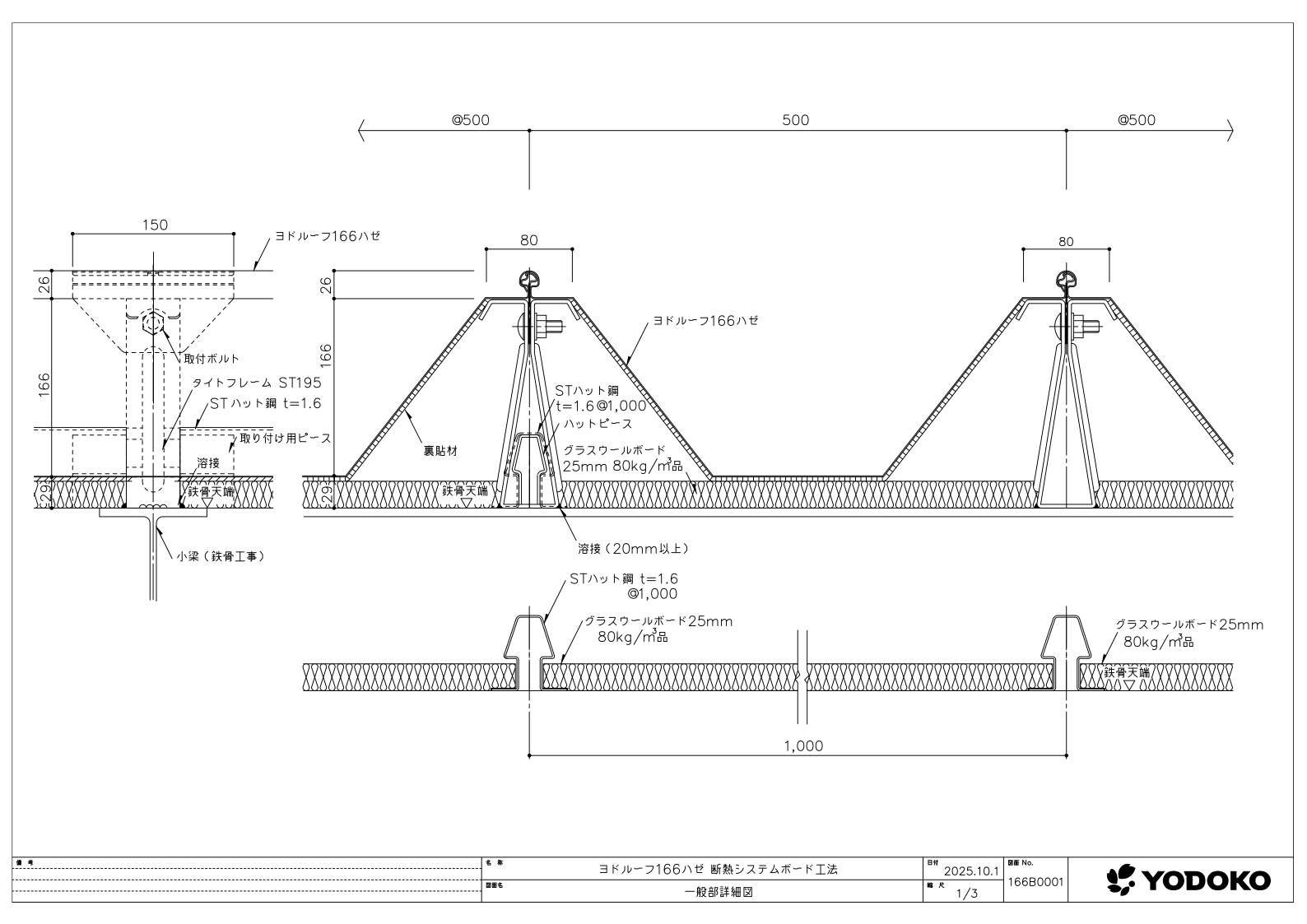
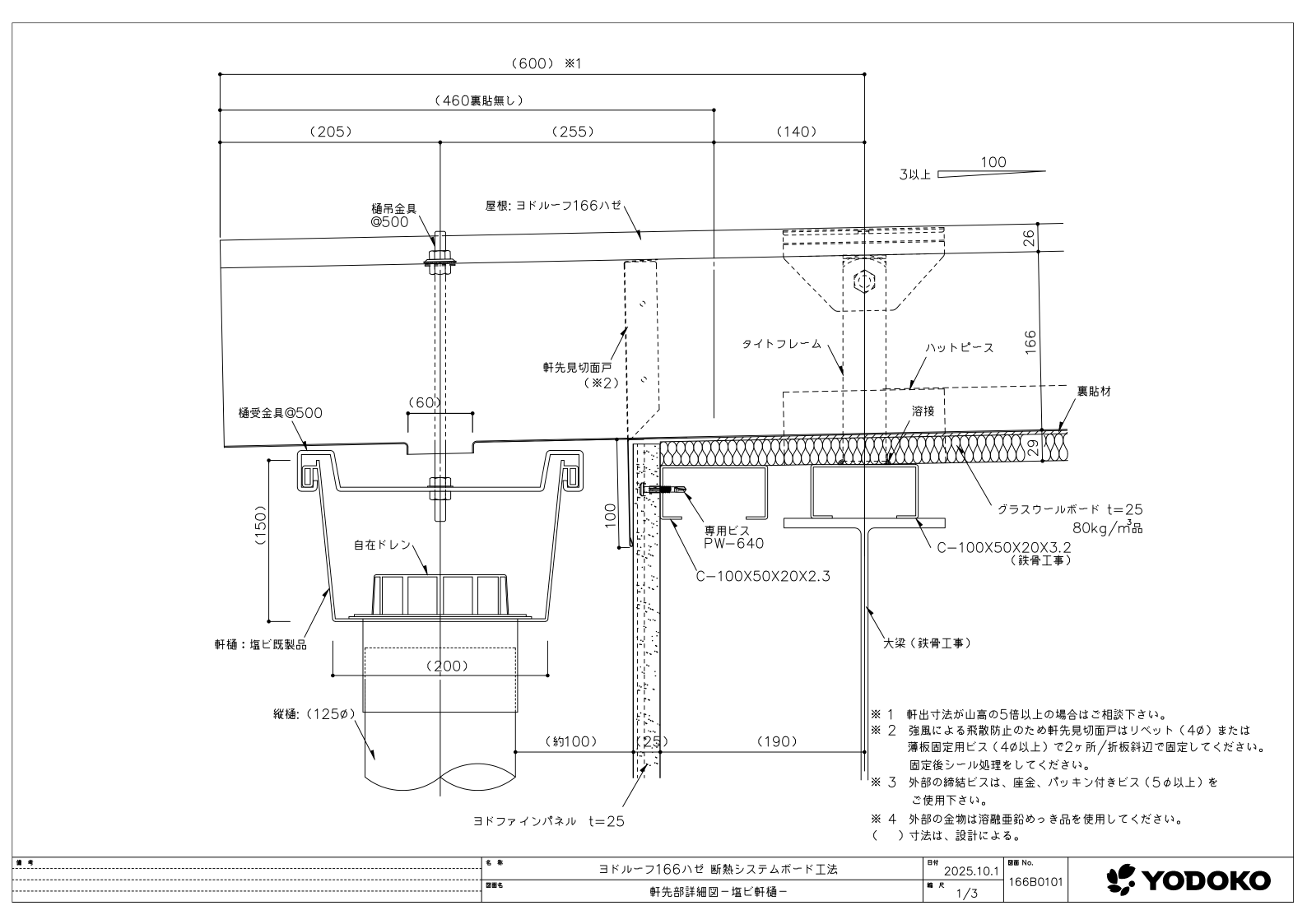
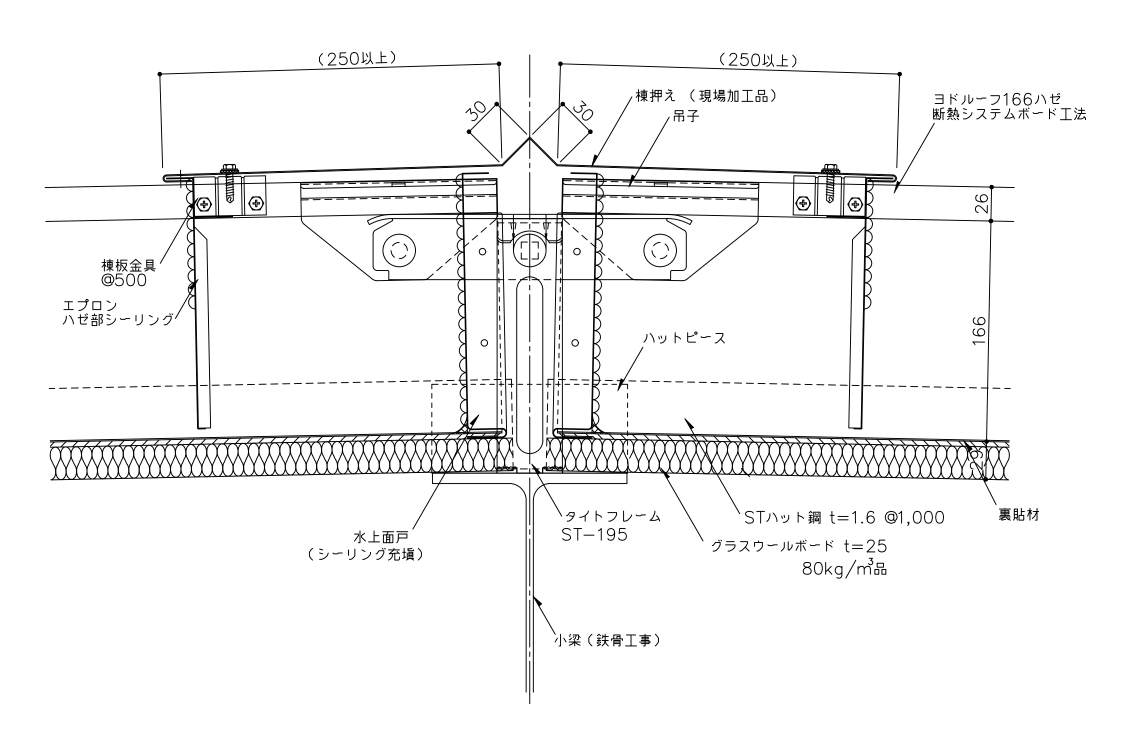
【 166ハゼ 標準図面リスト(ボード工法) 】

| | 図 面 名 | 図面番号 | 最終日付 | 備考 |
|---|----------------------|----------|-----------|----|
