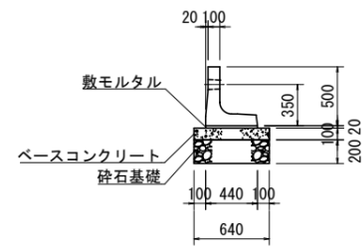


OKバックウォール(逆L型擁壁) 標準断面図

S=1/30

H500-H900

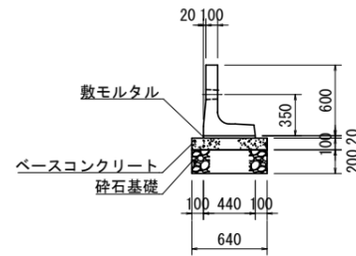
OKBW-50 (500 × 440)



材料表 10m当り

名称	規格	計算式	単位	数量
OKバックウォール	500 × 440	10 ÷ 2	枚	5
敷きモルタル	1:3	10 × 0.44 × 0.02	m ³	0.088
ベースコンクリート	18-8-25BB	10 × 0.64 × 0.1	m ³	0.64
型枠	10 × 0.1 × 2		m ²	2
砕石基礎 t=200	RC-40	10 × 0.64	m ²	6.4

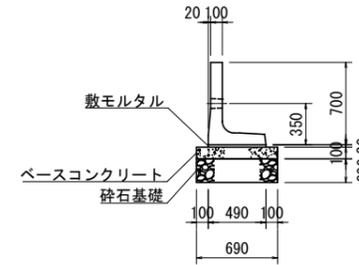
OKBW-60 (600 × 440)



材料表 10m当り

名称	規格	計算式	単位	数量
OKバックウォール	600 × 440	10 ÷ 2	枚	5
敷きモルタル	1:3	10 × 0.44 × 0.02	m ³	0.088
ベースコンクリート	18-8-25BB	10 × 0.64 × 0.1	m ³	0.64
型枠	10 × 0.1 × 2		m ²	2
砕石基礎 t=200	RC-40	10 × 0.64	m ²	6.4

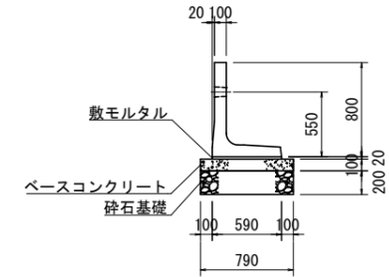
OKBW-70 (700 × 490)



材料表 10m当り

名称	規格	計算式	単位	数量
OKバックウォール	700 × 490	10 ÷ 2	枚	5
敷きモルタル	1:3	10 × 0.49 × 0.02	m ³	0.098
ベースコンクリート	18-8-25BB	10 × 0.69 × 0.1	m ³	0.69
型枠	10 × 0.1 × 2		m ²	2
砕石基礎 t=200	RC-40	10 × 0.69	m ²	6.9

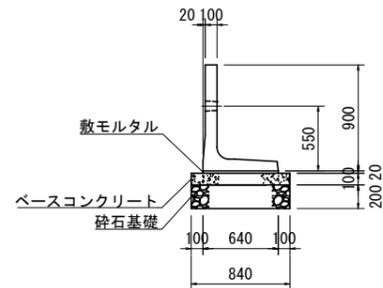
OKBW-80 (800 × 590)



材料表 10m当り

名称	規格	計算式	単位	数量
OKバックウォール	800 × 590	10 ÷ 2	枚	5
敷きモルタル	1:3	10 × 0.59 × 0.02	m ³	0.118
ベースコンクリート	18-8-25BB	10 × 0.79 × 0.1	m ³	0.79
型枠	10 × 0.1 × 2		m ²	2
砕石基礎 t=200	RC-40	10 × 0.79	m ²	7.9

OKBW-90 (900 × 640)



