

```

SELECT o.customer_id 客編,
DECODE(grouping_id(o.customer_id,oi.product_id),1,'小計',3,'總計',0,oi.product_id) 購買品項,
TO_CHAR(sum(oi.unit_price*oi.quantity),'9,999,999') "小計/總計"
FROM oe.order_items oi JOIN oe.orders o
ON oi.order_id= o.order_id
GROUP BY ROLLUP(o.customer_id, oi.product_id)
ORDER BY 1;

```

工作表 查詢產生器			
<pre> SELECT o.customer_id 客編, DECODE(grouping_id(o.customer_id,oi.product_id),1,'小計',3,'總計',0,oi.product_id) 購買品項, TO_CHAR(sum(oi.unit_price*oi.quantity),'9,999,999') "小計/總計" FROM oe.order_items oi JOIN oe.orders o ON oi.order_id= o.order_id GROUP BY ROLLUP(o.customer_id, oi.product_id) ORDER BY 1; </pre>			
命令欄輸出 x 查詢結果 x			
SQL 所有顯取的資料列: 666 費時 0.045 秒			
客編	購買品項	小計/總計	
653	169 3133	989	
654	169 3143	360	
655	169 小計	15,761	
656	170 3106	7,820	
657	170 3114	6,664	
658	170 3123	4,862	
659	170 3127	35,424	
660	170 3134	1,350	
661	170 3139	1,580	
662	170 3143	1,280	
663	170 3163	2,760	
664	170 3167	5,076	
665	170 小計	66,816	
666	(n... 總計	3,668,055	