

## データベーススペシャリスト 解答用紙

◆平成 22 年度春期 午後 I ◆

氏名( \_\_\_\_\_ )

問 1

得点 \_\_\_\_\_ 点

設問 1 (3 点+12 点+6 点+16 点=37 点)

(1) (3 点)

(2) (各 6 点)


(3) (6 点)

(4) (16 点)

関係	正規形	部分関数従属性		推移的関数従属性	
		ありなし	具体例	ありなし	具体例
受講者					
コース					
アクセス					

設問 2 (10 点+10 点=20 点)

(1) (10 点)

(2) (10 点)

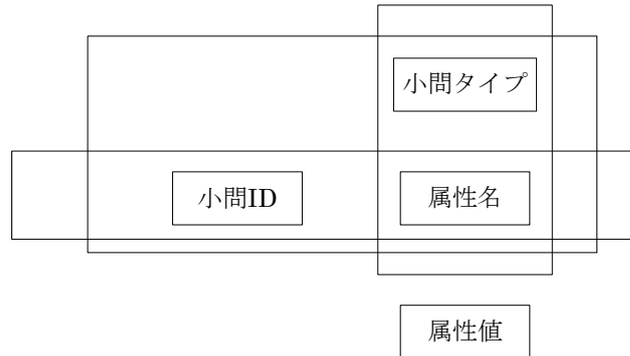
設問3 (15点+20点+8点=43点)

(1) (各5点)

a		b	
c			

(2) (10点+10点)

関数従属性 (10点)



関係スキーマ (10点)

--

(3) (8点)

--



