

日々はOracle APEX

Oracle APEXを使った作業をしていて、気の付いたところを忘れないようにメモをとります。

2022年12月10日 土曜日

Gist上のコードを実行する

このブログではコードのスニペットをGistに保存して、それを参照していることが多いです。記事の内容を確認するときに、Gistの内容をコピーしてSQLスクリプトとして実行するのは手間がかかるので、簡単なプロシージャを作ってみました。

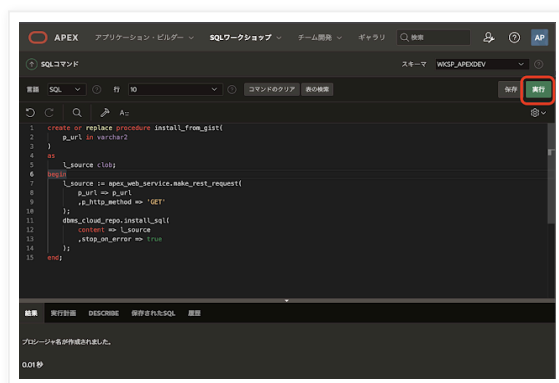
[DBMS_CLOUD_REPO.INSTALL_SQL](#)を使っています。

プロシージャINSTALL_FROM_GISTを作成します。

```
create or replace procedure install_from_gist(  
    p_url in varchar2  
)  
as  
    l_source clob;  
begin  
    l_source := apex_web_service.make_rest_request(  
        p_url => p_url  
        ,p_http_method => 'GET'  
    );  
    dbms_cloud_repo.install_sql(  
        content => l_source  
        ,stop_on_error => true  
    );  
end;
```

install_from_gist.sql hosted with ❤ by GitHub

[view raw](#)



Gistの[view raw](#)を開いて、

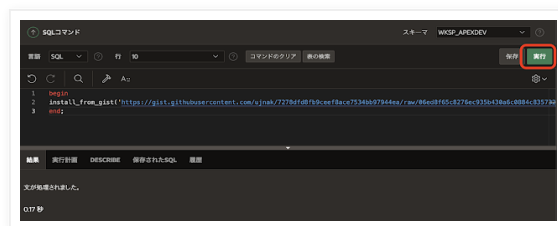


URLをコピーして、



プロシージャINSTALL_FROM_GISTを実行します。

```
begin
install_from_gist('コピーしたURL');
end;
```



以上です。

DBMS_CLOUD_REPOが使えるのはAutonomous Databaseだけだと思うので、使用できる環境は限られています。

INSTALL_FROM_GISTのコードもGistに載せていますが、このコードをINSTALL_FROM_GISTを使ってロードしようとする、セッションが止まってしまうので要注意です。

完

Yuji N. 時刻: 8:37

共有



ホーム



ウェブ バージョンを表示

自己紹介

Yuji N.

日本オラクル株式会社に勤務していて、Oracle APEXのGroundbreaker Advocateを拝命しました。
こちらの記事につきましては、免責事項の参照をお願いいたします。

詳細プロフィールを表示

Powered by Blogger.