

JP30

箱階段

designed by Umihiko Cho (Plan21)

ヴァリエーション図

scale : 1/20

J-panel : 1000×2000×30mm × 7

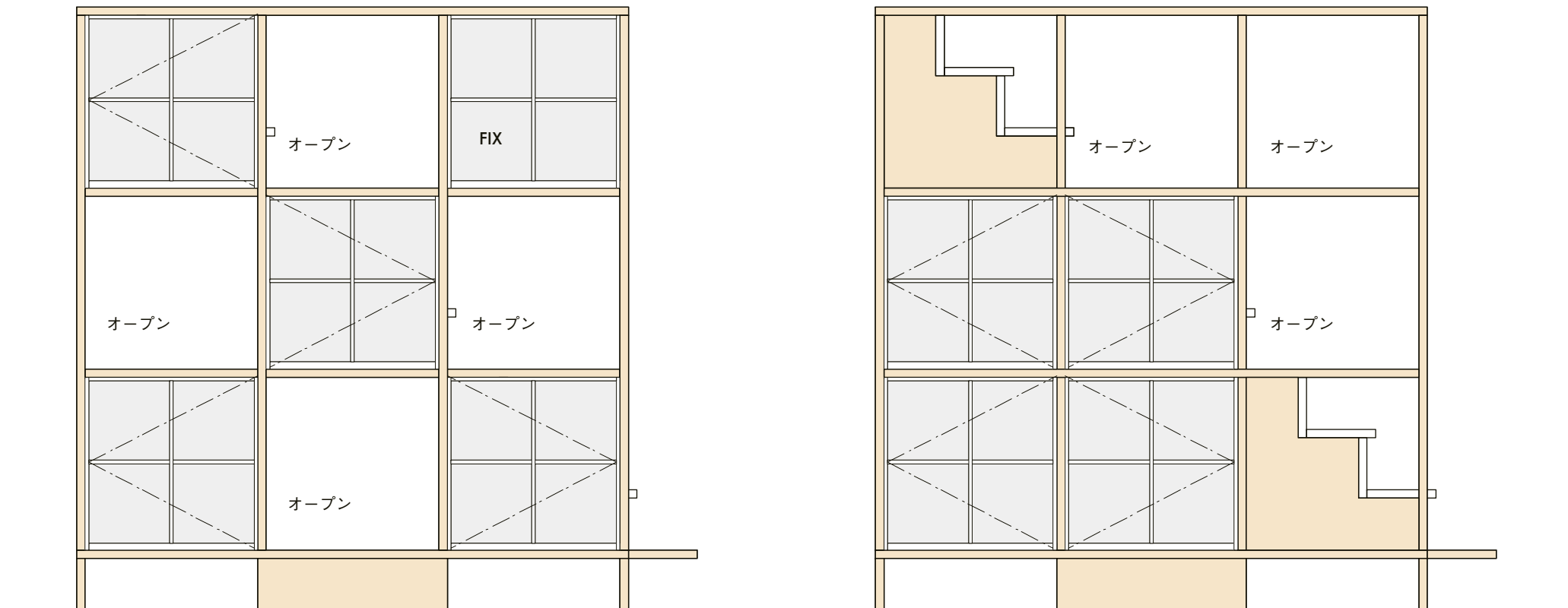
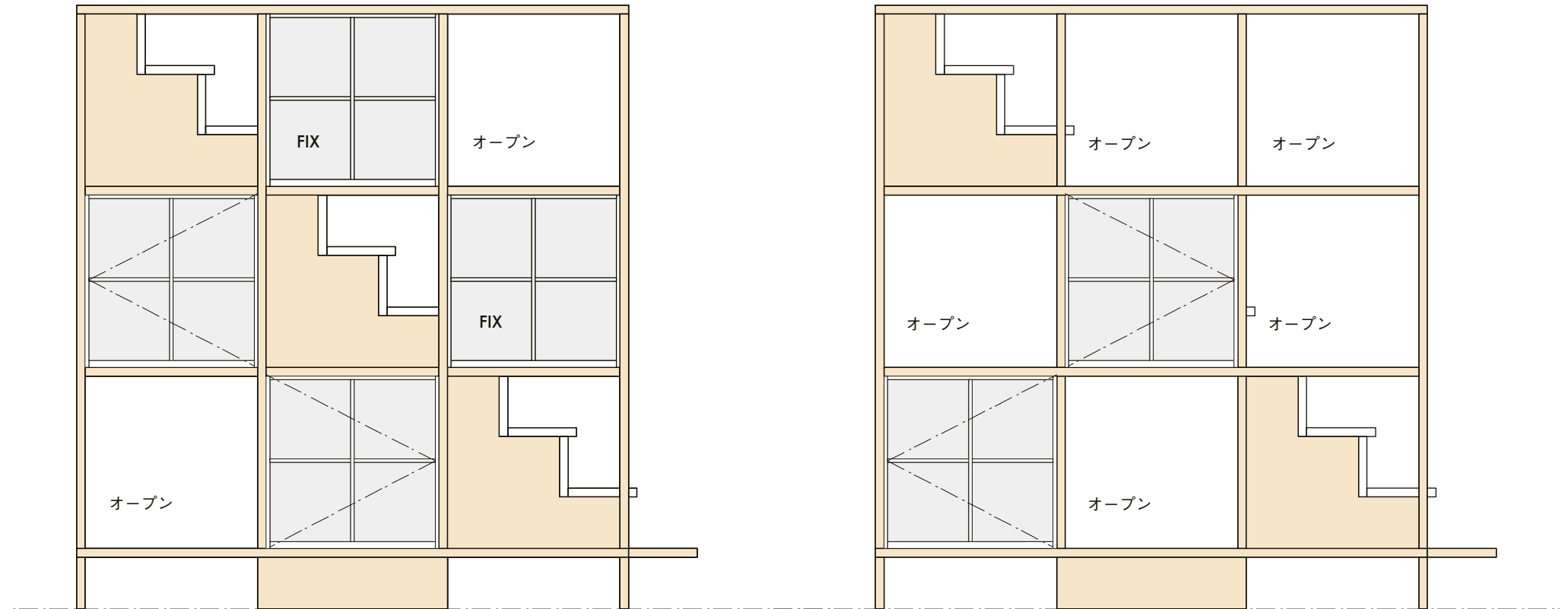
Jパネルを型紙に合わせてカットして組み立てる箱階段です。使用するのは1000×2000×30のスギJパネル7枚。組み立て後、好みに応じて障子の扉を取り付けると、さまざまなヴァリエーションが生まれます。箱階段は建物と分離して設置するため移動可能です。建物と分離するため、箱階段は10段目までで終わり、残りの11段目と最終段は建物側に段が必要です。

