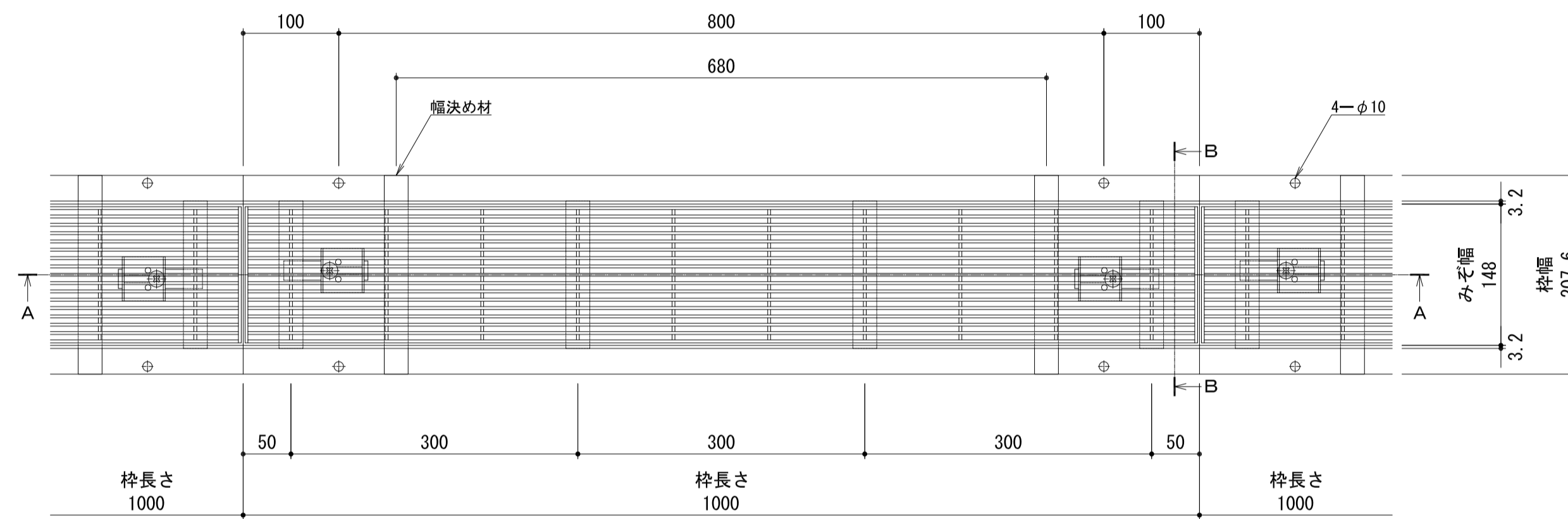
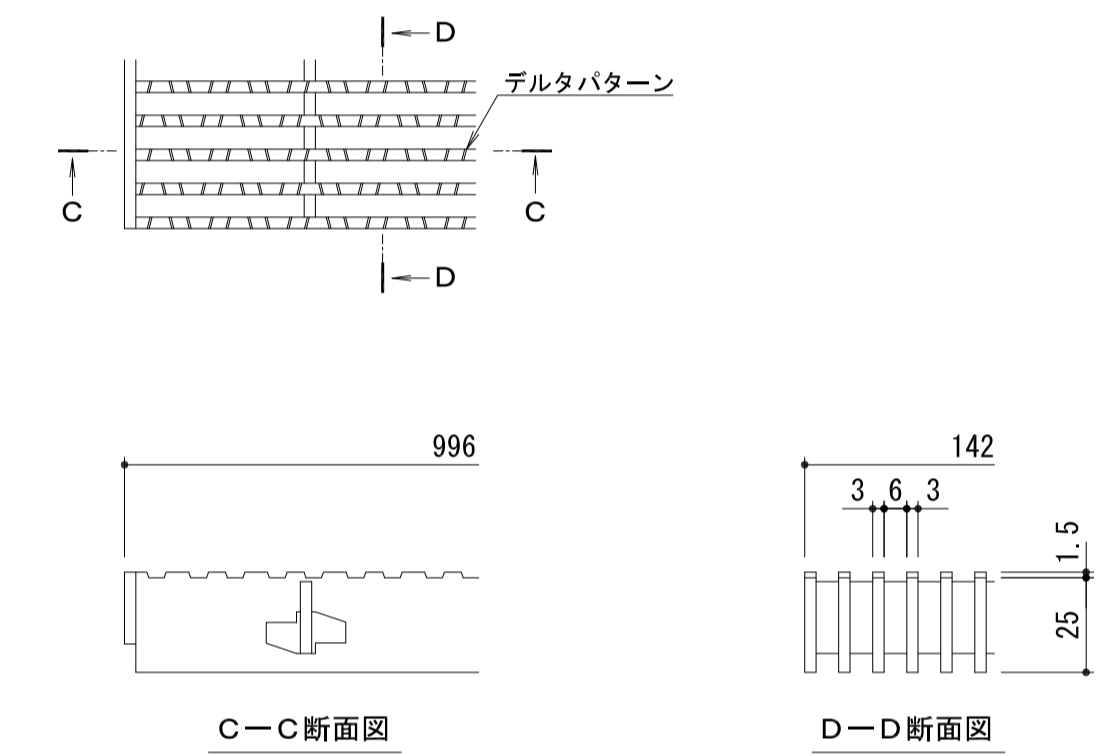
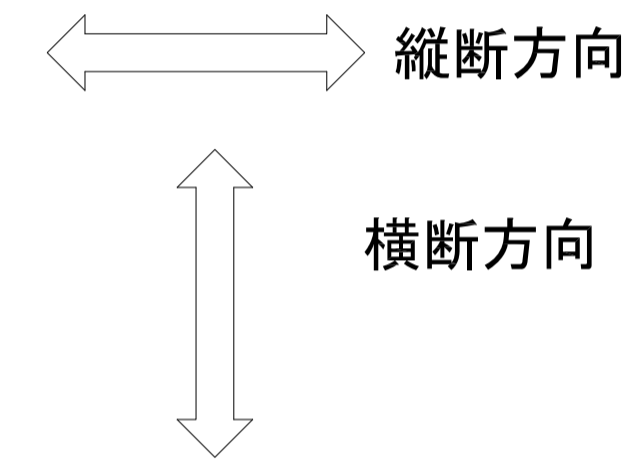


