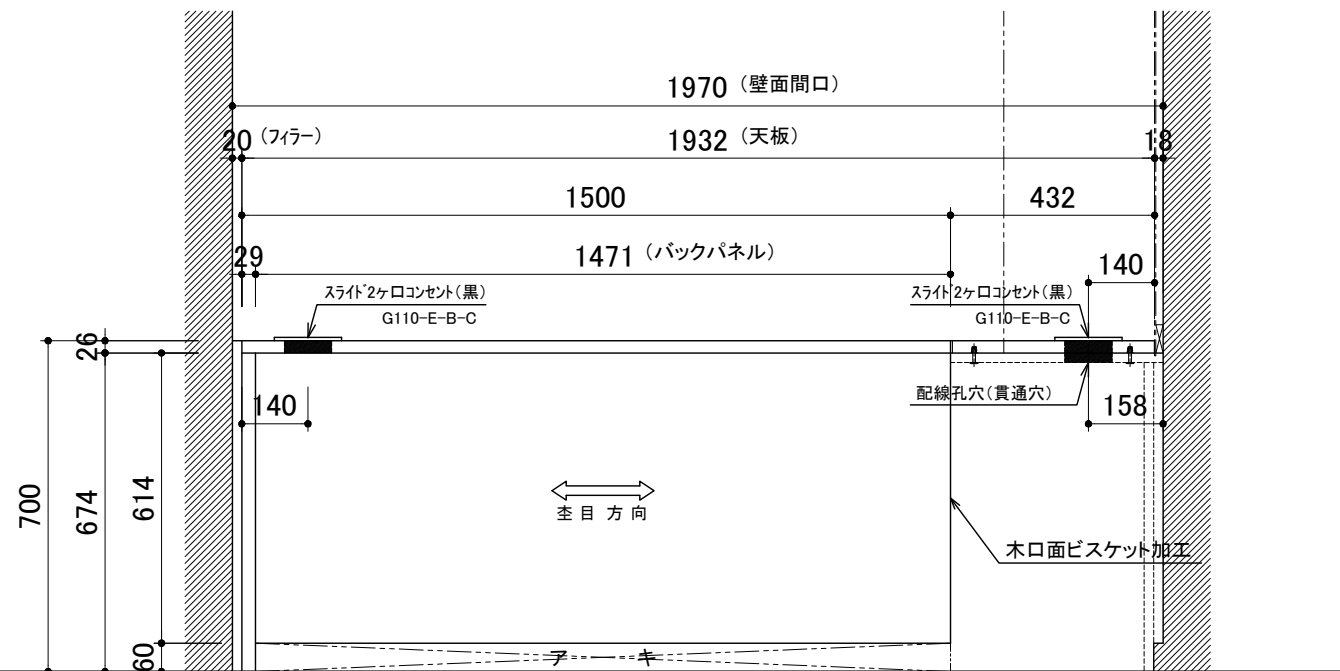
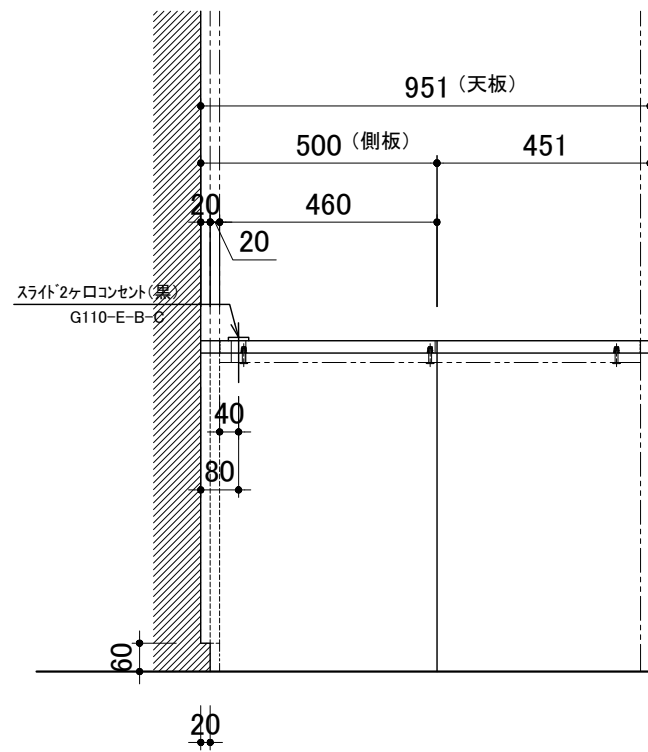
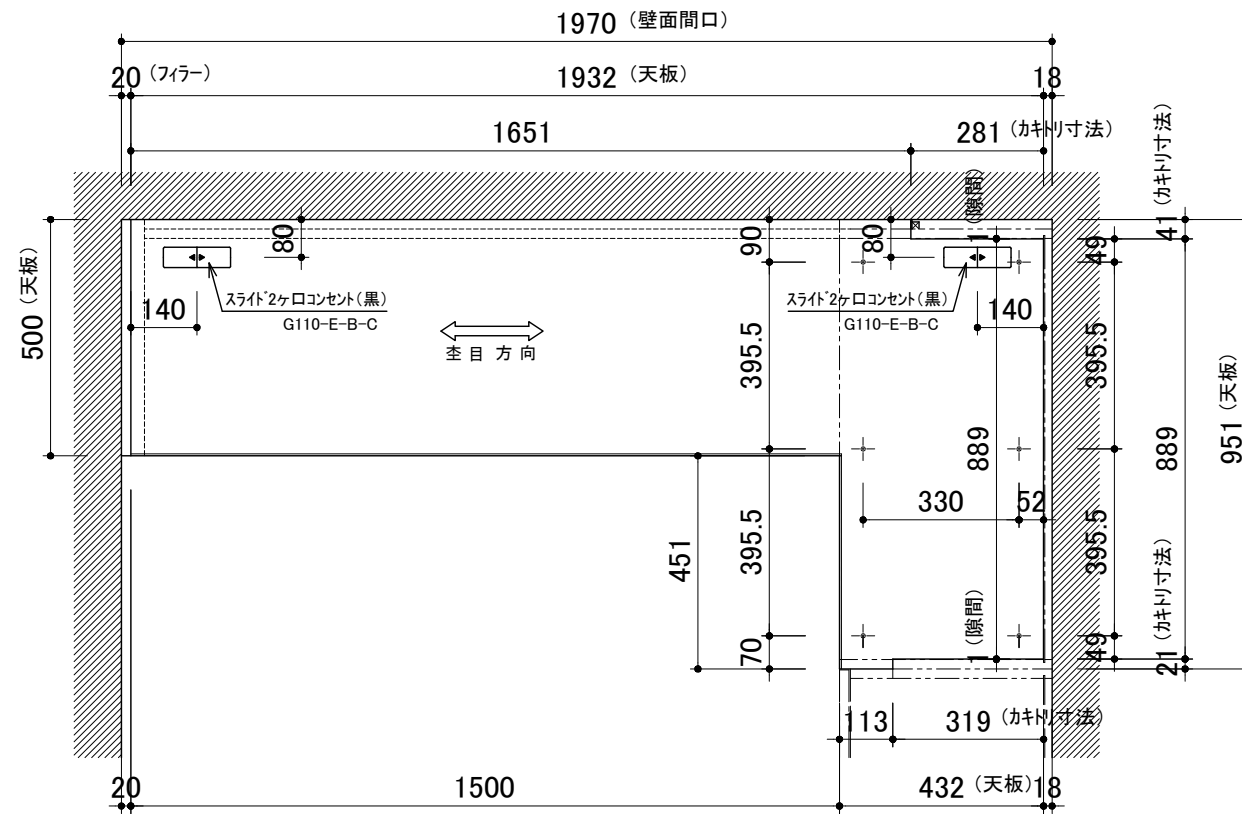
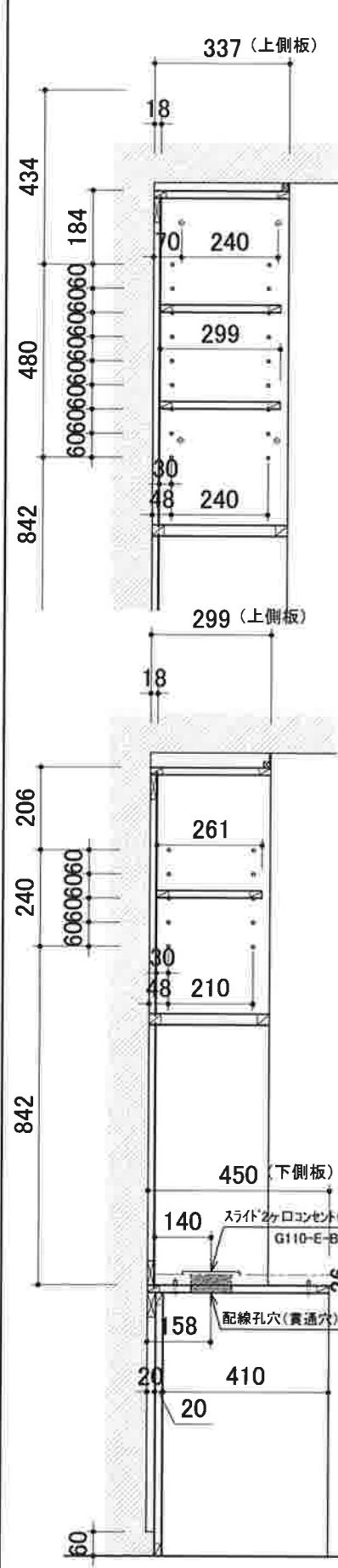


- フィラー材(ナラ)
 - 550×20(25)×2.5=1(片面留め加工)
 - 750×20(25)×2.5=1(片面留め加工)
- フィラー受材(15ランバー)
 - 550×15×15=1
 - 750×15×15=1



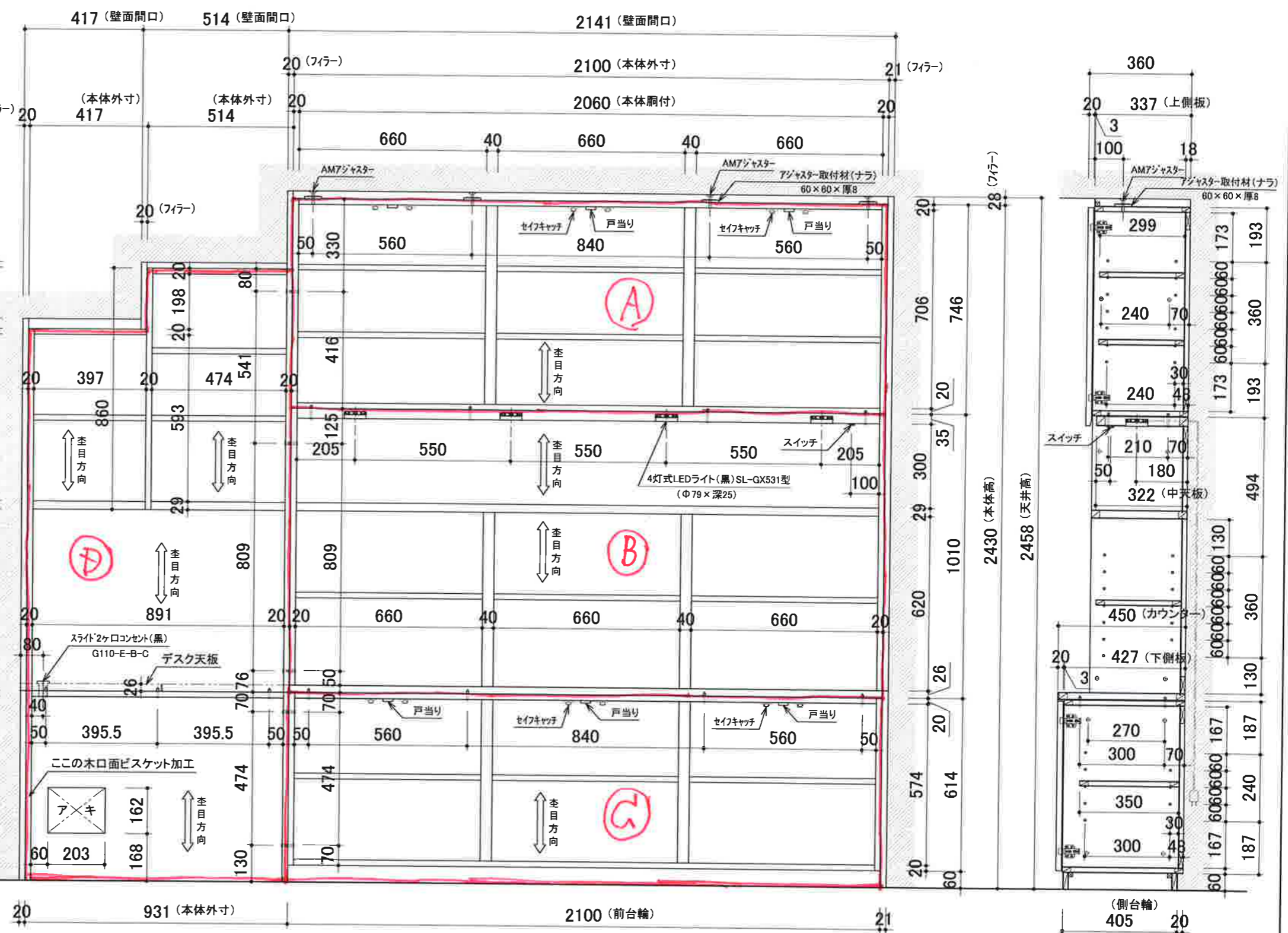
| 取付金具明細 | 数 |
|-------------------------|-----|
