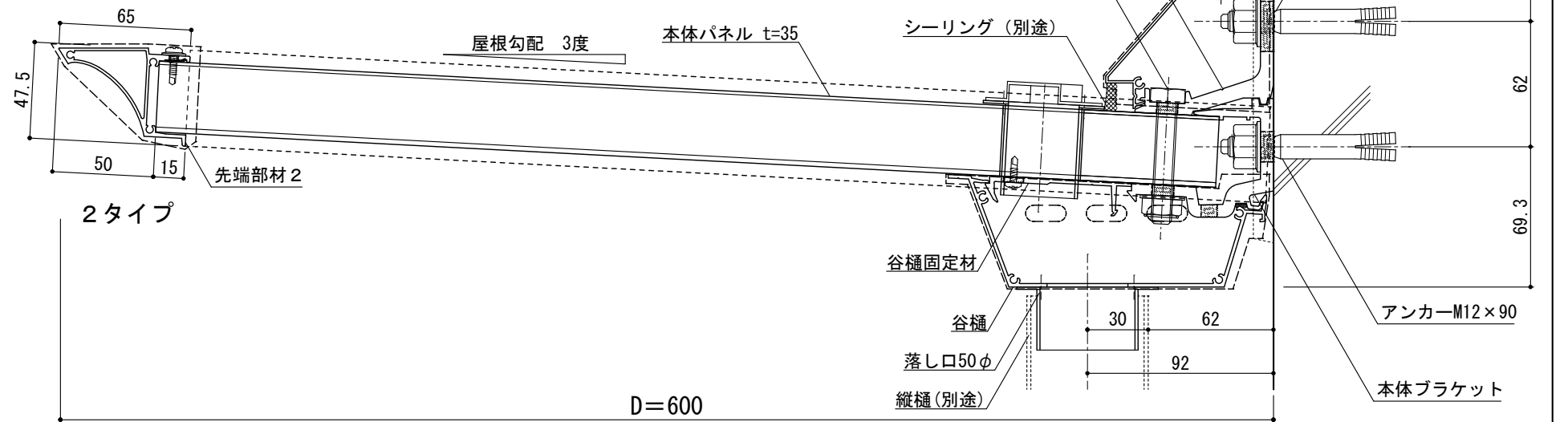
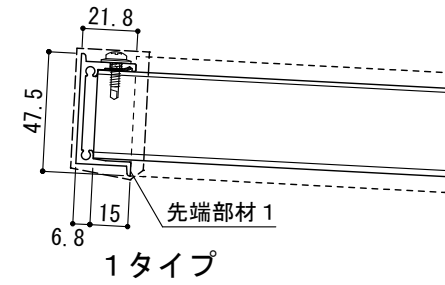


|       |                       |                               |
|-------|-----------------------|-------------------------------|
| 躯体    | 設計風圧力                 | 垂直積雪量                         |
| PC・RC | 5.000N/m <sup>2</sup> | 4.800N/m <sup>2</sup> (160cm) |

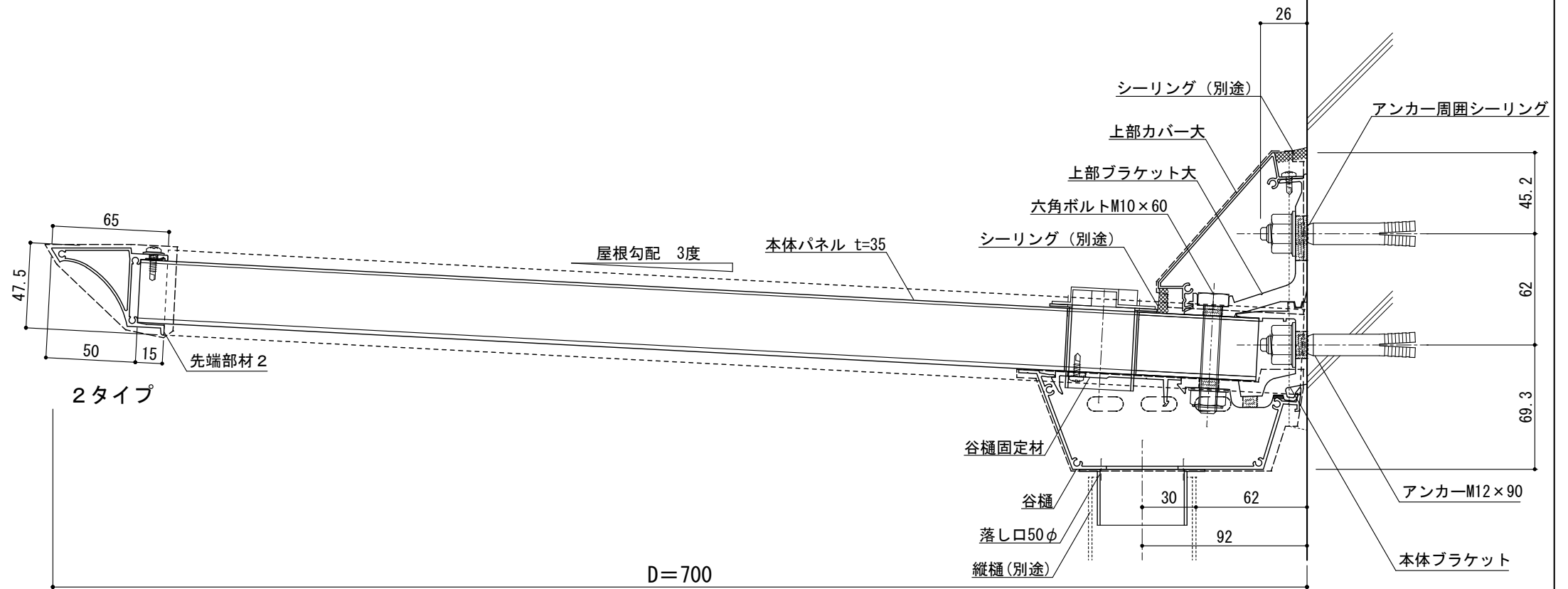
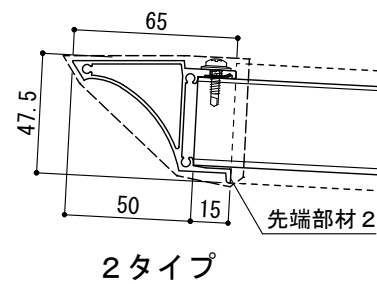
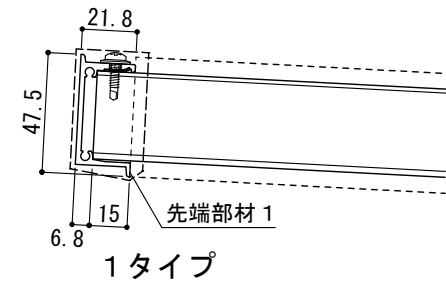


