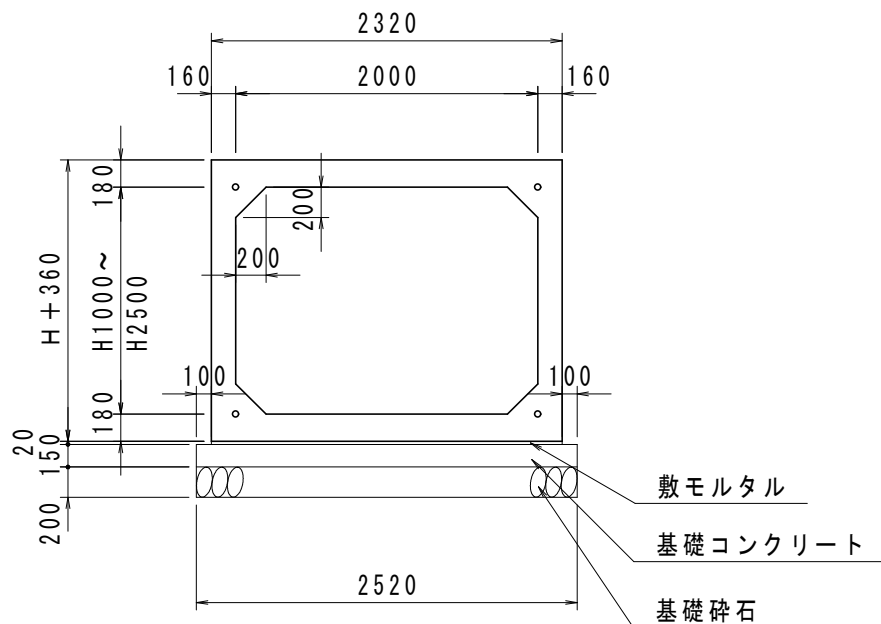


標準断面図 S=1:50

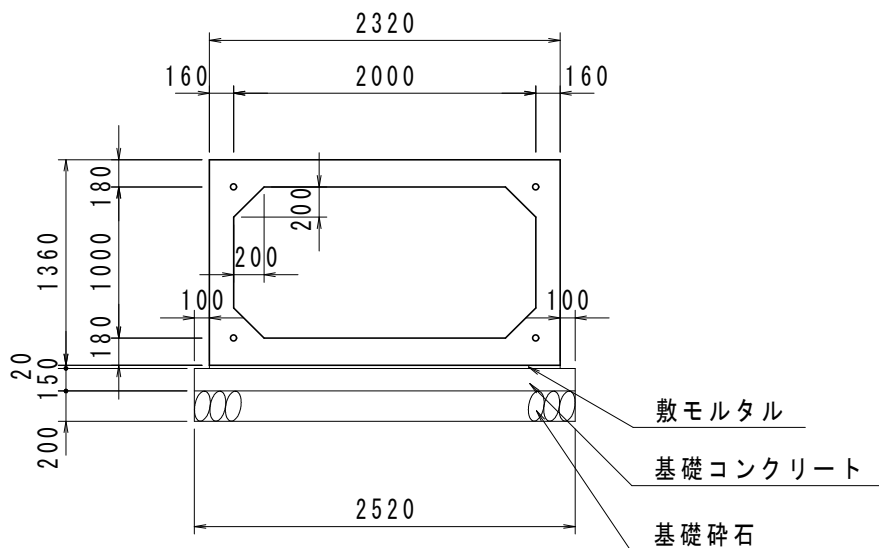
B 2000



設計条件

項 目	単 位	数 値
適 用 土 被 り	m	0.50~3.00
自 動 車 荷 重	-	T-25
単位体積重量	鉄筋コンクリート	kN/m ³
	舗装	kN/m ³
	土	kN/m ³
	水中土	kN/m ³
	水	kN/m ³
コンクリート設計基準強度		N/mm ²
許容応力度	コンクリート曲げ圧縮応力度	N/mm ²
	コンクリートせん断応力度	N/mm ²
	鉄筋引張応力度	N/mm ²
土 压 係 数	鉛直	-
	水平	-
		0.50

