

数量計算 (L=5.0m)

| |
|-------------------|
| P. 220.0~P. 225.0 |
| 94K 5.0 |
| 14K 3.3 |
| 16K 1.0 |
| B4 1.0 |
| BV 0.5 |
| T 1.0 |
| A - |
| G 2.58 |

| |
|----------|
| P. 225.0 |
| 94K 1.0 |
| 14K - |
| 16K 0.4 |
| B4 - |
| BV 0.1 |
| T - |
| A 1.62 |
| G 0.27 |

3工区
P. 225.0

GH=30.66
FH=30.80

4工区
P. 225.0

GH=30.76
FH=31.20

| |
|----------|
| P. 225.0 |
| 94K 1.5 |
| 14K - |
| 16K 0.4 |
| B4 - |
| BV 0.1 |
| T - |
| A 2.05 |
| G 0.43 |

数量計算 (L=5.0m)

| |
|-------------------|
| P. 220.0~P. 225.0 |
| 94K 6.8 |
| 14K 3.3 |
| 16K 1.0 |
| B4 1.0 |
| BV 0.5 |
| T 1.0 |
| A - |
| G 3.41 |

横断図 (3)
S=1:100

(L=4.7m)

数量計算 (L=14.7m)

| |
|-----------------------|
| P. 245.3(同断)~P. 260.0 |
| 94K 19.1 |
| 14K - |
| 16K 6.6 |
| B4 - |
| BV 2.9 |
| T - |
| A - |
| G 7.35 |

| |
|--------------|
| P. 245.3(同断) |
| 94K 1.5 |
| 14K - |
| 16K 0.5 |
| B4 - |
| BV 0.1 |
| T - |
| A 2.58 |
| G 0.65 |

P. 245.3(同断)
GH=34.46
FH=34.46

数量計算 (L=1.0m)

| |
|-------------------|
| P. 225.0~P. 226.0 |
| 94K 1.0 |
| 14K - |
| 16K 0.4 |
| B4 - |
| BV 0.1 |
| T - |
| A - |
| G 0.19 |

(L=0.7m)

DL=30.00

5工区(床張) P. 229.0~P. 245.3 (L=16.30)

| |
|----------|
| P. 229.0 |
| 94K 0.3 |
| 14K - |
| 16K - |
| B4 - |
| BV - |
| T - |
| A - |
| G - |

P. 229.0
GH=30.25
FH=30.04

数量計算 (L=1.8m)

| |
|-------------------|
| P. 229.0~P. 230.8 |
| 94K 1.1 |
| 14K - |
| 16K - |
| B4 - |
| BV - |
| T - |
| A - |
| G - |

DL=30.00

数量計算 (L=16.2m)

| |
|-------------------|
| P. 260.0~P. 276.2 |
| 94K 19.4 |
| 14K - |
| 16K 6.5 |
| B4 - |
| BV 2.4 |
| T - |
| A - |
| G 7.37 |

DL=30.00

6工区
P. 260.0

GH=33.89
FH=34.46

| |
|----------|
| P. 260.0 |
| 94K 1.1 |
| 14K - |
| 16K 0.4 |
| B4 - |
| BV 0.3 |
| T - |
| A 1.83 |
| G 0.35 |

数量計算 (L=14.5m)

| |
|-------------------|
| P. 230.8~P. 245.3 |
| 94K 8.0 |
| 14K - |
| 16K - |
| B4 - |
| BV - |
| T - |
| A - |
| G - |

DL=30.00

5工区
P. 230.8

GH=31.81
FH=32.00

| |
|----------|
| P. 230.8 |
| 94K 0.9 |
| 14K - |
| 16K - |
| B4 - |
| BV - |
| T - |
| A - |
| G - |

2.80
D.H.W.L.
0.30

数量計算 (L=3.8m)

| |
|-------------------|
| P. 276.2~P. 280.0 |
| 94K 4.0 |
| 14K - |
| 16K 1.5 |
| B4 - |
| BV 0.2 |
| T - |
| A - |
| G 1.88 |

DL=30.00

6工区
P. 276.2

GH=35.20
FH=35.20

| |
|----------|
| P. 276.2 |
| 94K 1.3 |
| 14K - |
| 16K 0.4 |
| B4 - |
| BV - |
| T - |
| A 2.26 |
| G 0.56 |

P. 276.2
GH=37.05
FH=37.05

| |
|----------|
| P. 276.2 |
| 94K 0.5 |
| 96K 0.7 |
| 16K 0.4 |
| B4 - |
| BV 0.1 |
| T - |
| A 3.91 |
| G 0.47 |

数量計算 (L=3.8m)

| |
|-------------------|
| P. 276.2~P. 280.0 |
| 94K 5.5 |
| 96K 1.3 |
| 16K 1.7 |
| B4 - |
| BV 0.4 |
| T - |
| A - |
| G 2.59 |

(L=3.5m)

7工区(右岸) P. 276.2~P. 281.2 (L=5.00)

数量計算 (L=1.2m)

| |
|----------|
| P. 245.3 |
| 94K 0.2 |
| 14K - |
| 16K - |
| B4 - |
| BV - |
| T - |
| A - |
| G - |

DL=30.00

5工区
P. 245.3

GH=34.46
FH=34.46

| |
|----------|
| P. 245.3 |
| 94K 0.2 |
| 14K - |
| 16K - |
| B4 - |
| BV - |
| T - |
| A - |
| G - |

0.60
D.H.W.L.
0.50

数量計算 (L=1.2m)

| |
|-------------------|
| P. 280.0~P. 281.2 |
| 94K 1.4 |
| 14K - |
| 16K 0.5 |
| B4 - |
| BV 0.1 |
| T - |
| A - |
| G 0.59 |

| |
|----------|
| P. 280.0 |
| 94K 0.8 |
| 14K - |
| 16K 0.4 |
| B4 - |
| BV 0.1 |
| T - |
| A 2.05 |
| G 0.43 |

6工区
P. 280.0

GH=34.54
FH=35.65

7工区
P. 280.0

GH=37.09
FH=37.05

| |
|----------|
| P. 280.0 |
| 94K 2.4 |
| 14K - |
| 16K 0.5 |
| B4 - |
| BV 0.1 |
| T - |
| A 3.69 |
| G 1.01 |

数量計算 (L=1.2m)

| |
|-------------------|
| P. 280.0~P. 281.2 |
| 94K 2.9 |
| 14K - |
| 16K 0.5 |
| B4 - |
| BV 0.1 |
| T - |
| A - |
| G 0.96 |

(L=0.90m)

DL=35.00

| | | | |
|-------|-------------|----------|----|
| 宿毛市 | | | |
| 工事種別 | 30災第1161-1号 | 河川災害復旧工事 | |
| 図面名称 | 横断図(3) | 縮尺 | 図示 |
| 路線河川名 | 大深浦川 | | |
| 工事箇所 | 高知県宿毛市大深浦 | | |
| 設計種別 | 実施図 | | |
| 事務所名 | 宿毛市 | 図面番号 | 5 |
| 会社名 | | | 12 |