| 1 | 一般部詳細図 | 166B0001 | 2025/10/1 | |
| 2 | 軒先部詳細図-塩ビ軒樋- | 166B0101 | 2025/10/1 | |
| 3 | 棟部詳細図 | 166B0201 | 2025/10/1 | |
| 4 | ケラバ部詳細図-ケラバ包み- | 166B0301 | 2025/10/1 | |
| 5 | 明り採り詳細図-ヨドスカイライト(1)- | 166B0601 | 2025/10/1 | |
| 6 | 明り採り詳細図-ヨドスカイライト(2)- | 166B0602 | 2025/10/1 | |
| 7 | 明り採り詳細図-ポリドーム(1)- | 166B0603 | 2025/10/1 | |
| 8 | 明り採り詳細図-ポリドーム(2)- | 166B0604 | 2025/10/1 | |
| 9 | | | | |



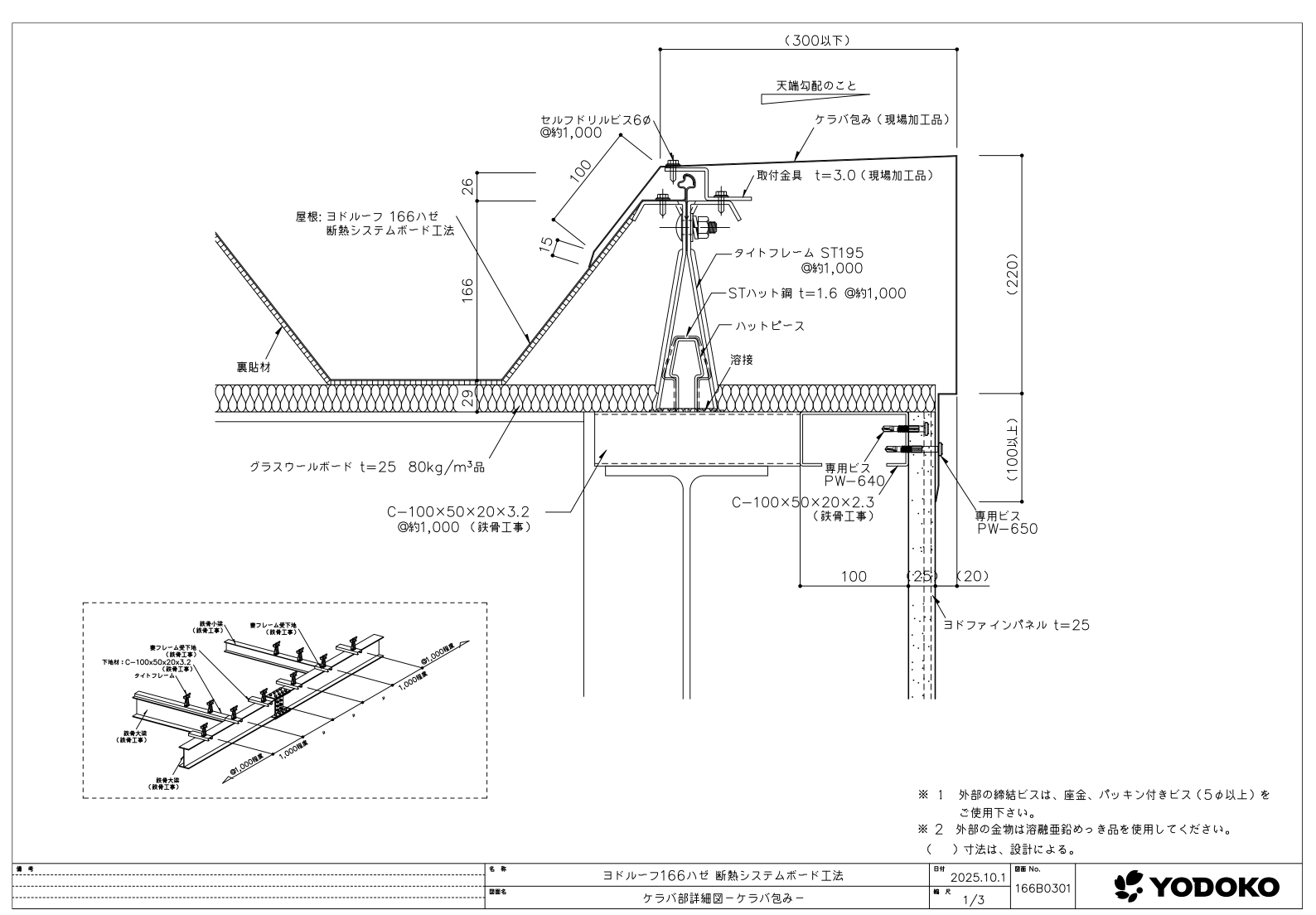


