

## LED ペンダント「[桐]シリーズ」など 5 機種を発売



LED ペンダント「[桐]シリーズ」  
LEP-AA803B



LED ペンダント「高級和風[木柵]シリーズ」  
LEP-CA1205BJ

日立アプライアンス株式会社(取締役社長:二宮 隆典)は、住宅用照明器具のラインアップ拡充を図り、LED ペンダント「[桐]シリーズ」2 機種(LEP-AA803B など)と、LED ペンダント「高級和風[木柵]シリーズ」3 機種(LEP-CA1205BJ など)を12月2日から発売します。

「[桐]シリーズ」は、桐の美しい木目を生かして素材感を大切にしたいシンプルなデザインとしました。部屋の様式や好みに合わせて選べるよう丸形と角形の2機種(ともに、～8畳用)を展開します。カバーには、天然素材である桐の突板<sup>(\*1)</sup>を使用し、桐を通してやさしい光が広がる構造にしました。既発売の桐製飾りつき LEP-AA802B<sup>(\*2)</sup>と合わせて、計3機種となります。

また、カバーに白木柵を採用して上質な仕上げとした「高級和風[木柵]シリーズ」3機種(～12畳用1機種、～8畳用2機種)も今回新たにラインアップします。

これら新製品5機種では、従来<sup>(\*3)</sup>から採用しているLED光源ユニットを搭載し、カバー全体に光が届くように工夫した設計としています。明るさの切り替えなどは、プルスイッチにより簡単に操作できます。

(\*1) 木目などの美しい素材を板面にそって削いで薄板にしたもの。

(\*2) 2013年4月26日発売。

(\*3) 2013年4月26日に発売したLEP-AA800Bなど。

### ■新製品の主な特長 <LED ペンダント「[桐]シリーズ」・「高級和風[木柵]シリーズ」>

1. 桐の美しい木目を生かして、素材感を大切にしたいデザインの「[桐]シリーズ」を新たに展開 New
2. カバーに白木柵を採用して上質な仕上げとした「高級和風[木柵]シリーズ」もラインアップ New
3. ペンダント用LED光源ユニットを採用し、カバー全体に光が届く設計

## ■形式および発売日

種類	適用量数	形式	希望小売価格(税別)	発売日	当初月産台数
[桐]シリーズ	~8 畳	LEP-AA803B (丸形)	50,000 円	12月2日	計 300 台
		LEP-CA803B (角形)	50,000 円		
高級和風 [木柶]シリーズ	~12 畳	LEP-CA1205BJ (角形)	55,000 円		
	~8 畳	LEP-CA805BJ (角形)	45,000 円		
		LEP-CA806BJ (角形)	50,000 円		
					計 500 台

## ■開発の背景

住宅用照明器具においては、省エネルギーであることや、寿命が長いことで LED 化が進んでいます。当社では、天井に直付けする LED シーリングライトや、天井から吊るす LED ペンダント、LED 電球を使用したブラケットなどを発売してきました。

今回は、部屋の様式や好みに合わせて、より多くのデザインバリエーションから選んでいただけるよう、LED ペンダントのラインアップを拡充します。

特に「[桐]シリーズ」は、素材の良さを引き立てるシンプルで飽きのこないデザインとし、丁寧に作りあげました。家庭だけでなく、旅館やレストランなどの空間にもマッチする形状や仕上げとしました。

## ■お客様からの問い合わせ先

お客様相談センター 電話 0120-3121-11 (フリーコール)

受付時間：9:00～17:30(月～土)、9:00～17:00(日・祝日)【年末年始を除く】

## ■照明器具ホームページ

<http://kadenfan.hitachi.co.jp/lighting/index.html>

以上

(添付資料)

## ■LED ペンダント「[桐]シリーズ」・「高級和風[木枠]シリーズ」の詳細説明

### 1. 桐の美しい木目を生かして、素材感を大切にしたデザインの「[桐]シリーズ」を新たに展開

LED ペンダントで、カバーに天然素材の桐を採用した「[桐]シリーズ」を今回新たに展開します。光がカバーを透過したときに桐の美しい木目が浮かびあがるとともに、やさしい光が広がるように、厚み約 0.3mm の突板<sup>(\*1)</sup>を使用しました。このカバーは、桐の素材感を高めるため塗装・研磨の工程を繰り返して丁寧に仕上げています。また、透過性があるプラスチックシートで内貼りをして、十分な強度になるよう工夫しました。

形状については、日本の伝統的な工芸品である、曲げわっぱや枡(ます)の形をイメージし、丸形の LEP-AA803B と、角形の LEP-CA803B の 2 機種(ともに、～8 畳用)を用意しました。素材の良さを引き立てるシンプルで飽きのこないデザインとし、和洋さまざまな空間にマッチするようにしました。