※シーリング工事は別途となります。バックアップ材又はボンドブレイカーを設置してシーリングして下さい。



|      |    |    |    |    |                     |            |    |
|------|----|----|----|----|---------------------|------------|----|
| 工事名称 | 承認 | 担当 | 作図 | 確認 | 製品名称                | 縮尺         | 図番 |
| 設計監理 |    |    |    |    | アルミ形材底 グロンダート Gシリーズ | 1/3        |    |
| 施工   |    |    |    |    | 図面内容                | 日付         |    |
|      |    |    |    |    | 基本断面図               | 2011/12/01 |    |

|       |                       |                               |
|-------|-----------------------|-------------------------------|
| 躯体    | 設計風圧力                 | 垂直積雪量                         |
| PC・RC | 4.400N/m <sup>2</sup> | 4.200N/m <sup>2</sup> (140cm) |



※シーリング工事は別途となります。バックアップ材又はボンドブレイカーを設置してシーリングして下さい。



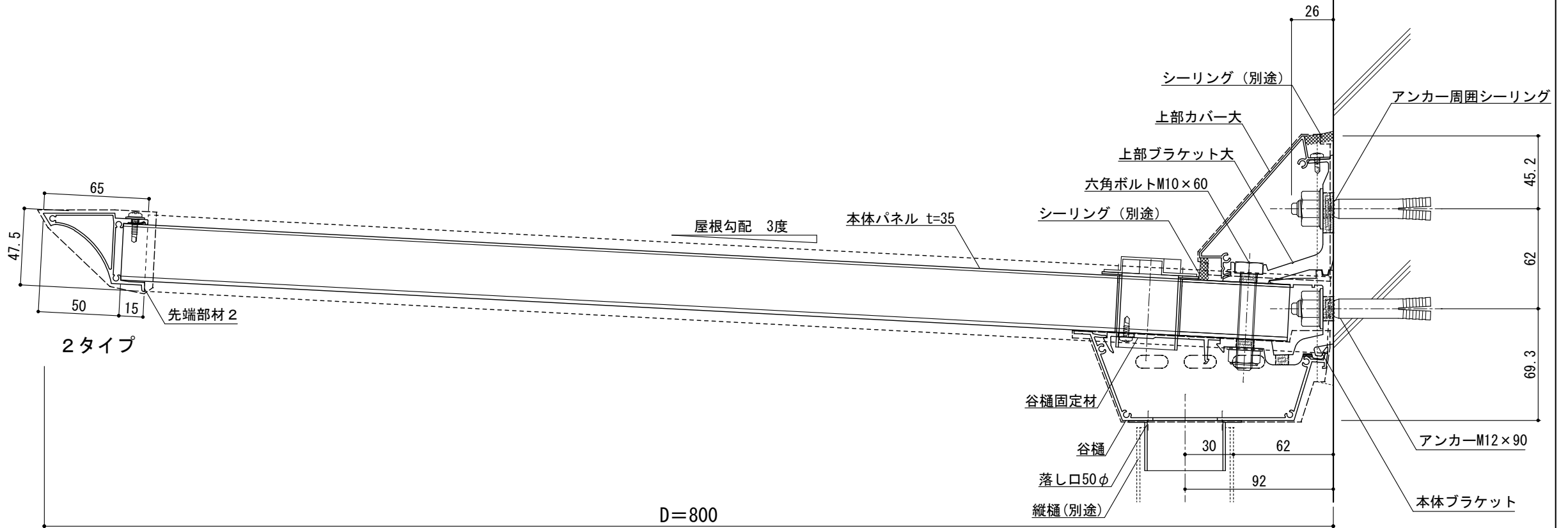
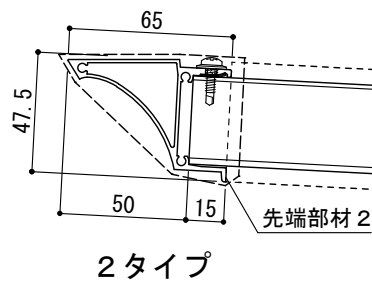
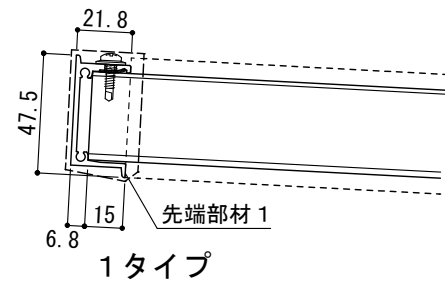
工事名称  
設計監理  
施工

|    |    |    |    |
|----|----|----|----|
| 承認 | 担当 | 作図 | 確認 |
|    |    |    |    |

