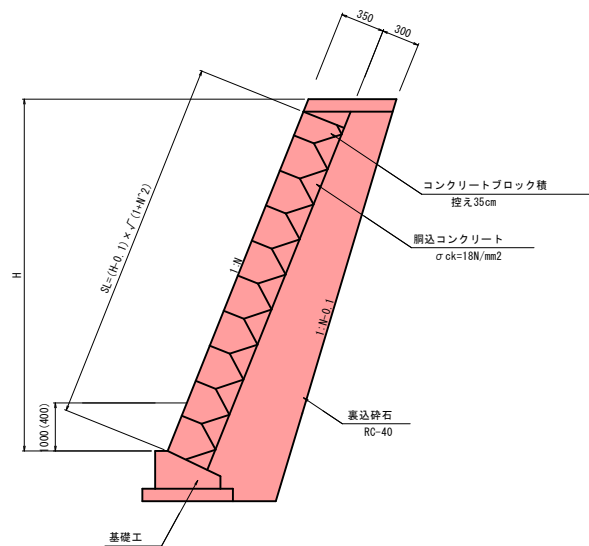


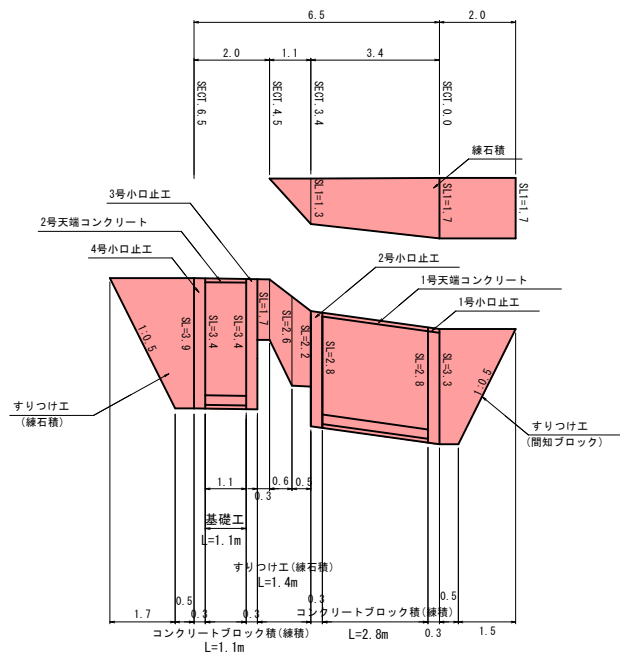
コンクリートブロック積(練積)

S=1:30



展開図

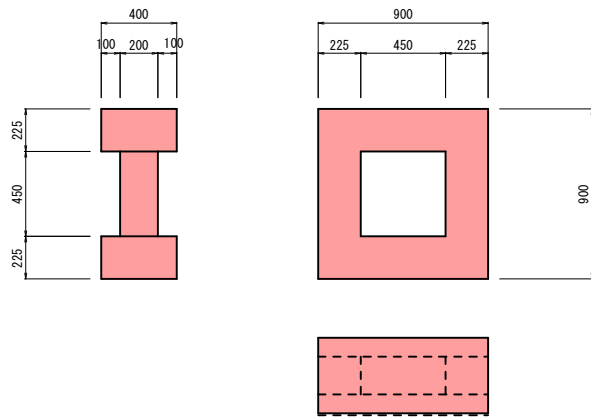
S=1:100



根固めブロック

S=1:20

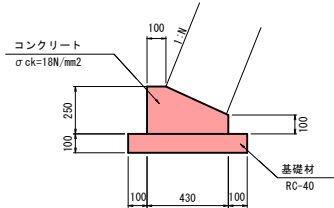
(標準平型ブロック0.5t用)



材料表		1個当り
種 別	規 格	数 量
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	0.20 m^3
型 枠	一般型枠	2.93 m^2

基 礎 工

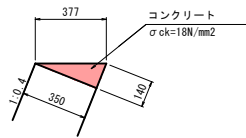
S=1:20



材料表		10m当り
種 別	規 格	数 量
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	0.83 m^3
型 枠		3.50 m^2
基 礎 材	RC-40, t=100mm	6.30 m^2

1号調整コンクリート

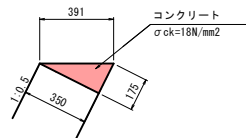
S=1:20



材料表		10m当り
種 別	規 格	数 量
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	0.25 m^3
型 枠		1.40 m^2

2号調整コンクリート

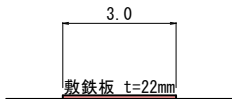
S=1:20



材料表		10m当り
種 別	規 格	数 量
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	0.31 m^3
型 枠		1.75 m^2

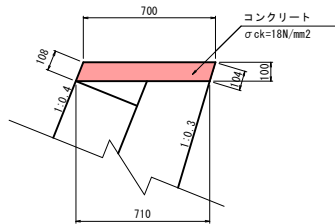
工事用道路(敷鉄板)

S=1:100



1号天端コンクリート

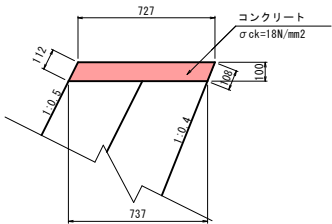
S=1:20



材料表		10m当り
種 別	規 格	数 量
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	0.71 m^3
型 枠		1.04 m^2
化粧型枠		1.08 m^2

2号天端コンクリート

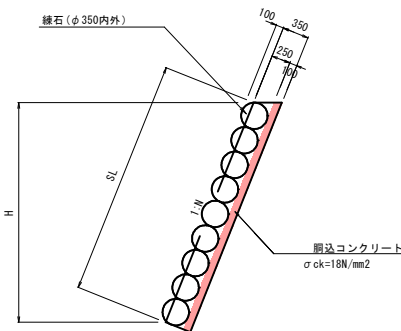
S=1:20



材料表		10m当り
種 別	規 格	数 量
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	0.73 m^3
型 枠		1.08 m^2
化粧型枠		1.12 m^2

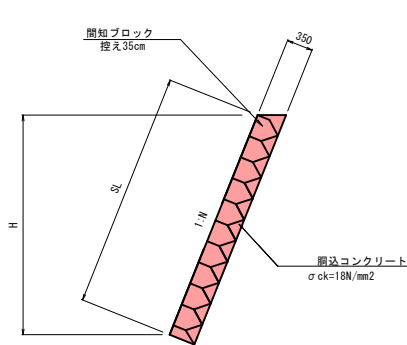
すりつけ工(練石積)

S=1:50



すりつけ工(間知ブロック)

S=1:50



工事名	普通河川宮平川 河川災害復旧工事 三次市吉舎町辻 坂本橋上		
図面名	設 計 図		
作成年月日	令和6年12月		
縮 尺	図 示	図面番号	2 / 3
会社名	(有) ナカタニ測量設計		
事業者名	三 次 市		