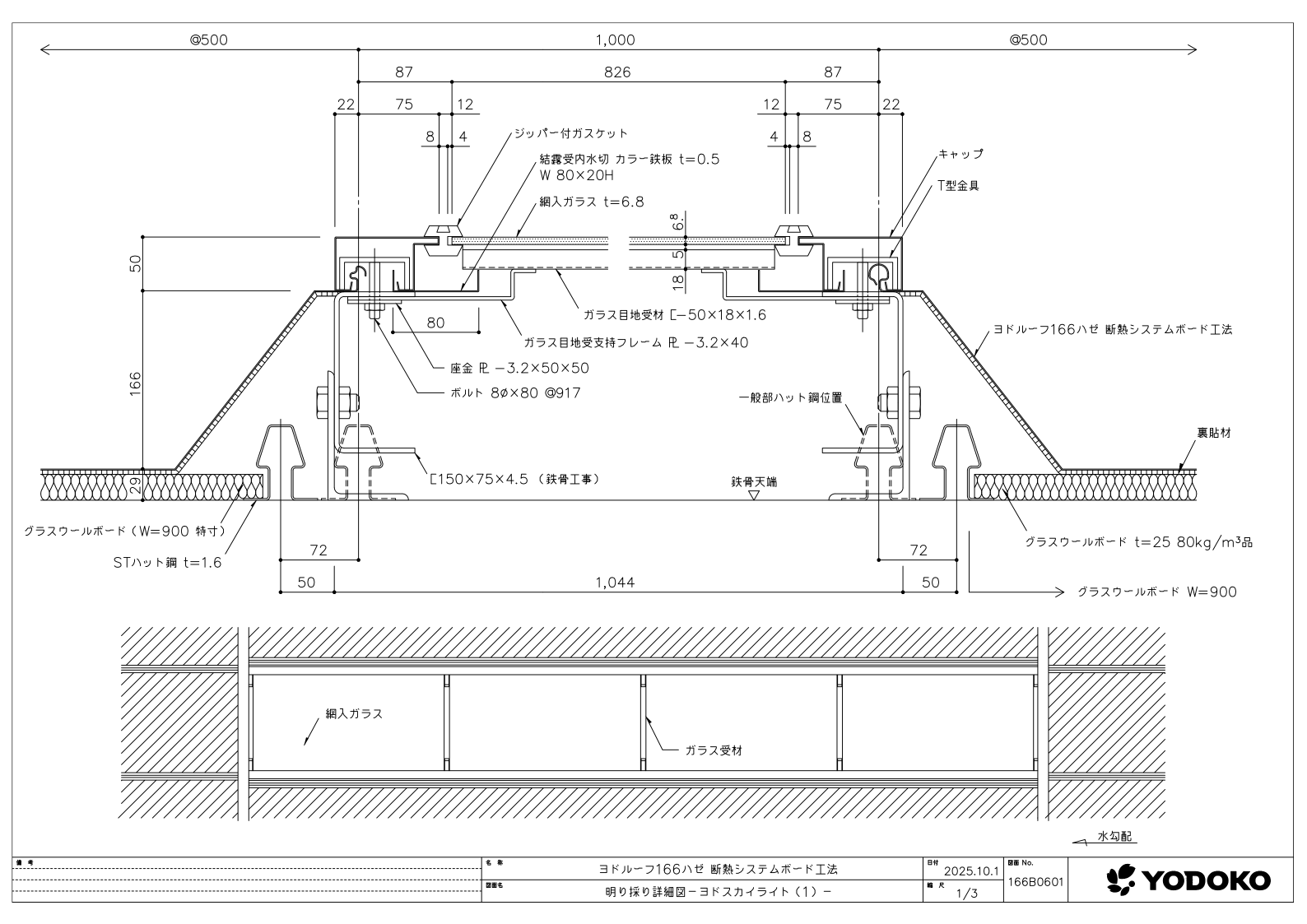
3以上 _____

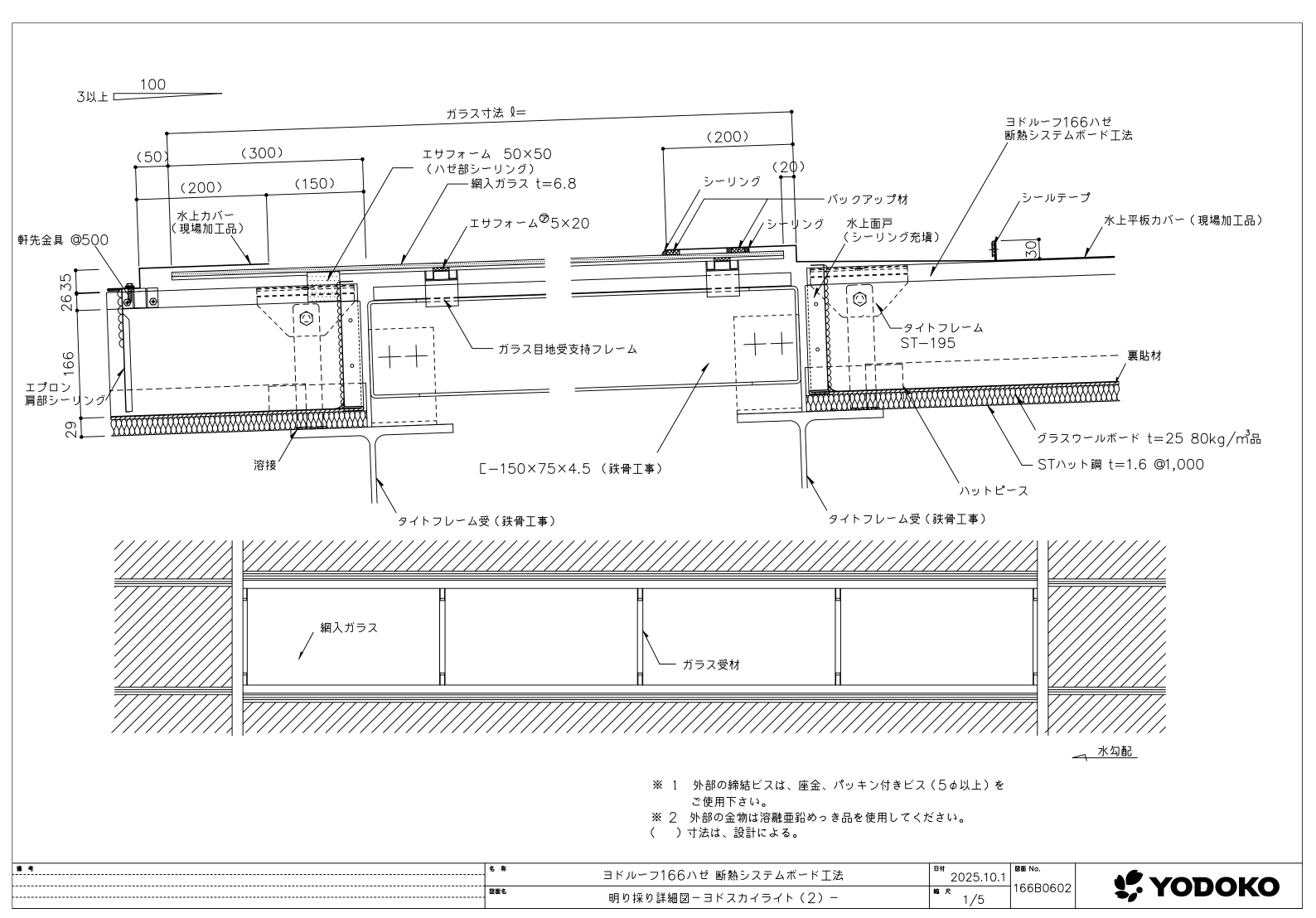


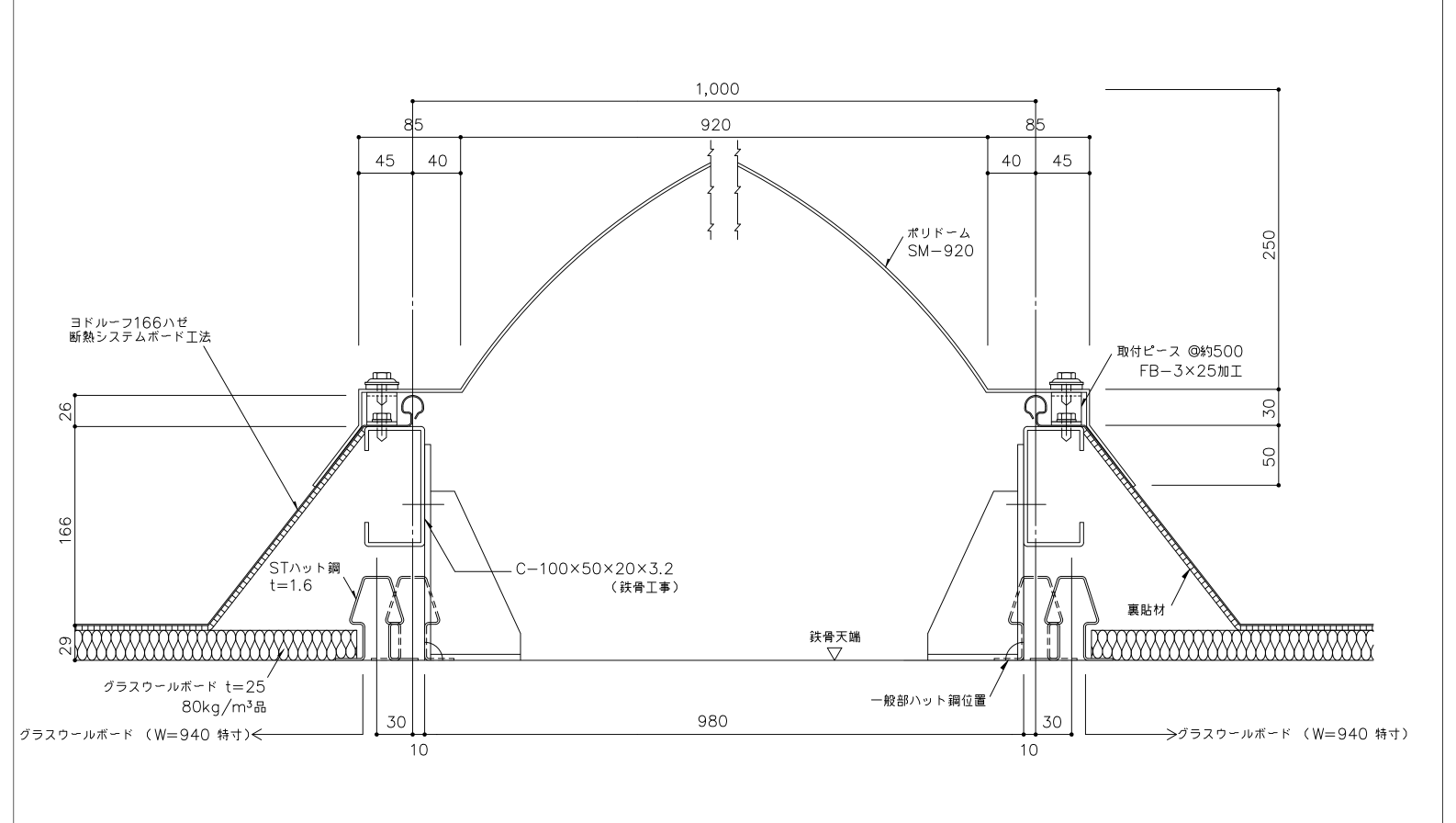
- ※ 1 外部の締結ビスは、座金、パッキン付きビス(50以上)を で使用下さい。
- ※ 2 外部の金物は溶融亜鉛めっき品を使用してください。

