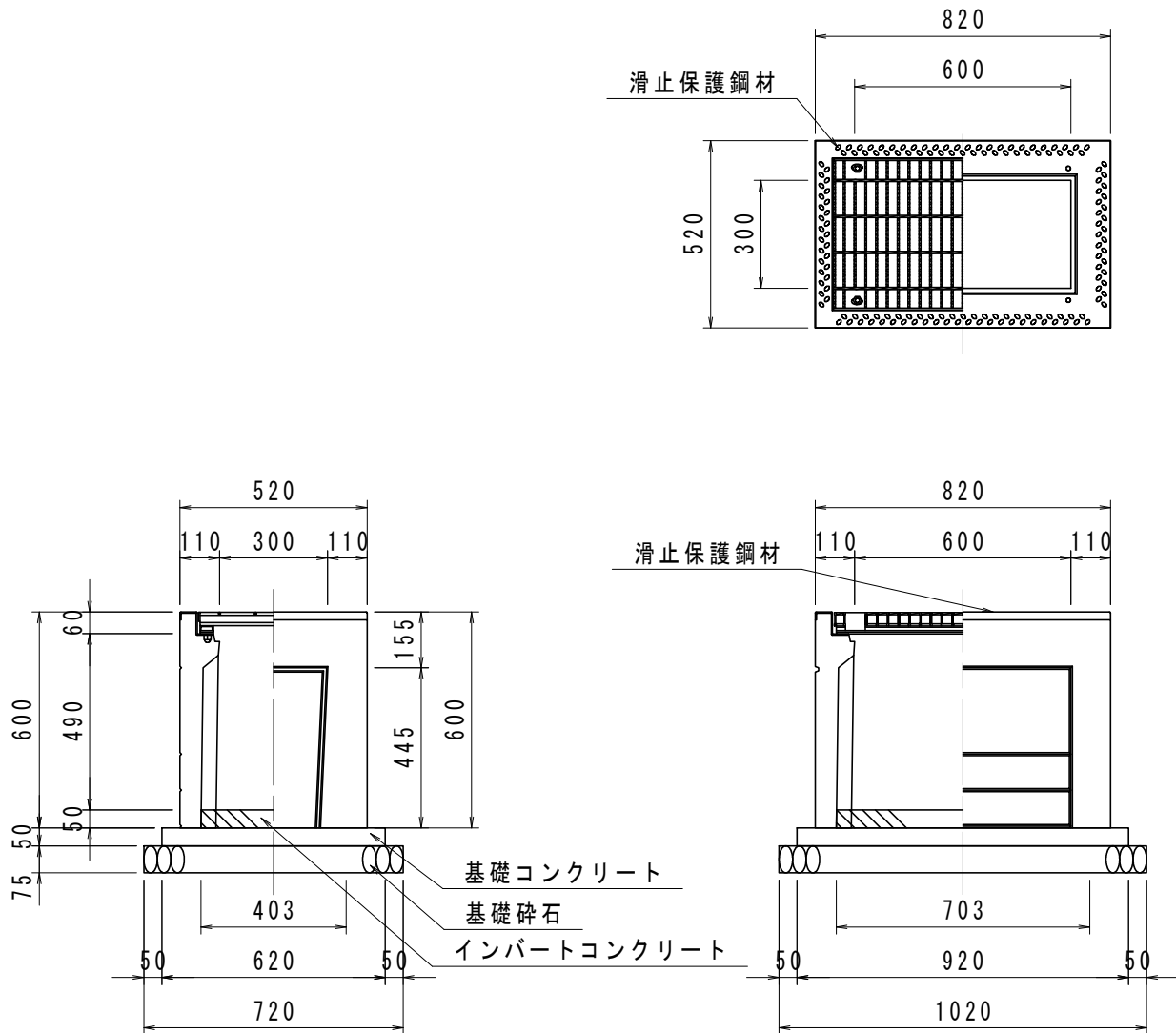


プレキャスト柵
PU柵(スタンダード)300×600 A

S=1:20



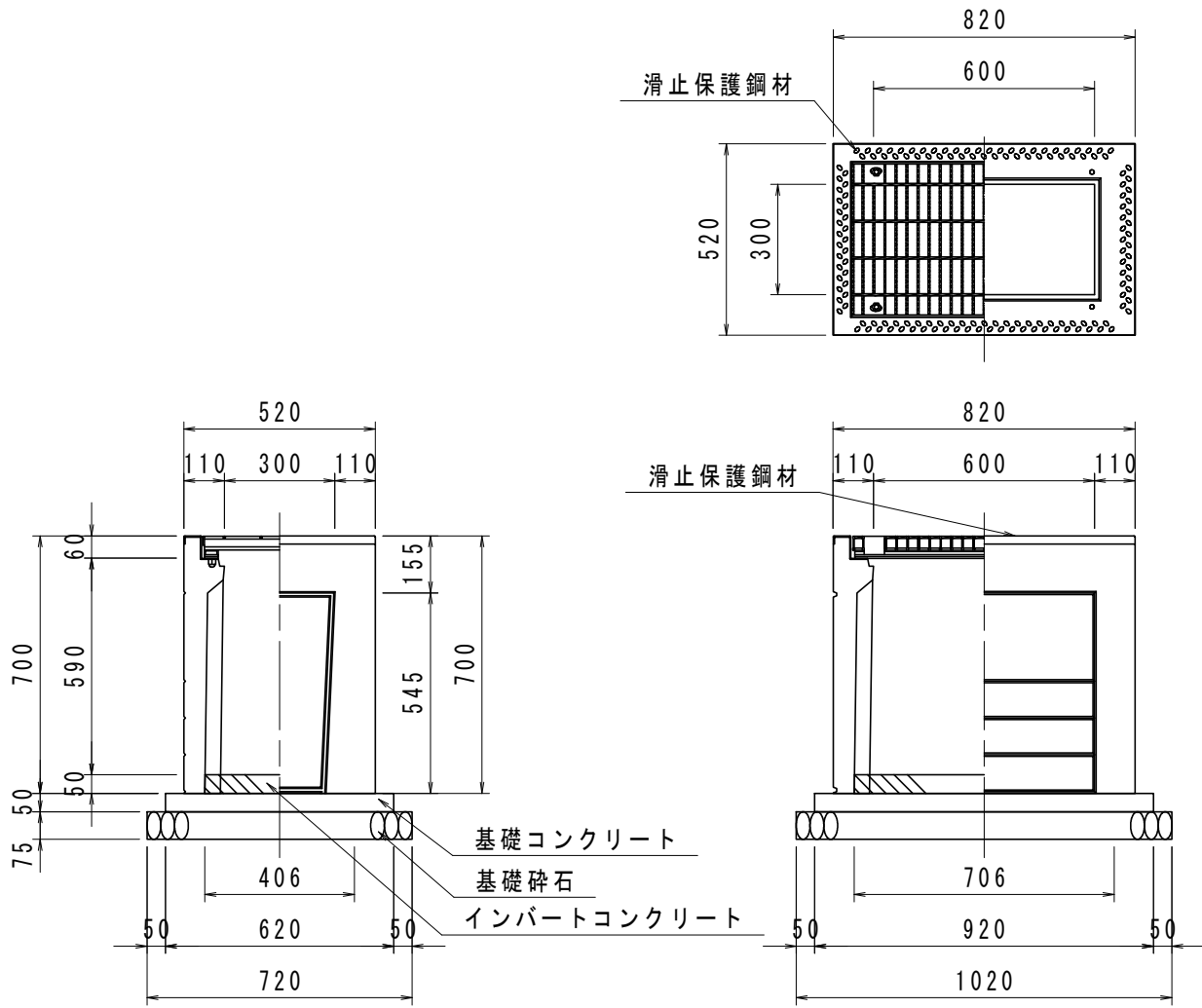
数量表

(10基当り)

| 名称 | 規格・寸法 | 単位 | 数量 |
|-------------|-------------------------------|----------------|------|
| プレキャスト柵 | 300×600 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 | 0.14 |
| 基礎コンクリート | $\sigma_{ck}=18\text{N/mm}^2$ | m ³ | 0.29 |
| 同上型枠 | | m ² | 1.54 |
| 基礎碎石 | RC-40 t=7.5cm | m ² | 7.34 |

