



※グレーチングが受枠の上面より0.8mm高くなります。

※適用荷重：T-14

仕 様

ステンレス製グレーチング バasket付 プレーンタイプ 集水桝用

SMW 4 4 3 2 (P = 1 5)

材質：メインバー   FB4×32（SUS304）

クロスバー    FB3×20 (SUS304)

サイドバー FB4×32 (SUS304)

ステンレス製受枠 R L - 3 2 ( 四方枠 )

材質：ステンレス鋼板  $t = 3.0$  (SUS304)

施工場所の状況に合わせて、アンカーをプライヤー等で折り曲げてご使用ください。

ステンレス製バスケット DK-350-S

材質：SUS304

|        |       |     |     |     |     |  |             |            |       |                     |
|--------|-------|-----|-----|-----|-----|--|-------------|------------|-------|---------------------|
| 訂<br>正 | 年・月・日 | 内 容 | 製 図 | 検 図 | 備 考 | 工事名称   | 製図<br>太田亜沙美 | 検図<br>樋口佳平 | 作成年月日 | <div>カネノウ株式会社</div> |
|        | ・     |     |     |     |     |  |             |            |       |                     |
|        | ・     |     |     |     |     |  |             |            |       |                     |
|        | ・     |     |     |     |     |  |             |            |       |                     |
|        |       |     |     |     |     | 図面名称   |             |            | 縮尺    | 図番                  |
|        |       |     |     |     |     | ステンレス製グレーチング バスケット付 プレーンタイプ 集水柵用<br>SMW 4432 (P=15) + RL-32 (四方枠) + DK-350-S |             |            | 図 示   | 2 R P 1 4 8 7 3 0   |