

令和5年道路災害復旧工事

市道三次100号線 三次市三次町（旭橋上）数量計算書

令和5年災害		広島県		三次市		工事番号 175	
工		事		費		内 訳 表	
						市道三次100号線 三次市三次町（旭橋上）	

令和5年災害		広島県		三次市		工事番号 175	
工		事		費		内 訳 表	
						市道三次100号線 三次市三次町（旭橋上）	

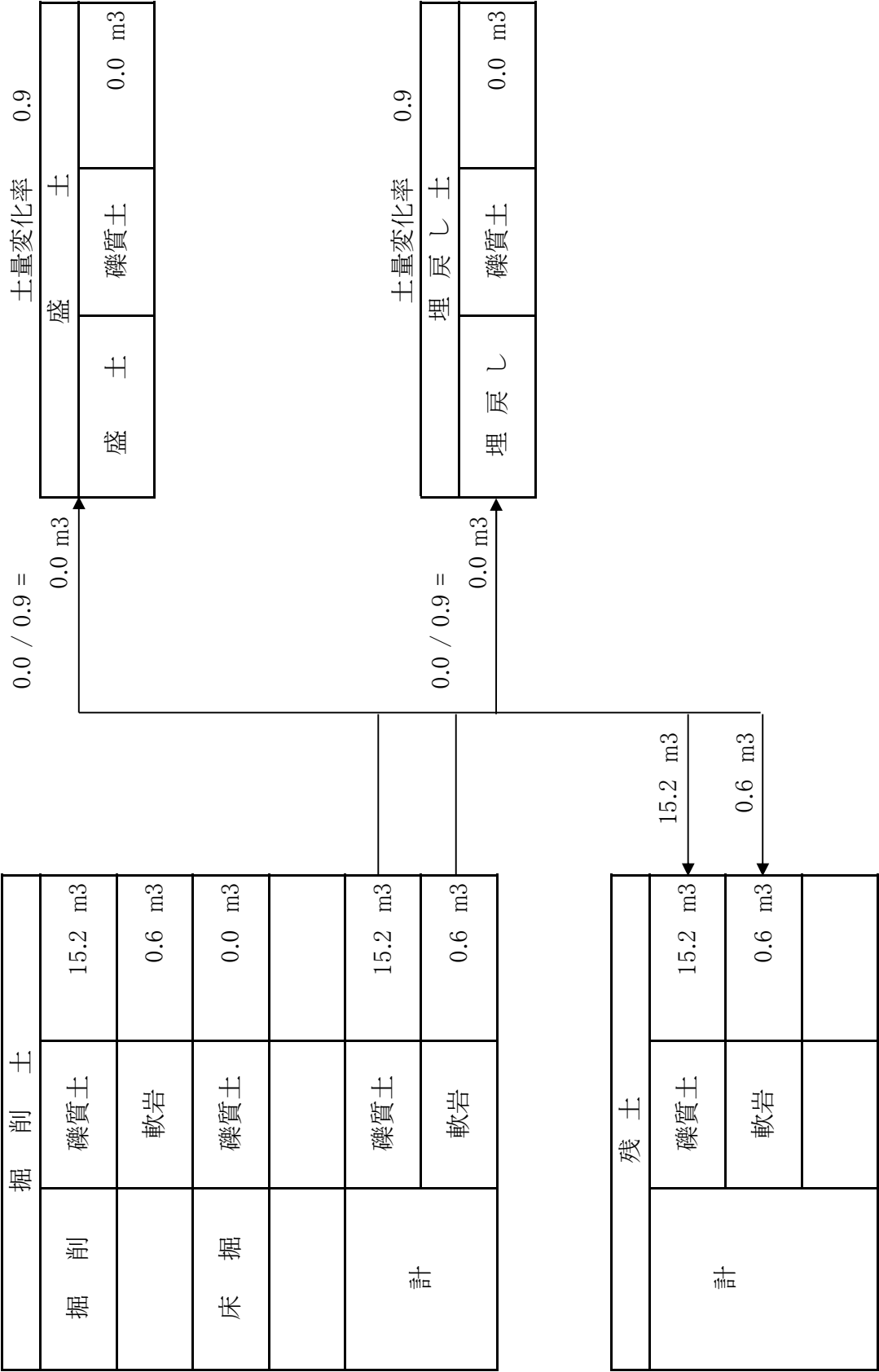
令和5年災害		広島県		三次市		工事番号 175	
工		事		費		内 訳 表	
						市道三次100号線 三次市三次町（旭橋上）	

令和5年災害		広島県		三次市		工事番号 175	
工		事		費		内 訳 表	
						市道三次100号線 三次市三次町（旭橋上）	

[illegible]

土工配分表

市道三次100号線 三次市三次町 (旭橋上)



市道三次100号線 三次市三次町(旭橋上)										
計第 一 表		土		工		計 算 書		(1 / 2)		
測 点	距 離	機械掘削:C (SE)			機械掘削:C (SR)					
		断 面	平 均	立 積	断 面	平 均	立 積			
SECT 0.0		0.7			0.3					
SECT 4.0	4.0	2.0	1.35	5.4	0.0	0.15	0.6			
SECT 11.0	7.0	0.8	1.40	9.8						
合 計	11.0			15.2			0.6			

市道三次100号線 三次市三次町(旭橋上)										
計第 一 表		土			工			計 算 書 (2 / 2)		
測 点	距 離	切土法面整形(構造物背面):L (SE)			切土法面整形(構造物背面):L (SR)					
		長さ	平 均	平 積	長さ	平 均	平 積			
SECT 0.0		5.7			3.0					
SECT 4.0	4.0	14.2	9.95	39.8	0.0	1.50	6.0			
SECT 11.0	7.0	5.9	10.05	70.4						
合 計	11.0			110.2			6.0			

計第 表 法 面 工 計 算 書 (1 / 1)

測 点	距 離	吹付法枠工:SL								
		長さ	平 均	平 積						
SECT 0.0		8.7								
	2.0	14.2	11.45	22.9						
SECT 4.0	2.0	14.2	14.20	28.4						
SECT 11.0	7.0	5.9	10.05	70.4						
合 計	11.0			121.7						

吹付法砕工 数量計算書

砕サイズ: 200-1500 × 1200

法面勾配: 0.5~1.16

面積 数量計算書より

$$A = 121.7 \text{ m}^2$$

1. 砕長 (法砕割付図より)

$$L = \quad \quad \quad = 199.1 \text{ m}$$

5. 水切モルタル 18N/mm² 横桁1

$$V = (11.0 - 0.2 \times 9) \times 0.22 \div 10.0 = 0.2 \text{ m}^3$$

6. 天端コンクリート 18N/mm²

$$V = 18.5 \times 0.10 \div 10.0 = 0.2 \text{ m}^3$$

7. 金網

$$A = \quad \quad \quad = 121.7 \text{ m}^2$$

8. 植生基材吹付

$$A = 121.7 - 199.10 \times 0.20 = 81.9 \text{ m}^2$$

