

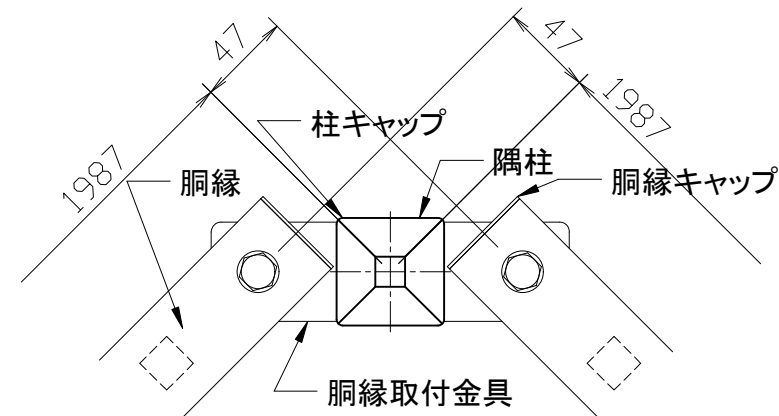
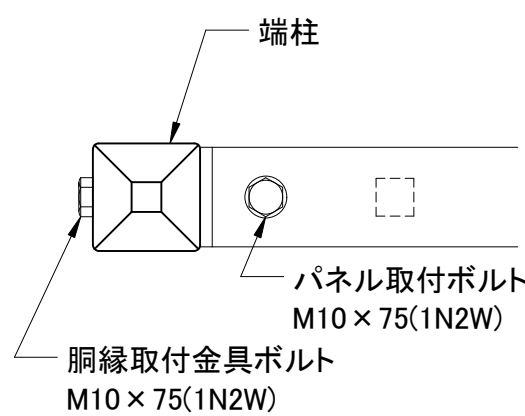
