

(その2)

設計強度600kN/m²

地盤改良工 配合表 No.674~No.680

固化材 高炉セメント 密度 3.04 添加量 100kg/m³

水セメント比

160 %

固化材		500 k g
水	$500\text{kg} \times 160 \div 100 = 800 \ell$	800 kg
1バッチ当りスラリー量	$500\text{kg} \div 3.04 + 500\text{kg} \div 1.0 = 964.47 \ell$	964.47 ℓ
スラリー比重	$(500\text{kg} + 800\text{kg}) \div 964.47 \ell = 1.35$	1.35

規格値±2.0% 1.32~1.38