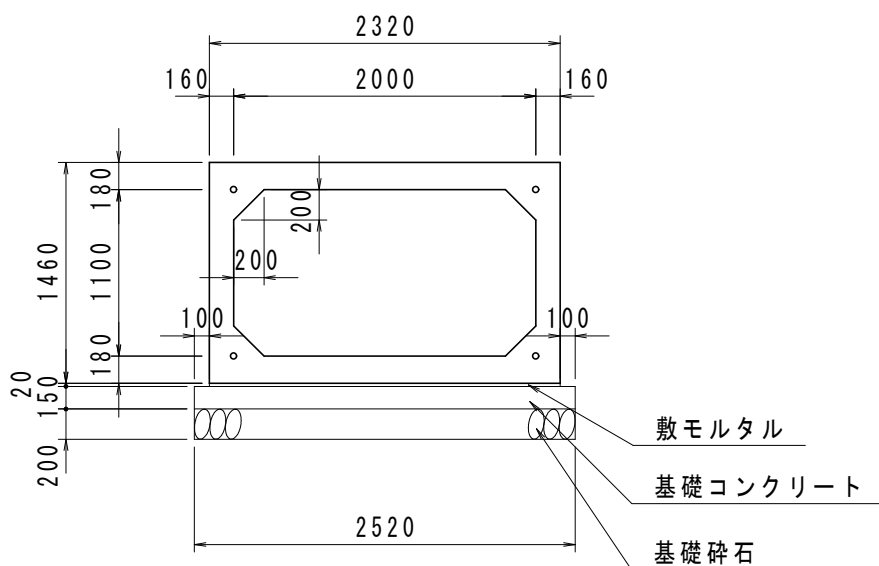
RCボックスカルバート S=1:50
B2000×H1000



数量表 (10m当たり)

名称	規格・寸法	単位	数量
敷モルタル	1:3	m ³	0.46
基礎コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m ³	3.78
同上型枠		m ²	3.0
基礎碎石	RC-40 t=20.0cm	m ²	25.2

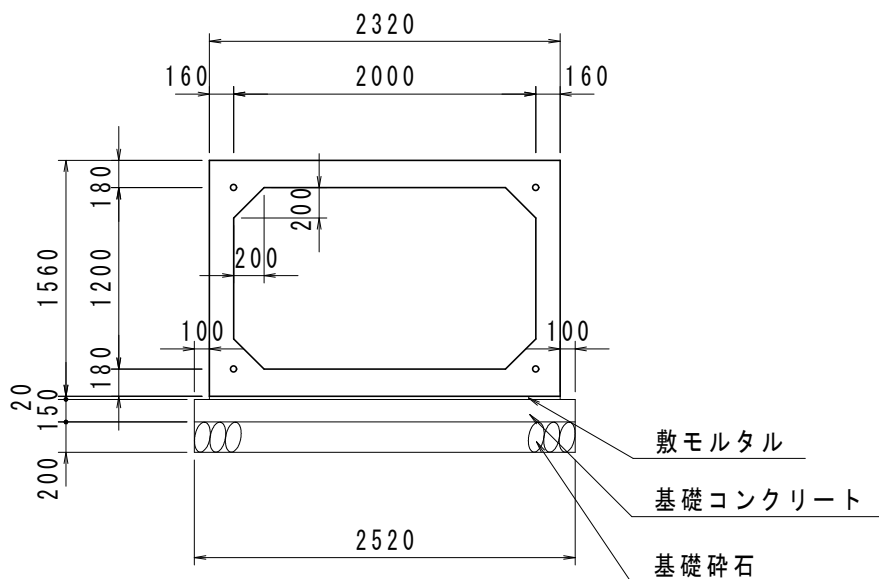
RCボックスカルバート S=1:50
B2000×H1100



数量表 (10m当たり)

名称	規格・寸法	単位	数量
敷モルタル	1:3	m ³	0.46
基礎コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m ³	3.78
同上型枠		m ²	3.0
基礎碎石	RC-40 t=20.0cm	m ²	25.2

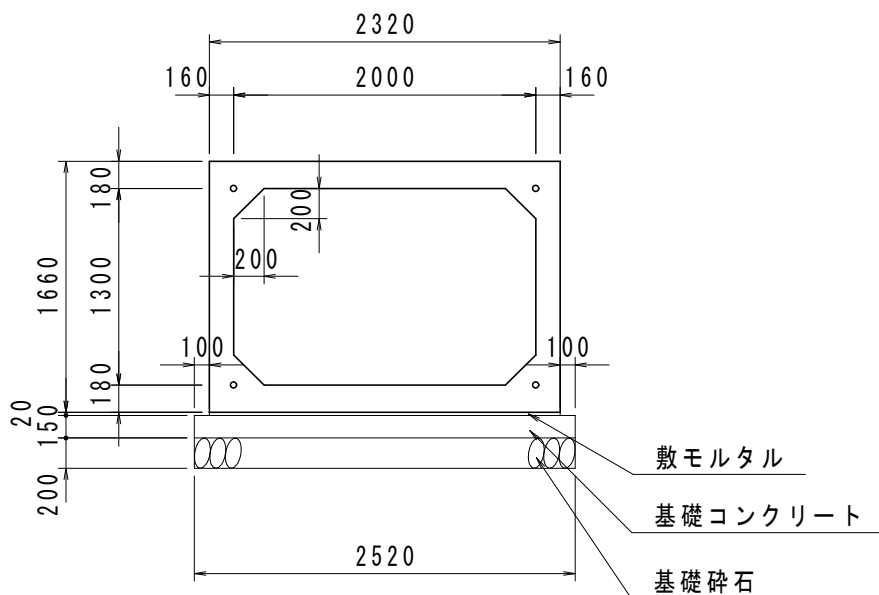
RCボックスカルバート S=1:50
B2000×H1200



数量表 (10m当たり)