大きさ

- 全長 2160
- 全高 2100
- 全幅 810
- 有効幅 750
- 蹴上 210
- 踏面 210 (蹴込み 30 により段板幅 240)
- 階高 2500~2520

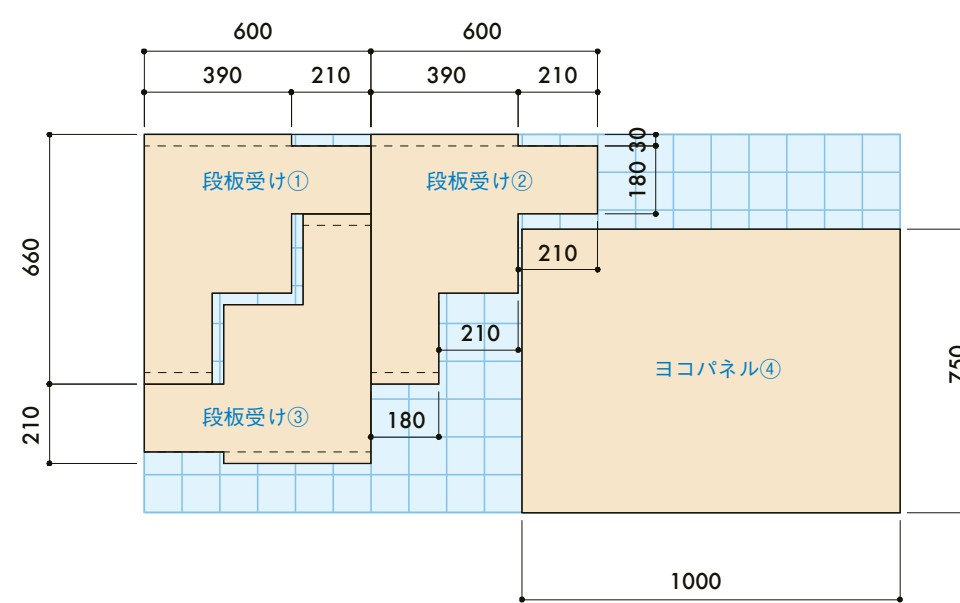
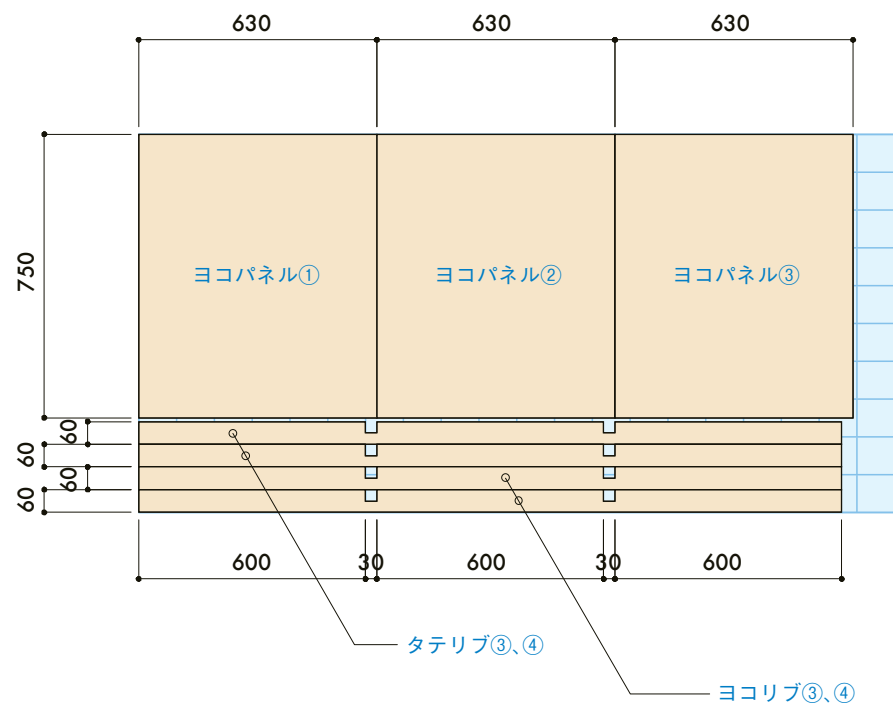
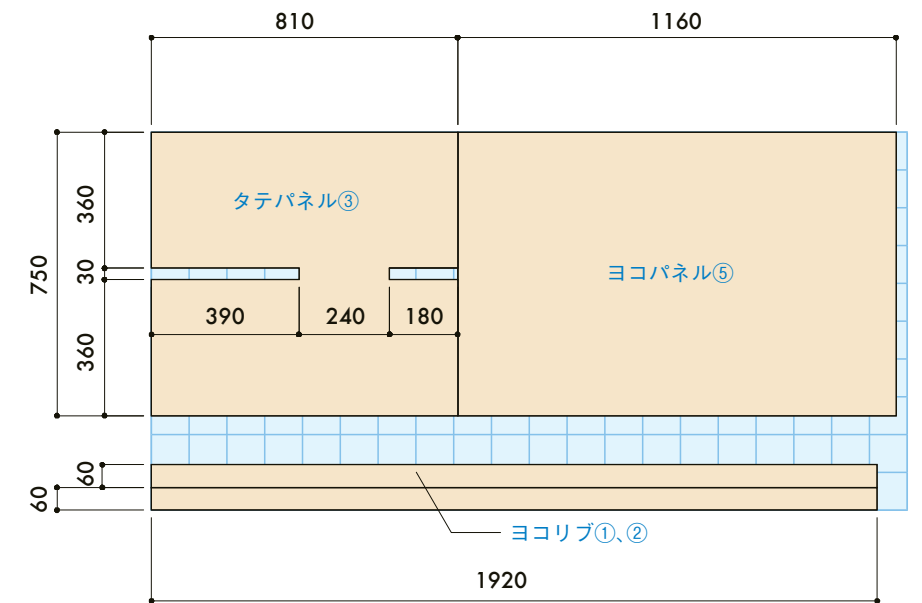
