

令和8年度 社会資本整備総合交付金事業  
軽井沢浄化管理センター反応槽1系(土木)改修工事

数量計算書



## 耐震補強工

1 式当り

種 別	略 図 計 算 式	数 量
1.耐震可とう継手工	$L = 5.500 + 4.900 + 2 \times (2.880 + 0.424) = 17.008 \text{ m}$ $\Sigma L = 17.008 \times 4 \text{ 水路} \times 2 \text{ 箇所} = 136.064 \text{ m}$	<b>136.064 m</b>
2.足場工	$A = (4.900 - 1.700) \times 5.500 - 2 \times \frac{1}{2} \times 0.300^2 = 17.510 \text{ 掛m}^2$ $\Sigma A = 17.510 \times 4 \text{ 水路} \times 2 \text{ 箇所} = 140.080 \text{ 掛m}^2$	<b>140.080 掛m<sup>2</sup></b>