名称	規格・寸法	単位	数量
敷モルタル	1:3	m ³	0.46
基礎コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m ³	3.78
同上型枠		m ²	3.0
基礎碎石	RC-40 t=20.0cm	m ²	25.2

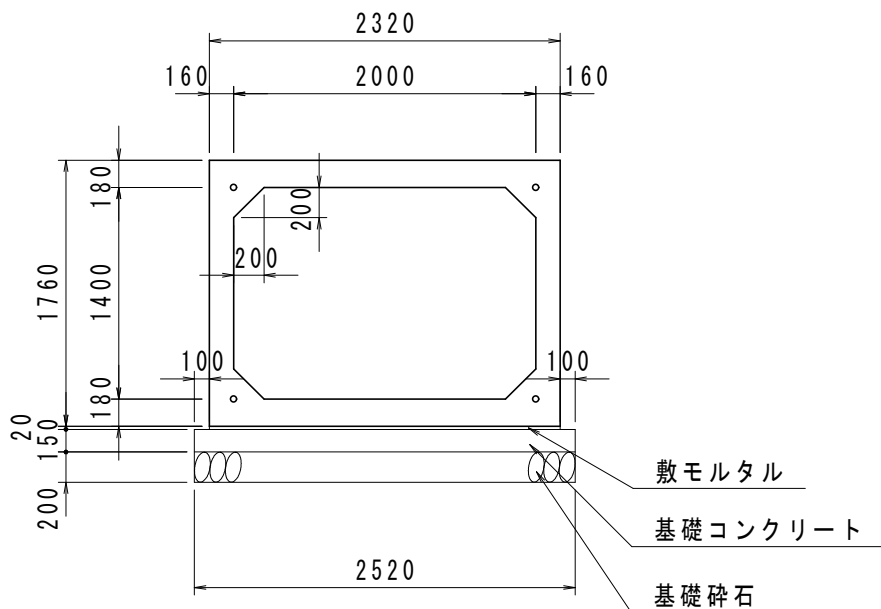
RCボックスカルバート S=1:50
B2000×H1300



数量表 (10m当たり)

名称	規格・寸法	単位	数量
敷モルタル	1:3	m ³	0.46
基礎コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m ³	3.78
同上型枠		m ²	3.0
基礎碎石	RC-40 t=20.0cm	m ²	25.2

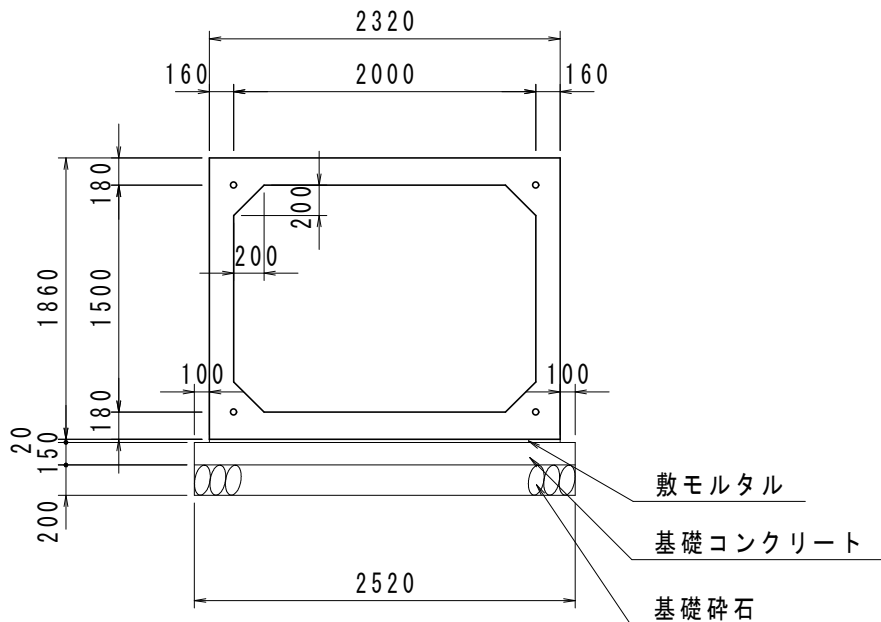
RCボックスカルバート S=1:50
B2000×H1400



数量表 (10m当たり)

名称	規格・寸法	単位	数量
敷モルタル	1:3	m ³	0.46
基礎コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m ³	3.78
同上型枠		m ²	3.0
基礎碎石	RC-40 t=20.0cm	m ²	25.2