材料表 10m当り

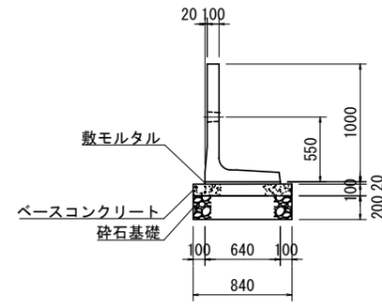
名称	規格	計算式	単位	数量
OKバックウォール	900 × 640	10 ÷ 2	枚	5
敷きモルタル	1:3	10 × 0.64 × 0.02	m ³	0.128
ベースコンクリート	18-8-25BB	10 × 0.84 × 0.1	m ³	0.84
型枠	10 × 0.1 × 2		m ²	2
砕石基礎 t=200	RC-40	10 × 0.84	m ²	8.4

OKバックウォール(逆L型擁壁) 標準断面図

S=1/30

H1000-H2000

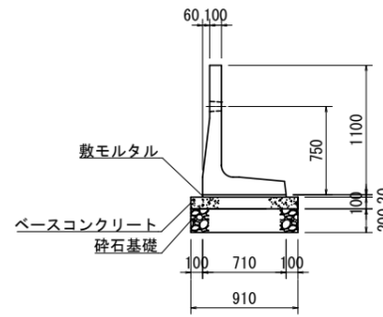
OKBW-100 (1000 × 640)



材料表 10m当り

名称	規格	計算式	単位	数量
OKバックウォール	1000×640	10÷2	枚	5
敷きモルタル	1:3	10×0.64×0.02	m ³	0.128
ベースコンクリート	18-8-25BB	10×0.84×0.1	m ³	0.84
型枠	10×0.1×2		m ²	2
砕石基礎 t=200	RC-40	10×0.84	m ²	8.4

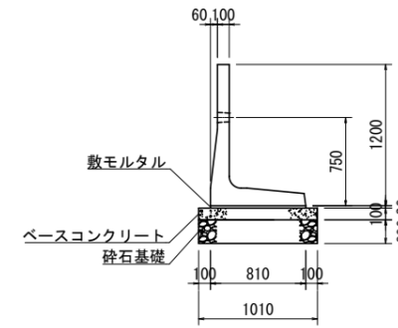
OKBW-110 (1100 × 710)



材料表 10m当り

名称	規格	計算式	単位	数量
OKバックウォール	1100×710	10÷2	枚	5
敷きモルタル	1:3	10×0.71×0.02	m ³	0.142
ベースコンクリート	18-8-25BB	10×0.91×0.1	m ³	0.91
型枠	10×0.1×2		m ²	2
砕石基礎 t=200	RC-40	10×0.91	m ²	9.1

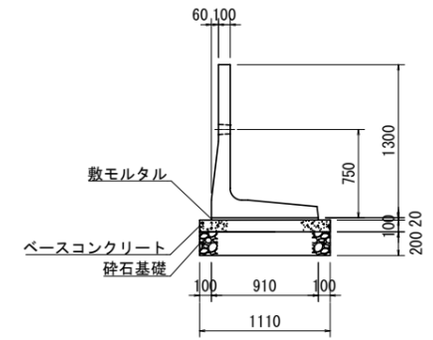
OKBW-120 (1200 × 810)



材料表 10m当り

名称	規格	計算式	単位	数量
OKバックウォール	1200×810	10÷2	枚	5
敷きモルタル	1:3	10×0.81×0.02	m ³	0.162
ベースコンクリート	18-8-25BB	10×1.01×0.1	m ³	1.01
型枠	10×0.1×2		m ²	2
砕石基礎 t=200	RC-40	10×1.01	m ²	10.1

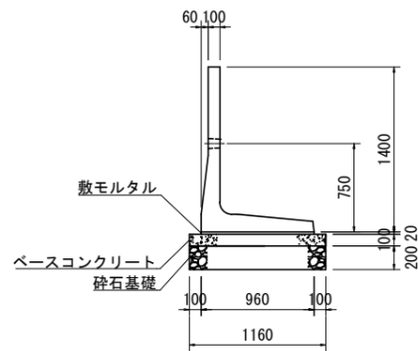
OKBW-130 (1300 × 910)