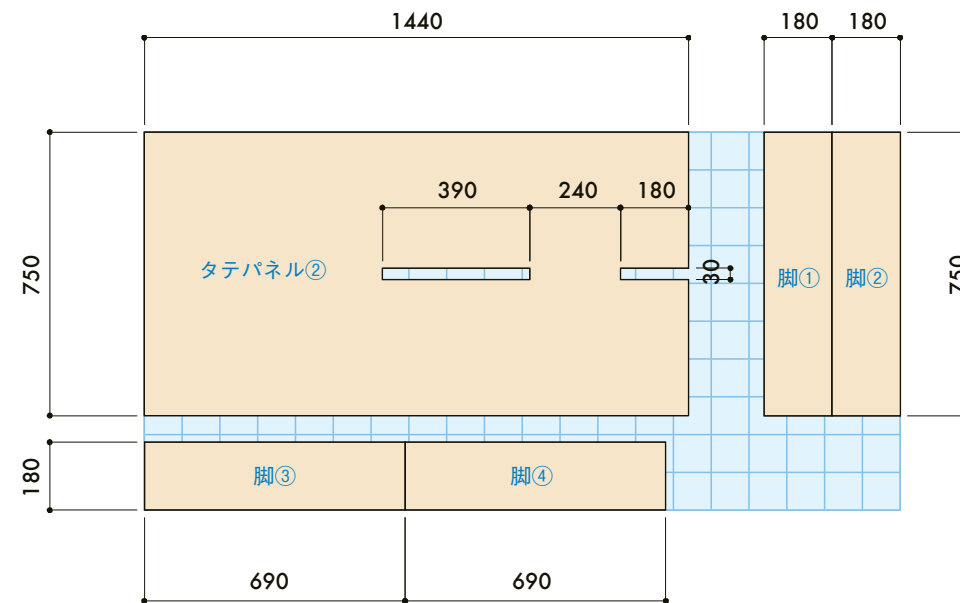
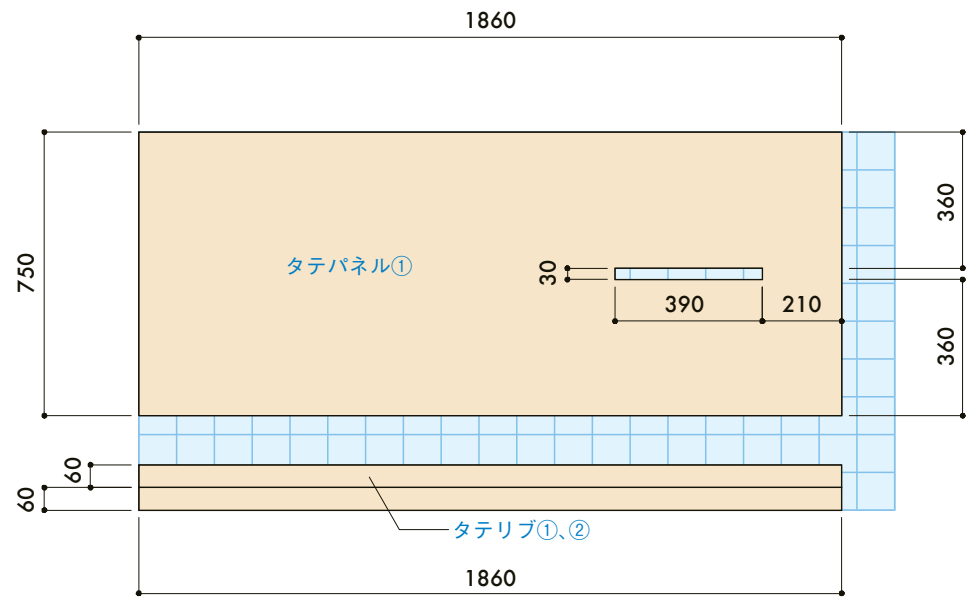
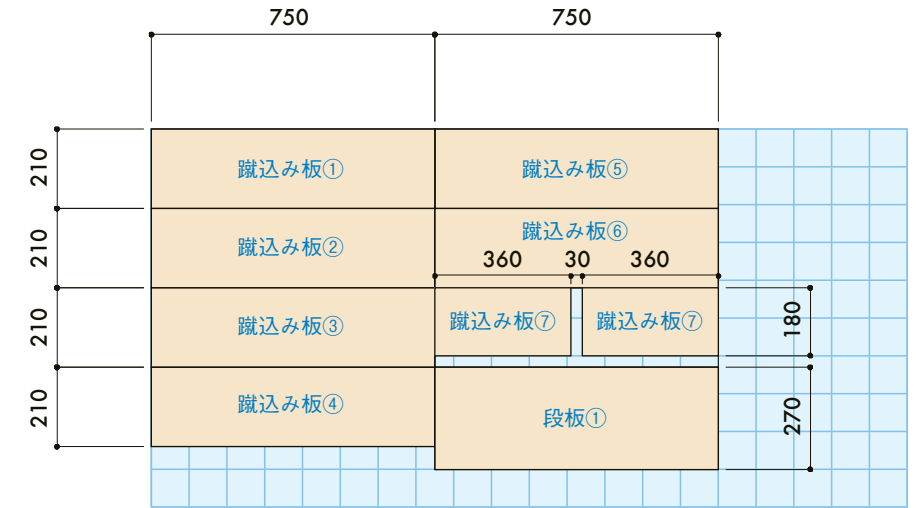
組み立て上の注意