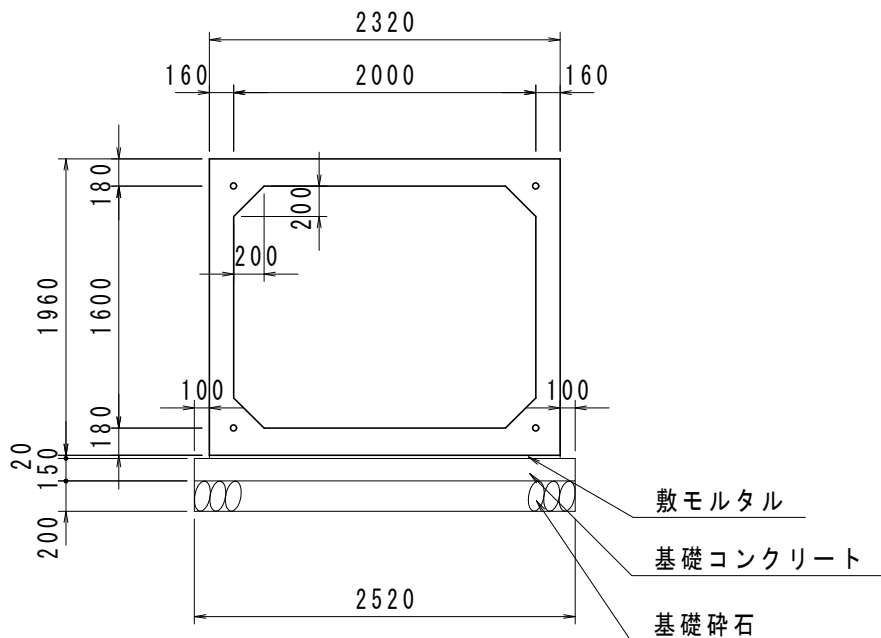
RCボックスカルバート S=1:50
B2000×H1500



数量表 (10m当たり)

名称	規格・寸法	単位	数量
敷モルタル	1:3	m ³	0.46
基礎コンクリート	$\sigma_{ck}=18 \text{N/mm}^2$	m ³	3.78
同上型枠		m ²	3.0
基礎碎石	RC-40 t=20.0cm	m ²	25.2

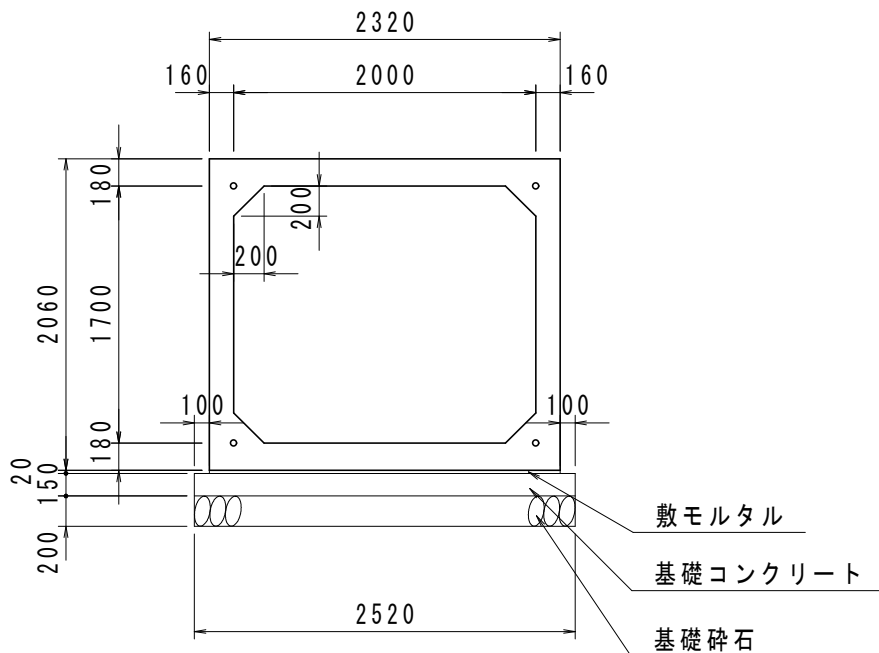
RCボックスカルバート S=1:50
B2000×H1600



数量表 (10m当たり)

名称	規格・寸法	単位	数量
敷モルタル	1:3	m ³	0.46
基礎コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m ³	3.78
同上型枠		m ²	3.0
基礎碎石	RC-40 t=20.0cm	m ²	25.2

