



ベアリングバー-断面詳細図

仕様

ステンレス製グレーチング  
 SIK 538 P=22  
 材質;SUS304(熱間圧延材)  
 表面処理;電解研磨仕上  
 ステンレス製受枠 ST-1-38M  
 材質;ステンレス型材(SUS304)  
 ;アンカー-SPCC(黒染め)

断面詳細図

| 樹穴      | 型式記号        | B   | A   | b   | a   | h  | クロスバー本数 | 質量(kg/枚) | 適用荷重 | 適用受枠     |
|---------|-------------|-----|-----|-----|-----|----|---------|----------|------|----------|
| 600x600 | SIK 538-600 | 660 | 660 | 650 | 650 | 38 | 6       | 27.9     | T-2  | ST-1-38M |
| 500x500 | SIK 538-500 | 560 | 560 | 550 | 550 |    | 5       | 20.6     | T-2  |          |
| 450x450 | SIK 538-450 | 510 | 510 | 500 | 500 |    | 4       | 15.8     | T-6  |          |
| 400x400 | SIK 538-400 | 460 | 460 | 450 | 450 |    | 4       | 13.3     | T-6  |          |
| 350x350 | SIK 538-350 | 410 | 410 | 400 | 400 |    | 3       | 9.9      | T-14 |          |
| 300x300 | SIK 538-300 | 360 | 360 | 350 | 350 |    | 3       | 8.1      | T-20 |          |
| 250x250 | SIK 538-250 | 310 | 310 | 300 | 300 |    | 2       | 5.9      | T-20 |          |

| 記号 | 変更内容・理由   | 年月日       | 担当 | 承認 | 第三角法 | 製図 | 検図 | 承認 | 担当 | 年月日      | 尺度 | 名称           | 品名                           | 図番              |
|----|-----------|-----------|----|----|------|----|----|----|----|----------|----|--------------|------------------------------|-----------------|
| △  | アンカー仕様変更  | '23.6.1   | 後藤 | 近藤 | 第三角法 | 製図 | 伊藤 |    | 伊藤 | '04,4,20 | -  | ステンレス製グレーチング | 本体; SIK538 P=22/受枠; ST-1-38M | AD82040068-2    |
| △  | 500・600追加 | '15.10.14 | 杉本 | 近藤 |      | 検図 | 平野 |    | 平野 | "        |    |              |                              | 株式会社 中部コーポレーション |
| △  | 変更内容・理由   | 年月日       | 担当 | 承認 |      | 承認 | 川瀬 |    | 川瀬 | "        |    |              |                              |                 |

特記事項・・・指示なき製作基準は製品規格による。