製品名称  
アルミ形材底 グロンダート Gシリーズ  
図面内容  
基本断面図

縮尺  
1/3  
日付  
2011/12/01  
図番  
GGR070

|       |                       |                               |
|-------|-----------------------|-------------------------------|
| 躯体    | 設計風圧力                 | 垂直積雪量                         |
| PC・RC | 3.400N/m <sup>2</sup> | 3.000N/m <sup>2</sup> (100cm) |

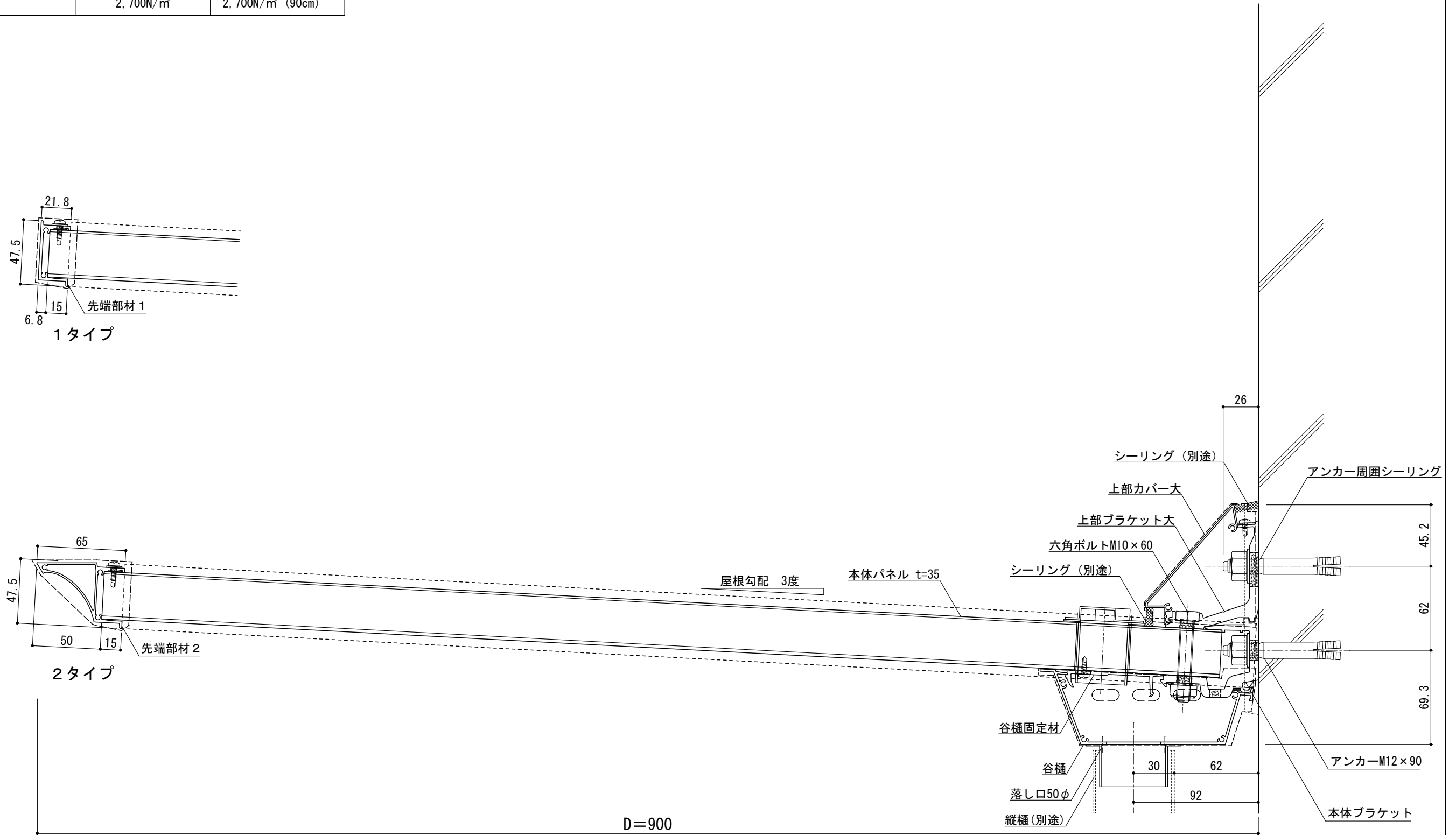
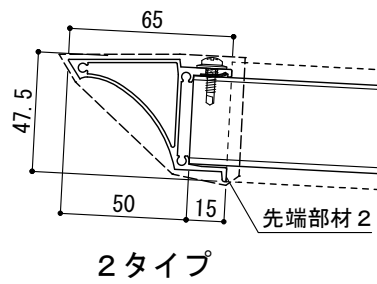
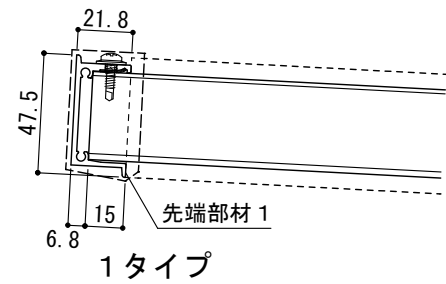


