

## データベーススペシャリスト 解答用紙

◆平成 23 年度春期 午後 I ◆

氏名( \_\_\_\_\_ )

問 1

得点 \_\_\_\_\_ 点

設問 1 (10 点+10 点+10 点=30 点)

(1) (10 点)


(2) (10 点)

[ ]	会員種別ID	[ ]
[ ]	オプションID	[ ]
利用可能日	[ ]	[ ]
利用可能時間	[ ]	[ ]
		[ ]
		[ ]
		料金 [ ] 定員 [ ]

(3) (10 点)

設問 2 (21 点+14 点=35 点)

(1) (7 点×3)

自己記録	候補キー		部分関数従属性の有無	推移的関数従属性の有無	
	正規形	[ ]			
	部分関数従属性		[ ]		
	推移的関数従属性		[ ]		
目標	候補キー		部分関数従属性の有無	推移的関数従属性の有無	
	正規形	[ ]			
	部分関数従属性		[ ]		
	推移的関数従属性		[ ]		
測定	候補キー		部分関数従属性の有無	推移的関数従属性の有無	
	正規形	[ ]			
	部分関数従属性		[ ]		
	推移的関数従属性		[ ]		



## データベーススペシャリスト 解答用紙

◆平成 23 年度春期 午後 I ◆

氏名( \_\_\_\_\_ )

問 2

得点 \_\_\_\_\_ 点

設問 1 (7 点+13 点=20 点)

(1) (7 点)

--

(2) (13 点)

--

設問 2 (24 点+21 点=45 点)

(1) (9 点+15 点)

(a) (各 3 点)

a		b		c	
---	--	---	--	---	--

(b) (15 点)

a	2	2	2	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
b	2	NULL	NULL	1	1	2	2	NULL	NULL
c	2	1	2	1	2	1	2	1	2
商品提供時間									
単品商品変動単価									
一括商品変動単価									

(2) (各 7 点)

d	
e	
f	



## データベーススペシャリスト 解答用紙

◆平成 23 年度春期 午後 I ◆

氏名( \_\_\_\_\_ )

問 3

得点 \_\_\_\_\_ 点

設問 1 (4 点×5=20 点)

a		b	
c		d	
e			

設問 2 (4 点×9=36 点)

f		g	
h		i	
j		k	
l		m	
n			

設問 3 (15 点+15 点+14 点=44 点)

(1) (5 点+10 点)

ア	
---	--

理由


(2) (各 5 点)

o		p	
q			

(3) (4 点+10 点)

記号	
----	--

理由
