



平面図 S = 1 : 20

横棧

アルミニウム合金押出型材A6063S  
陽極酸化塗装複合皮膜

ガードクッション  
合成ゴム

ナベドリルねじ  
SUS

手摺製品施工クリアランス  
220

ブラケット t2.0  
SUS

アンカーボルト  
SUS M12×90

非免震部

縦棧 A

アルミニウム合金押出型材A6063S  
陽極酸化塗装複合皮膜

X方向

断面図 S = 1 : 20

アルミパネル t2.0

A1100P  
陽極酸化塗装複合皮膜

笠木カバー

アルミニウム合金押出型材A6063S  
陽極酸化塗装複合皮膜

縦棧 B

アルミニウム合金押出型材A6063S  
陽極酸化塗装複合皮膜

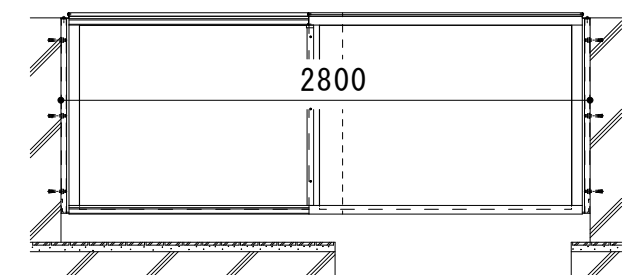
固定ボルト  
SUS

免震部

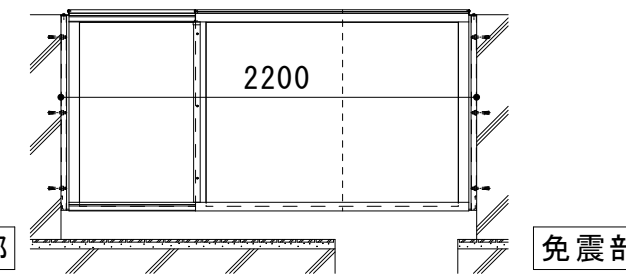
|              |                                 |
|--------------|---------------------------------|
| 免震部材名        | 免震エキスパンションジョイント手摺               |
| 使用場所         | 手摺                              |
| 免震クリアランス     | 水平方向:600mm                      |
| 手摺製品施工クリアランス | 水平方向:2200mm                     |
| 設計可動量        | X方向:600mm Y方向:600mm             |
| 構造           | パネル付 壁固定タイプ                     |
| 機構の分類        | X方向:スライド式<br>Y方向:軸回転式           |
| 本体材質         | アルミニウム                          |
| 本体表面処理       | 陽極酸化塗装複合皮膜                      |
| 品番           | カネソウEXジョイント<br>MX-TEVP-KA-60220 |

可動図 (可動範囲)

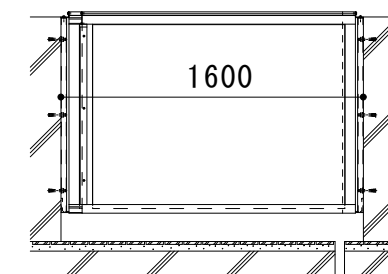
クリアランスがX方向に600mm広がった時



標準時



クリアランスがX方向に600mm縮まった時



|    |       |    |    |    |  |
|----|-------|----|----|----|--|
| 訂正 | 年・月・日 | 内容 | 製図 | 検図 | 工事名称   |
|    | ・     |    |    |    | 図面名称 免震エキスパンションジョイント 廊下用手摺<br>本体アルミニウム製パネル付 壁固定 MX-TEVP-KA-60220 |

|      |      |            |          |
|------|------|------------|----------|
| 製図   | 検図   | 作成年月日      | カネソウ株式会社 |
| 伊藤隆朗 | 中村亮裕 | 2023.09.05 |          |
| 縮尺   |      | 図示         | 図番       |
|      |      |            | 3RX25267 |