

サブパーティション区分付きパーティション・テーブルの作成

コンポジット（サブパーティション区分付き）（レンジ・リスト型）・パーティション・テーブルの作成例)

```
create table dwh_sales(
    empno number( 10 ),
    ename varchar2( 20 ),
    po_no varchar2( 10 ),
    po_date date,
    location varchar2( 20 )
)
partition by range( po_date ) subpartition by list( location ) (
    partition p10 values less than ( to_date( '2009/07/01', 'yyyy/mm/dd' ) ) (
        subpartition p11 values( 'KANTO' ),
        subpartition p12 values( 'KANSAI' ) ),
    partition p20 values less than ( to_date( '2010/07/01', 'yyyy/mm/dd' ) ) (
        subpartition p21 values( 'KANTO' ),
        subpartition p22 values( 'KANSAI' ) )
) ;
```

パーティションを使った実行が行われているかの実行計画の確認

パーティショニングが使用された実行計画には、以下のような出力がされる
PLAN_TABLE_OUTPUT

Plan hash value : 1004337041

ID	OPERATION	Name	Rows	Pstart	Pstop
0	SELECT STATEMENT		45		
1	SORT GROUP BY NOSORT		45		
2	PARTITION LIST SINGLE		45	3	3
3	TABLE ACCESS FULL	EMPLOY	46	3	3

検索を開始したパーティション
検索を終了したパーティション