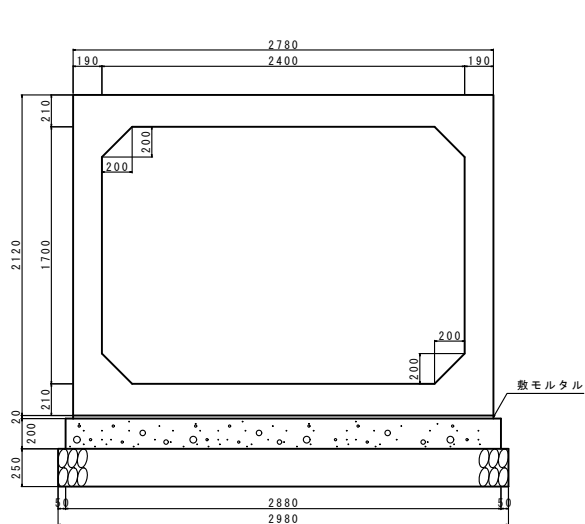


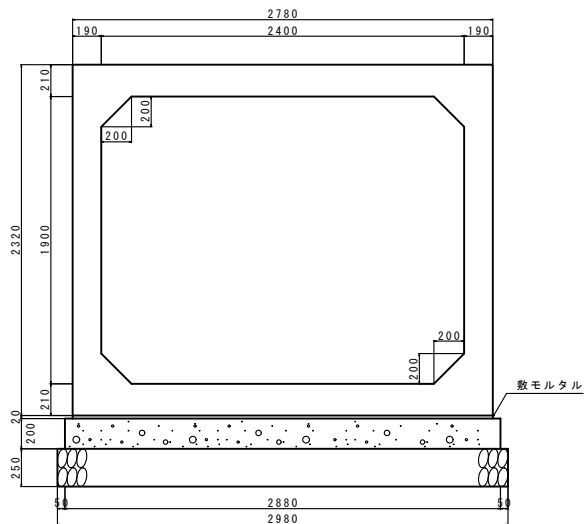
B × H=2400 × 1700



10. 0m当たり材料表

項 目	単位	数量
敷モルタル	m3	0. 56
基礎コンクリート	m3	5. 76
基礎碎石	m2	29. 8

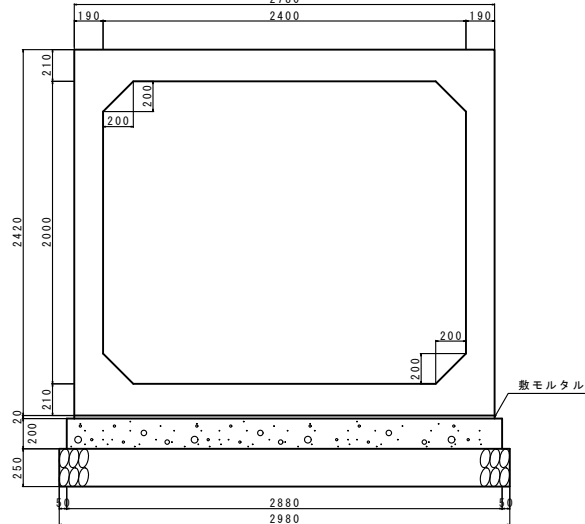
B × H=2400 × 1900



10. 0m当たり材料表

項 目	単位	数量
敷モルタル	m3	0. 56
基礎コンクリート	m3	5. 76
基礎碎石	m2	29. 8

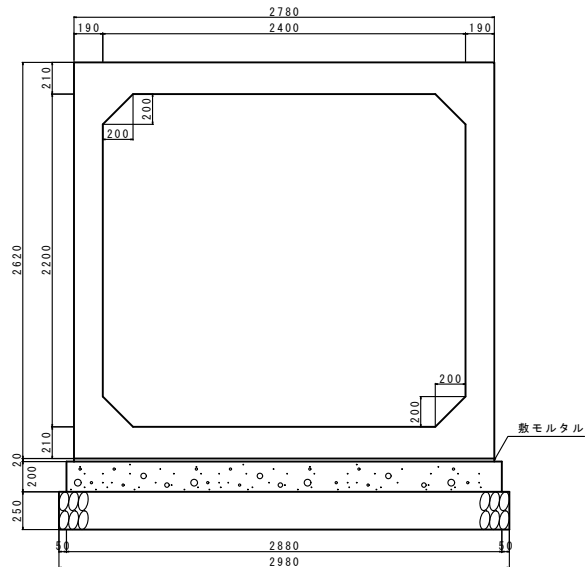
B × H=2400 × 2000



10. 0m当たり材料表

項 目	単位	数量
敷モルタル	m3	0. 56
基礎コンクリート	m3	5. 76
基礎碎石	m2	29. 8

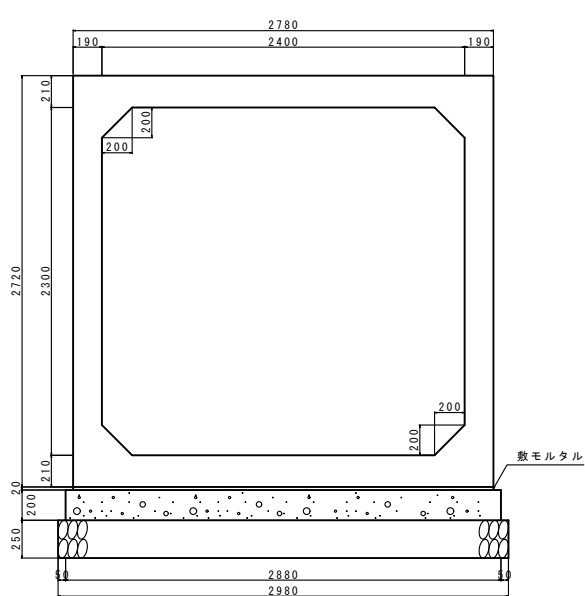
B × H=2400 × 2200



10. 0m当たり材料表

項 目	単位	数量
敷モルタル	m3	0. 56
基礎コンクリート	m3	5. 76
基礎碎石	m2	29. 8

