



LIGHTING
CATALOG

2017

請與本公司接洽

進口商

Panasonic

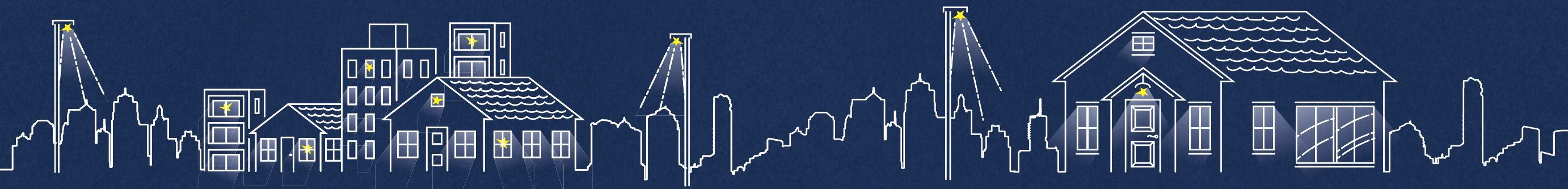
台灣松下環境方案股份有限公司

台北市中山北路二段44號15樓

電話：02-2581-6020 傳真：02-2581-6354

<https://essales.tw.panasonic.com>

All Rights Reserved © 2016 COPYRIGHT
產品規格如有變更，恕不另行通知。



以無人可及的信賴 打造出最舒適的照明環境

可靠的照明是居家環境或商業空間的基礎，
房間和展示間有充足的燈光，更能突顯食材和產品的優點。
無論在家或外出，都能令人感受到舒適的環境。

Panasonic 研發增進生活照明的解決方案，已有將近一個世紀的經驗，
不僅改善了光的品質，也提升燈具的可靠性。

Panasonic 具備 LED 方面最先進的研發技術，
Panasonic 追求無可挑剔的品質為整體目標；
在精心打造日常時尚照明這項重點上，也展現了長足的進步。

由 Panasonic 研發，值得信賴的照明商品，點亮未來的舒適生活。



Panasonic LED



Home 
Lighting
居家照明

NEW  ARRIVAL 新產品



Air Panel 吸頂燈



HH-LAZ5046209 16821

LED (晝光色 6500K·Ra83/ 燈泡色 2700K·Ra83)
 · 尺寸: 高 9.9x 寬 62cm · 重量: 4.2kg
 · 能源消耗功率: 111.1lm/W(5500lm·49.5W)

建議使用坪數:
7 坪

- 壓克力面板 (透明)
- 塑膠燈罩 (霧面乳白色)
- 專用遙控器 (HK9800MM) 一同包裝 (附遙控器收納盒)
- 光源壽命約 40000 小時 (亮度維持率 70%)
- 智慧情境模式
- AC110V
- 水平天花板專用
- 適合閱讀文字之光源

日本製



專用遙控器 (與燈具一同包裝)

開燈
開啟燈光。
(可記錄喜好的亮度。)

小夜燈 (晝光)
LED 小夜燈 (6 段調光)

手電筒 (晝光)
LED 手電筒 (燈泡色)

調色
可連續調節白光 (晝光色) 至黃光 (燈泡色)。

場景切換
搭配生活場景，依照喜好調整不同配光設定。

智慧情境模式
開啟智慧停燈模式。

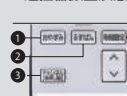
開燈 (LED·小夜燈全開燈)
「明」「暗」
可連續調整亮度 100%~5%。

晝光色 ← 晝白色 → 燈泡色

100% ← 約50% → 約5%

亮 ← 暗

遙控器掀蓋狀態



- 1 睡眠定時開關
30 分鐘或 60 分鐘後自動開燈
- 2 看家定時開關
一鍵就能設定定時開關。啟動看家模式時，依照平時設定之照明亮度開啟燈光。
- 3 設定頻道
複數 (3 台) 的遙控器也能一同操作更加便利。
- 4 時間設定 / 時刻設定
配合設定時間開啟燈光 / 關閉燈光。

