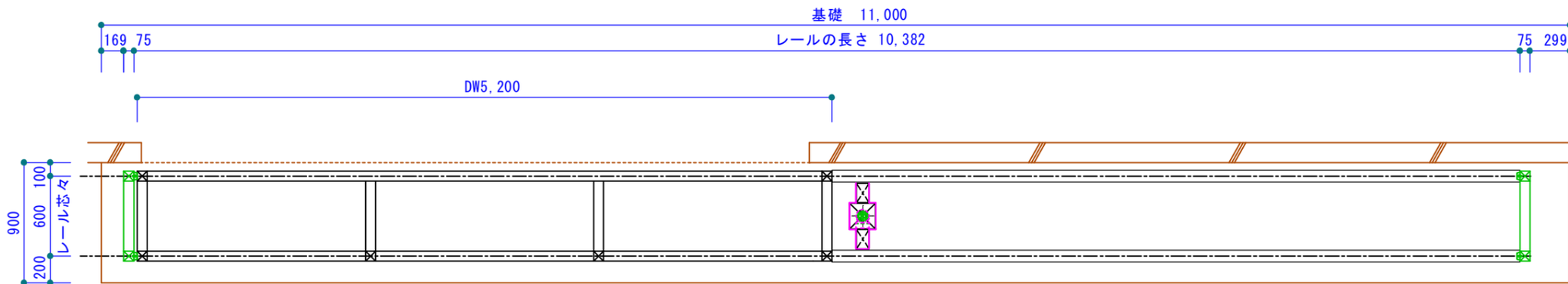
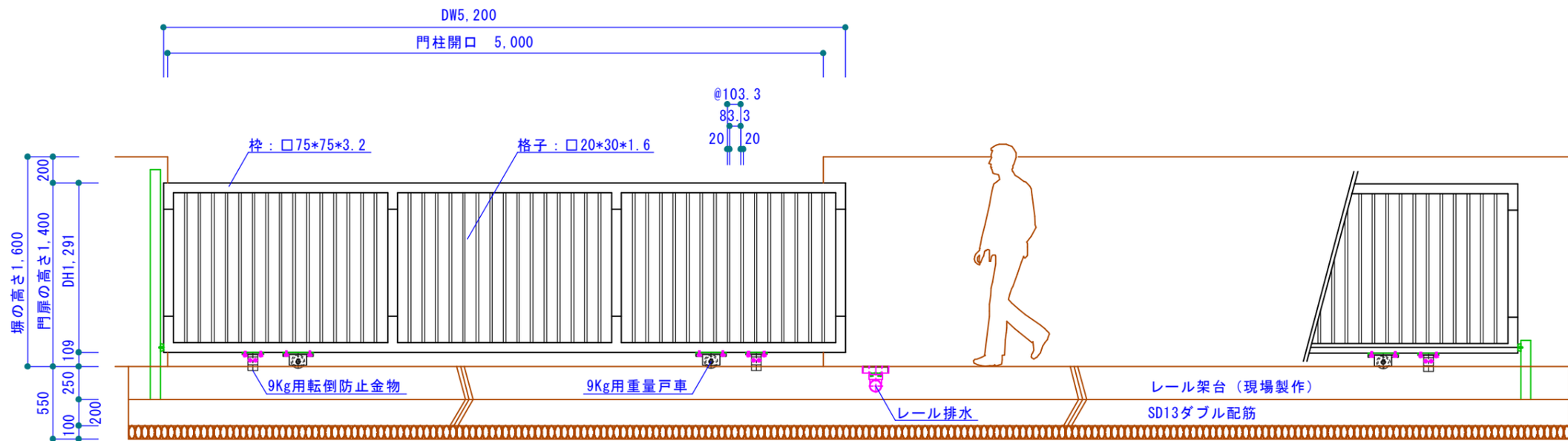


開門時平面図



閉門時平面図

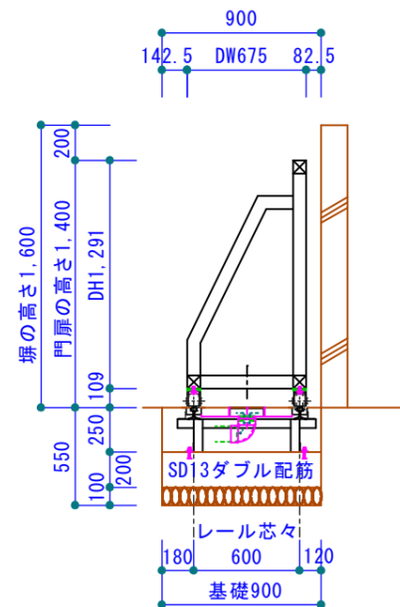


内観立面図

■仕様  
 材質：スチール又はステンレス製  
 仕上：超耐候性フッ素樹脂塗料  
 常温吹き付け仕上げ

■業務範囲  
 門扉製作・・・カタクラ  
 レール溶接取付調整工事・・・カタクラ  
 門扉設置工事・・・カタクラ

基礎工事全般・・・別途  
 排水接続工事・・・別途



製作上、寸法を若干変更する場合があります。  
 許容精度は10mm以下とします。  
 角パイプのカド外Rは肉厚の2倍程度です。  
 著作権保護の為、許可無く複製や二次利用はしないで下さい。



|    |    |    |
|----|----|----|
| 承認 | 設計 | 営業 |
|    |    |    |

縮尺  
 A3出力 S=1/40  
 作成日  
 2023年5月22日

工事名称 二本レール片引き手動門扉  
 図面名称 門扉基本図 有効開口5m高さ1.4m

No. \*\*