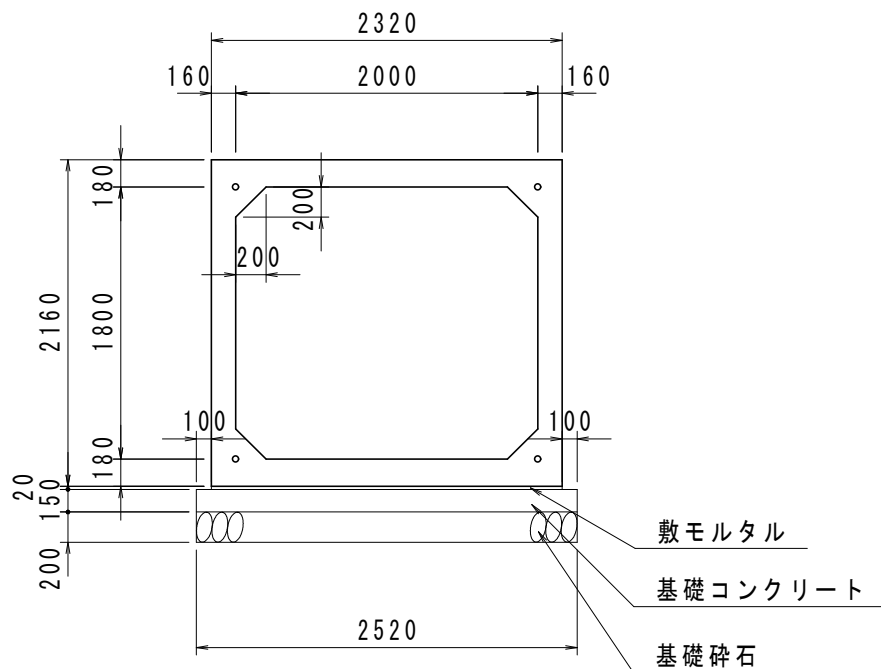
RCボックスカルバート S=1:50
B2000×H1700



数量表 (10m当たり)

名称	規格・寸法	単位	数量
敷モルタル	1:3	m ³	0.46
基礎コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m ³	3.78
同上型枠		m ²	3.0
基礎碎石	RC-40 t=20.0cm	m ²	25.2

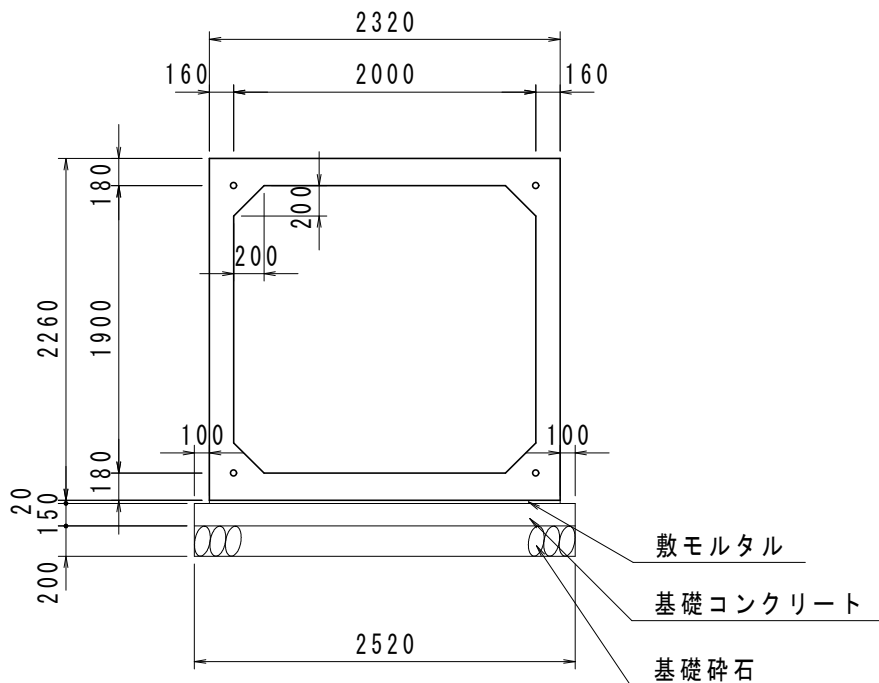
RCボックスカルバート S=1:50
B2000×H1800



数量表 (10m当たり)

名称	規格・寸法	単位	数量
敷モルタル	1:3	m ³	0.46
基礎コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m ³	3.78
同上型枠		m ²	3.0
基礎碎石	RC-40 t=20.0cm	m ²	25.2