部材の接合には、造作用ステンレスビスを使用し、木栓で埋めます。
ヨコパネル④と⑤の接合は突きつけとし、木製ダボと接着剤により接合します。



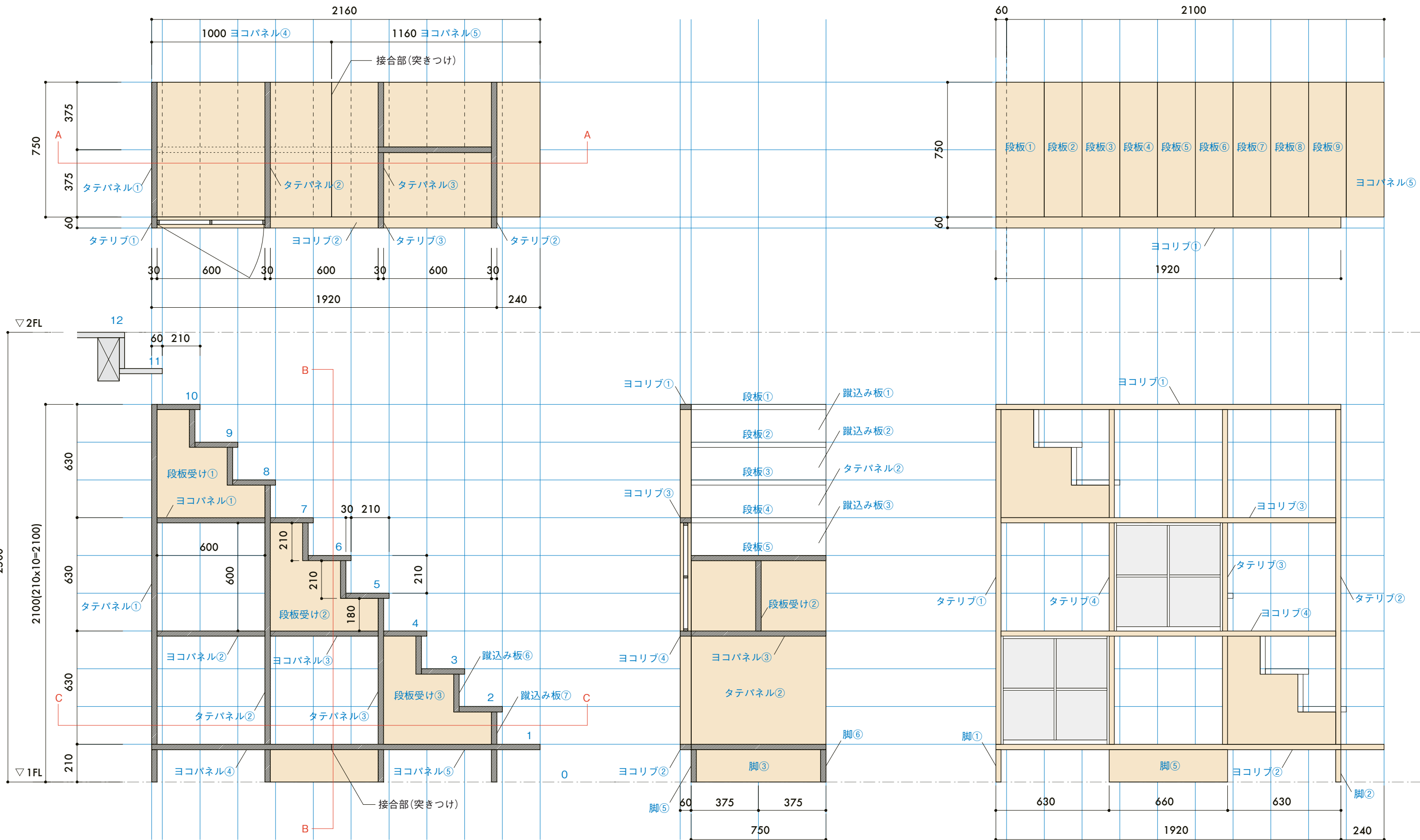
型紙図

scale : 1/20
 J-panel : 1000×2000×30mm × 7



水平断面図 (C-C水平断面)

平面図



断面図 (A-A断面)

断面図 (B-B断面)

立面図