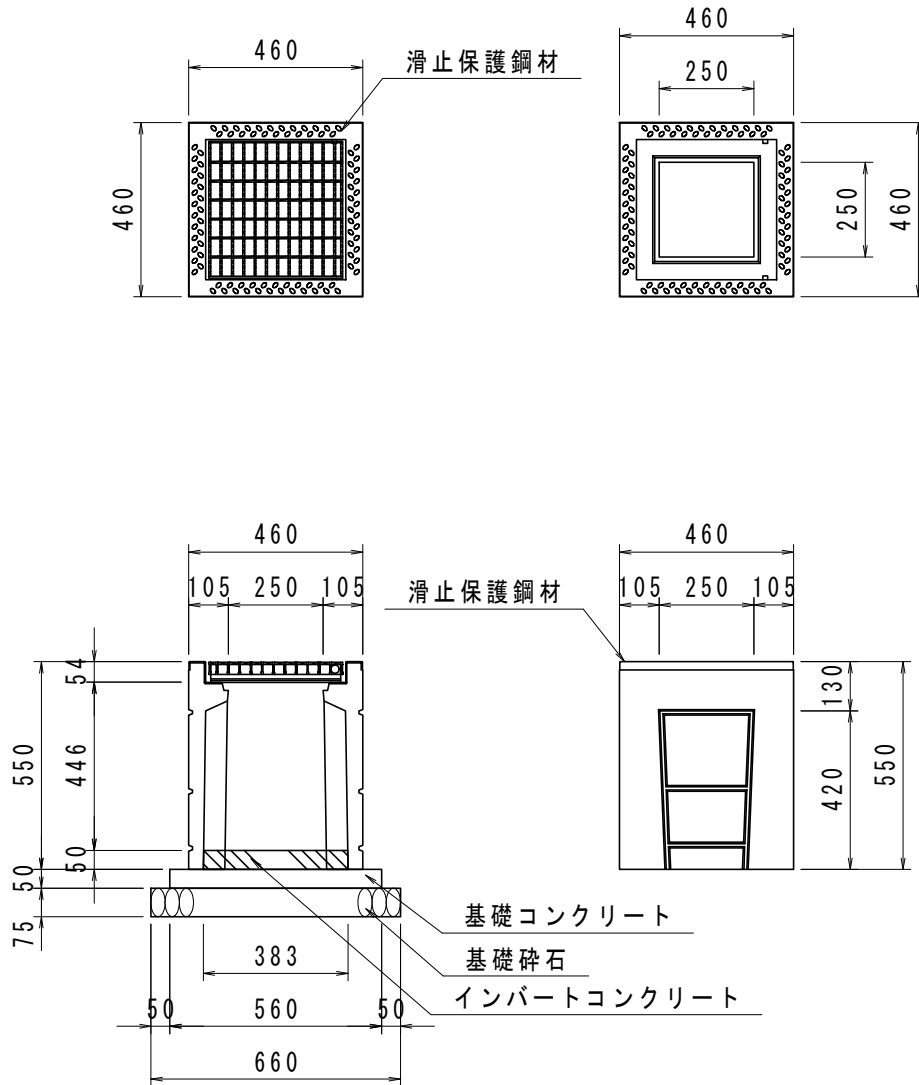


プレキャスト柵

S=1:20

PU柵(スタンダード)250×250 A



数量表

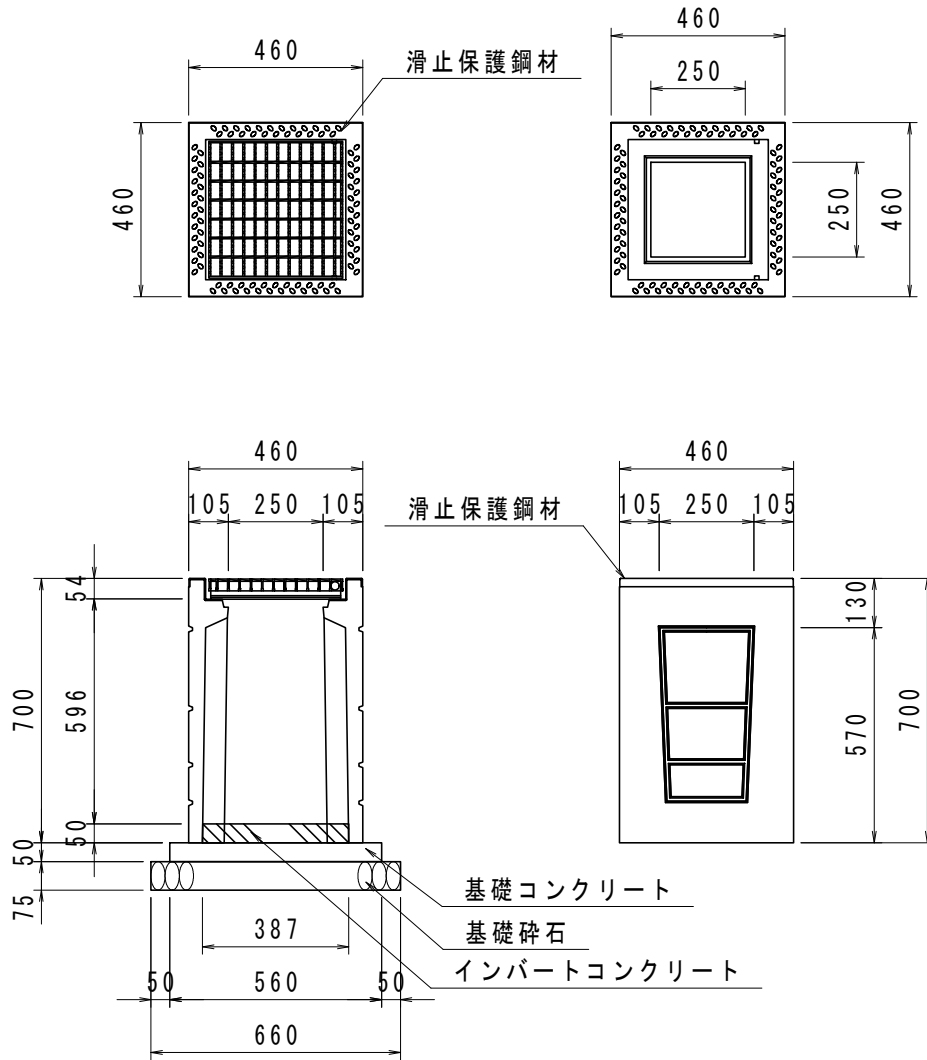
(10基当り)