プレキャスト柵
PU柵(スタンダード)300×600 B

S=1:20



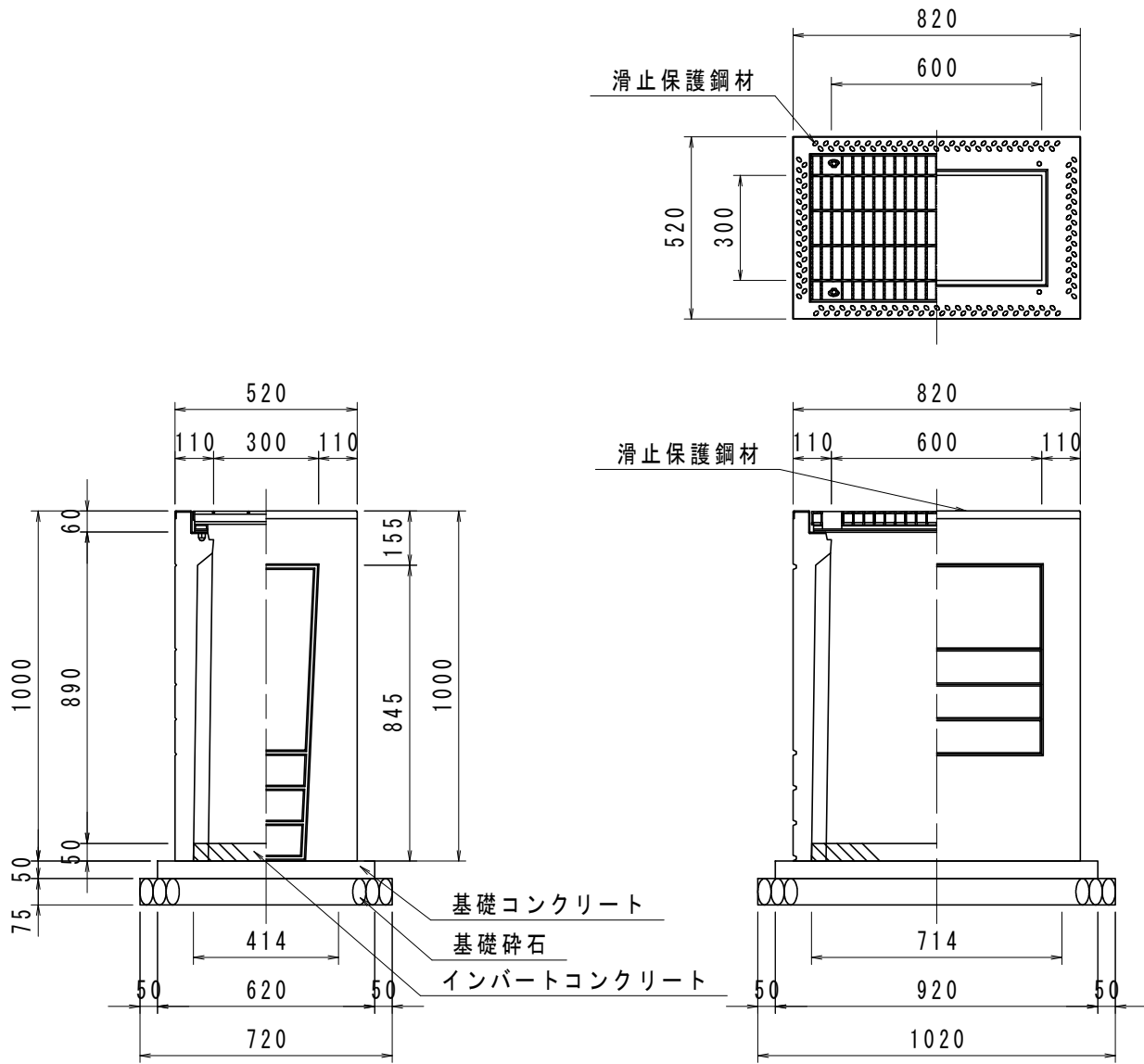
数量表

(10基当り)

| 名称 | 規格・寸法 | 単位 | 数量 |
|-------------|-------------------------------|----------------|------|
| プレキャスト柵 | 300×600 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 | 0.14 |
| 基礎コンクリート | $\sigma_{ck}=18\text{N/mm}^2$ | m ³ | 0.29 |
| 同上型枠 | | m ² | 1.54 |
| 基礎碎石 | RC-40 t=7.5cm | m ² | 7.34 |