材料表 10m当り

名称	規格	計算式	単位	数量
OKバックウォール	1300×910	10÷2	枚	5
敷きモルタル	1:3	10×0.91×0.02	m ³	0.182
ベースコンクリート	18-8-25BB	10×1.11×0.1	m ³	1.11
型枠	10×0.1×2		m ²	2
砕石基礎 t=200	RC-40	10×1.11	m ²	11.1

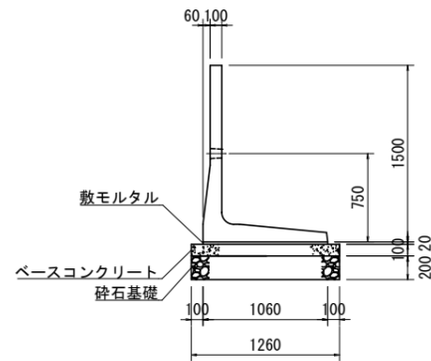
OKBW-140 (1400 × 960)



材料表 10m当り

名称	規格	計算式	単位	数量
OKバックウォール	1400×960	10÷2	枚	5
敷きモルタル	1:3	10×0.96×0.02	m ³	0.192
ベースコンクリート	18-8-25BB	10×1.16×0.1	m ³	1.16
型枠	10×0.1×2		m ²	2
砕石基礎 t=200	RC-40	10×1.16	m ²	11.6

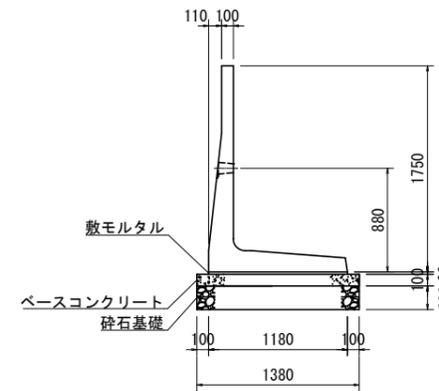
OKBW-150 (1500 × 1060)



材料表 10m当り

名称	規格	計算式	単位	数量
OKバックウォール	1500×1060	10÷2	枚	5
敷きモルタル	1:3	10×1.06×0.02	m ³	0.212
ベースコンクリート	18-8-25BB	10×1.26×0.1	m ³	1.26
型枠	10×0.1×2		m ²	2
砕石基礎 t=200	RC-40	10×1.26	m ²	12.6

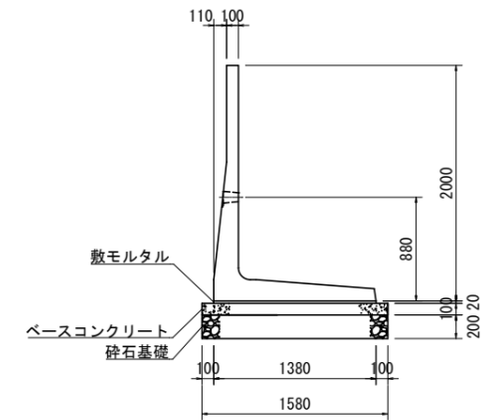
OKBW-175 (1750 × 1180)



材料表 10m当り

名称	規格	計算式	単位	数量
OKバックウォール	1750×1180	10÷2	枚	5
敷きモルタル	1:3	10×1.18×0.02	m ³	0.236
ベースコンクリート	18-8-25BB	10×1.38×0.1	m ³	1.38
型枠	10×0.1×2		m ²	2
砕石基礎 t=200	RC-40	10×1.38	m ²	13.8

OKBW-200 (2000 × 1380)



