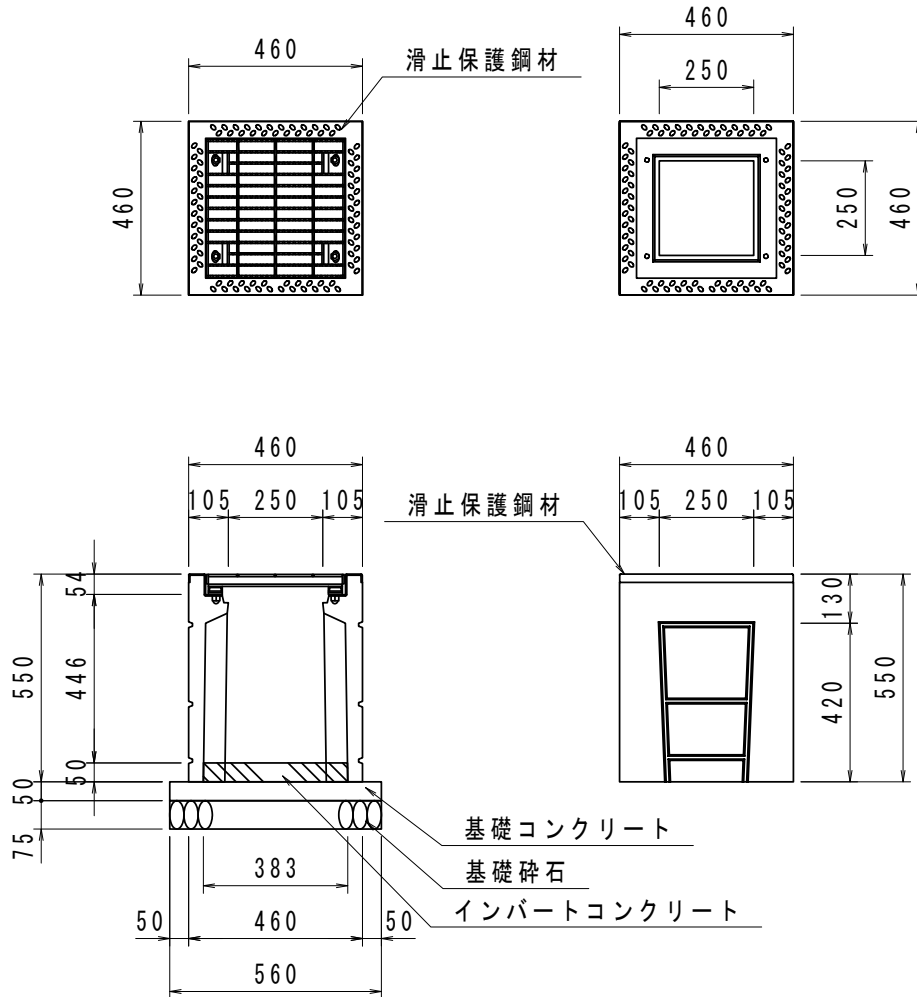


プレキャスト柵

S=1:20

PU柵(スタンダード)250×250 A



数量表

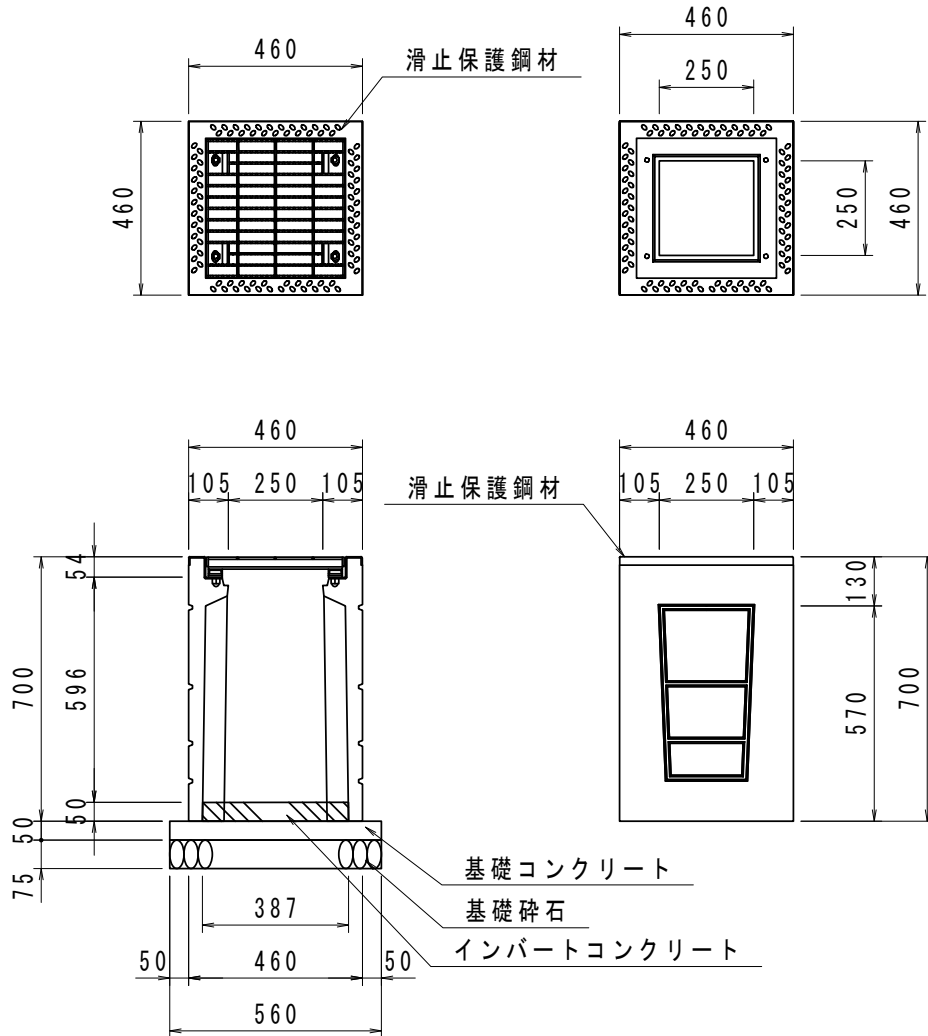
(10基当り)

