

提出：6月29日（木）17時までに  
構造材料工学研究室（10号館1階）

2006年6月23日

コンクリート工学 演習3（配合設計） 解答用紙

学籍番号 \_\_\_\_\_

氏名 \_\_\_\_\_

1.

コンクリートの示方配合

水 W (kg/m <sup>3</sup> )	セメント C (kg/m <sup>3</sup> )	細骨材 S (kg/m <sup>3</sup> )	粗骨材 G (kg/m <sup>3</sup> )	混和剤 Ad. (cc/m <sup>3</sup> )

2.

コンクリートの示方配合 (単位  $\text{kg/m}^3$ )

水 W ( $\text{kg/m}^3$ )	セメント C ( $\text{kg/m}^3$ )	細骨材 S ( $\text{kg/m}^3$ )	粗骨材 G ( $\text{kg/m}^3$ )	混和剤 Ad. ( $\text{cc/m}^3$ )