材料表 10m当り

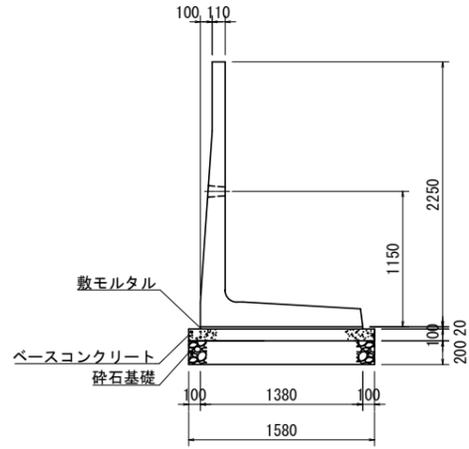
名称	規格	計算式	単位	数量
OKバックウォール	2000×1380	10÷2	枚	5
敷きモルタル	1:3	10×1.38×0.02	m ³	0.276
ベースコンクリート	18-8-25BB	10×1.58×0.1	m ³	1.58
型枠	10×0.1×2		m ²	2
砕石基礎 t=200	RC-40	10×1.58	m ²	15.8

OKバックウォール(逆L型擁壁) 標準断面図

S=1/30

H2250-H3000

OKBW-225 (2250 × 1380)

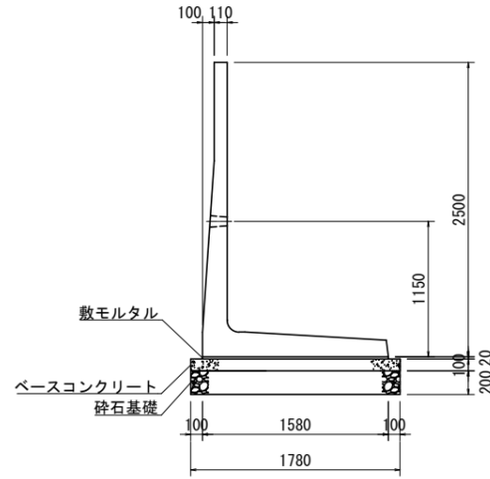


材料表 10m当り

名称	規格	計算式	単位	数量
OKバックウォール	2250 × 1380	10 ÷ 2	枚	5
敷きモルタル	1:3	10 × 1.38 × 0.02	m ³	0.276
ベースコンクリート	18-8-25BB	10 × 1.58 × 0.1	m ³	1.58
型枠	10 × 0.1 × 2		m ²	2
砕石基礎 t=200	RC-40	10 × 1.58	m ²	15.8

※ 擁壁背面には適切な排水工(透水層又は透水マット)を施すこと。

OKBW-250 (2500 × 1580)

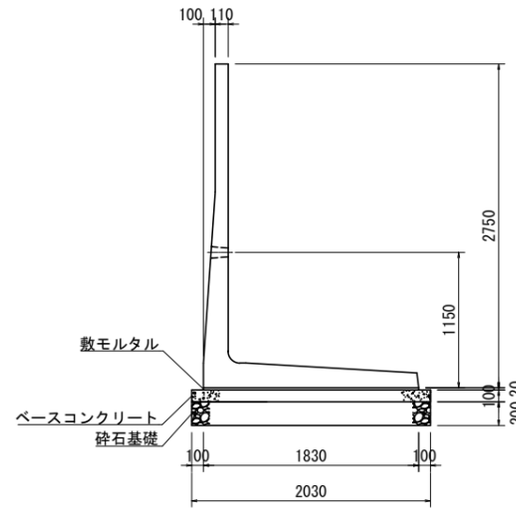


材料表 10m当り

名称	規格	計算式	単位	数量
OKバックウォール	2500 × 1580	10 ÷ 2	枚	5
敷きモルタル	1:3	10 × 1.58 × 0.02	m ³	0.316
ベースコンクリート	18-8-25BB	10 × 1.78 × 0.1	m ³	1.78
型枠	10 × 0.1 × 2		m ²	2
砕石基礎 t=200	RC-40	10 × 1.78	m ²	17.8