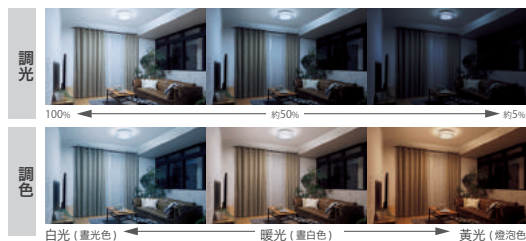
搭配不同場合及氛圍切換不同點燈模式。

將主燈、導光板相互搭配，輕鬆改變不同場景的照明方式。



• 照片與圖片為示意圖。情境與氛圍依照使用環境有些許不同。

開燈 (一般) 一般模式

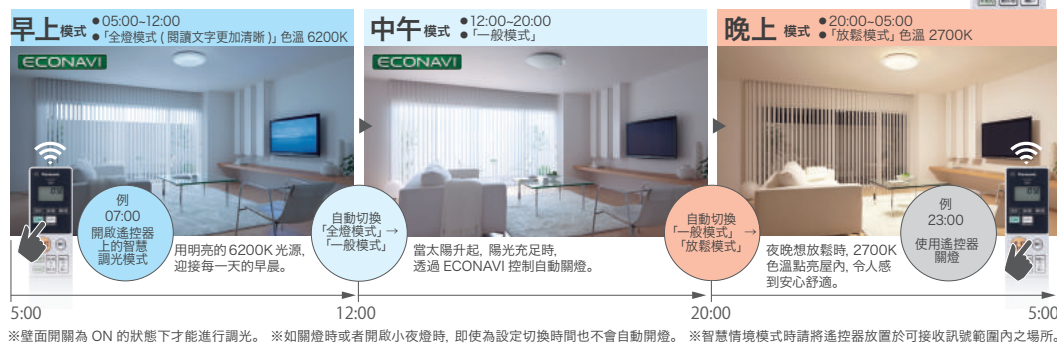


智慧情境模式

藉由照明的演出，
創造出可調整生活節奏的環境。

從早晨開燈開始至夜晚關燈為止，依照設定時間自動切換照明模式。
「ECONAVI」讓您節省更多不必要的電力。

[智慧情境模式示意圖] 初期設定狀態



適合閱讀的光源

製造適合閱讀環境的重點「使文字清晰的光」

讓較小文字也能清晰可見的『6200K』與『明亮度』
非常適合用在閱讀書報的時候。

5000K(一般) 6200K(全燈)



外出時的好幫手「看家定時開關」。

遙控器附有定時開關功能。依照設定時間，自動開燈與關燈。夜間返家時間較晚時，或長期外出時可防止有心人士闖入。



按下定時開關按鍵就可以簡單設定完成

到了設定時間就會自動開燈，可防止有心人士入侵

到家前自動開燈，讓生活更加安心

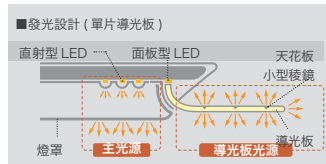
※ 2 部分商品除外
即使保持開燈的狀態就寢也會自動開燈「睡眠定時開關」。按下設定開關到了指定時間將會自動開燈。依照睡眠習慣設有 30 分鐘與 60 分鐘兩種模式。