| 值 考 | 名 称 | コドルーコ166ハゼ 烁熱シフテルボード下注 | 日付 000万 10 1 | 図面 No. | . 6 |
|-----|-----|---|--------------|----------|-----------|
| | | | 2025.10.1 | 16600001 | |
| | 図面名 | ±亩 立尺=¥ ≤Ⅲ [57] | 縮尺(ノフ | 10080201 | SA TODORO |
| | | 가 금 가 하는 사람 하는 사람이 보고 있다. 그 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 | 1 1/3 | | |



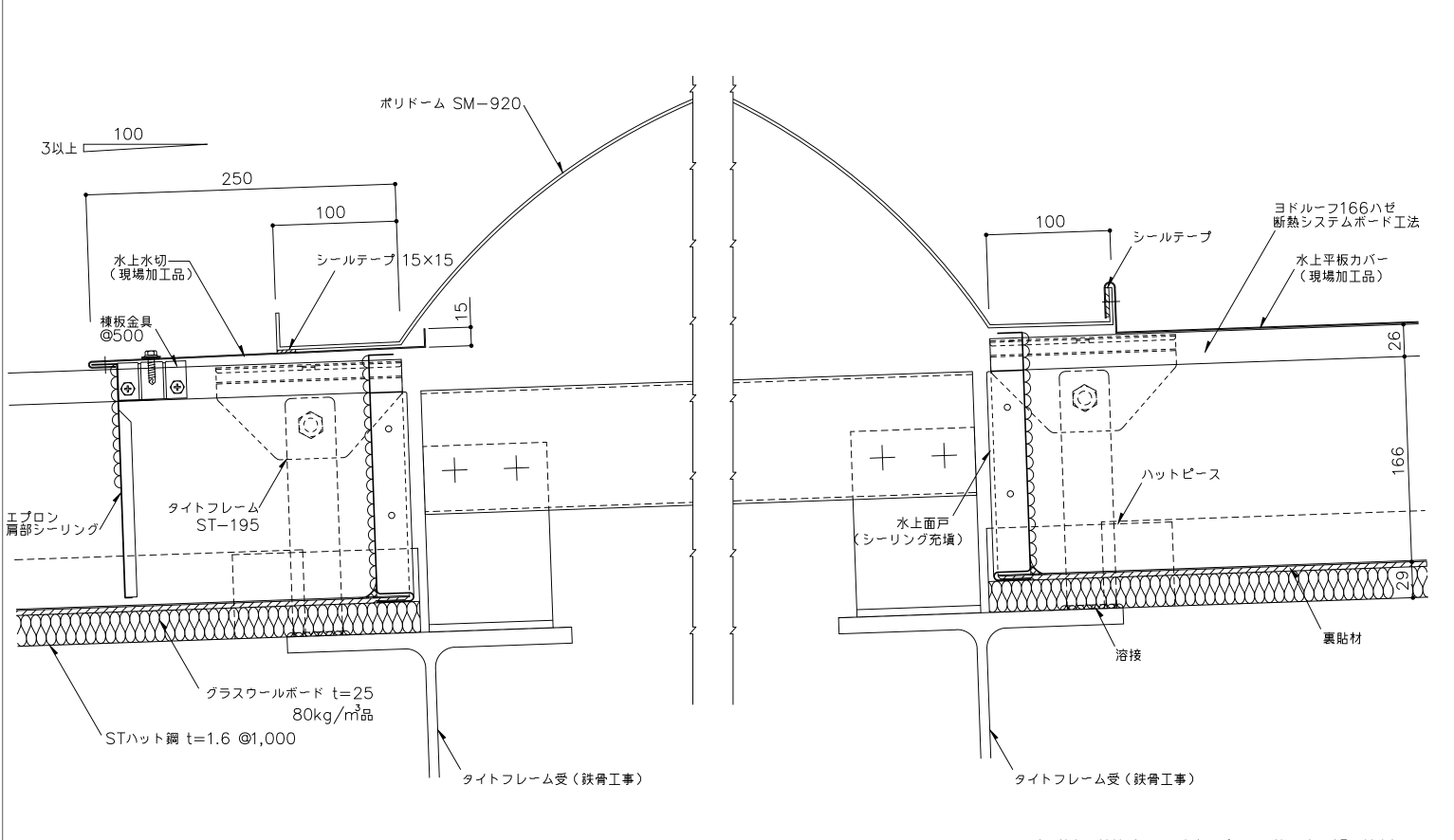






- ※ 1 外部の締結ビスは、座金、パッキン付きビス(5 ø以上)を ご使用下さい。
- ※ 2 外部の金物は溶融亜鉛めっき品を使用してください。

| 借考 | 名 称 | ヨドルーフ166ハゼ 断熱システムボード工法 | 2025.10.1 | 図面 No. | 1 VODOVO |
|----|-----|------------------------|-----------|----------|-----------|
| | 図面名 | 明り採り詳細図-ポリドーム(1)- | 縮尺 1/3 | 166B0603 | S, YODOKO |



- ※ 1 外部の締結ビスは、座金、パッキン付きビス(50以上)を で使用下さい。
- ※ 2 外部の金物は溶融亜鉛めっき品を使用してください。

| 備考 | 名 称 | ヨドルーフ166ハゼ 断熱システムボード工法 | 2025.10.1 | 図面 No. | * VODOVO |
|----|-----|------------------------|------------|----------|-----------|
| | 図面名 | 明り採り詳細図-ポリドーム(2)- | 縮 R 1/3 | 16680604 | S. YODOKO |