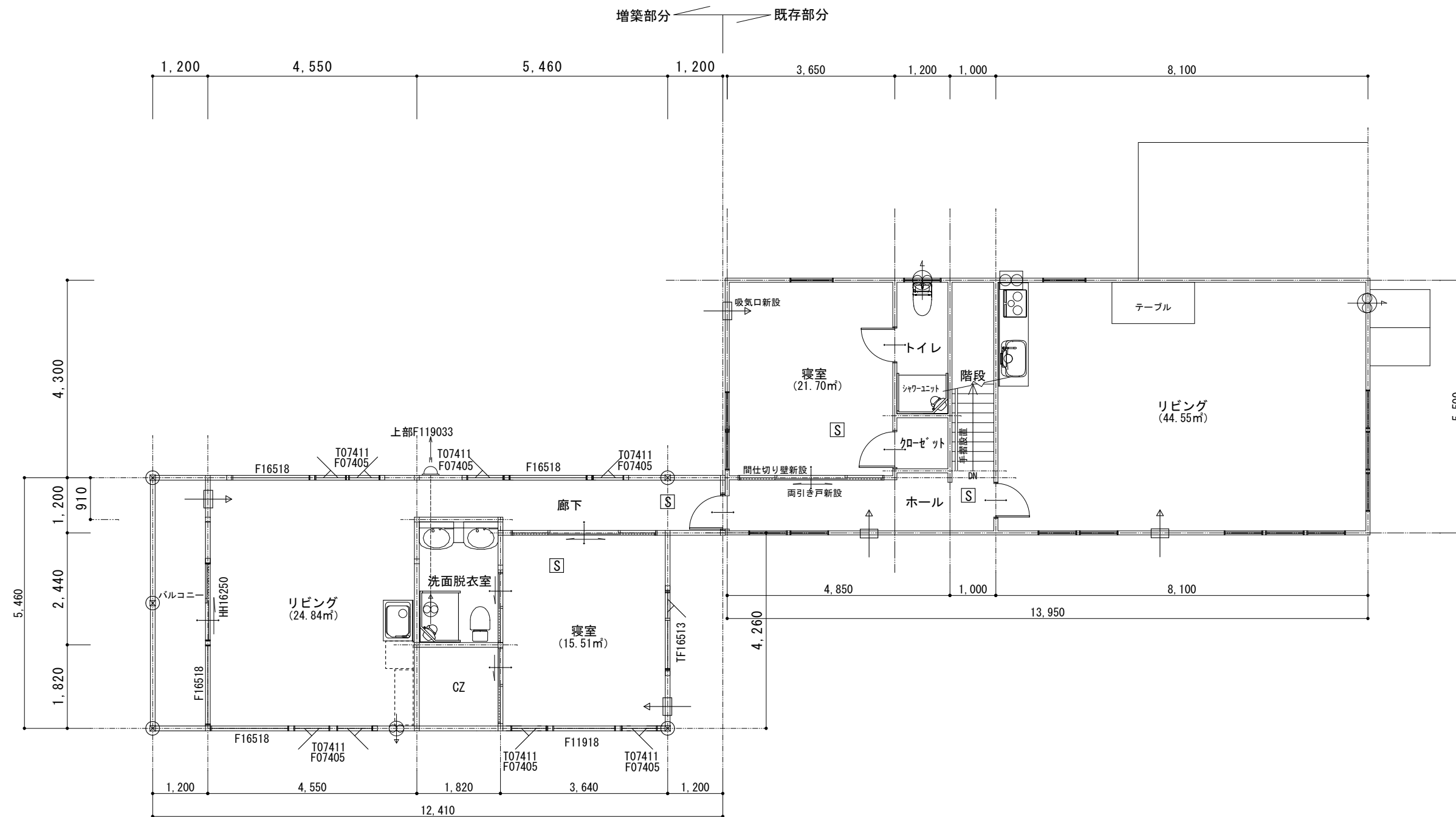
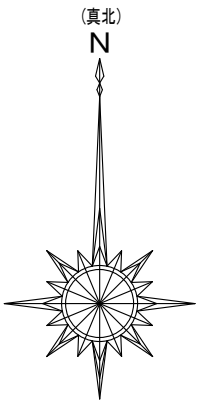


外部仕上表

A	屋根：ガルバリウム鋼板横葺き T=0.35mm	E	基礎：ラズ下地樹脂モルタル塗	I	テラス手摺：ワイヤーロープテンション棒
B	軒天：ケイ酸カルシウム板張りt12、VP 防火構造 PC030BE-9200	F	水切り：ガルバリウム鋼板包み T=0.35mm	J	軽量シャッター
C	破風：松材280 塗装	G	開口部：樹脂製サッシ	K	筋違い
D	外壁：窯業系サイディング張り T=16mm 防火構造 PC030BE-9201	H	樹脂製ドア		



2階 平面図 S:1/100

- * 凡例
- 火災報知器 (煙感知器NSマーク付) (電池式、天井埋込型、光電式煙感知器) 壁からの離れ0.6m以上、吹出口からの離れ1.5m以上とする。
 - 火災報知器 (熱感知器NSマーク付)
 - 給気口 100mm
 - 換気扇 (令20条の8による換気設備)
 - 換気本体 (24時間常時換気)
 - 通シ柱 120×120
 - 排気グリル
- ※建具下はは全てアングーカット10mmとする。
 ※壁・天井仕上材は、全て準不燃以上とする
 ※キッチン調理器具周りの壁は、不燃材料とする