與天花板融合一般的室內輕設計



從天花板稍微突出的設計加上導光板發出清晰光源，實現了像是與天花板融合般的簡約設計。

投射在牆面與天花板的光源更加寬廣，營造寬敞的室內氛圍。

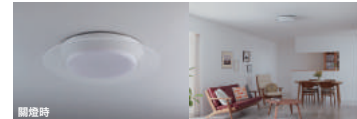


照射地面的中央光線，與擴散至牆壁與天花板的面板光相互配合，提高房間整體的亮度

導光板的輕薄設計，減少空間壓迫感



熄燈時，也能與天花板協調相容



1 片導光板型

主光源與導光板相互搭配
展現豐富居家情境。

住宅生活氛圍只需要一個按鍵就能輕鬆改變。

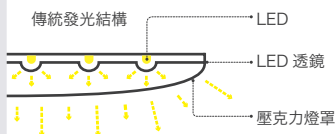




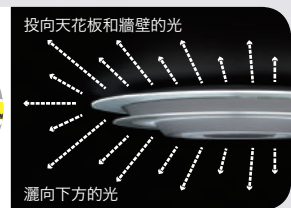
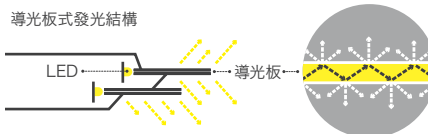
LED 導光板吸頂燈 (上下配光型)

光線向四面八方擴散，
提升房間寬敞感

吸頂燈



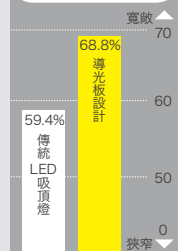
導光板吸頂燈 (上下配光型)



證實可讓房間覺得更寬敞



寬敞度的
調查與分析結果



評鑑分數：
越寬敞分數越高

[參加實驗者] 16名 (40-50 歲的男女)
[調查期間] 2013 年 12 月 16 日-18 日

[方法] 在裝了 LED 導光板吸頂燈與傳統 LED 吸頂燈的房間，分別進行對於空間寬敞度的主觀評鑑 (非常寬敞為 100、狹窄為 0，共 7 個階段的主觀評鑑)



改變 2 片面板的顏色，讓空間更顯得豐富多彩的華麗之燈光

華麗的燈光

按下「華麗模式設定」按鈕，上下面板的顏色會分別開始變化。

面板顏色約 10 秒鐘的時間可在 6500k ~ 2700k 之間做變換。

上方面板 6500K → 2700K → 6500K

下方面板 2700K → 6500K → 2700K

能記憶喜好的面板顏色組合。也能重複按下按鈕，記憶您喜好的面板顏色組合。

豐富的機能，讓生活更加舒適

5000K (日常模式) ※圖片為示意圖。

6200K (閱讀模式) ※圖片為示意圖。
黑白對比分明，文字容易閱讀。

較小的文字也能清晰閱讀

讓較小的文字也能清晰可見的「色溫 (6200K)」與「明亮度」。非常適合用在閱讀書報的時候。

早上 中午 亮燈約 15% 熄燈

晚上 傍晚 亮燈 100% 亮燈約 50%

ECONAVI

智慧節能科技，削減電力更節省電費

偵測房間的亮度並自動調光。維持設定之環境亮度，同時減少電力浪費。

晝白色 可調光調色 燈泡色

能設定您喜歡的顏色與明亮度

用遙控器就能輕鬆調整並且記憶光的顏色和亮度。



HH-LAZ504509 30000

[電壓: 110V]
建議坪數: 6 坪

外觀: 壓克力燈罩 (透明)

色溫: 6500K-2700K

消耗功率: 閱讀模式 76.4 lm/W (5499 lm, 72W) (額定值)
一般模式 76.9 lm/W (5000 lm, 65W)

演色性: Ra83

器具尺寸: Ø630mm/H99mm

燈具重量: 4.8kg





LED 3 點投射吸頂燈

(配光切換型)

 由不同燈光場景組合，演繹出聚光燈效果 



需三種光源配光之場所的照明



配備三個投射燈。
不論室內裝飾或小配件的打光，或營造桌面上的鎂光聚焦等，
只需一台便可演繹出各種空間效果。

以獨家研發的光譜控制技術，
能抑制黃光，讓紅光更鮮艷迷人。
※僅投射燈配有高演色 LED 功能。



劇院模式 + **投射燈**

營造如置身於電影院般的臨場感。投射燈能照亮手邊範圍，亦能輕易操作遙控器。




日常模式 + **投射燈**

除了照亮手邊範圍外，高演色 LED 配備的投射燈效果讓料理的色彩更鮮豔。




閱讀模式
(文字清晰)