名称	規格・寸法	単位	数量
プレキャスト柵	250×250 A 110° 開閉タイプ 並目	基	10
インバートコンクリート	$\sigma_{ck}=18\text{N/mm}^2$	m <sup>3</sup>	0.07
基礎コンクリート	$\sigma_{ck}=18\text{N/mm}^2$	m <sup>3</sup>	0.16
同上型枠		m <sup>2</sup>	1.12
基礎砕石	RC-40 t=7.5cm	m <sup>2</sup>	4.36

プレキャスト柵

S=1:20

PU柵(スタンダード)250×250 B



数量表

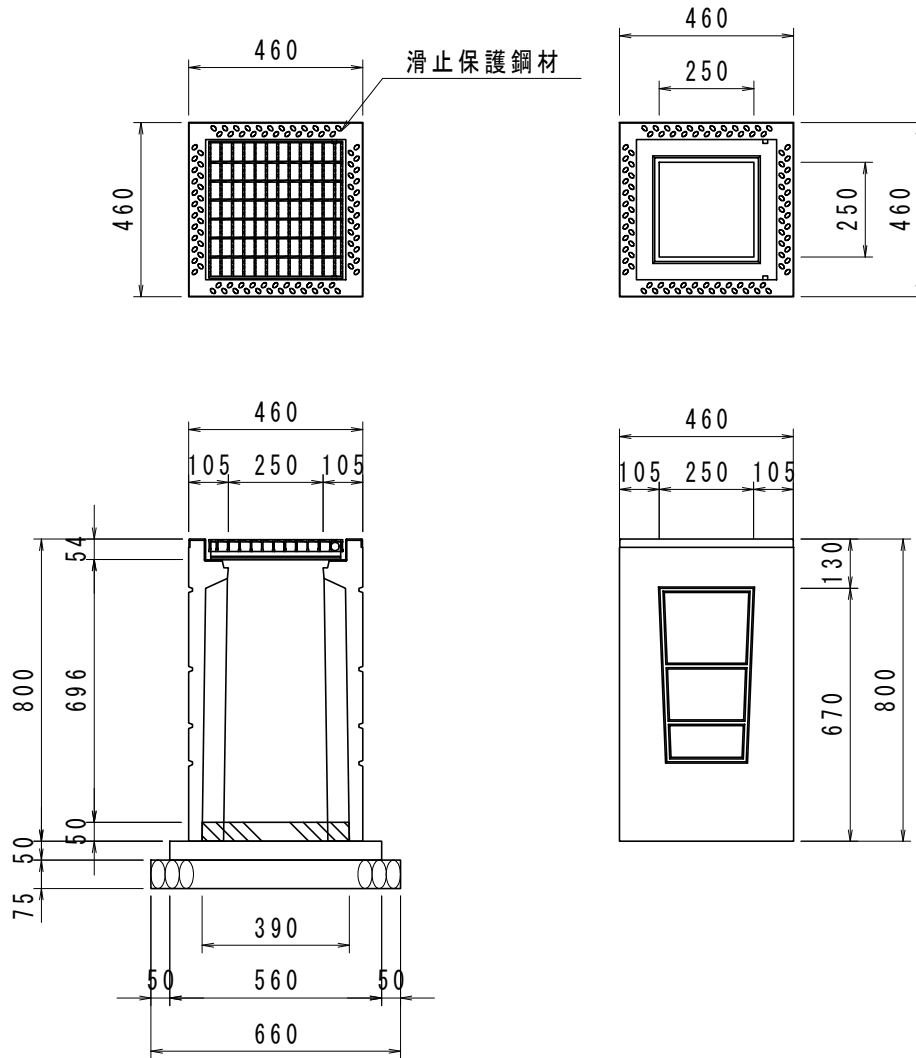
(10基当り)

名称	規格・寸法	単位	数量
プレキャスト柵	250×250 B 110° 開閉タイプ 並目	基	10
インバートコンクリート	$\sigma_{ck}=18\text{N/mm}^2$	m <sup>3</sup>	0.07
基礎コンクリート	$\sigma_{ck}=18\text{N/mm}^2$	m <sup>3</sup>	0.16
同上型枠		m <sup>2</sup>	1.12
基礎碎石	RC-40 t=7.5cm	m <sup>2</sup>	4.36

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 110° 開閉タイプ 並目	基	10
インポートコンクリート	$\sigma_{ck}=18\text{N/mm}^2$	m <sup>3</sup>	0.08
基礎コンクリート	$\sigma_{ck}=18\text{N/mm}^2$	m <sup>3</sup>	0.16
同上型枠		m <sup>2</sup>	1.12
基礎砕石	RC-40 t=7.5cm	m <sup>2</sup>	4.36