| | |
|-------|--|
| 名称 | 鋼製溝付スリットみぞ蓋 自由勾配タイプ 中間用 |
| 側溝寸法 | みぞ幅：148mm みぞ深さ：枠天端より75~180mm |
| スリット蓋 | スチール製 溶融亜鉛めっき 滑り止め模様付 すきま 6mm 跳ね上がり・騒音防止用ロック金具付 寸法 幅142×長さ996×高さ25 |
| 枠 | スチール製 溶融亜鉛めっき 寸法 幅207.6×長さ1000×高さ200 |
| 品番 | カネソウ スマートスリット スリット蓋：VSXB-1525 P=9 枠：SCFT-2-1525 H=200 |

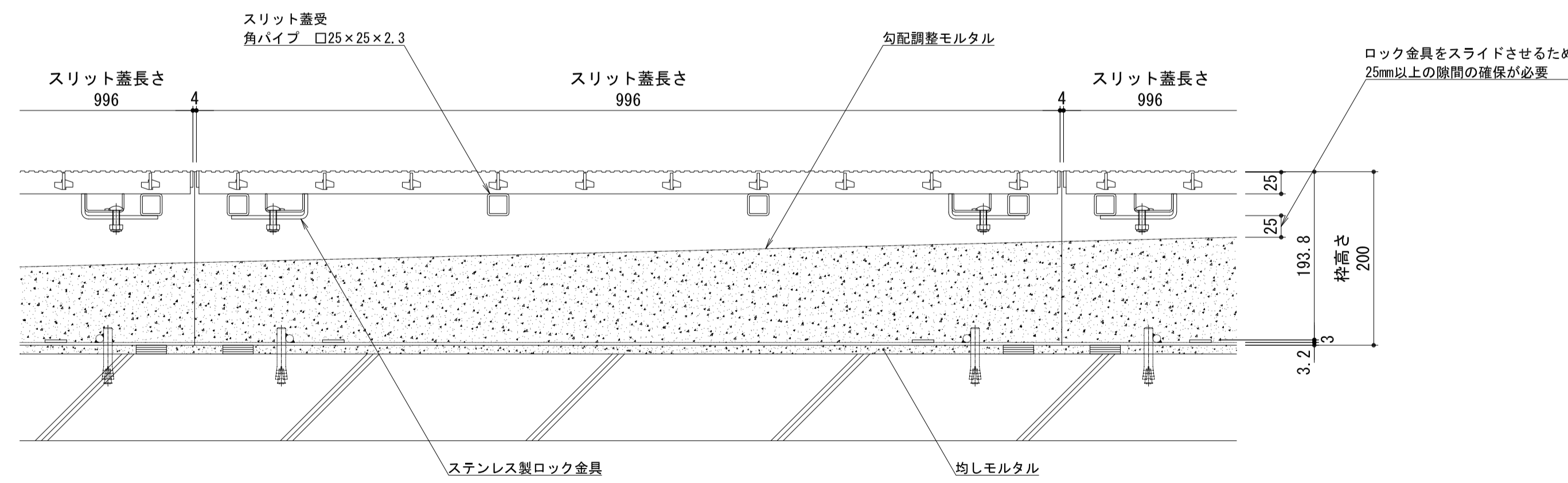
| | |
|--------|---|
| 強度性能 | |
| 強度 | T-2：後輪1輪荷重7.8kN (800kgf) 総重量2トンまでの車両の乗り入れが可能 |
| 主な使用場所 | 建物内、建物敷地内、公園敷地内、 車道以外で車両の乗り入れる可能性のある場所 |
| 車両進行方向 | 横断方向、縦断方向 |
| 衝撃係数 | 0 |
| 荷重 | 7.8kN |
| 後輪接地面積 | 200×160 mm |
| 許容たわみ量 | δb=みぞ幅/300 |



