

5行内への文字列の表示(6)

行内への文字列の表示(6)

見出しを変えるだけでなく、select文の出力の行内に文字列を表示したいこともある。こうした時には、次のように、項目リスト内に、文字列を置くことが出来る。

例 6: 行内への文字列の表示

```
select 'No=' as No, 従業員番号, 'Name =' as Name, 氏名, 'Address =' as Address, 住所  
from 従業員
```

No	従業員番号	Name	氏名	Address	住所
No=	1	Name =	飯塚正俊	Address =	つくば市
No=	2	Name =	市田幹雄	Address =	土浦市
No=	3	Name =	岩崎長司	Address =	明野町
No=	4	Name =	大塚吉夫	Address =	下館市
No=	5	Name =	岡田孝	Address =	水海道市
No=	6	Name =	鬼塚裕	Address =	下妻市
No=	7	Name =	片岡道子	Address =	つくば市
No=	8	Name =	菊地弘	Address =	土浦市
No=	9	Name =	小菅清元	Address =	明野町
No=	10	Name =	霜田正	Address =	明野町
No=	11	Name =	鈴木國臣	Address =	水海道市
No=	12	Name =	山田一郎	Address =	下妻市
No=	13	Name =	武市純三	Address =	つくば市
No=	14	Name =	玉木浩美	Address =	土浦市
No=	15	Name =	角田光弘	Address =	つくば市
No=	16	Name =	中川公成	Address =	土浦市
No=	17	Name =	中村勝	Address =	取手市

No	従業員番号	Name	氏名	Address	住所
No=	18	Name =	長谷義彦	Address =	つくば市
No=	19	Name =	福間要	Address =	土浦市
No=	20	Name =	前田清子	Address =	土浦市
No=	21	Name =	松本秀久	Address =	守谷町
No=	22	Name =	湯沢太一郎	Address =	取手市
No=	23	Name =	吉村浩	Address =	つくば市
No=	24	Name =	伊藤慶久	Address =	土浦市
No=	25	Name =	川口つや子	Address =	明野町
No=	26	Name =	武井豊秋	Address =	守谷町
No=	27	Name =	真鍋利定	Address =	つくば市
No=	28	Name =	岩崎裕	Address =	つくば市
No=	29	Name =	木村三郎	Address =	土浦市
No=	30	Name =	鷲山昭彦	Address =	明野町