※シーリング工事は別途となります。バックアップ材又はボンドブレイカーを設置してシーリングして下さい。



|      |    |    |    |    |                     |            |    |
|------|----|----|----|----|---------------------|------------|----|
| 工事名称 | 承認 | 担当 | 作図 | 確認 | 製品名称                | 縮尺         | 図番 |
| 設計監理 |    |    |    |    | アルミ形材底 グロンダート Gシリーズ | 1/3        |    |
| 施工   |    |    |    |    | 図面内容                | 日付         |    |
|      |    |    |    |    | 基本断面図               | 2011/12/01 |    |

|       |                       |                              |
|-------|-----------------------|------------------------------|
| 躯体    | 設計風圧力                 | 垂直積雪量                        |
| PC・RC | 2.700N/m <sup>2</sup> | 2.700N/m <sup>2</sup> (90cm) |

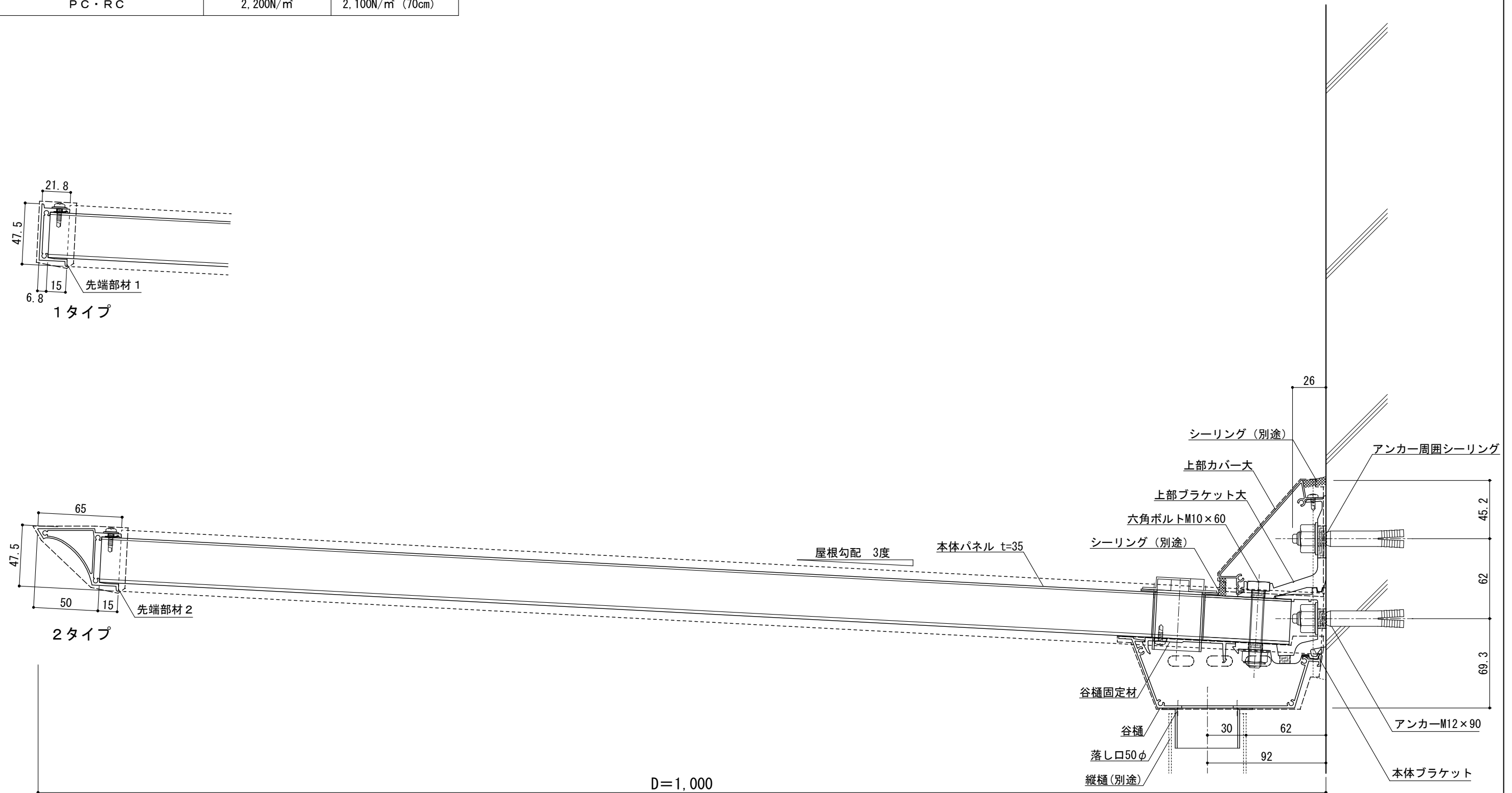
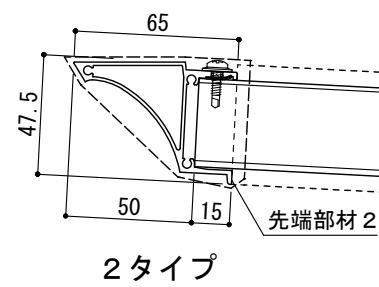
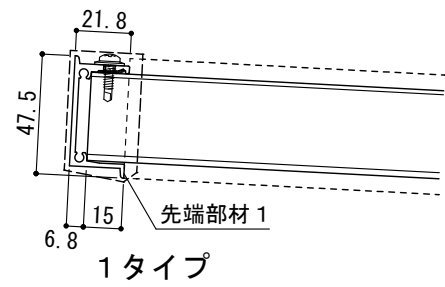


