

第136回 データベース4級 模範解答

売上額一覧表（9,000円以上）

売上CO	顧客名	エリアCO	エリア	売上額
102	平岡 花歩	5	天神町	¥10,120
104	池田 治	6	桜台	¥9,840
155	玉木 咲羽	4	清水山町	¥9,520
152	山崎 純子	2	中山町南	¥9,250
127	谷口 由野	6	桜台	¥9,000

※提出する答案はレポートの印刷のみで、クエリ作成例を提出する必要はありません。

クエリ作成例

<処理条件1> 選択クエリ

処理条件1

売上テーブル

*

売上CO
顧客名
エリアCO
売上額

エリアマスタ

*

エリアCO
エリア

フィールド:	売上CO	顧客名	エリアCO	エリア	売上額	
テーブル:	売上テーブル	売上テーブル	売上テーブル	エリアマスタ	売上テーブル	
並べ替え:						
表示:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
抽出条件:					>=9000	
または:						

第136回 データベース3級 模範解答

社員別合計売上額一覧表

社員CO	社員名	支店名	合計売上額
104	佐川 治	名古屋	16,002,000
106	志村 昭義	大阪	18,367,000
101	畑中 優	東京	18,653,000
107	西原 ひな	東京	19,157,000
103	大上 香	大阪	20,917,000
102	滝沢 保幸	名古屋	21,616,000
105	森下 利奈	東京	21,707,000

※提出する答えはレポートの印刷のみで、クエリ作成例を提出する必要はありません。

クエリ作成例

<処理条件1> 選択クエリ (集計)

処理条件1

売上テーブル

*
 売上年月
 社員CO
 売上額

社員マスタ

*
 社員CO
 社員名
 支店CO

支店マスタ

*
 支店CO
 支店名

フィールド:	社員CO	社員名	支店名	合計売上額: 売上額	
テーブル:	売上テーブル	社員マスタ	支店マスタ	売上テーブル	
集計:	グループ化	グループ化	グループ化	合計	
並べ替え:					
表示:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
抽出条件:					
または:					

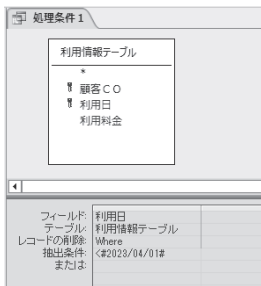
第136回 データベース2級 模範解答

合計利用料金一覧表（25万円以上）

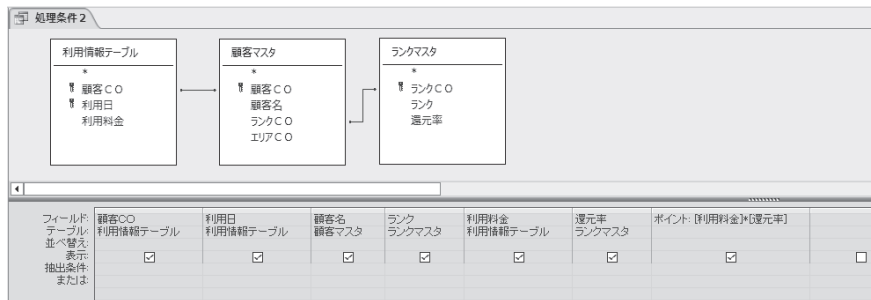
顧客CO	顧客名	ランク	合計ポイント	合計利用料金
214	佐藤工業	ゴールド	25,000	¥250,000
138	リアライズ	ゴールド	26,080	¥260,800
132	アシスト	シルバー	13,630	¥272,600
192	小林商事	一般	2,833	¥283,300
231	クラフト	ブロンズ	5,776	¥288,800

