



一般電球タイプ・E26口金

・明るさ：電球20～50形相当
 ・光色：電球色相当、昼光色相当
 ・調光器対応：対応有、対応なし

小形電球タイプ・E17口金

・明るさ：25形相当
 ・光色：電球色相当、昼光色相当
 ・調光器対応：対応有

業界No.1^{*1}の省エネを実現した LED電球「EVERLEDS(エバーレズ)」を新発売

独自の放熱技術により業界No.1の省エネを実現した
LED電球「EVERLEDS」を10月21日に発売しました。

LED電球「EVERLEDS」は、業界No.1の省エネと同時に業界最軽量^{*2}、最小サイズ^{*3}を実現、さらにこれまで電球形蛍光灯では取り替えができなかった器具への適合を大幅に改善した業界初^{*4}の小形電球タイプや、調光器対応タイプを含めた8品番をラインアップ。

お客様への積極的なご提案をお願いします。

- ※1 LDA7D-A1は約83lm/Wの消費効率。LDA4D-A1は約85lm/Wの消費効率
- ※2 LED電球一般電球タイプにおいて
- ※3 LED電球一般電球タイプ、長さ、外径において
上記はすべて2009年9月10日現在(パナソニック株式会社調べ)
- ※4 LED電球小形電球タイプ(E17口金)ランプ単体でミニクリプトン25形相当の明るさにおいて

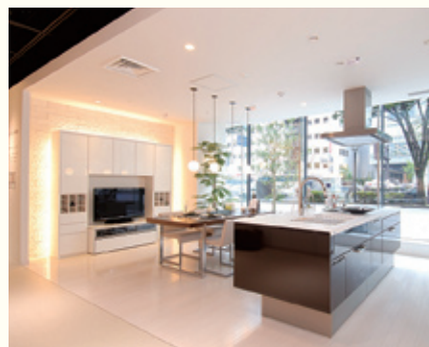
「パナソニック リビング ショールーム 仙台」が、 体験型展示を拡大して8月29日グランドオープン

パナソニック電気は、仙台市青葉区の仙台北町三井ビルディングに
住宅設備総合ショールーム「パナソニック リビング ショールーム 仙台」をグランドオープンしました。

住宅設備から照明まで「触って試せる」空間展示
 あかりなどの電気設備からキッチンなど住宅設備、
 建材製品まで体験・体感型展示を大幅に拡大し、
 住宅建設会社様のご利用をお待ちしております。
《主な特長》

- 東北唯一の住宅設備総合ショールーム
キッチン、バスルーム、内装建材、あかりなどを空間
展示。住まいをイメージしやすくしています。
- 4つのキッチンを体験・体感
IHクッキングヒーターなどを実際に使っていただ
き、プランごとに使用感を比較できます。

- CGシミュレーションルーム
インテリアカラーや照明設計のバリエーションをCG
で再現。間接照明による演出効果やLED照明を
中心に「シンフォニーライティング(一室複数灯)」
を体感いただけます。
- 3つのあかりでシミュレーションの違いを体感
シーリングライトやペンダントライトなどの光源や配光
が比較できる「あかりの基本体感」、間接照明など
が体感できる「ホームアーク体感」、電球とLED
が比較できる「LEDのあかり体感」を体験いた
だけます。



パナソニック リビング ショールーム 仙台
 仙台市青葉区本町2-4-6 仙台北町三井ビルディング
 展示面積：約1,000㎡(イベントスペース含む)
 開館時間：11月～2月 10時～17時(受付は16時まで)
 3月～10月 10時～18時(受付は17時まで)
 休館日：水曜日、お盆、年末年始
 ■詳しくはこちら
<http://panasonic.jp/sumai/sr/sendai/>



タイル「風変わりな鳥」
1872-1907年
ド・モーガン財団蔵

Photo: ©De Morgan Foundation

「艶と色彩-19世紀タイル・アートの巨匠-ウィリアム・ド・モーガン」 パナソニック電気 汐留ミュージアムで開催

パナソニック電気 汐留ミュージアムでは、「艶と色彩-19世紀タイル・アートの巨匠-
ウィリアム・ド・モーガン」展を12月20日(日)まで開催しています。

モーガンは19世紀のイギリスを代表する装飾芸術
家ウィリアム・モリスの同志として、陶器装飾で才
能を発揮。彼のタイルや器は、艶めく釉薬の輝きと
鮮やかな発色で広く支持され、特に中産階級の
住宅内外装に印象的に用いられました。
 本展では、エキゾチックな動植物のモチーフやイス
ラムの文様を表現したタイルを中心に、壺、皿など初
期から晩年までの作品約150点を紹介しています。

主催：パナソニック電気 汐留ミュージアム
 開催時間：10時～18時(入館は17時30分まで)
 休館日：毎週月曜日(但し、11月23日は開館)
 入館料：一般 500円
 大学・高校生 300円
 中・小学生 200円
 シニア(65歳以上) 400円
 障がい者手帳をお持ちの方は無料

■詳しくはこちら
<http://panasonic-denko.co.jp/corp/museum/>

次回の展覧会の予定

2010年1月16日(土)から3月22日(月・振休)

木田安彦の世界 木版画「西国三十三所」/ガラス絵「日本の名刺」