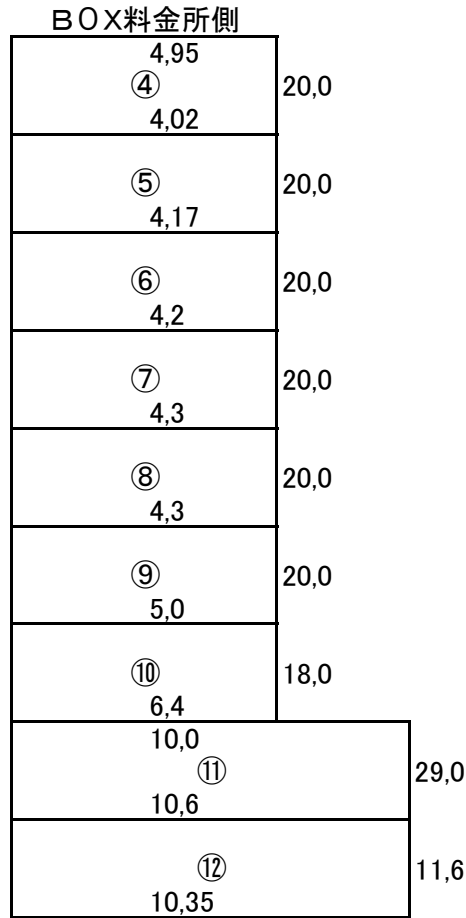
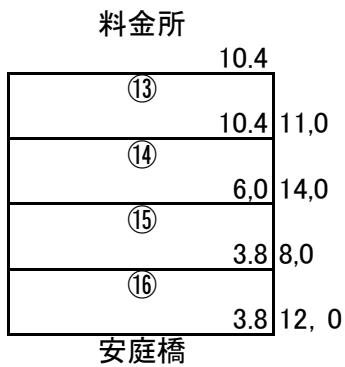
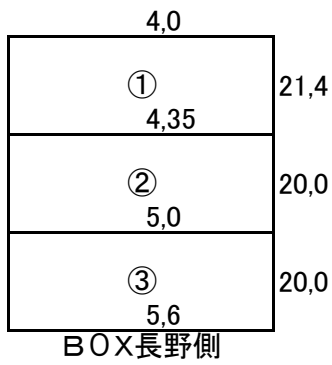


舗装面積計算書



面積計算

①	$(4,0 + 4,35)1/2 \times 21,4 =$	89.3
②	$(4,35 + 5,0)1/2 \times 20,0 =$	93.5
③	$(5,0 + 5,6)1/2 \times 20,0 =$	106.0
④	$(4,95 + 4,0)1/2 \times 20,0 =$	89.5
⑤	$(4,0 + 4,2)1/2 \times 20,0 =$	82.0
⑥	$(4,2 + 4,2)1/2 \times 20,0 =$	84.0
⑦	$(4,2 + 4,3)1/2 \times 20,0 =$	85.0
⑧	$(4,3 + 4,3)1/2 \times 20,0 =$	86.0
⑨	$(4,3 + 5,0)1/2 \times 20,0 =$	93.0
⑩	$(5,0 + 6,4)1/2 \times 18,0 =$	102.6
⑪	$(10,0 + 10,6)1/2 \times 29,0 =$	298.7
⑫	$(10,6 + 10,4)1/2 \times 11,6 =$	121.8
小計	(切削及び舗装)	1331.4

⑬	$10,4 \times 11,0 =$	114.4
⑭	$(10,4 + 6,0)1/2 \times 14,0 =$	114.8
⑮	$(6,0 + 3,8)1/2 \times 8,0 =$	39.2
⑯	$3,8 \times 12,0 =$	45.6
小計	(切削及び舗装)	314.0
合計		1645.4

延長

$$21,4 + 20,0 \times 8 + 18,0 + 29,0 + 11,6 + 11,0 + 14,0 + 8,0 + 12,0 = 285.0\text{m}$$