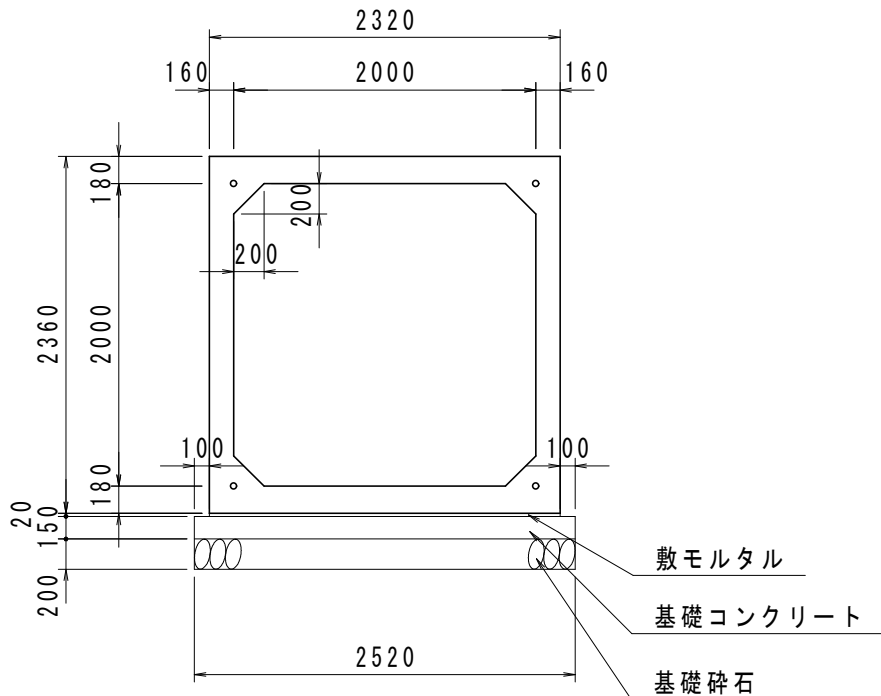
RCボックスカルバート S=1:50
B2000×H1900



数量表 (10m当たり)

名称	規格・寸法	単位	数量
敷モルタル	1:3	m ³	0.46
基礎コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m ³	3.78
同上型枠		m ²	3.0
基礎碎石	RC-40 t=20.0cm	m ²	25.2

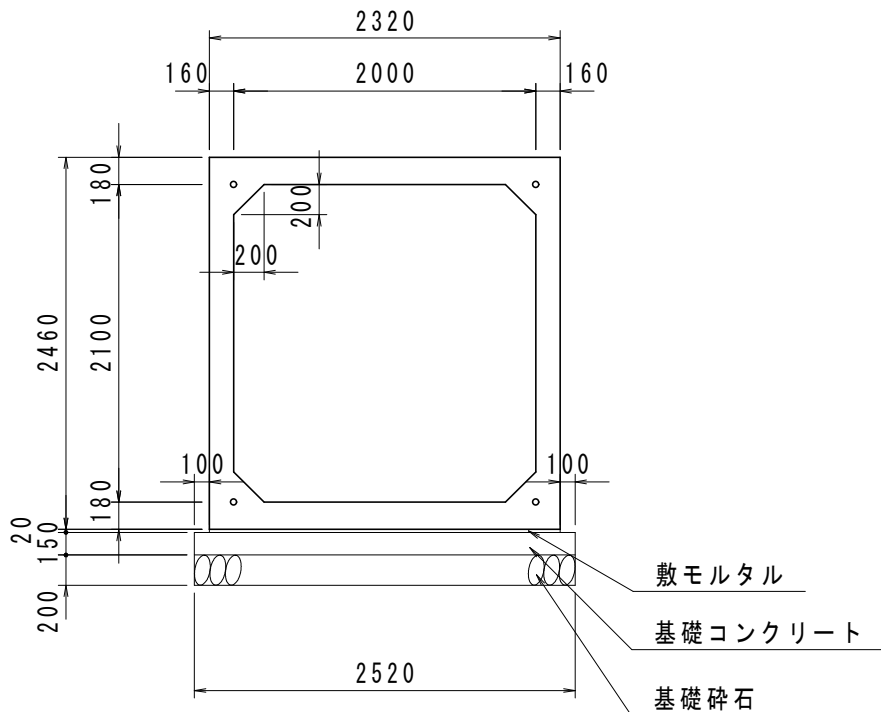
RCボックスカルバート S=1:50
B2000×H2000



数量表 (10m当たり)

名称	規格・寸法	単位	数量
敷モルタル	1:3	m ³	0.46
基礎コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m ³	3.78
同上型枠		m ²	3.0
基礎碎石	RC-40 t=20.0cm	m ²	25.2

