



Technical drawing of a concrete slab cross-section showing reinforcement details. The drawing includes dimensions for slab width (160), height (50~80), and reinforcement spacing (100). It also shows the placement of reinforcement bars (Anker) and the use of a steel mesh (鉄筋) for reinforcement.

製品仕様    ローレットタイプ

蓋：Tバー式歩道用ステンレスグレーチング    耐荷重：歩道用

品番：OST-FNS 15-10 S7 (P15)    SUS304

主部材    TB8×15（上部ローレット加工品）

エンドバー    FB4×15

補助材    φ8カラー+φ6パイプ

枠：ステンレス製アングル受枠

品番：OSL1A-15 (L-3×18×30)    SUS304

アンカー：L-2.3×30×30    SGHC