“SQL 실행 작업”의 결과셋의 순서로 “Foreach 루프 컨테이너”를 돌리는 방법



1. SQL 실행작업에 적당한 연결설정

2. 다음의 변수 설정

 - BeginDT String형

 - EndDT String형

 - DataSet Object형

3. 다음의 SQL 쿼리 입력

WITH temp(DT)

AS

(

 SELECT CONVERT(DATETIME, '20000101') DT

 UNION ALL

 SELECT DT + 1 FROM temp

 WHERE DT + 1 < '20000105'

)

SELECT

 CONVERT(char(10), DT, 121) BeginDT

, CONVERT(char(10), DT+1, 121) EndDT

FROM temp

OPTION (MAXRECURSION 0);

4. “결과 집합”에서 결과이름을 “0”으로 하고, 변수이름에서 “사용자::DataSet”에 맵핑. (반드시 “0”으로 설정)



5. “Foreach 루푸 컨테이너”의 “컬렉션”선택 후, Enumerator에서 “Foreach ADO 열거자” 선택, “ADO 개체 원본 변수”에서 “사용자::DataSet” 선택, 열거 모드는 “모든 테이블의 행(ADO.NET 데이터 집합에만 해당)” 선택



6. 다음과 같이 두 변수에 맵핑



7. “스크립트 작업”에서 선언된 BeginDT, EndDT를 다음과 같이 써줌.



8. “스크립트 다자인”을 클릭하고, 다음과 같이 코딩

 Public Sub Main()

 '

 ' Add your code here

 '

 Dts.TaskResult = Dts.Results.Success

 MsgBox(Dts.Variables(“BeginDT”).Value.ToString())

 MsgBox(Dts.Variables(“EndDT”).Value.ToString())

 End Sub

9. 실행