讓較小的文字也能清晰可見，非常適合用在閱讀書報的時候。




投射燈

營造出多種燈光情境，無論閱讀或操作電腦時，皆能設定最適合其情境的模式。



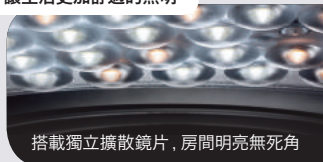

日常模式
(晝白色)
5000K

閱讀模式
(文字清晰的光線)
6200K

容易閱讀的重點！
色溫 6200K + 明亮度
黑白色對比更加明顯！

※圖片為示意圖。依據使用的環境、燈光及氣氛會有所不同。

讓生活更加舒適的照明



ECONAVI

ECONAVI 省能源

キレイコート

「潔淨保護層」不易沾粘髒污且易於清潔



HH-LAZ505609 25500

[電壓：110V]
建議坪數：6 坪

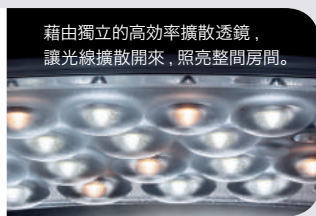
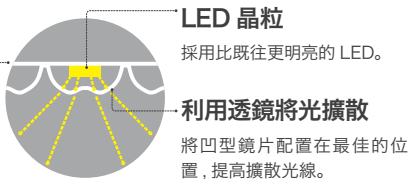
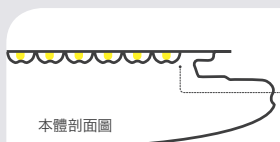
外觀：壓克力燈罩（霧面）
色溫：6500K-2700K
消耗功率：閱讀模式 107.8 lm/W (5499 lm, 51W) (額定值)
一般模式 108.7 lm/W (5000 lm, 46W)
一般模式 + 投射燈 56W (晝白色 100% 亮燈的情況下)

演色性：Ra83
器具尺寸：Ø709 mm/H133 mm
燈具重量：4.7kg



LED 可調光・調色吸頂燈

① 搭載獨立光擴散鏡片，房間明亮無死角 7、10 坪用



A ② 較小的文字也能看得清楚 5、7、10 坪用

為什麼能讓文字清晰呢？

讓較小文字也能清晰可見的「色溫 (6200K)」與「明亮度」。非常適合用在閱讀書報的時候。



文字清晰可見的色溫度 6200K

明亮度

③ 可透過遙控器輕鬆切換 5、7、10 坪用



④ 潔淨保護層

防汗處理

潔淨保護層



不易吸附髒汙，容易清洗

採用去水去油與防靜電組合而成的獨創潔淨保護層，髒汙與灰塵不易吸附，輕輕擦拭即可清潔乾淨。

油汙 + 沙塵髒汙附著試驗^{※1}

LGB1526 (2016年機種) LGB1481(潔淨保護層) (2015年機種)

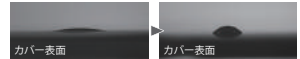


樹脂的去水去油性能除去油汙抗靜電清潔灰塵難以附著。

※1
注) 潔淨保護層形成一層薄膜，經強烈摩擦可能影響其效果。
注) 經過長時間使用可能減少其效果 (依照使用環境不同有些許差異。)
注) 並非能對應所有髒汙。染料與香菸的尼古丁等無效果。

去水去油 比較試驗後

LGB1526 (2016年機種) LGB1481(潔淨保護層) (2015年機種)