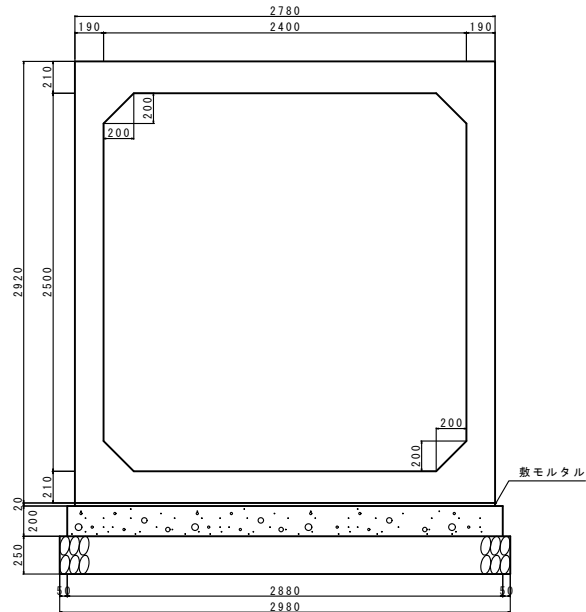
B × H=2400 × 2300



10. 0m当たり材料表

項 目	単位	数量
敷モルタル	m3	0. 56
基礎コンクリート	m3	5. 76
基礎碎石	m2	29. 8

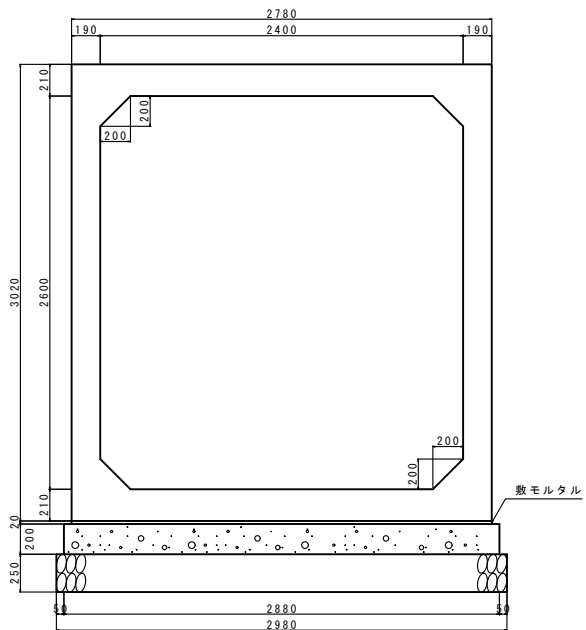
B × H=2400 × 2500



10. 0m当たり材料表

項 目	単位	数量
敷モルタル	m3	0. 56
基礎コンクリート	m3	5. 76
基礎碎石	m2	29. 8

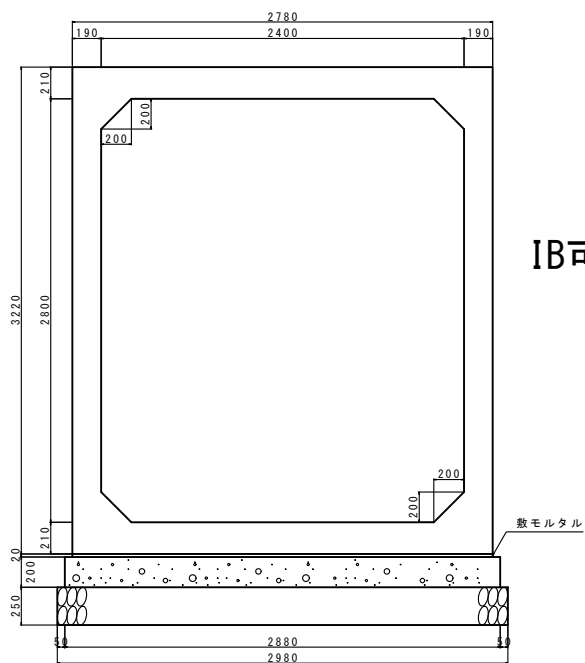
B × H=2400 × 2600



10. 0m当たり材料表

項 目	単位	数量
敷モルタル	m3	0. 56
基礎コンクリート	m3	5. 76
基礎碎石	m2	29. 8

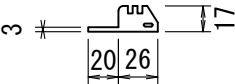
B × H=2400 × 2800



10. 0m当たり材料表

項 目	単位	数量
敷モルタル	m3	0. 56
基礎コンクリート	m3	5. 76
基礎碎石	m2	29. 8

IB可とうゴムリング 断面 S=1/5



継手部詳細図 S=1/10

差口 受口

外側

内側

IB可とうゴムリング

