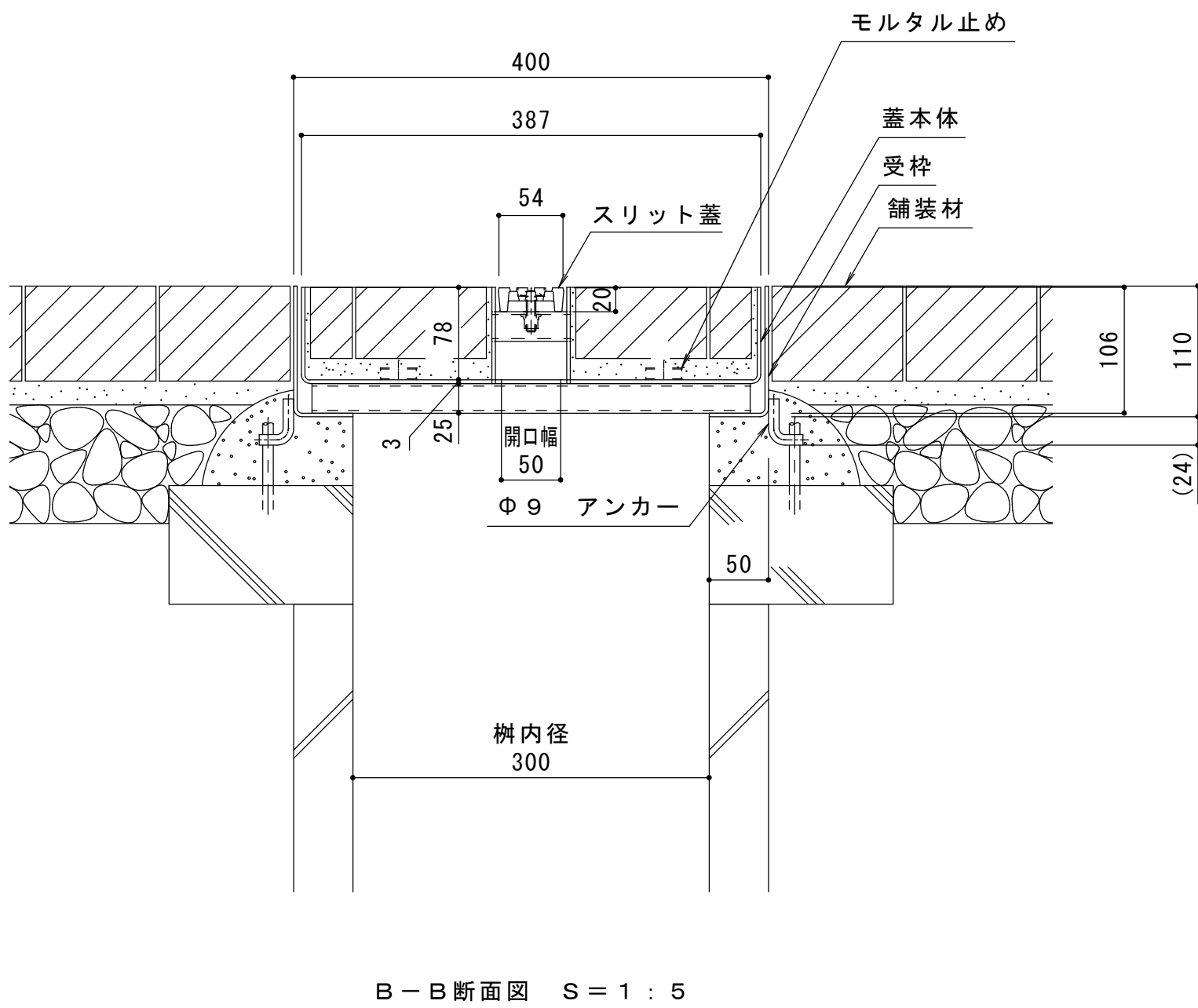
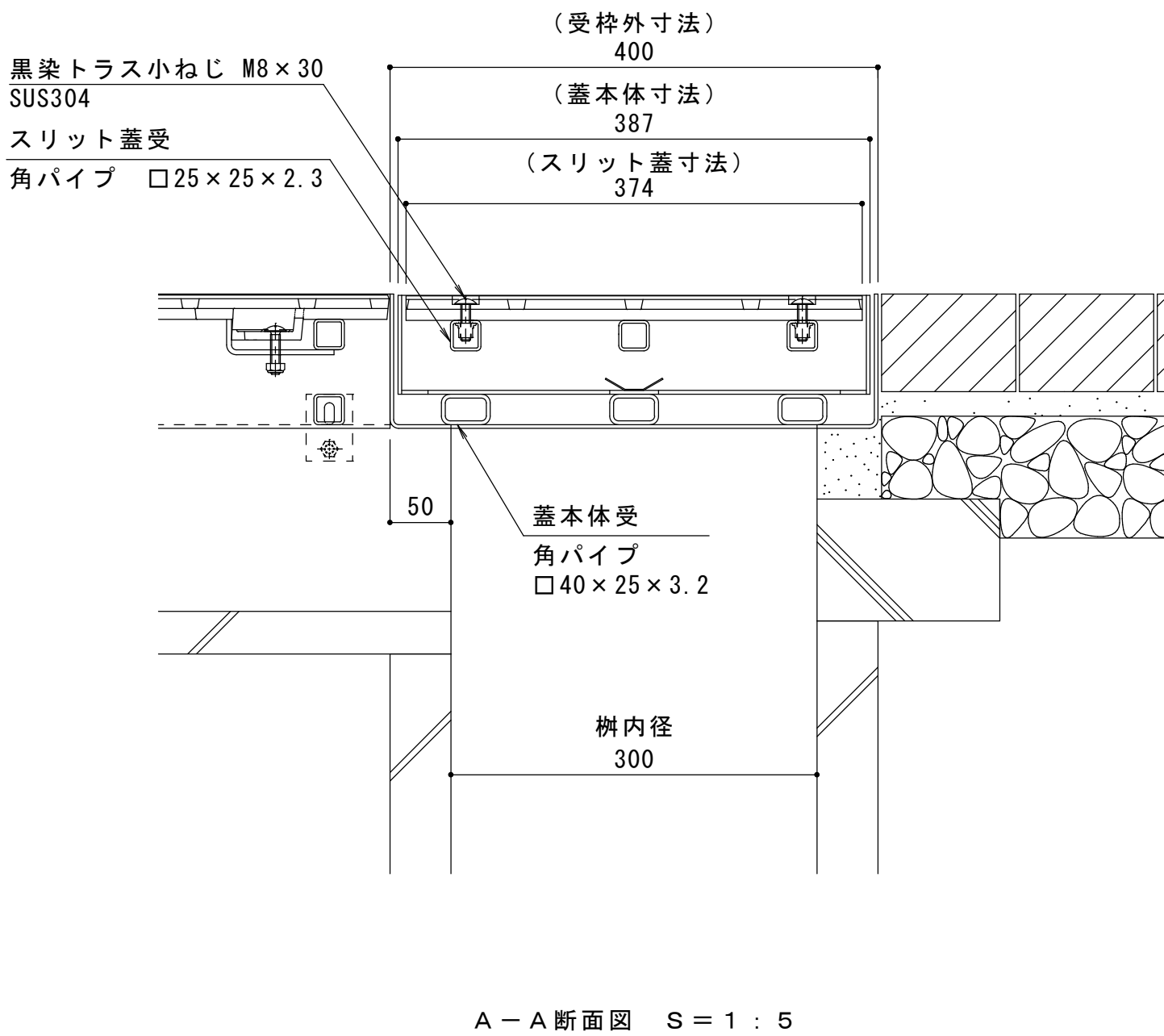
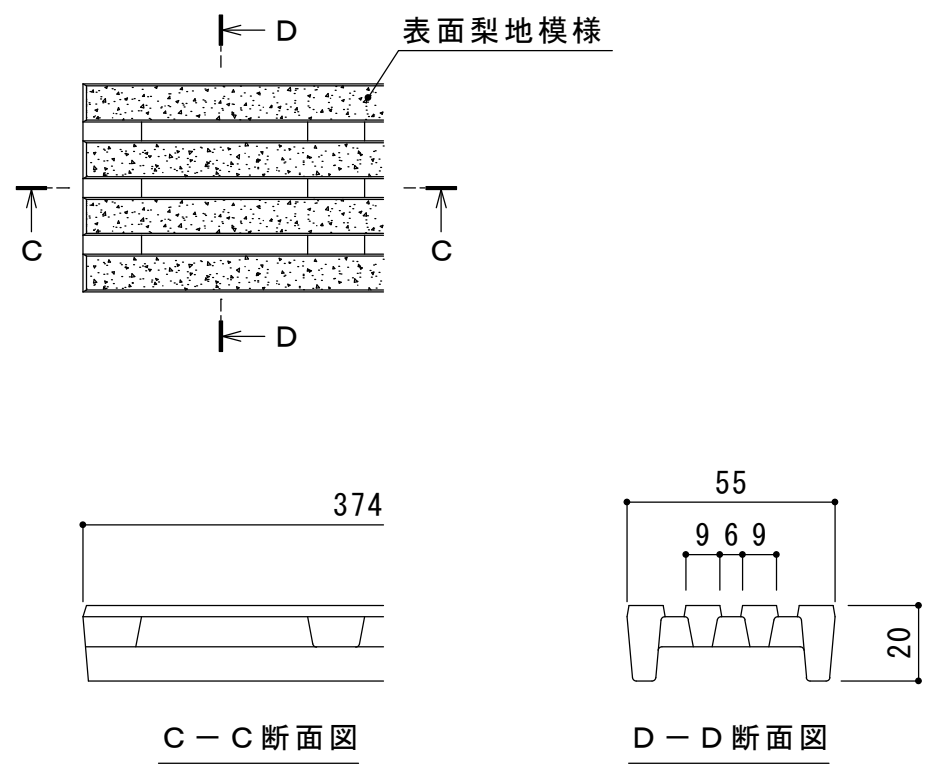


縦断方向
横断方向



| | |
|-------|--|
| 名称 | U字溝用スリットみぞ蓋 集水樹蓋 敷地内用 |
| 適用樹 | 樹内径 300mm |
| スリット蓋 | ダクタイル鋳鉄製 FCD500 樹脂系塗装 |
| | すきま 5mm |
| | 寸法 幅55×長さ374×高さ20 |
| 蓋本体 | スチール製 溶融亜鉛めっき |
| | 充填深さ 70mm |
| | スリット幅 60mm |
| | 寸法 幅387×長さ387×高さ106 |
| 受枠 | スチール製 溶融亜鉛めっき |
| | 寸法 幅400×長さ400×高さ110 |
| 品番 | カネソウ センタースリット 集水樹蓋 : BCITQW-2E-300 S=60 |

| | |
|---------------|--------------------------------------|
| 強度性能 | |
| 強度 | T-2 : 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、 車両が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 |
| 後輪1輪にかかる荷重 | 7.8kN |
| タイヤ接地面積 (載荷板) | 200×160mm |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-----|-----------------------------|-------------------------------------|--|-------|-------|----------|-----------------|
| 訂正 | 年・月・日 | 内 容 | 製 図 | 検 図 | 年・月・日 | 内 容 | 製 図 | 検 図 | 備 考 | 工事名称 | 製 図 | 検 図 | 作成年月日 | カネソウ株式会社 | |
| | ・ | | | | ・ | | | | 本図面記載の縮尺は、A1用紙へ出力した場合の縮尺です。 | 図面名称 | 田畑 純 | 樋口 佳平 | 縮尺 | 図 示 | 1 R S 1 9 9 8 0 |
| | ・ | | | | ・ | | | | | U字溝用スリットみぞ蓋 集水樹蓋 敷地内用 センタースリット 納まり図 | ダクタイル鋳鉄製スリット スチール製枠 BCITQW-2E-300 S=60 | | 図 示 | | |