去除水與油汙，髒汙不意擴散並且難以附著。



⑤ 業界最高亮度 10 坪用

2017 年 4 月止

業界
最高等級
亮度

業界最高等級^{*}之亮度。~9 坪、~10 坪用※ 1 登場

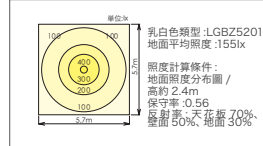
11000lm 壓倒性亮度。讓光源灑滿客廳所有角落

「適用坪數」與亮度的使用參考基準

適用坪數	亮度基準
適用坪數 -10 坪	10000 lm 以上
適用坪數 -9 坪	7000 lm 以上
工業公基準	5100lm 以上 6100lm 未満
-7 坪	5100lm 以上 6100lm 未満
-6 坪	4500lm 以上 5500lm 未満
-5 坪	3900lm 以上 4900lm 未満
-4 坪	3300lm 以上 4300lm 未満
-3 坪	2700lm 以上 3700lm 未満

日本照明工業公會制定 LED 器具之「適用坪數」作為參考依據。
Panasonic 獨家研發使用坪數基準。確實將光源擴散到客廳所有角落。

下照亮度是 840lx (高度 70cm)
閱讀和精細工作等不易對眼睛造成負擔



手邊範圍能夠清晰可見。
因此除了在客廳學習之外也適合手工
裁縫等細微作業。

專用遙控器 (與燈具一同包裝)

開燈
開啟燈光。
(可記錄喜好的亮度。)

小夜燈 (蓄光)
LED 小夜燈 (6 段調光)

手電筒 (蓄光)
LED 手電筒 (燈泡色)

調色
可連續調節白光 (晝光色) 至黃光 (燈泡色)。

場景切換
搭配生活場景, 依照喜好調整不同配光設定。

智慧情境
開啟智慧情境模式。

關燈 (LED·小夜燈全關燈)
可連續調整亮度 100%~5%。

「明」「暗」
可連續調整亮度 100%~5%。

開燈
開啟燈光。
(可記錄依照喜好的亮度。)

調色
可連續調節白光 (晝光色) 至黃光 (燈泡色)。

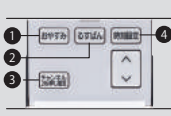
全亮燈 (100%)

關燈 (LED·小夜燈全關燈)
「明」「暗」
可連續調整亮度 100%~5%。

小夜燈 (蓄光)
LED 小夜燈 (6 段調光)。

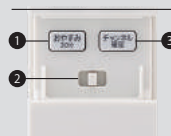
■ 尺寸: 高 1.6x 寬 4.2x 長 15.6cm

遙控器掀蓋狀態



- 睡眠定時開關
30 分鐘或 60 分鐘後自動關燈
- 看家定時開關
一鍵就能設定定時開關。啟動看家模式時, 依照平時設定之照明亮度開啟燈光。
- 設定頻道
複數 (3 台) 的遙控器也能一同操作更加便利。時間設定 / 時刻設定
配合設定時間開啟燈光 / 關閉燈光。

開啟遙控器蓋子



- 睡眠定時開關
30 分鐘後自動關燈
- 設定頻道
複數 (3 台) 的遙控器也能一同操作更加便利。
- 頻道確認
設定頻道後確認頻道。



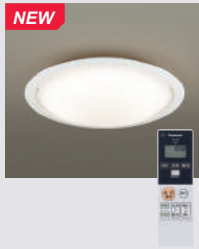
HH-LAZ5043209 11514

建議使用坪數: 7 坪
LED (晝光色 6500K·Ra83 / 燈泡色 2700K·Ra83)
尺寸: 高 14.1x Φ 60cm
重量: 2.4kg
能源消耗功率: 168.2lm/W (5500lm·32.7W)

塑膠燈罩 (霧面乳白色·潔淨保護層)
專用遙控器 (HK9496MM) 一同包裝 (附遙控器收納盒)
光源壽命約 40,000 小時 (亮度維持率 70%)
智慧情境模式
AC110V
水平天花板專用
適合閱讀文字之光源



