

仕様書

1. 発注番号 2025000607

2. 件名 転落防止柵用門扉ほか

3. 品名・数量及び規格

品名	規格	参考品	同等品の可否	購入予定数量	備考
転落防止柵用門扉	φ60.5 × t3.2 4段 Co 中用 W1000 白 反射キャップ付き	積水樹脂(株) FUP-411C 1.0 m 片開連続門扉	可	1基	
端末パネル	φ42.7 4段 L=500 白	積水樹脂(株) FUP-411C	可	1枚	
中間金具	ボルト付き	積水樹脂(株) FUP-411C	可	4組	

4. 納入場所 鳥取市役所神谷倉庫（鳥取市西今在家358番地）

5. 納入期限 令和7年10月10日まで

6. その他

- (1) 納入に当たっては、担当職員の指示に従うこと。
- (2) 搬入・設置及び検査に要する費用は受注者が負担すること。
- (3) 納入時に建物等へ損害を与えた場合は、受注者の負担で原状に復すこと。
- (4) 納品に際して発生したゴミ等は、受注者が処理、清掃を行うこと。
- (5) 令和7年度中に同規格の物品を追加発注した場合は、落札単価で契約すること。
- (6) その他、本仕様書に定めのない事項で疑義が生じた場合は、発注課と協議すること。

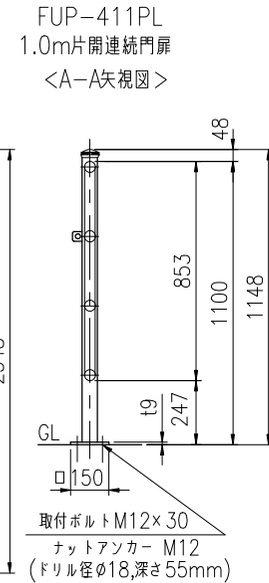
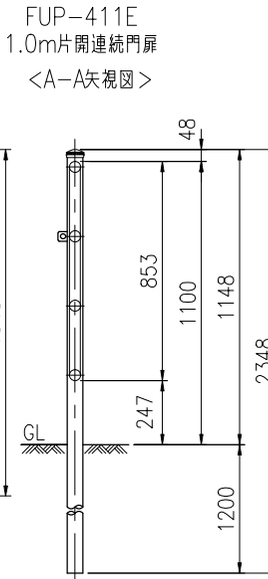
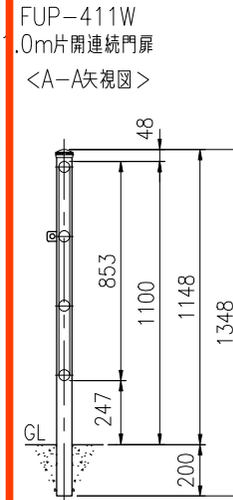
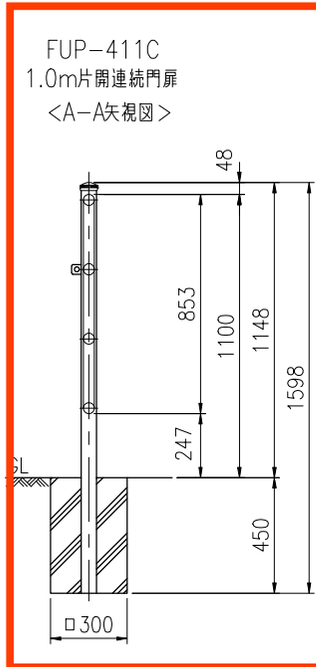
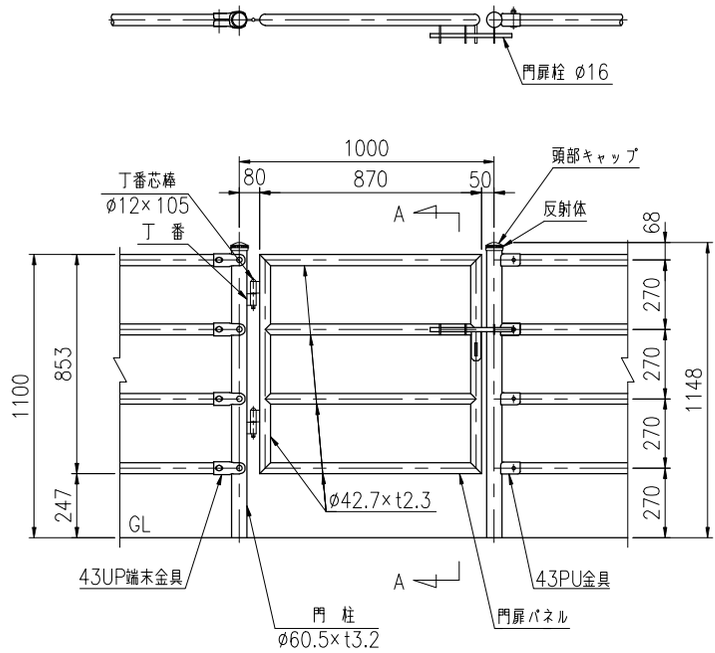
7. 問い合わせ先（発注課） 課名：道路課 電話：0857-30-8354 担当：保全係 長谷川

