

## 数量計算書(100m2当り)

### 【県道N3、N4】

工種	数量	単位	計算式・説明
舗装版切断(t=5cm)	154.6	m	$(1.8+2.3+2.3) \times 100 / 4.14 = 154.6$
舗装版破碎(t=5cm)	100	m2	
AS殻運搬	5.0	m3	$100 \times 0.05 = 5.0$
AS廃材処理費	11.8	t	$5.0 \times 2.35 = 11.75$
不陸整正	100	m2	
表層工(t=5cm)	100	m2	⑤、⑦

### 【県道N5】

工種	数量	単位	計算式・説明
舗装版切断(t=10cm)	154.6	m	$(1.8+2.3+2.3) \times 100 / 4.14 = 154.6$
舗装版破碎(t=5cm)	58	m2	$(1.2 \times 2.0) / 4.14 \times 100 = 58.0$
舗装版破碎(t=10cm)	42	m2	$100 - 58.0 = 42.0$
AS殻運搬(計)	7.1	m3	$2.9 + 4.2 = 7.1$
AS殻運搬(t=5cm)	2.9	m3	$58 \times 0.05 = 2.9$
AS殻運搬(t=10cm)	4.2	m3	$42 \times 0.10 = 4.2$
土砂運搬(t=5cm)	2.9	m3	$58 \times 0.05 = 2.9$
AS廃材処理費	16.7	t	$7.1 \times 2.35 = 16.7$
残土処理費	2.9	m3	$58 \times 0.05 = 2.9$
不陸整正	100	m2	
基層工(t=5cm)	100	m2	②
表層工(t=5cm)	100	m2	⑤、⑦、⑥

### 【歩道】

工種	数量	単位	計算式・説明
舗装版切断(t=4cm)	111.1	m	$(2.3+2.3) \times 100 / 4.14 = 111.1$
舗装版破碎(t=4cm)	100	m2	
AS殻運搬	4.0	m3	$100 \times 0.04 = 4.0$
AS廃材処理費	8.8	t	$4.0 \times 2.20 = 8.8$
不陸整正	100	m2	
表層工(t=4cm)	100	m2	⑨

### 【市道】

工種	数量	単位	計算式・説明
舗装版切断(t=5cm)	154.6	m	$(1.8+2.3+2.3) \times 100 / 4.14 = 154.6$
舗装版破碎(t=5cm)	100	m2	
AS殻運搬	5.0	m3	$100 \times 0.05 = 5.0$
AS廃材処理費	11.8	t	$5.0 \times 2.35 = 11.8$
不陸整正	100	m2	
表層工(t=5cm)	100	m2	⑤、⑦

※As殻運搬

- 1.堀之内、小出、湯之谷地域： L=5.5km
- 2.広神、守門、入広瀬地域： L=12.0km