※シーリング工事は別途となります。バックアップ材又はボンドブレイカーを設置してシーリングして下さい。



|      |    |    |    |    |                     |            |    |
|------|----|----|----|----|---------------------|------------|----|
| 工事名称 | 承認 | 担当 | 作図 | 確認 | 製品名称                | 縮尺         | 図番 |
| 設計監理 |    |    |    |    | アルミ形材底 グロンダート Gシリーズ | 1/3        |    |
| 施工   |    |    |    |    | 図面内容                | 日付         |    |
|      |    |    |    |    | 基本断面図               | 2011/12/01 |    |

|       |                       |                              |
|-------|-----------------------|------------------------------|
| 躯体    | 設計風圧力                 | 垂直積雪量                        |
| PC・RC | 2,200N/m <sup>2</sup> | 2,100N/m <sup>2</sup> (70cm) |



※シーリング工事は別途となります。バックアップ材又はボンドブレイカーを設置してシーリングして下さい。



工事名称  
設計監理  
施工

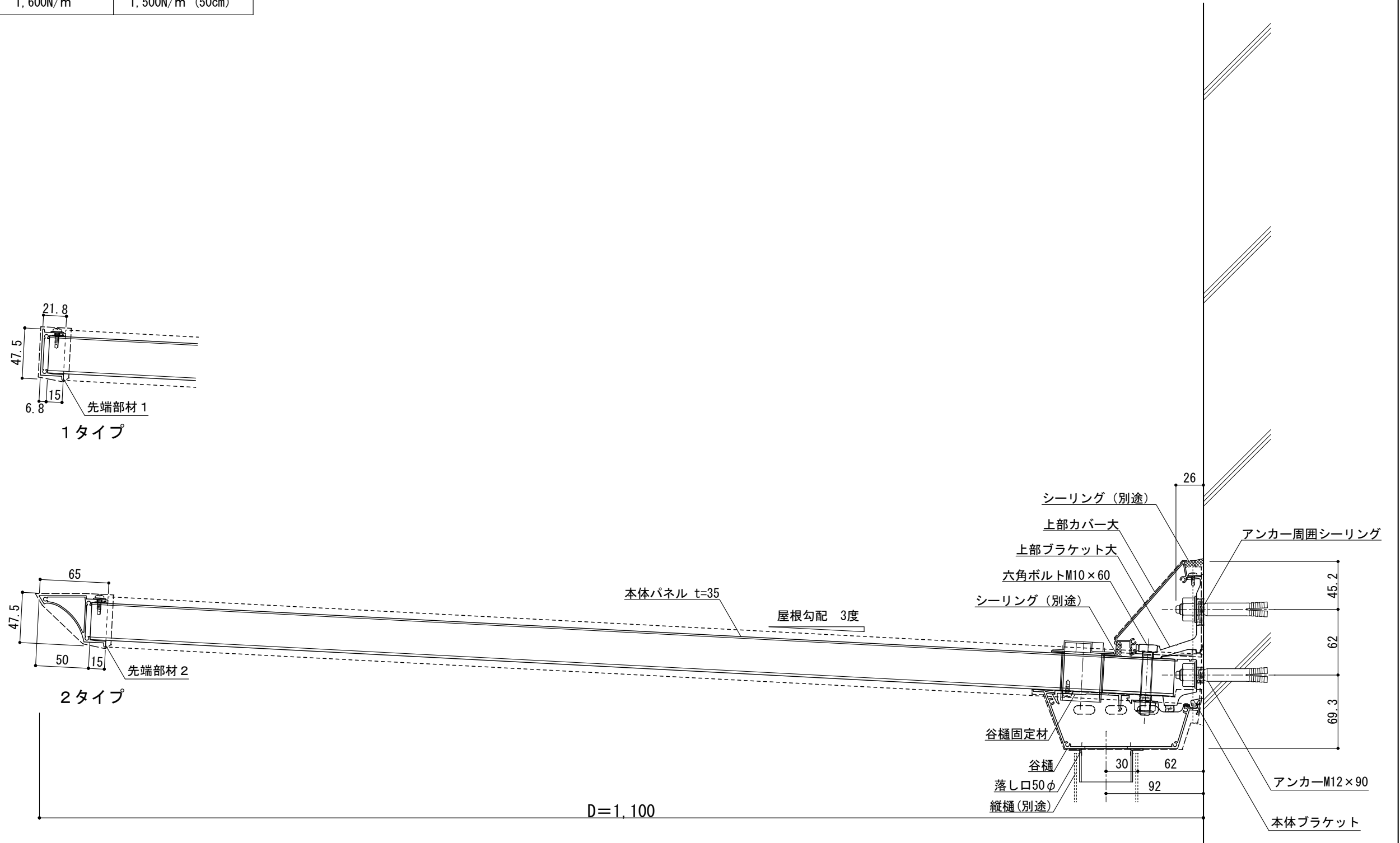
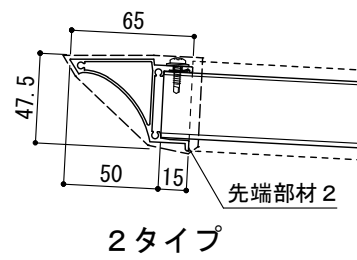
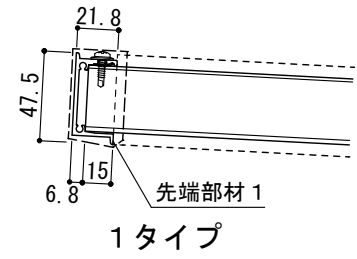
承認 担当 作図 確認

