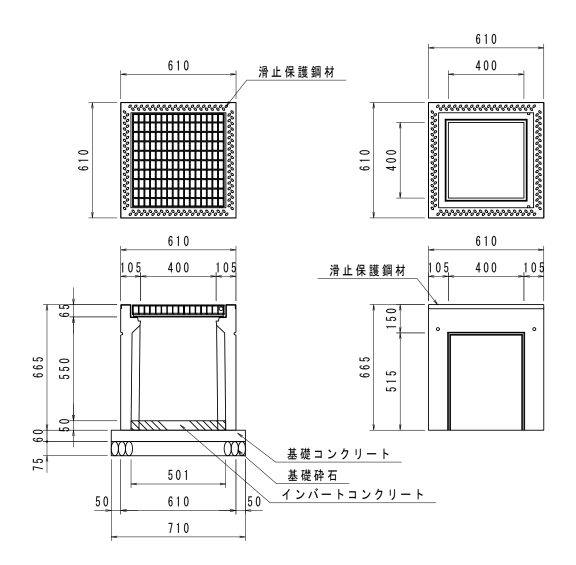
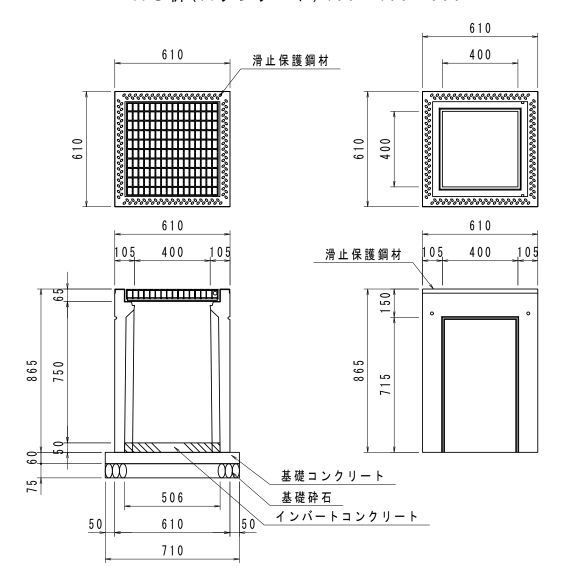
プレキャスト桝 S=1:20 A S 桝 (スタンダード) 400×400×600



数量表 (10基当り)

名称	規格・寸法	単位	数量
プレキャスト桝	400×400×600 110° 開閉タイプ 並目	基	10
インバートコンクリート	σ ck=18N/mm2	m3	0. 13
基礎コンクリート	σ ck=18N/mm2	m3	0. 30
同上型枠		m2	1. 70
基礎砕石	RC-40 t=7.5cm	m2	5. 04

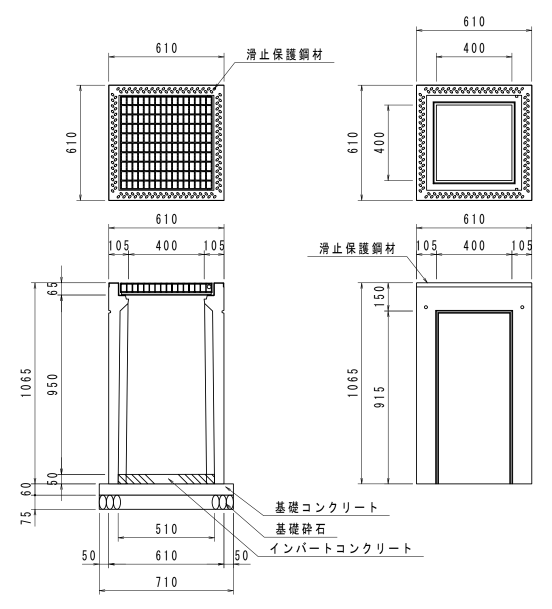
プレキャスト桝 S=1:20 A S 桝 (スタンダード) 400×400×800



数量表 (10基当り)

名称	規格・寸法	単位	数量
プレキャスト桝	400×400×800 110°開閉タイプ 並目	基	10
インバートコンクリート	σ ck=18N/mm2	m3	0. 13
基礎コンクリート	σ ck=18N/mm2	m3	0. 30
同上型枠		m2	1. 70
基礎砕石	RC-40 t=7.5cm	m2	5. 04

プレキャスト桝 S=1:20 A S 桝 (スタンダード) 400 × 400 × 100 0



数量表 (10基当り)

名称	規格・寸法	単位	数量
プレキャスト桝	400×400×1000 110° 開閉タイプ 並目	基	10
インバートコンクリート	σ ck=18N/mm2	m3	0. 13
基礎コンクリート	σ ck=18N/mm2	m3	0. 30
同上型枠		m2	1. 70
基礎砕石	RC-40 t=7.5cm	m2	5. 04

プレキャスト桝 S=1:20 A S 桝 (スタンダード) 400×400×1200 滑止保護鋼材 滑止保護鋼材 基礎コンクリート 基 礎 砕 石 インバートコンクリート 数量表 (10基当り)

名称	規格・寸法	単位	数量
プレキャスト桝	400×400×1200 110° 開閉タイプ 並目	基	10
インバートコンクリート	σ ck=18N/mm2	m3	0. 13
基礎コンクリート	σ ck=18N/mm2	m3	0. 30
同上型枠		m2	1. 70
基礎砕石	RC-40 t=7.5cm	m2	5. 04

プレキャスト桝S=1:20A S 桝 (スタンダード) 400 × 400 × 1500 610 610 400 滑止保護鋼材 610 400 610 610 105 400 105 05 400 105 滑止保護鋼材 150 1450 ∞ 基礎コンクリート 75 510 基礎砕石 インバートコンクリート 50 610 50 710 数量表 (10基当り) 単位 名称 規格・寸法 数量 プレキャスト桝 400×400×1500 110° 開閉タイプ 並目 基 10 インバートコンクリート σ ck=18N/mm2 m30.13 基礎コンクリート 0.30 σ ck=18N/mm2 m31.70 同上型枠 m25.04 基礎砕石 RC-40 t=7.5cmm2