

設計強度500kN/m²

地盤改良工 配合表 堤体基礎部

固化材 高有機質土用 密度 3.04 添加量 111kg/m³

水セメント比

113 %

固化材		700 k g
水	$700\text{kg} \times 113 \div 100 = 791 \ell$	791 kg
1バッチ当りスラリー量	$700\text{kg} \div 3.04 + 700\text{kg} \div 1.0 = 1021.26 \ell$	1,021.26 ℓ
スラリー比重	$(700\text{kg} + 791\text{kg}) \div 1021.26 \ell = 1.46$	1.46

規格値±2.0% 1.43~1.49