※提出する答えはレポートの印刷のみで、クエリ作成例を提出する必要はありません。
クエリ作成例

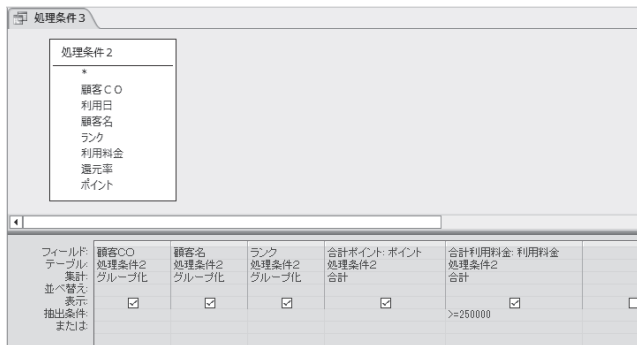
<処理条件1> 削除クエリ



<処理条件2> 選択クエリ



<処理条件3> 選択クエリ（集計）



第136回 データベース1級 模範解答

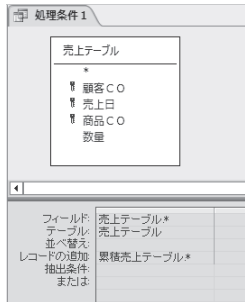
商品別売上額一覧表

商品CO	商品名	VIP	プレミア	ゲスト	VIP比率
12	もなか	288,000	283,500	336,000	31.7%
13	どら焼き	278,400	262,800	278,400	34.0%
11	カステラ	285,600	194,600	312,200	36.0%
16	詰め合わせ	573,000	510,000	480,000	36.7%
14	ようかん	306,800	224,900	222,300	40.7%
15	大福	144,000	83,400	117,600	41.7%

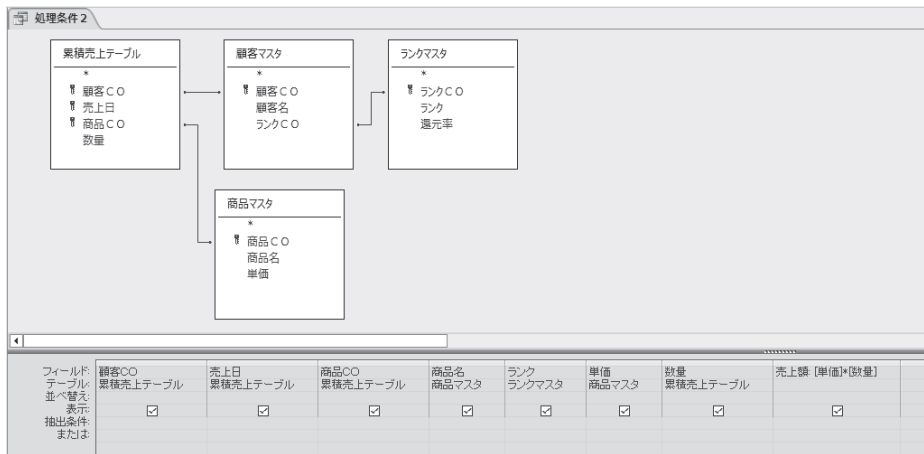
※提出する答えはレポートの印刷のみで、クエリ作成例を提出する必要はありません。

クエリ作成例

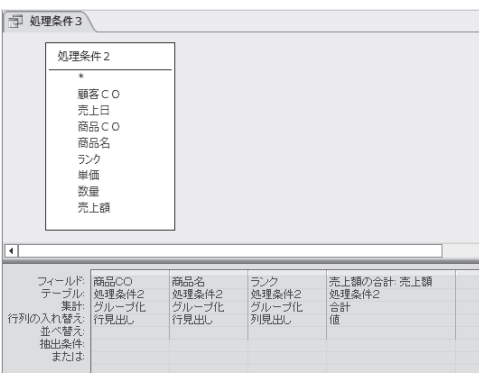
<処理条件1>追加クエリ



<処理条件2>選択クエリ



<処理条件3>クロス集計クエリ



<処理条件4>選択クエリ