| 名称 | 規格・寸法 | 単位 | 数量 |
|-------------|-------------------------------|----------------|------|
| プレキャスト柵 | 250×250 A ボルト固定タイプ 並目 | 基 | 10 |
| インバートコンクリート | $\sigma_{ck}=18\text{N/mm}^2$ | m ³ | 0.07 |
| 基礎コンクリート | $\sigma_{ck}=18\text{N/mm}^2$ | m ³ | 0.16 |
| 同上型枠 | | m ² | 1.12 |
| 基礎砕石 | RC-40 t=7.5cm | m ² | 3.14 |

プレキャスト柵

S=1:20

PU柵(スタンダード)250×250 B



数量表

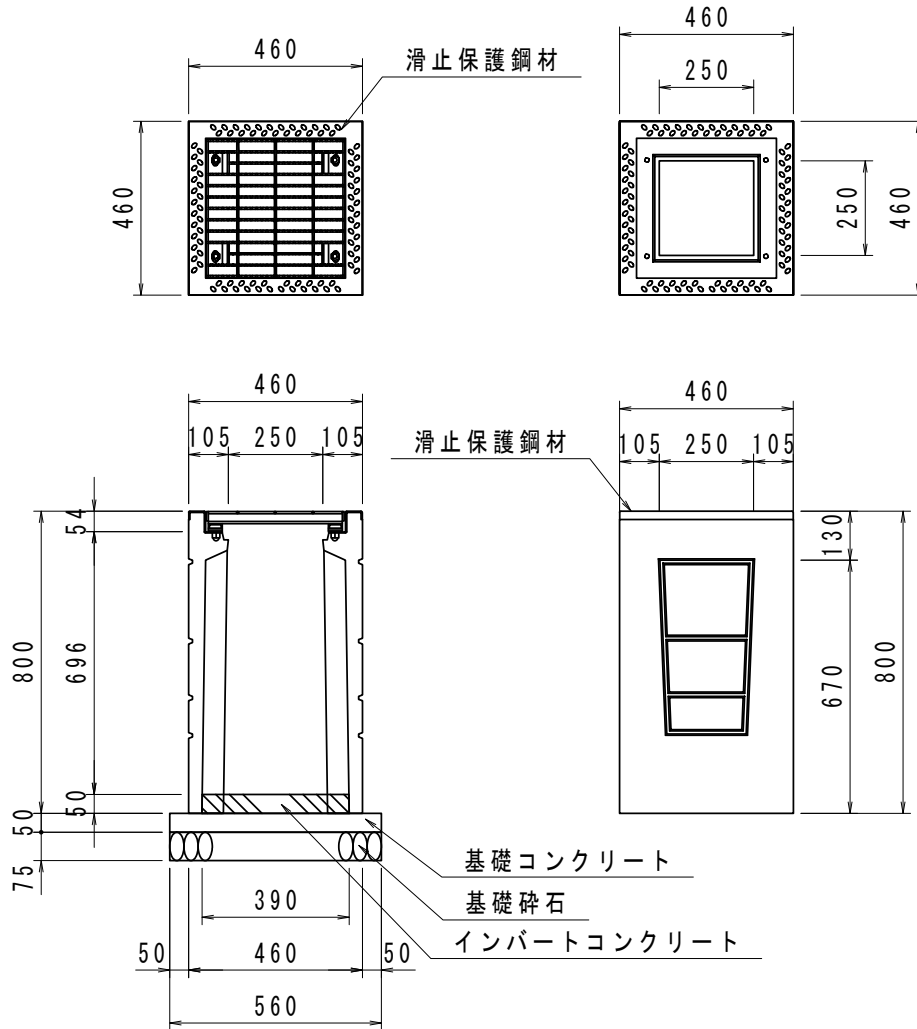
(10基当り)

| 名称 | 規格・寸法 | 単位 | 数量 |
|-------------|-------------------------------|----------------|------|
| プレキャスト柵 | 250×250 B ボルト固定タイプ 並目 | 基 | 10 |
| インパートコンクリート | $\sigma_{ck}=18\text{N/mm}^2$ | m ³ | 0.07 |
| 基礎コンクリート | $\sigma_{ck}=18\text{N/mm}^2$ | m ³ | 0.16 |
| 同上型枠 | | m ² | 1.12 |
| 基礎砕石 | RC-40 t=7.5cm | m ² | 3.14 |

プレキャスト柵

S=1:20

PU柵(スタンダード)250×250 C



数量表

(10基当り)

| 名称 | 規格・寸法 | 単位 | 数量 |
|-------------|-------------------------------|----------------|------|
| プレキャスト柵 | 250×250 C ボルト固定タイプ 並目 | 基 | 10 |
| インパートコンクリート | $\sigma_{ck}=18\text{N/mm}^2$ | m ³ | 0.08 |
| 基礎コンクリート | $\sigma_{ck}=18\text{N/mm}^2$ | m ³ | 0.16 |
| 同上型枠 | | m ² | 1.12 |
| 基礎碎石 | RC-40 t=7.5cm | m ² | 3.14 |