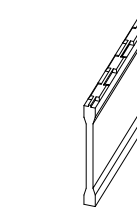
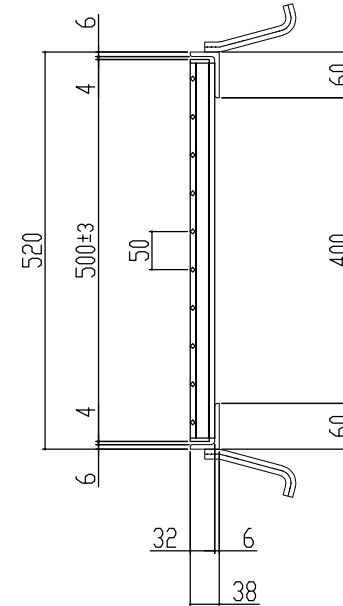
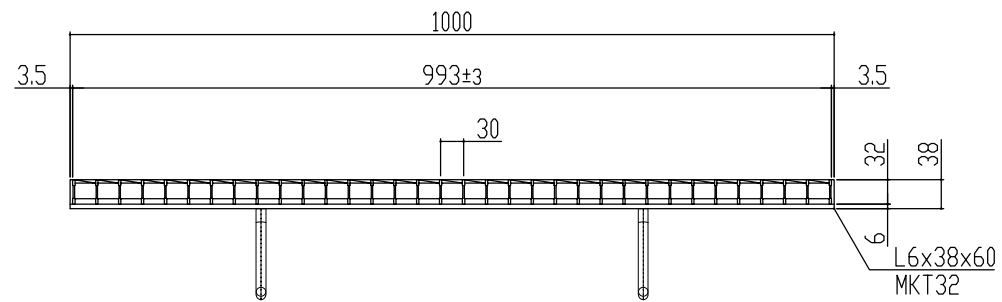


車両進行方向(側溝)



主部材詳細図

本体重量 13.4kg
受枠重量 9.0kg
合計重量 22.4kg

表面処理 本体は溶融亜鉛メッキ仕上げ
(JIS H8641)
受枠は鋳止め黒塗装仕上げ

| | 訂正年月日 | 訂正番 | 訂正年月日 | 訂 正 事 項 | 訂正者 | 承認印 | 承認印 | 検 印 | 製 図 | 図面 名称 | 一般側溝用(ハイテン) グレーチング 溝幅400用 並目 ノンスリップ | T-2 LNM323-4 | 図 番 | MKG-L-037 |
|--|----------|-----|-----------------------|---------|-----|--------|--------|--------|-----|----------|--|-----------------|--------|-----------|
| | 標準製作図面 | | | | | 平 元 | 山 口 | 松 本 | | | | | | |
| | 試作図面 | | | | | | | | | | | | | |
| | 特注図面 | | | | | | | | | | | | | |
| | 検討図面 | | | | | | | | | | | | | |
| | 主部材SS540 | | 材質 数 量 主部材SS540 | | 縮 尺 | | | | | | | | | |

MANI 株式会社 マキテック
MK駐輪事業部