| スライド2ヶロコンセント G110-E-B-C | 2 |
| ※ コード(黒) | |
| | |
| | |
| | |
| 袋詰め金具明細 | 数 |
| ビスケット | 個数分 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| 棚板明細 | 数 |
| | |
| | |
| | |
| | |

| | | | | | | | |
|------------------|----|------|----|-----|----|-----|----------|
| 図面番号 3 | 品番 | 製品名 | 特注 | デスク | 改正 | 年月日 | MYDESIGN |
| | 縮尺 | 1/10 | | | | 年月日 | |
| | | | | | | 年月日 | |

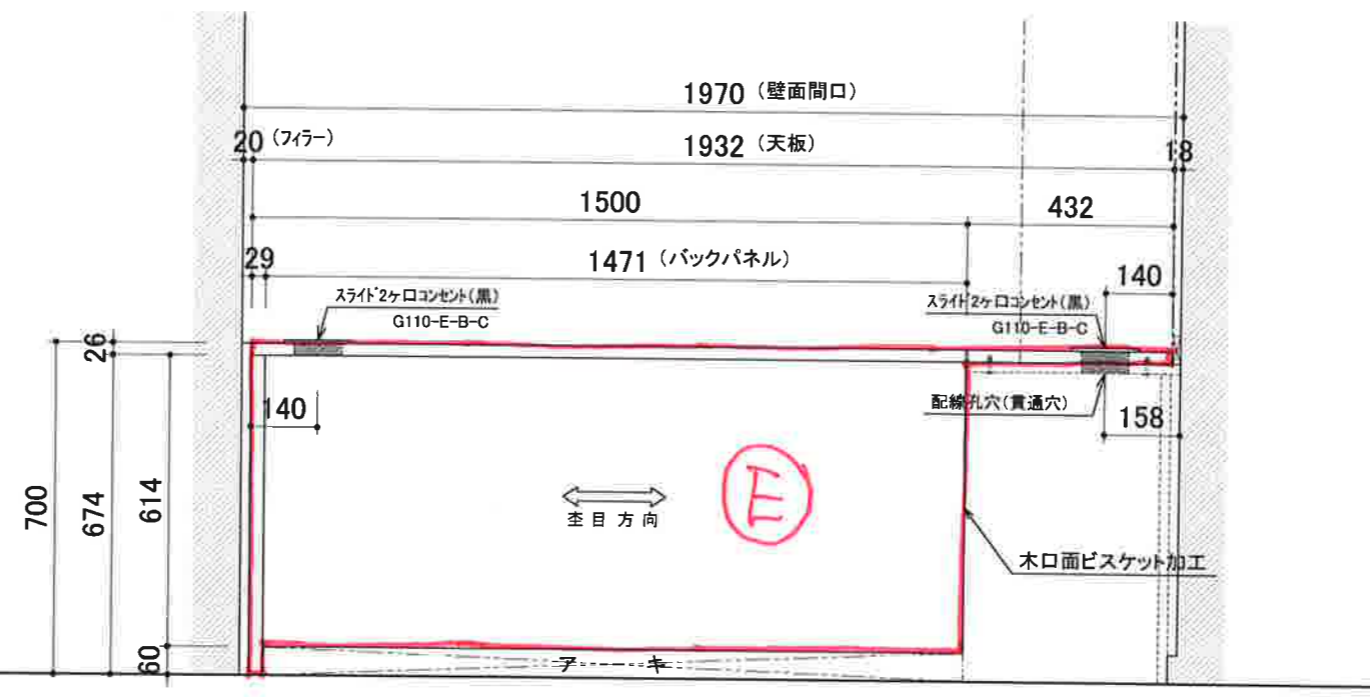
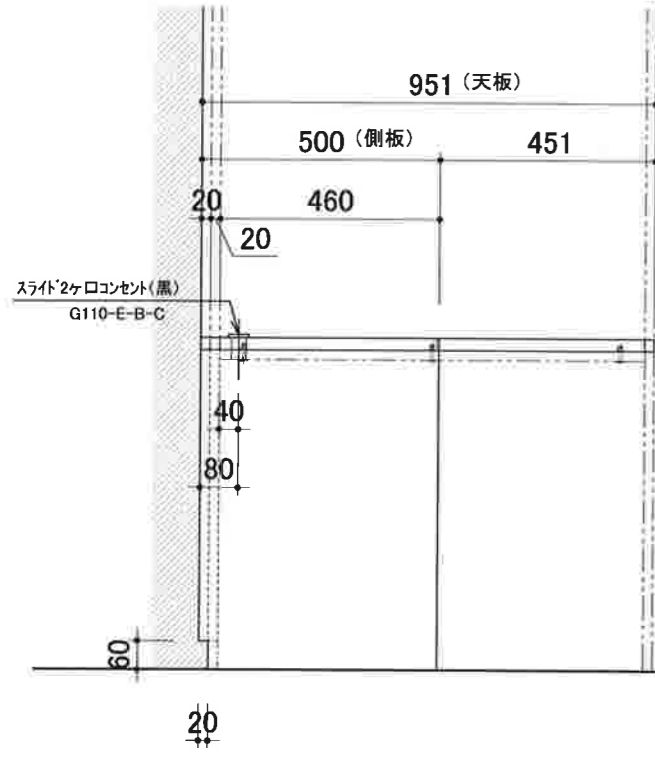
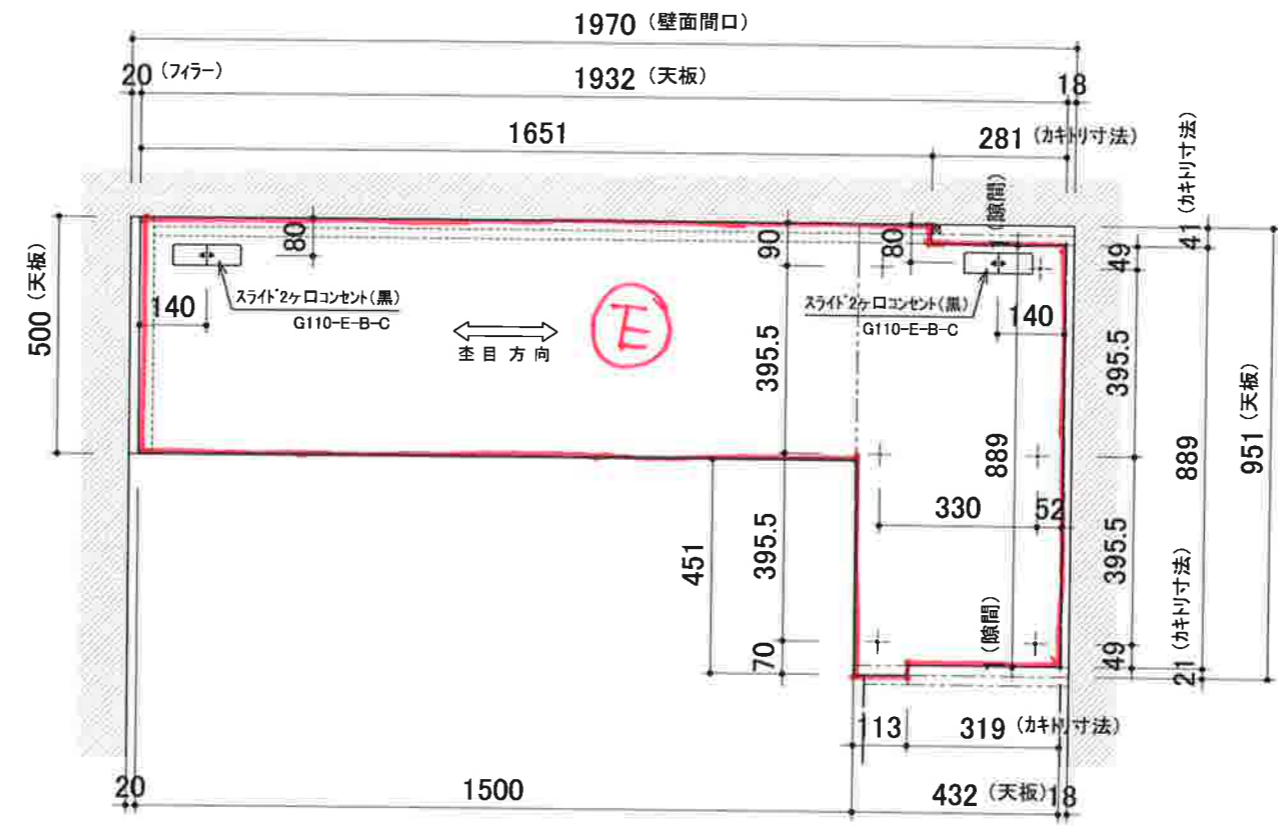


- 本体フィラー材(ナラ)
 - 2150×28(33)×2.5=1
 - 550×20(25)×2.5=1
 - 550×36(41)×2.5=1(両面留め加工)
 - 1810×21(26)×2.5=1
 - 350×20(25)×2.5=2
 - 1350×20(25)×2.5=1
 - 750×21(26)×2.5=1(片面留め加工)
 - 500×21(26)×2.5=1(片面留め加工)
 - 800×40(45)×2.5=1(カーテンボックス用)
