

パフォーマンス測定bwNumberOfUsersとユーザーライセンス数に差異があるのはなぜですか。

内容

ライセンスユーザー数は、消費されたユーザーライセンスの数に応じて異なりますが、ユーザーの総数 (NumberOfUsersカウンタで表示) は、ユーザーライセンスの消費だけではなく多くなります。

ユーザーライセンスを消費しないユーザーは、仮想ユーザー (Attendant Console、Call Center、Hunt Group、GroupCallなど) とTrunkGroupユーザーです。したがって、この2つの値の不一致が発生します。

詳細については、『システムエンジニアリングガイド』の"10.1.1.4 Provisioned Users"セクションを参照してください。

[/php/xchange/node/422649](http://php/xchange/node/422649)

例：

```
AS_CLI/Monitoring/PM/Execution> get -f bwNumberOfUsers
ラベル= bwNumberOfUsers
Description = \"BroadWorksシステムで設定されたユーザーの合計数を示す\"オブジェクトID =
.1.3.6.1.4.1.6431.1.2.16.1.2.0
アクセス= ReadOnly
値= 390
```

```
AS_CLI/System/Licensing> get
```

..

加入者ライセンス：

ライセンス使用先名

=====

ユーザーライセンス50000 141 49859

ライセンスユーザー数に関連する統計情報は次のとおりです。

- bwNumberOfLicensedUsers:BroadWorksシステムのライセンスユーザー数 (\"AS_CLI/System/Licensing> get\"コマンドで提供されるユーザーライセンス番号と同じ)
- bwNumberOfNonVirtualUsers:BroadWorksシステム上の実際のユーザー (仮想ユーザーを除く) の数

注

$bwNumberOfLicensedUsers = bwNumberOfNonVirtualUsers - \text{トランクグループユーザー}$ 。

TGユーザーは、

```
AS_CLI/System/Licensing> get
```

...

トランクユーザーの総数= 18

..

最後に、\"Service License Reporting Tool\"は、BroadWorksシステムのライセンス使用を追跡するための有効なソースを表します。

このツールの機能説明ドキュメントは、次のXchangeで入手できます。

</php/xchange/node/416300>