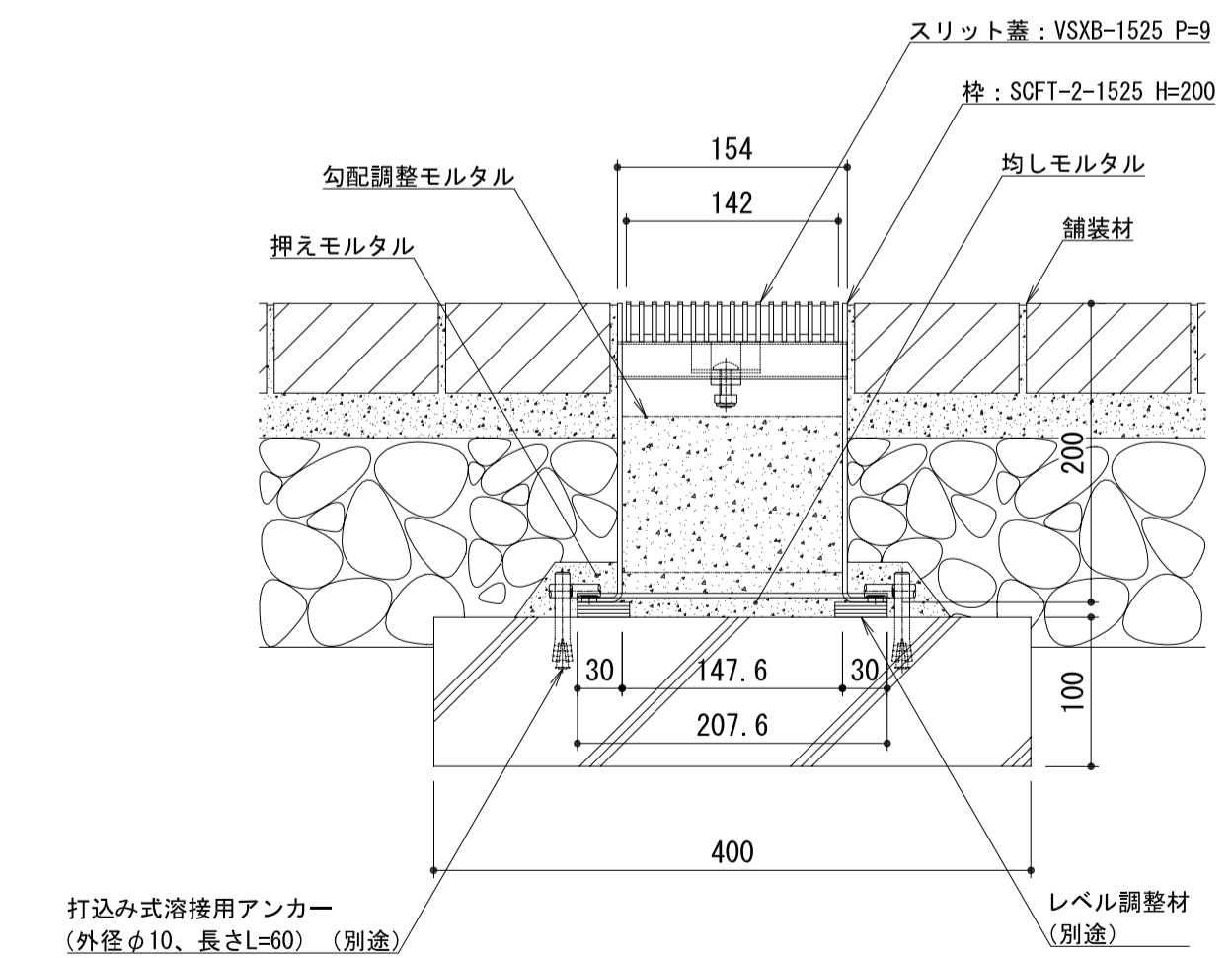
平面図 S=1:5
※平面図は舗装材を省略。



スリット蓋 詳細図 S=1:2



A-A断面図 S=1:5



B-B断面図 S=1:5

| | | | | | | |
|-------|-----|---------|-------|-----|---------|-----|
| 年・月・日 | 内 容 | 製 図 検 査 | 年・月・日 | 内 容 | 製 図 検 査 | 備 考 |
| ・ | | | ・ | | | |
| ・ | | | ・ | | | |
| ・ | | | ・ | | | |

| | | | | |
|--|--|------------|----------|----------------------|
| 工事名称 | 製図 | 検図 | 作成年月日 | カネソウ株式会社 1RS19226 |
| 図面名称 鋼製溝付スリットみぞ蓋 自由勾配タイプ 中間用 スマートスリット 納まり図 | スチール製スリット蓋 VSXB-1525 P=9 スチール製枠 SCFT-2-1525 H=200 | 真岩すみれ 樋口佳平 | 縮尺 図示 | |