(2) 同等品リスト

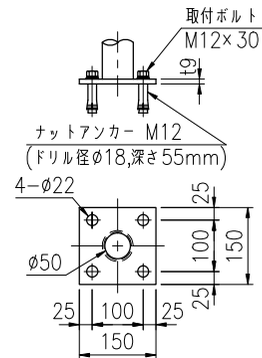
製造業者	朝日スチール工業(株)
品名・規格	
転落防止柵用門扉	品名：ガードパイプ PZ-L4-11C用 片開き門扉 規格：上記のとおり

積水樹脂

設置図 (1/20)



ベースプレート詳細図 (1/10)



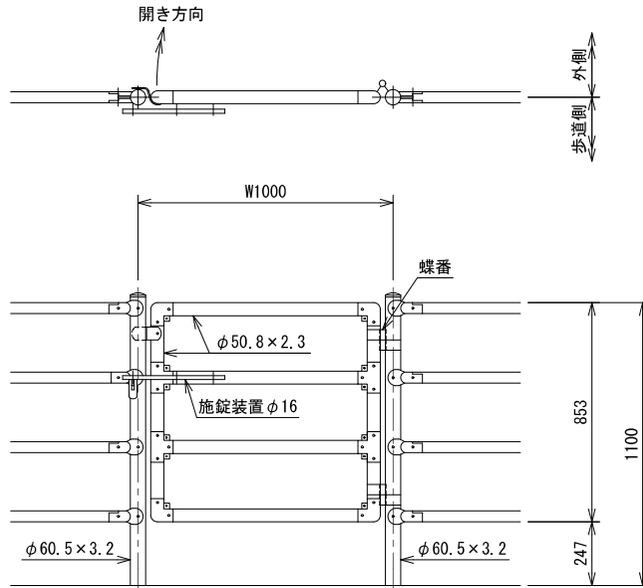
FUP-411 1.0m 片開連続門扉

品名	材質	摘要
門柱	STK400	亜鉛めっき+静電粉体塗装
門扉パネル	STK400	亜鉛めっき+静電粉体塗装
頭部キャップ	PE	着色樹脂
反射体	ガラスビーズ	ベース 黒・反射体・黄
丁番		亜鉛めっき+静電粉体塗装
丁番芯棒		溶融亜鉛めっき
門扉柱		溶融亜鉛めっき
ナットアンカー		溶融亜鉛めっき M12
取付ボルト	4.6相当	溶融亜鉛めっき M12×30

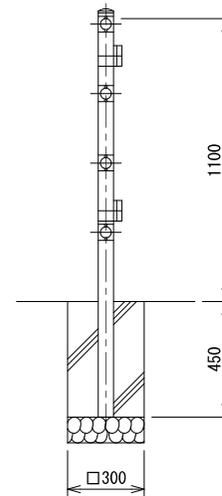
朝日スチール工業

ガードパイプ PZ-L4-11C用
片開き門扉 H1100×W1000

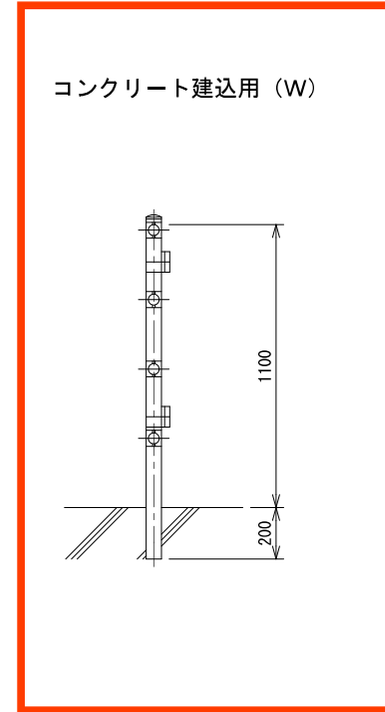
S=1:20



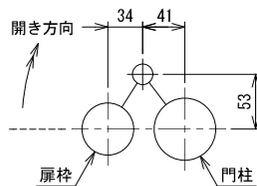
基礎ブロック用 (C)



コンクリート建込用 (W)



