

## コンクリートの性質 演習2 (フレッシュコンクリート)

解答用紙

学籍番号 \_\_\_\_\_

氏名 \_\_\_\_\_

## 1. 土木練習帳

## 練習問題

3-1	3-2	3-3	3-4	3-5
<b>e</b>	<b>c</b>	<b>b</b>	<b>b</b>	<b>A</b>

## 2. 用語の説明文

(1) → <b>c</b>	(2) → <b>b</b>	(3) → <b>d</b>	(4) → <b>a</b>
----------------	----------------	----------------	----------------

## 3. ○×問題

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
○	×	×	×	○	×	○
(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
○	○	×	○	○	○	○
(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
○	×	○	○	○	×	×
(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
×	○	○	○	○	○	×
(29)	(30)	(31)	(32)	(33)	(34)	(35)
○	○	×	×	×	○	×

(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	/
×	×	○	×	○	

4. コンシステンシー：用語選択

関係(a)	セメントの粉末度
	コンクリート温度
	細骨材率
関係(b)	単位水量
	骨材の粗粒率
	空気量