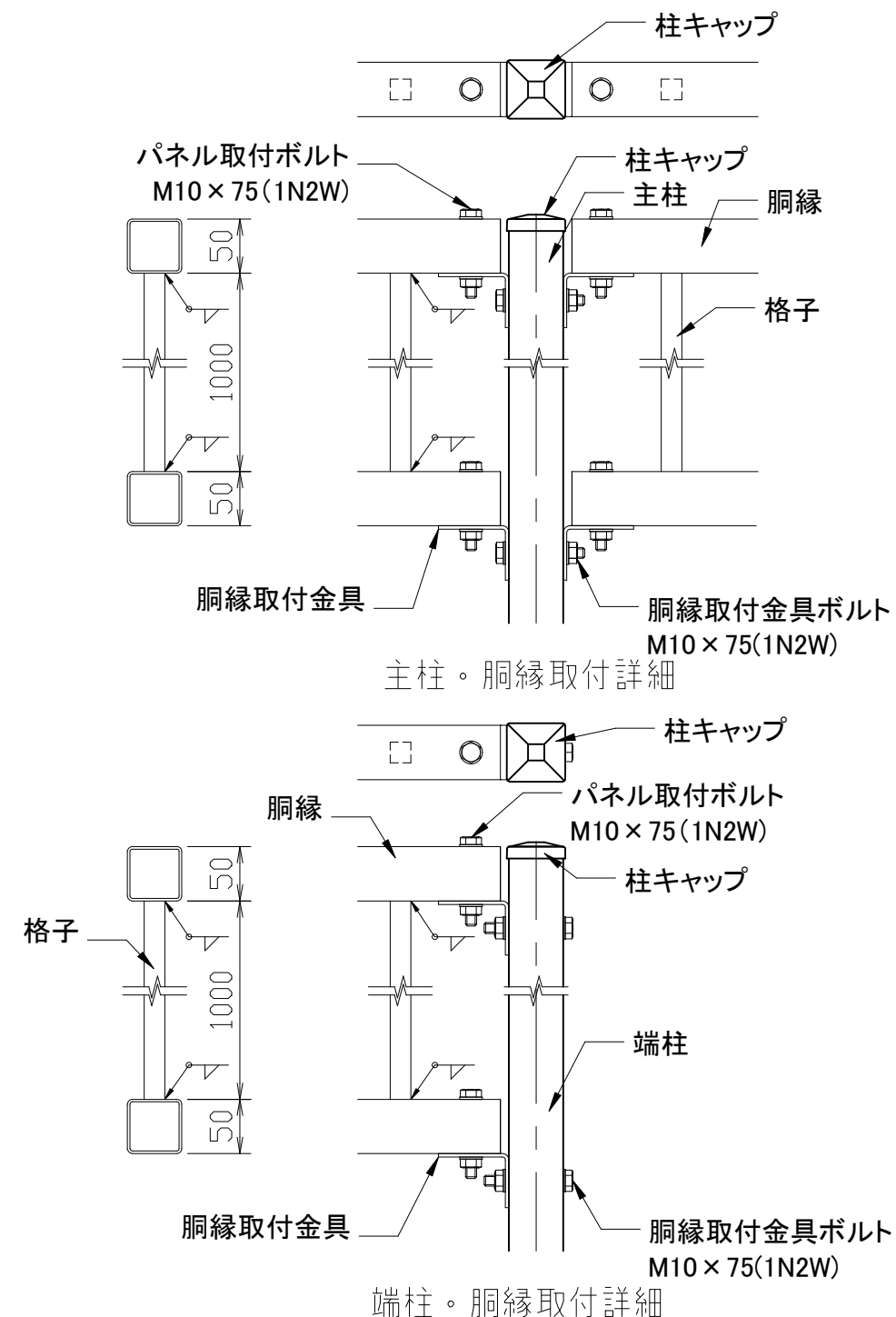
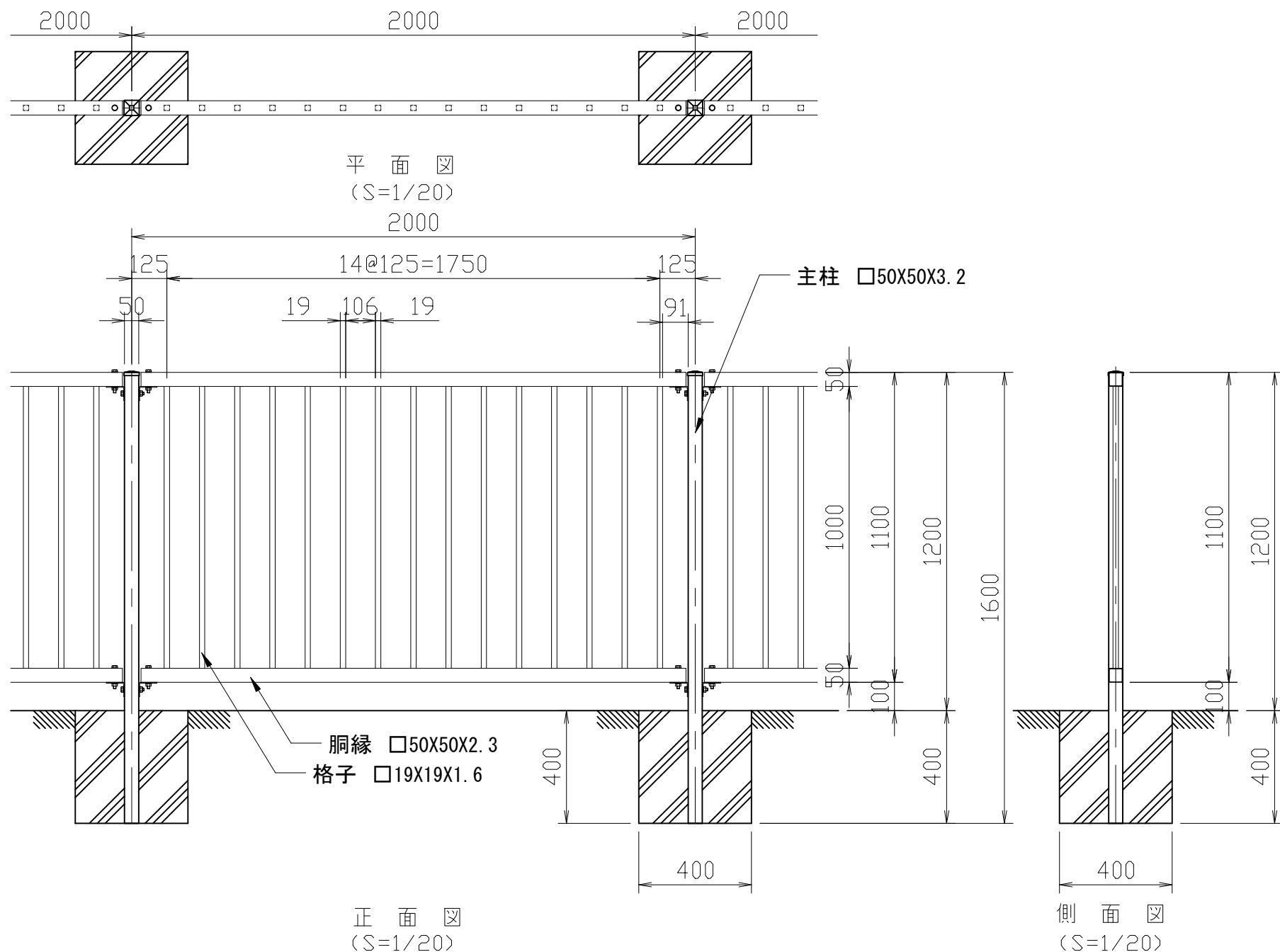
SP-CK型(北海道仕様) H1200