※ 擁壁背面には適切な排水工(透水層又は透水マット)を施すこと。

OKBW-275 (2750 × 1830)

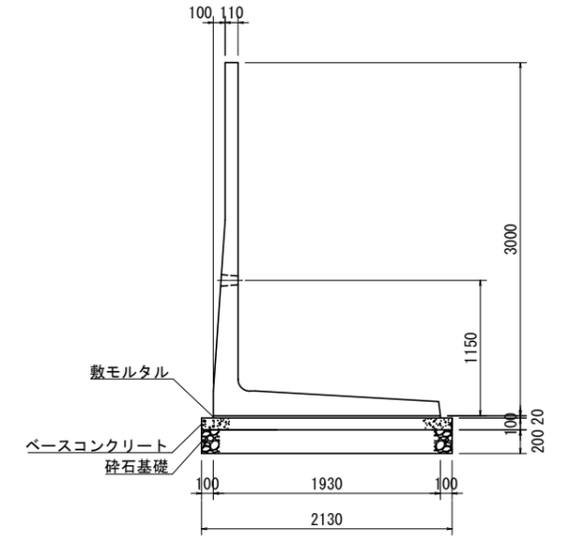


材料表 10m当り

名称	規格	計算式	単位	数量
OKバックウォール	2750 × 1830	10 ÷ 2	枚	5
敷きモルタル	1:3	10 × 1.83 × 0.02	m ³	0.366
ベースコンクリート	18-8-25BB	10 × 2.03 × 0.1	m ³	2.03
型枠	10 × 0.1 × 2		m ²	2
砕石基礎 t=200	RC-40	10 × 2.03	m ²	20.3

※ 擁壁背面には適切な排水工(透水層又は透水マット)を施すこと。

OKBW-300 (3000 × 1930)

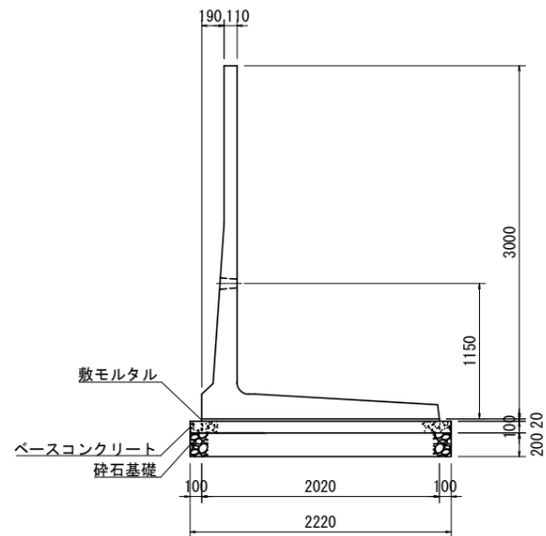


材料表 10m当り

名称	規格	計算式	単位	数量
OKバックウォール	3000 × 1930	10 ÷ 2	枚	5
敷きモルタル	1:3	10 × 1.93 × 0.02	m ³	0.386
ベースコンクリート	18-8-25BB	10 × 2.13 × 0.1	m ³	2.13
型枠	10 × 0.1 × 2		m ²	2
砕石基礎 t=200	RC-40	10 × 2.13	m ²	21.3

※ 擁壁背面には適切な排水工(透水層又は透水マット)を施すこと。

OKBW-300 (3000 × 2020)



材料表 10m当り

名称	規格	計算式	単位	数量
OKバックウォール	3000 × 2020	10 ÷ 2	枚	5
敷きモルタル	1:3	10 × 2.02 × 0.02	m ³	0.404
ベースコンクリート	18-8-25BB	10 × 2.22 × 0.1	m ³	2.22
型枠	10 × 0.1 × 2		m ²	2
砕石基礎 t=200	RC-40	10 × 2.22	m ²	22.2

※ 擁壁背面には適切な排水工(透水層又は透水マット)を施すこと。