製品名称  
アルミ形材底 グロンダート Gシリーズ  
図面内容  
基本断面図

縮尺  
1/3  
日付  
2011/12/01

図番

|       |                       |                              |
|-------|-----------------------|------------------------------|
| 躯体    | 設計風圧力                 | 垂直積雪量                        |
| PC・RC | 1,600N/m <sup>2</sup> | 1,500N/m <sup>2</sup> (50cm) |

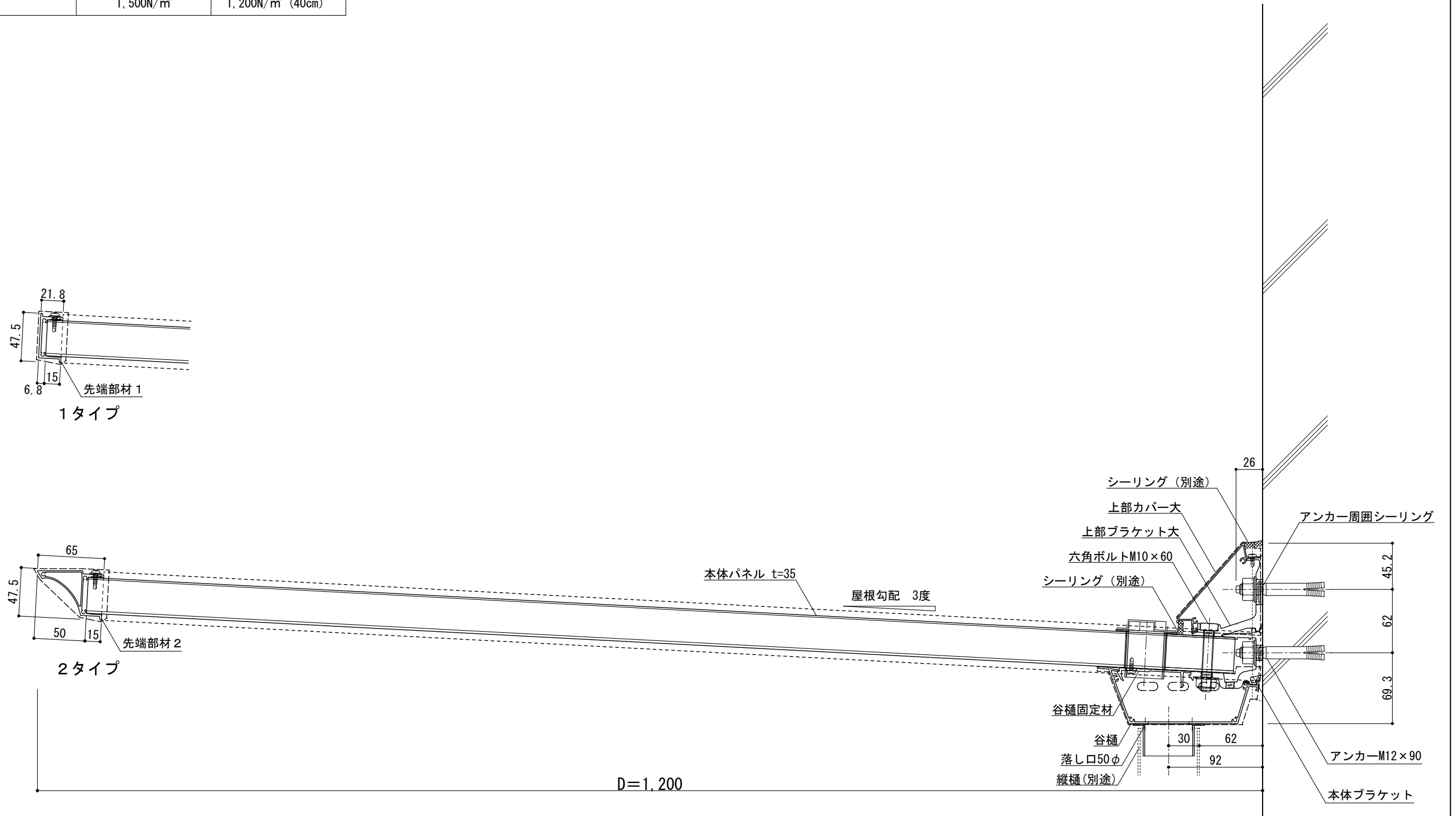
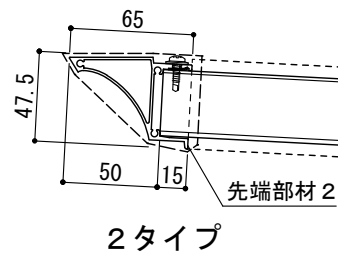
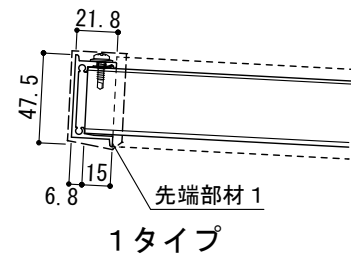


