

2015年2月12日

有機EL照明モジュール「VELVE (ヴェルヴ)」が  
「ECHO CITY製品大賞2014」において特別賞を受賞

三菱化学株式会社  
パイオニア株式会社

三菱化学株式会社(本社:東京都千代田区、社長:石塚 博昭、以下三菱化学)とパイオニア株式会社(本社:神奈川県川崎市、社長:小谷 進、以下パイオニア)が出資するMCパイオニアOLEDライティング株式会社(本社:東京都新宿区、社長:室山 敏、以下MPOL)の有機EL照明モジュール「VELVE (ヴェルヴ)」が、日経アーキテクチャ・日経ホームビルダーが主催する「ECHO CITY製品大賞2014」において特別賞を受賞しました。

「ECHO CITY製品大賞」は、都市や建築・住宅の未来を切り開く優れた建材・設備を表彰することで技術や産業の発展に寄与し、社会に貢献することを目的に創設された賞で、第2回となる本年は、応募総数61製品の中から大賞1点、特別賞3点が選出されました。

今回、MPOLの有機EL照明モジュール「VELVE」は、「面発光で自然光に近い」、「発熱量が小さい」、「薄型で軽量」など有機EL照明ならではの特長・メリットに加え、発光層を塗布プロセスで成膜する独自技術により、製造コストを大幅に低減したことが高く評価され、特別賞に選出されました。

今後も三菱化学とパイオニアは、有機EL照明の特長を活かした用途開発・提案を行い、有機EL照明ビジネスをさらに拡大していきます。



**特別賞**

建材・設備メーカーから  
応募された製品を対象に  
審査委員会により選出

2015年2月発表



【洗面台の照明に「VELVE」を採用した事例(左:消灯時、右:点灯時)】