

①ログイン

下記URLにアクセスして、ログインしてください。
<https://demo.ahasystems.com:8443/axel/>

UserName → Viewer@OsakaGas.example.com
 Password → Viewer

②「ダッシュボード」の参照方法

以下の「Dashboard」を選択してください。

The screenshot shows the SCOR Enterprise Performance Management interface. The 'Dashboard' menu is highlighted. The main area displays a KPI for 'Monthly Production Cost Reduction %' with a gauge chart. A 'Time Period' dropdown is set to 'Month'. A detailed view of the KPI is shown on the right, including a trend chart and a statistics table.

KPIのデータ推移、将来予測、詳細データを参照することが出来ます。

「TimePreiod」にて、参照データの集計期間(日毎、週毎、月毎)を切り替えることが出来ます。

緑と赤の境目が「Goal」値、緑が「目標達成」、赤が「目標未達(例の場合はオーバー)」を表します。

③「KPIツリー」の参照方法

「At A Glance」を選択し、KPIツリーの見たい「階層(1: 全社レベル、2: エリア、3: 工場、4: 製品ライン、5: 工程)を選択します。

The screenshot shows the 'At A Glance' view of the KPI hierarchy. The 'Tier 1' dropdown is set to 'Japan'. The 'Tier 4: View' dropdown is set to 'Enterprise1: Japan View'. The 'Time Period' is set to 'Day'. The 'Reference Date' is set to '02/05/2011'. A detailed view of the 'Throughput Time Achieving %' KPI card is shown, with annotations for goal, average, and maximum values.

**ここで参照する日付(集計開始・終了日、データ参照日)を調整できます。
 ※)データは、2011年1月3日～2月5日までしか入っていません。**

**ここで、階層内の値を選択できます。
 (例: エリアの場合は、Japan, Western countries, South America)**

**ここで「View」を切り替えます。
 ※)切り替えた後、「Display」ボタンの押下が必要です。**

KPIのデータ推移、将来予測、詳細データを参照することが出来ます。

Throughput Time Achieving %

- Goal値: 97%
- 参照日の値: 99%
- (期間内)最小値: 92%
- (期間内)平均値: 107%
- (期間内)最大値: 107%

以上。