



1	IP.1
I A =	29-50-18
R =	120
T L =	31.973
C L =	62.494
S L =	4.186

2	IP.2
I A =	33-00-15
R =	100
T L =	29.625
C L =	57.603
S L =	4.296

3	IP.3
I A =	40-27-25
R =	60
T L =	22.110
C L =	42.366
S L =	3.944

凡例

	井桁補修 補修工
	落石防護柵工 斜面タイプ (100kJ)
	落石防護柵工 (70kJ)
	落石防護柵工 斜面タイプ (200kJ)
	ロープ状工

2号ロープネット (φ12) A=4.0m<sup>2</sup>

3号ロープネット (φ12) A=36m<sup>2</sup>

2号落石防護柵 (E=200kJ) L=70m  
ARCフェンス

3号落石防護柵 (E=70kJ) L=9m  
(ライトバリア (ベースプレート式))

モノレール (500kg積) L=99m

井桁補修工 (覆式ロックネット) A=318m<sup>2</sup>

町道陸上中央線落石対策工事(7ブロック)	
図面	平面図
位置	岩美郡岩美町陸上 地内
縮尺	1:250 単位 M
図号	全 23 葉中の内 1
令和8年度施工 岩美町役場	

A3サイズ図面は50%縮小