※シーリング工事は別途となります。バックアップ材又はボンドブレイカーを設置してシーリングして下さい。



|      |    |    |    |    |                     |            |    |
|------|----|----|----|----|---------------------|------------|----|
| 工事名称 | 承認 | 担当 | 作図 | 確認 | 製品名称                | 縮尺         | 図番 |
| 設計監理 |    |    |    |    | アルミ形材底 グロンダート Gシリーズ | 1/4        |    |
| 施工   |    |    |    |    | 図面内容                | 日付         |    |
|      |    |    |    |    | 基本断面図               | 2011/12/01 |    |

|       |                       |                              |
|-------|-----------------------|------------------------------|
| 躯体    | 設計風圧力                 | 垂直積雪量                        |
| PC・RC | 1,500N/m <sup>2</sup> | 1,200N/m <sup>2</sup> (40cm) |

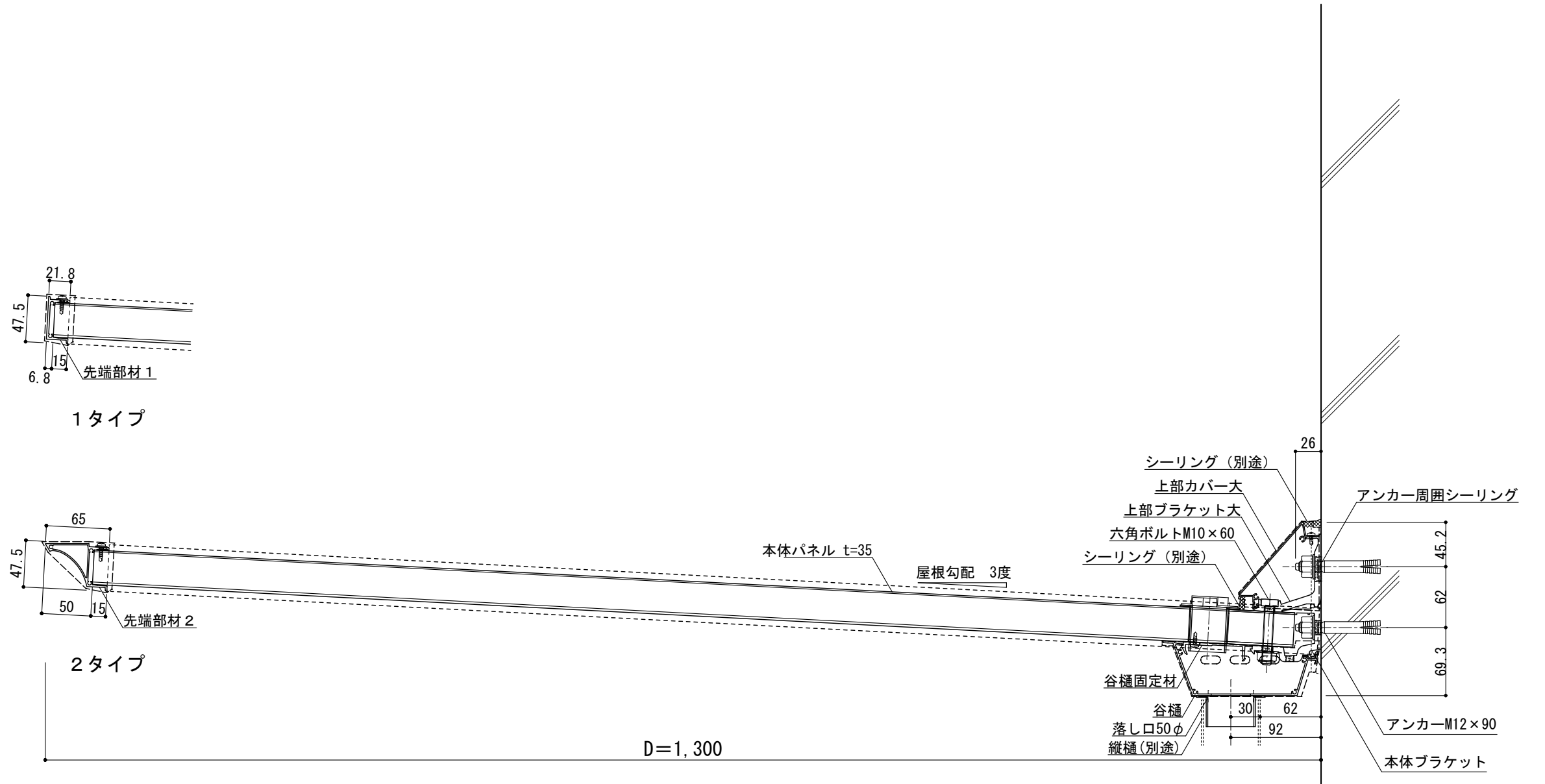


※シーリング工事は別途となります。バックアップ材又はボンドブレイカーを設置してシーリングして下さい。



|      |    |    |    |    |                     |            |    |
|------|----|----|----|----|---------------------|------------|----|
| 工事名称 | 承認 | 担当 | 作図 | 確認 | 製品名称                | 縮尺         | 図番 |
| 設計監理 |    |    |    |    | アルミ形材底 グロンダート Gシリーズ | 1/4        |    |
| 施工   |    |    |    |    | 図面内容                | 日付         |    |
|      |    |    |    |    | 基本断面図               | 2011/12/01 |    |

|       |                       |                              |
|-------|-----------------------|------------------------------|
| 躯体    | 設計風圧力                 | 垂直積雪量                        |
| PC・RC | 1,350N/m <sup>2</sup> | 1,200N/m <sup>2</sup> (40cm) |



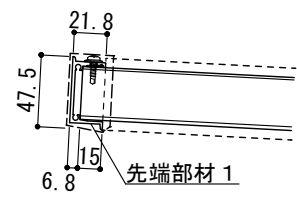
※シーリング工事は別途となります。バックアップ材又はボンドブレイカーを設置してシーリングして下さい。