門柱・扉枠位置関係図



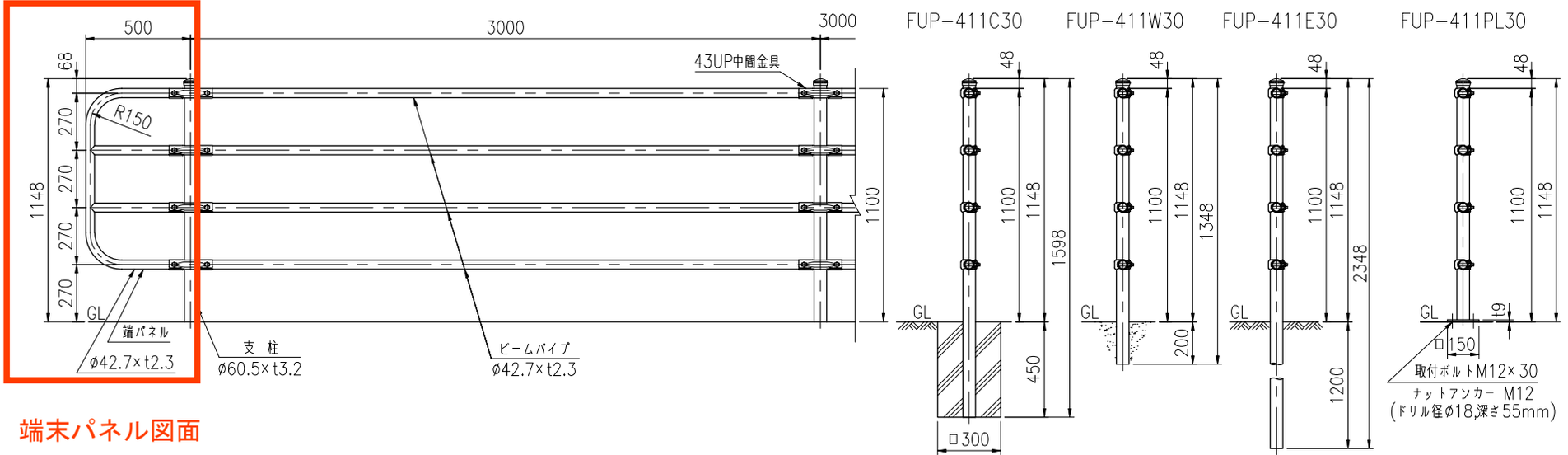
備考

1. 外装はめっきの上高耐候性樹脂粉体塗装とする。但し、旋錠装置及びボルト・ナットは溶融亜鉛めっきのみとする。
2. 本図門扉は外側180°開き、歩道側施錠とする。
3. 本門扉は構造上、防護柵の設置基準・同解説のP種の強度を満たすことができない。

232006003

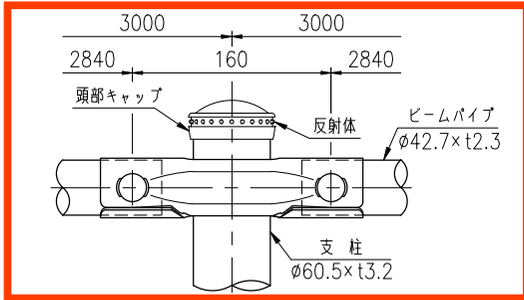
積水樹脂

設置図 (1/20)

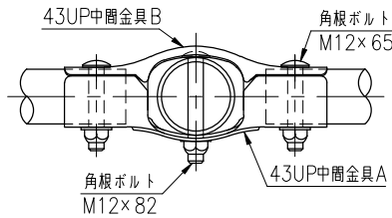


端末パネル図面

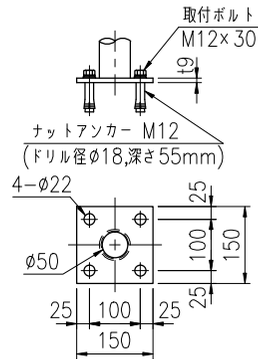
取付部詳細図 (1/4)



中間金具 図面



ベースプレート詳細図 (1/10)



品名	材質	摘要
支柱	STK400	亜鉛めっき+静電粉体塗装
ビームパイプ	STK400	亜鉛めっき+静電粉体塗装
端パネル	STK400	亜鉛めっき+静電粉体塗装
43UP中間金具	SGH400	亜鉛めっき+静電粉体塗装
角根ボルト	4.6相当	溶融亜鉛めっき M12×65
角根ボルト	4.6相当	溶融亜鉛めっき M12×82
頭部キャップ	PE	着色樹脂
反射体	ガラスビーズ	ベース 黒・反射体 黄
ナットアンカー		溶融亜鉛めっき M12
取付ボルト	4.6相当	溶融亜鉛めっき M12×30

(注記) 部品は場合により多少変更することがあります。