切削廃材

$$1,645,4 \times 0,04 = 65.8\text{m}^3$$

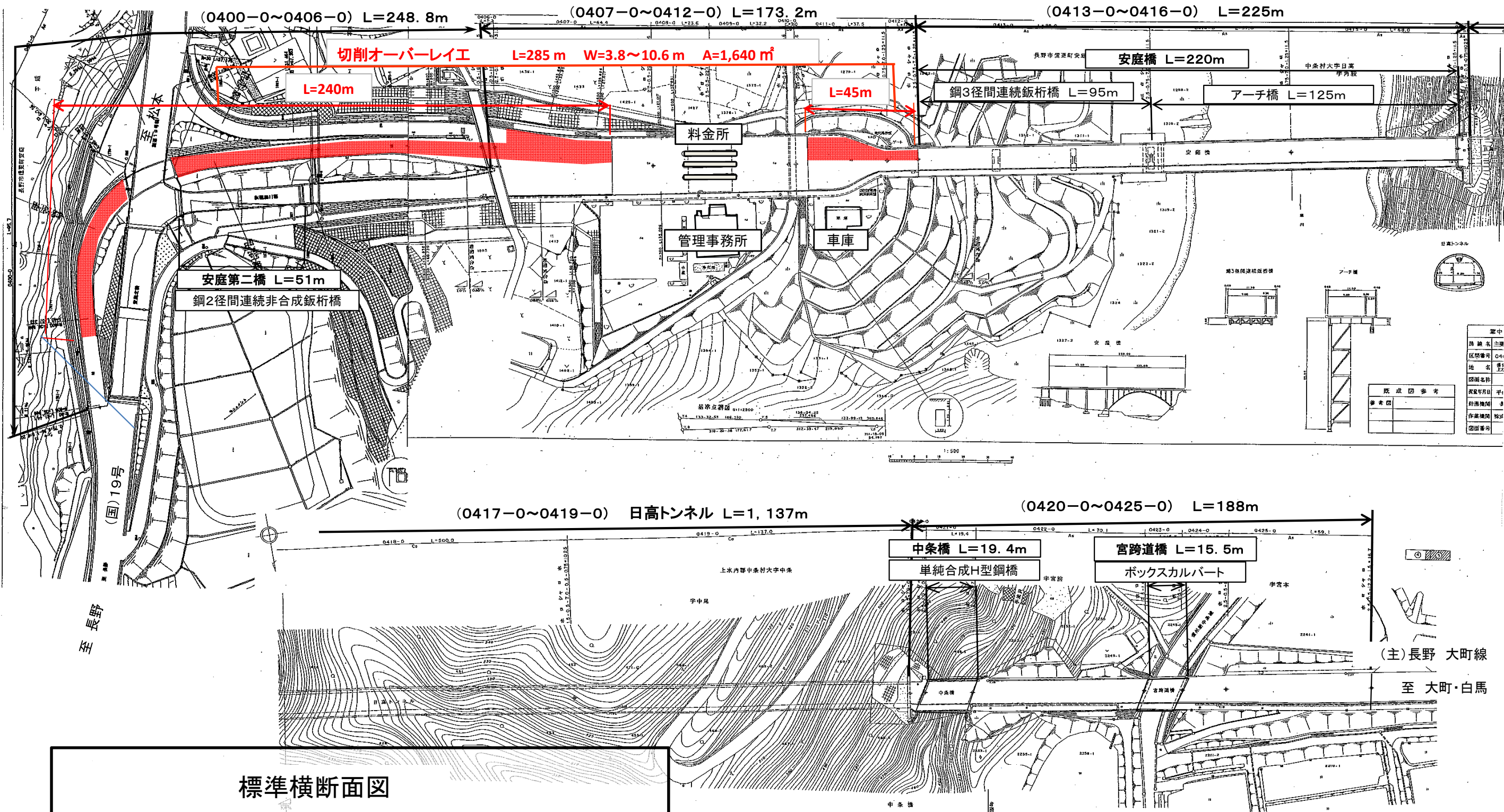
切削廃材重量

$$65.8 \times 2.3 = 151.3\text{t}$$

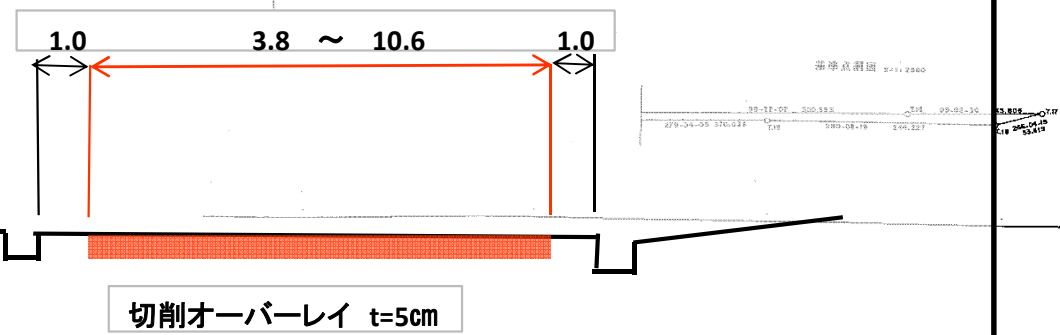
舗装打ち換え(基層)T=5cm

A=3.0x20m=	60.0m ²
廃材運搬60.0x0.05=	3.0m ³
廃材処分 3.0x2.3=	6.9t
舗装切断 3.0+20.0x2+3.0=	46.0m

平面図



標準横断面図



平成27年度白馬長野有料道路
舗裝修繕工事
平面図・標準横断面図
長野市信更町安庭
長野県道路公社
白馬長野有料道路管理事務所