プレキャスト柵
PU柵(スタンダード)300×600 D

S=1:20



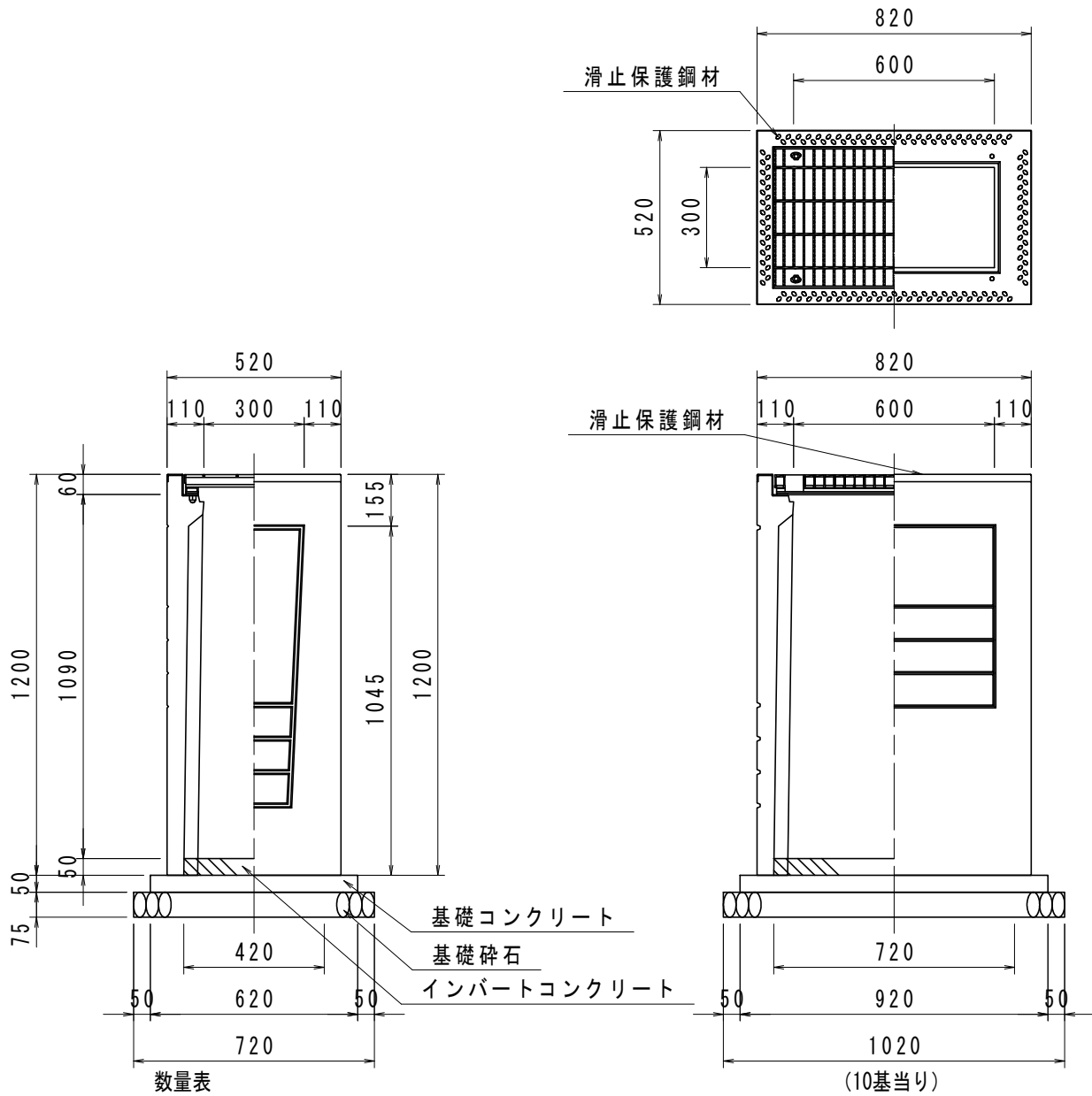
数量表

(10基当り)

| 名称 | 規格・寸法 | 単位 | 数量 |
|-------------|-------------------------------|----------------|------|
| プレキャスト柵 | 300×600 D 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 | 0.15 |
| 基礎コンクリート | $\sigma_{ck}=18\text{N/mm}^2$ | m ³ | 0.29 |
| 同上型枠 | | m ² | 1.54 |
| 基礎碎石 | RC-40 t=7.5cm | m ² | 7.34 |

プレキャスト柵
PU柵(スタンダード)300×600 E

S=1:20



数量表

| 名称 | 規格・寸法 | 単位 | 数量 |
|-------------|-------------------------------|----------------|------|
| プレキャスト柵 | 300×600 E 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 | 0.15 |
| 基礎コンクリート | $\sigma_{ck}=18\text{N/mm}^2$ | m ³ | 0.29 |
| 同上型枠 | | m ² | 1.54 |
| 基礎碎石 | RC-40 t=7.5cm | m ² | 7.34 |