

1) システムの名称 :

節水システム スイット

2) 対象業務、電子カルテシステム内での位置付け :

2.2. その他 (施設内水量の適正化)

3) 特色 :

■節水=適正水量診断管理

単に水量を減らすのではなく、使い心地を損なわずに適正水量を維持します。  
導入後、定期訪問による維持管理をいたします。

4) 画面/構成図を含めた分かりやすい説明 :

**節水システムとは**

**節水 = 適正水量診断管理**

「節水」は、単に水量を減らすのではなく、適正な水量を維持することが大切です。

**節水診断士**  
WATER-SAVING EXPERT  
第30-0509-0101号  
鈴木 信宏  
交 付 2005年9月1日  
株式会社アメニティ

使用感の維持!  
用途に適した水量管理!  
設備・施設への負担回避!  
利用者の衛生性、利便性確保!

【節水診断士®】  
アメニティネットワークの節水システムに基づき、建物・施設の水栓を対象に、適正水量の診断・分析・管理ができる知識と技能を有する者をいう。

**導入のステップ**

- 1 導入前の診断調査** 施設全体の現状水利用状況を詳細に調査!
- 2 分析 & プランニング** 全ての水栓の適正水量を分析し水量削減率とお客様のメリットを算出!
- 3 設置作業** 約150種の節水バルブから適切なバルブを設置!
- 4 導入後の維持管理** 導入後は、適切な水量が維持できているか定期巡回メンテナンス!

**【節水システム導入の実例】**  
220床  
総合病院様の場合

システム導入前 【水道料金】 250万/月額	システム導入後 【水道料金】 220万/月額 削減額 30万/月額	導入メリット 22万/月額 【システム利用料】 8万/月額 ※システム利用料は施設の規模等により異なります
------------------------------	---	---

5) 標準化への対応状況、未達成の場合対応予定および対応のための追加費用の有無 :

特記なし

6) 動作環境 (ソフトの場合)、ハードスペック (ハードの場合) :

特記なし

7) 稼働までに必要な作業・期間 :

現場調査 : 1週間、設置作業 : 1週間

8) 価格 (桁数 (日本円における桁数)、「ご相談」は不可、桁数帯・金額・金額帯を入れても良い) :

実例) 220床の病院で月額8万円 規模により変動します。

9) 保守の内容と費用 :

保守内容 : 毎月点検

費用 : 上記の月額費用に含まれます。

10) 問い合わせ先（販売会社 担当者、URL、e-mail 等）および開発元（もし別途あれば）:

問合せ先：株式会社アメニティ <http://www.amenity-network.net/>  
〒221-0863 神奈川県横浜市神奈川区羽沢町 685  
TEL:045-371-7676  
FAX:045-371-7717  
技術営業部 照井 康司（てるい こうじ） Mail: terui@do-amenity.co.jp