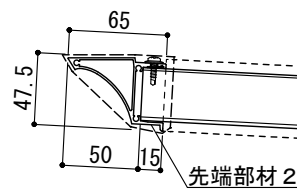
|      |  |    |    |    |    |                     |            |    |
|------|--|----|----|----|----|---------------------|------------|----|
| 工事名称 |  | 承認 | 担当 | 作図 | 確認 | 製品名称                | 縮尺         | 図番 |
| 設計監理 |  |    |    |    |    | アルミ形材底 グロンダート Gシリーズ | 1/5        |    |
| 施工   |  |    |    |    |    | 図面内容                | 日付         |    |
|      |  |    |    |    |    | 基本断面図               | 2011/12/01 |    |



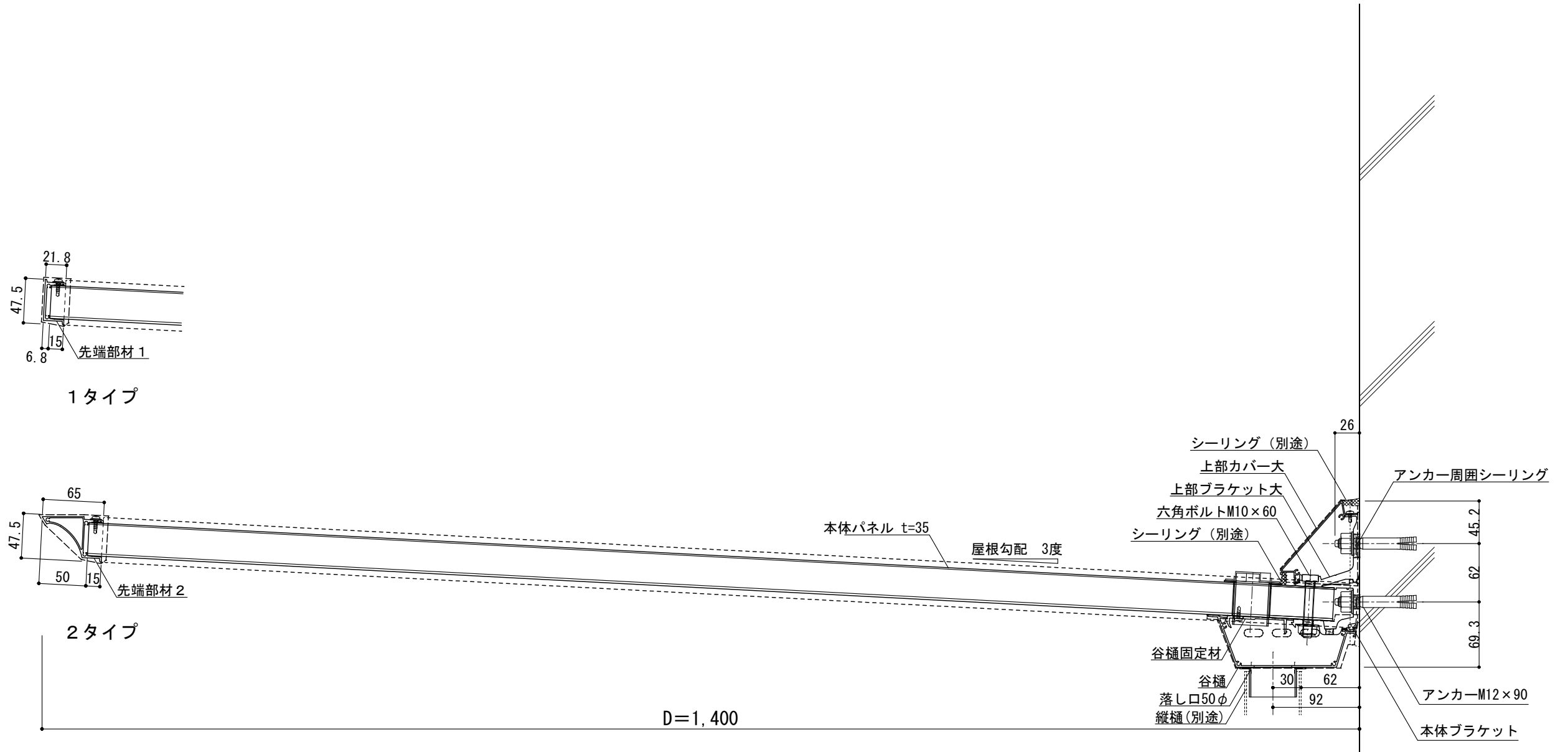
|       |                       |                            |
|-------|-----------------------|----------------------------|
| 躯体    | 設計風圧力                 | 垂直積雪量                      |
| PC・RC | 1,100N/m <sup>2</sup> | 900N/m <sup>2</sup> (30cm) |



1タイプ



2タイプ



※シーリング工事は別途となります。バックアップ材又はボンドブレイカーを設置してシーリングして下さい。



|      |    |    |    |    |                     |            |    |
|------|----|----|----|----|---------------------|------------|----|
| 工事名称 | 承認 | 担当 | 作図 | 確認 | 製品名称                | 縮尺         | 図番 |
| 設計監理 |    |    |    |    | アルミ形材底 グロンダート Gシリーズ | 1/5        |    |
| 施工   |    |    |    |    | 図面内容                | 日付         |    |
|      |    |    |    |    | 基本断面図               | 2011/12/01 |    |