

IDLでoutとして宣言した関数引数のシグニチャが違う。

2011/09/21 06:10 - n-ando

ステータス:	終了	開始日:	2011/09/21
優先度:	通常	期日:	
担当者:	ga	進捗率:	100%
カテゴリ:		予定工数:	0.00時間
対象バージョン:			
説明			
<pre>interface hoge { short hoge(out Data mydata); };</pre> <p>のC++スケルトンのhogeのシグニチャは</p> <pre>CORBA::Short hoge(Data_out mydata);</pre> <p>のはずだが</p> <pre>CORBA::Short hoge(Data& mydata);</pre> <p>になっている</p>			

履歴

#1 - 2011/09/21 06:15 - n-ando

ただし、一部のstructに関しては、正しい引数として出力される。

```
struct ServiceProfile
{
    UniqueId type;
    string description;
    CameraService camera_service;
};
```

はoutに関しては正しい引数として出力される。

```
struct DeviceProfile
{
    UniqueId classId;
    UniqueId guid;
    short unit;
    string vendorName;
    string modelName;
    IntrinsicParameters intrinsic;
    ExtrinsicParameters extrinsic;
    NVList properties;
};
```

は×。

#2 - 2011/09/25 15:15 - ga

- ステータスを新規から解決に変更
- 担当者をgaにセット
- 進捗率を0から100に変更

修正させて頂きました rev.217

#3 - 2012/02/03 13:06 - n-ando

- ステータスを解決から終了に変更