 - 1000×40(45)×2.5=2(予備用)
- 本体フィラー受材(15ランバー)
 - 2150×15×15=1
 - 550×15×15=2
 - 1810×15×15=1
 - 350×15×15=2
 - 1350×15×15=1
 - 750×15×15=1
 - 500×15×15=1
 - 800×15×15=1(カーテンボックス用)
 - 1000×15×15=2(予備用)

| 取付金具明細 | 数 | 取付金具明細 | 数 | 袋詰め金具明細 | 数 | 棚板明細 | 数 |
|------------------------------------|----|-----------------------|----|------------------------------|----|-----------|---|
| スライド丁番230-26/19T(座0 [≒]) | 24 | 4灯式LEDライト(黒)電球色 | 1組 | 棚受ダボ(GB)ネジ式オス | 60 | 木製棚板(上台大) | 9 |
| オート丁番(茶) | 15 | LEDライト SL-GX531-WLBL | 4 | 化粧栓Φ10(茶) | 4 | 木製棚板(上台中) | 2 |
| ベスト セイフキャッチ NO.562N(茶) | 12 | GX53口金ソケット SKT-GX53-N | 4 | セットキャップボルト(45 [≒]) | 8 | 木製棚板(上台小) | 1 |
| 戸当り(茶) | 6 | リング GX53-533358R-BL | 4 | セットキャップボルト(30 [≒]) | 24 | 木製棚板(下台) | 3 |
| AMアジャスター(30 [≒]) | 4 | NS-86Aスイッチ付(黒) | 1 | セットキャップナット(19 [≒]) | 10 | | |
| ベッド用丸座44(M8用) | 4 | | | セットキャップ(Nダーク) | 42 | | |



- フィラー材(ナラ)
550 × 20(25) × 2.5 = 1(片面留め加工)
750 × 20(25) × 2.5 = 1(片面留め加工)
- フィラー受材(15ランバー)
550 × 15 × 15 = 1
750 × 15 × 15 = 1



| 取付金具明細 | 数 |
|-------------------------|-----|
| スライド2ヶロコンセント G110-E-B-C | 2 |
| ※コード(黒) | |
| 袋詰め金具明細 | 数 |
| ビスケット | 個数分 |
| 棚板明細 | 数 |