塗装仕様材料表

| 番号 | 品名  | 規格寸法       | 材質       | 表面処理                       |
|----|-----|------------|----------|----------------------------|
| 1  | 主柱  | □50×50×3.2 | STKR400  | 溶融亜鉛めっき(HDZT49)+ポリエステル粉体塗装 |
| 2  | 胴縁  | □50×50×2.3 | STKR400  | 溶融亜鉛めっき(HDZT49)+ポリエステル粉体塗装 |
| 3  | 格子  | □19×19×1.6 | STKMR290 | 溶融亜鉛めっき(HDZT49)+ポリエステル粉体塗装 |
| 4  | 継手  | t=3.2      | SPHC     | 溶融亜鉛めっき(HDZT49)+ポリエステル粉体塗装 |
| 5  | ボルト | M10×75     | SWRM     | 溶融亜鉛めっき(HDZT49)            |

めっき仕様材料表

| 番号 | 品名  | 規格寸法       | 材質       | 表面処理            |
|----|-----|------------|----------|-----------------|
| 1  | 主柱  | □50×50×3.2 | STKR400  | 溶融亜鉛めっき(HDZT63) |
| 2  | 胴縁  | □50×50×2.3 | STKR400  | 溶融亜鉛めっき(HDZT56) |
| 3  | 格子  | □19×19×1.6 | STKMR290 | 溶融亜鉛めっき(HDZT49) |
| 4  | 継手  | t=3.2      | SPHC     | 溶融亜鉛めっき(HDZT63) |
| 5  | ボルト | M10×75     | SWRM     | 溶融亜鉛めっき(HDZT49) |



**<免責事項>**  
 凍結の恐れがある場所への設置は、内部に溜まった雨水等の凍結融解により支柱の破損やコンクリート基礎の破損の恐れがありますので施工時、水仕舞いを行ってください。  
 施工による水仕舞い不備で起こる支柱・基礎の破損について当社は責任を負いかねます。

(設計条件) 風荷重：昭和57年改正 建築基準法・同施行令に基づく風圧力に準拠。  
 (基礎条件) 長期許容地耐力98kN/m<sup>2</sup>の場合。

|                  |              |     |          |
|------------------|--------------|-----|----------|
| 北海道仕様            |              |     |          |
| 型式               | SP-CK型 H1200 | No. | Spckh12h |
| <b>JFE建材株式会社</b> |              |     |          |