



【工事概要】

延長 L= 80.0m  
幅員 W= 5.5m  
舗装面積 A=440.0m<sup>2</sup>

土工

掘削 V=64m<sup>3</sup>  
土砂等運搬 V=64m<sup>3</sup>

アスファルト舗装工

路盤 A=440.0m<sup>2</sup>  
(t=10cm, 粒度調整砕石M-30)

表層 A=440.0m<sup>2</sup>  
(t=4cm, 再生密粒度アスファルト混合物13)

標準断面図

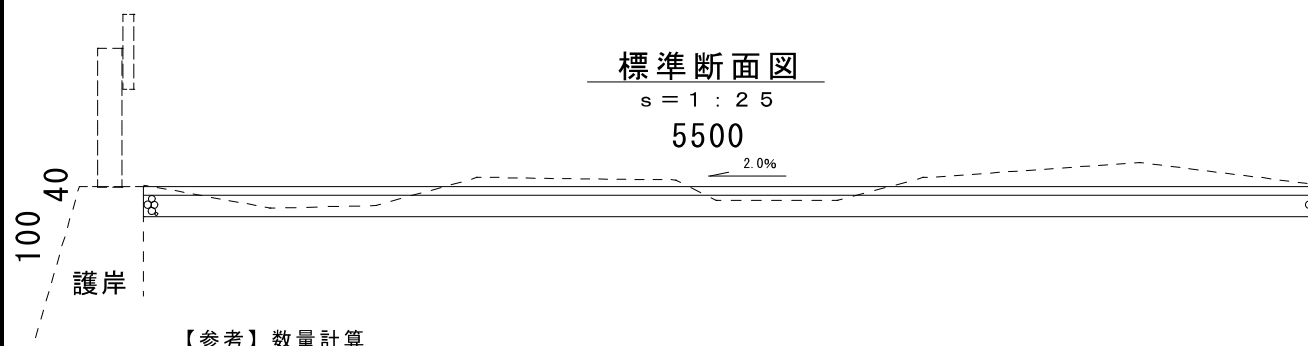
s=1:25

5500

2.0%

表層  
路盤

再As13  
M-30



【参考】数量計算

掘削 80.0×0.800=64m<sup>3</sup>  
土砂等運搬 80.0×0.800=64m<sup>3</sup>  
路盤 80.0×5.5=440.0m<sup>2</sup>  
表層 80.0×5.5=440.0m<sup>2</sup>

掘削 0.800

工事名	令和2年度 甲賀漁港舗装工事		
工事場所	阿児町甲賀地内		
名称	平面図・標準断面図		
縮尺	図示	設計年月日	
工種	舗装工事	設計者	
志摩市	図番	面番	／