


## LED照明「ピカソナ」直管型をリニューアル 業界最高水準の発光効率100lm/wをさらに120lm/wに！

光陽ビジネスサービス株式会社（本社：東京都中央区/代表取締役社長：川路耕一）は、2010年6月に法人向けにLED照明ピカソナの発売を開始して以来、オフィス・工場・店舗・学校他、各種施設の省エネ対応商品として好評を頂いています。

この度、ピカソナ直管40形は発光効率120lm/w以上を実現し、18w、21w、23w各5光色、15商品を発売します。さらにサークル形や、ツイン蛍光灯形などの新製品もラインナップ。

詳細は1月18～20日に東京ビッグサイトにて開催されます 第4回次世代照明技術展～ライティング・ジャパン～、または光陽ビジネスサービスのホームページ内にてご覧いただけます。

- 第4回 次世代照明 技術展 ～ライティング ジャパン～ <http://www.lightingjapan.jp/>
- 光陽ビジネスサービス株式会社 <http://www.koyobs.co.jp>

40形	蛍光灯40W相当
<p><b>発光効率120lm/w以上</b></p> <p><b>演色性Ra85</b></p> <p><b>ランプ重量190g</b></p>	

品番	電圧(V)	消費電力(W)	色温度(k)	全光束(lm)	照度(lx)	発光効率(lm/W)	Ra	配光角(°)	定格寿命(h)	サイズ(mm)	重量	口金
K-FL12-PA18		18		2,260	612	125						
K-FL12-PA21	AC100～240	21	5000	2,593	680	123	85	210	80000	∅ 25.8	190g	G13
K-FL12-PA23		23		2,850	759	123				L 1198.0		

※照度は、下面開放形照明器具に装着しての測定値。

※寿命は、光束が70%まで低下するまでの時間です。

表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。

※LED素子にはバラツキがあるため、同じ品番の商品でも発光色、明るさが異なる場合がございます。



【ライティングジャパン、弊社ブース昨年のようなす】