本年 4 月 26 日に発売した LEP-AA802B(～8 畳用)と合わせ、計 3 機種を「[桐]シリーズ」として新たに展開(図 1)します。



[図 1 「[桐]シリーズ」外観]

(\*1) 木目などの美しい素材を板面にそって削いで薄板にしたもの。

### 2. カバーに白木枠を採用して上質な仕上げとした「高級和風[木枠]シリーズ」もラインアップ

和室にマッチする LED ペンダントとして、「高級和風[木枠]シリーズ」も新たにラインアップします。カバーに白木枠とプラスチック加工和紙を採用し、上質な仕上げとしました。

伝統的なデザインの 2 機種(～12 畳用の LEP-CA1205BJ、～8 畳用の LEP-CA805BJ)と、モダンなデザインの 1 機種(～8 畳用の LEP-CA806BJ)の計 2 デザイン 3 機種(図 2)を用意し、部屋の大きさや好みに合わせて選べるようにしました。



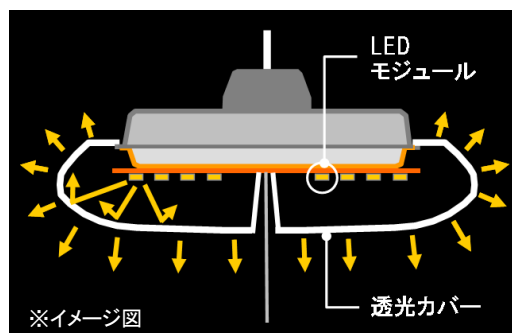
[図 2 「高級和風[木枠]シリーズ」外観]

### 3. ペンダント用 LED 光源ユニットを採用し、カバー全体に光が届く設計

さまざまな種類のカバーデザインにマッチするシンプルな形状のペンダント用 LED 光源ユニット (図 3) を従来<sup>(\*)</sup>に引き続き搭載しました。この光源ユニットの透光カバーは、LED モジュールから出た光が製品外周に配置したカバーの上部や側面など全体に届くように、形状や材質を工夫した設計 (図 4) としています。



[図 3 ペンダント用 LED 光源ユニット]



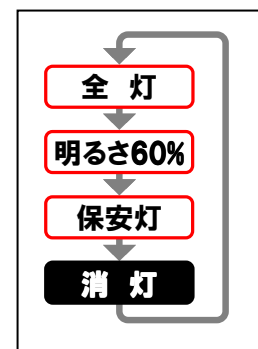
[図 4 光源ユニットにおける光の広がり方]

(\*) 2013 年 4 月 26 日に発売した LEP-AA800B など。

### 4. プルススイッチで簡単操作

操作はプルススイッチを引いて行い、「全灯」(100%の明るさ)・「明るさ 60%」・「保安灯」・「消灯」の切り替えが可能です (図 5)。「明るさ 60%」の場合、消費電力もほぼ 60%になり、節電効果があります。

光色は、全機種「昼光色」(色温度 6,500K(ケルビン))のさわやかな白色光としました。






[図 5 プルススイッチ操作]

■LED ペンダント新製品の主な仕様

「[桐]シリーズ」

		
適用畳数	～8畳	～8畳
形式	LEP-AA803B	LEP-CA803B
定格光束(lm)	3,940	3,940
定格消費電力(W)	43.3	43.3
固有エネルギー消費効率(lm/W)	91.0	91.0
光色(色温度)	昼光色(6,500K)	昼光色(6,500K)
カバー	桐(プラスチックシートつき) 木製枠(中密度繊維板)	桐(プラスチックシートつき) 木製枠(桐)
カバー寸法(mm)	幅Φ450×高さ130	幅口450×高さ130

「高級和風[木枠]シリーズ」

			
適用畳数	～12畳	～8畳	～8畳
形式	LEP-CA1205BJ	LEP-CA805BJ	LEP-CA806BJ
定格光束(lm)	5,100	4,000	3,500
定格消費電力(W)	58.0	43.0	43.0
固有エネルギー消費効率(lm/W)	87.9	93.0	81.4
光色(色温度)	昼光色(6,500K)	昼光色(6,500K)	昼光色(6,500K)
カバー	木製(白木枠) 飾りパネル(プラスチック) プラスチック加工和紙	木製(白木枠) 飾りパネル(プラスチック) プラスチック加工和紙	木製(白木枠) プラスチック加工和紙
カバー寸法(mm)	幅口550×高さ140	幅口550×高さ140	幅口500×高さ160

以上

---

このニュースリリース記載の情報(製品価格、製品仕様、サービスの内容、発売日、お問い合わせ先、URL 等)は、発表日現在の情報です。予告なしに変更され、検索日と情報が異なる可能性もありますので、あらかじめご了承ください。

---