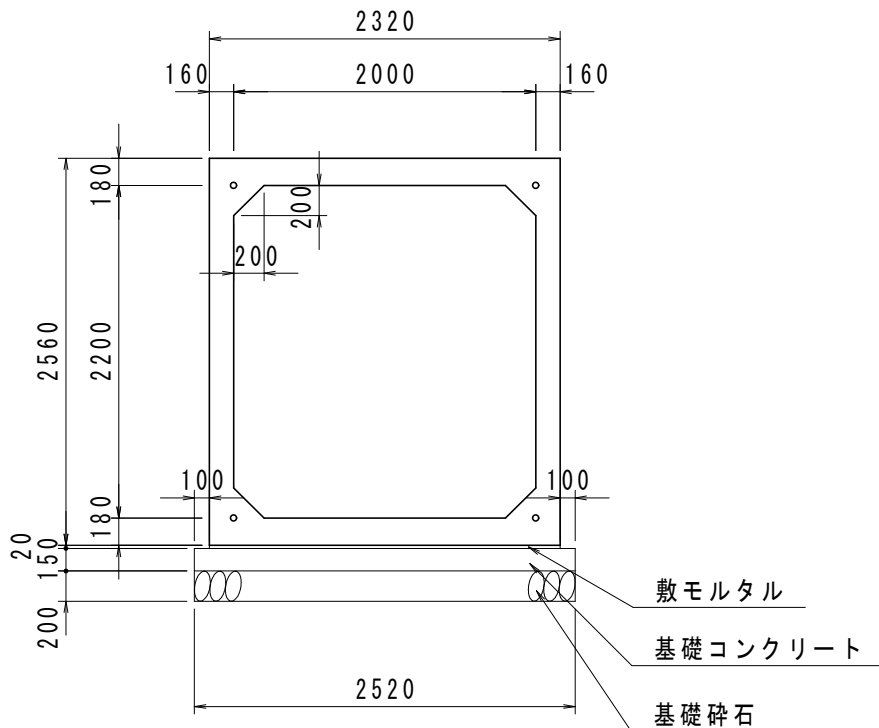
RCボックスカルバート S=1:50
B2000×H2100



数量表 (10m当たり)

名称	規格・寸法	単位	数量
敷モルタル	1:3	m ³	0.46
基礎コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m ³	3.78
同上型枠		m ²	3.0
基礎碎石	RC-40 t=20.0cm	m ²	25.2

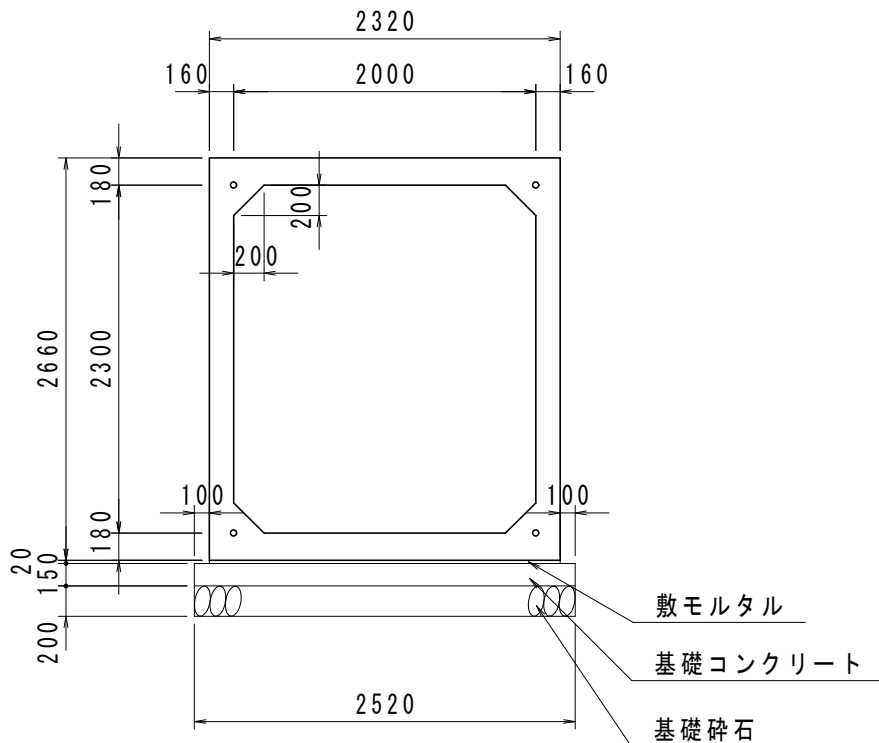
RCボックスカルバート S=1:50
B2000×H2200



数量表 (10m当たり)

名称	規格・寸法	単位	数量
敷モルタル	1:3	m ³	0.46
基礎コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m ³	3.78
同上型枠		m ²	3.0
基礎碎石	RC-40 t=20.0cm	m ²	25.2

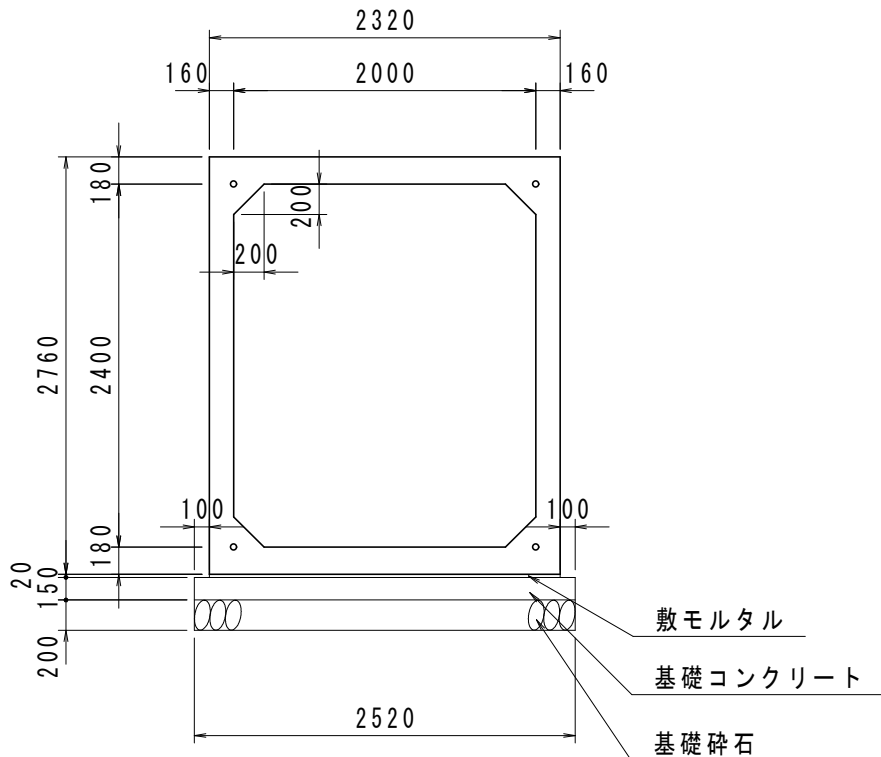
RCボックスカルバート S=1:50
B2000×H2300



数量表 (10m当たり)

名称	規格・寸法	単位	数量
敷モルタル	1:3	m ³	0.46
基礎コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m ³	3.78
同上型枠		m ²	3.0
基礎碎石	RC-40 t=20.0cm	m ²	25.2

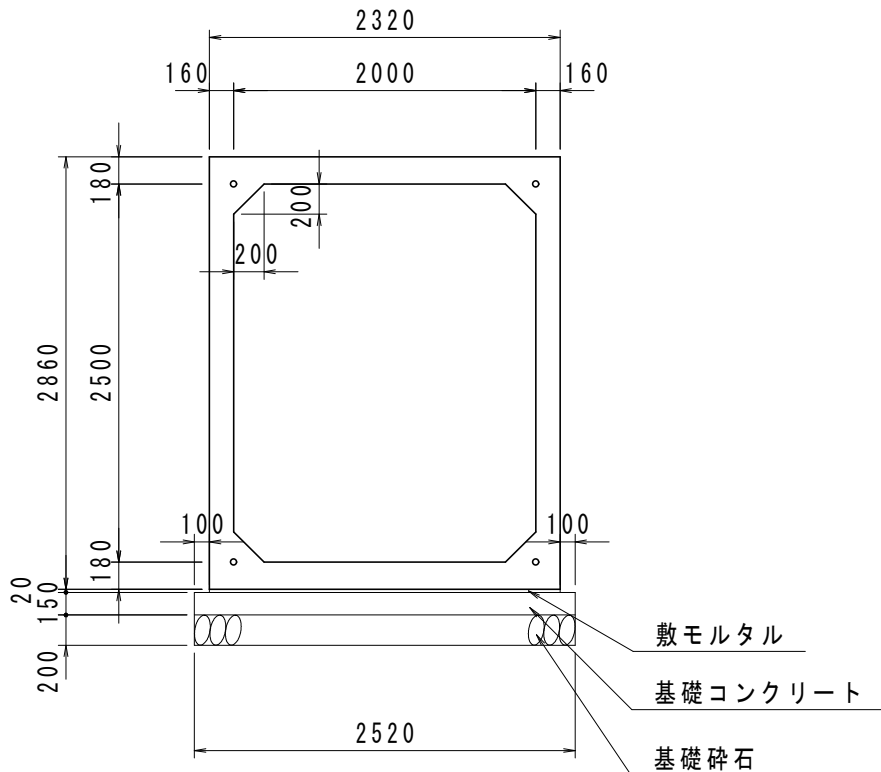
RCボックスカルバート S=1:50
B2000×H2400



数量表 (10m当たり)

名称	規格・寸法	単位	数量
敷モルタル	1:3	m ³	0.46
基礎コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m ³	3.78
同上型枠		m ²	3.0
基礎碎石	RC-40 t=20.0cm	m ²	25.2

RCボックスカルバート S=1:50
B2000×H2500



数量表 (10m当たり)

名称	規格・寸法	単位	数量
敷モルタル	1:3	m ³	0.46
基礎コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m ³	3.78
同上型枠		m ²	3.0
基礎碎石	RC-40 t=20.0cm	m ²	25.2