Home Lighting 居家照明



HH-LAZ5044209 13517

建議使用坪數：7 坪
LED (晝光色 6500K·Ra83/燈泡色 2700K·Ra83)
尺寸：高 14.1 Φ 67cm
重量：3kg
能源消耗功率：159m/W (5200lm·32.7W)

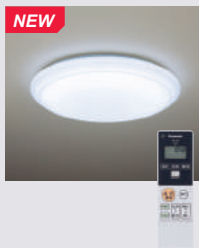
塑膠燈罩 (霧面乳白色) 潔淨保護層
白色外框
專用遙控器 (HK9496MM) 一同包裝 (附遙控器收納盒)
光源壽命約 40,000 小時 (亮度維持率 70%)
智慧情境模式
AC110V
水平天花板專用
適合閱讀文字之光源



HH-LAZ5047209 13517

建議使用坪數：7 坪
LED (晝光色 6500K·Ra83/燈泡色 2700K·Ra83)
尺寸：高 11.3x Φ 60.6cm
重量：2.6kg
能源消耗功率：157.5lm/W (5150lm·32.7W)

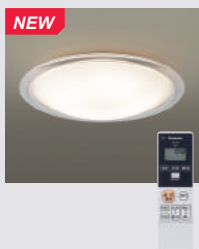
塑膠燈罩 (霧面乳白色) 潔淨保護層
棕色外框
專用遙控器 (HK9496MM) 一同包裝 (附遙控器收納盒)
光源壽命約 40,000 小時 (亮度維持率 70%)
智慧情境模式
AC110V
水平天花板專用
適合閱讀文字之光源



HH-LAZ6039209 23129

建議使用坪數：10 坪
LED (晝光色 6500K·Ra83/燈泡色 2700K·Ra83)
尺寸：高 14.1x Φ 60cm
重量：2.4kg
能源消耗功率：161.8lm/W (11000lm·68W)

塑膠燈罩 (霧面乳白色) 潔淨保護層
專用遙控器 (HK9496MM) 一同包裝 (附遙控器收納盒)
光源壽命約 40000 小時 (亮度維持率 70%)
智慧情境模式
AC110V
水平天花板專用
適合閱讀文字之光源



HH-LAZ6040209 24506

建議使用坪數：10 坪
LED (晝光色 6500K·Ra83/燈泡色 2700K·Ra83)
尺寸：高 14.1x Φ 73cm
重量：3.1kg
能源消耗功率：161.8lm/W (11000lm·68W)

塑膠燈罩 (霧面乳白色) 潔淨保護層
外框 (透明)
專用遙控器 (HK9496MM) 一同包裝 (附遙控器收納盒)
光源壽命約 40000 小時 (亮度維持率 70%)
智慧情境模式
AC110V
水平天花板專用
適合閱讀文字之光源



HH-LAZ3034209 7259

建議使用坪數：5 坪
LED (晝光色 6500K·Ra83/燈泡色 2700K·Ra83)
尺寸：高 11.7x Φ 50cm
重量：1.6kg
能源消耗功率：132.3lm/W (4300lm·32.5W)

防塵設計
塑膠燈罩 (霧面乳白色)
專用遙控器 (HK9493MM) 一同包裝 (附遙控器收納盒)
光源壽命約 40,000 小時 (亮度維持率 70%)
AC110V
水平天花板專用
適合閱讀文字之光源





HH-LAZ3035209 8511

建議使用坪數：5 坪
LED (晝光色 6500K·Ra83/ 燈泡色 2700K·Ra83)
尺寸：高 11.7x 直徑 50.2cm
重量：1.6kg
能源消耗功率：132.3lm/W (4300lm·32.5W)

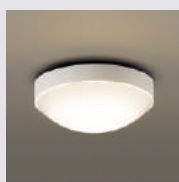
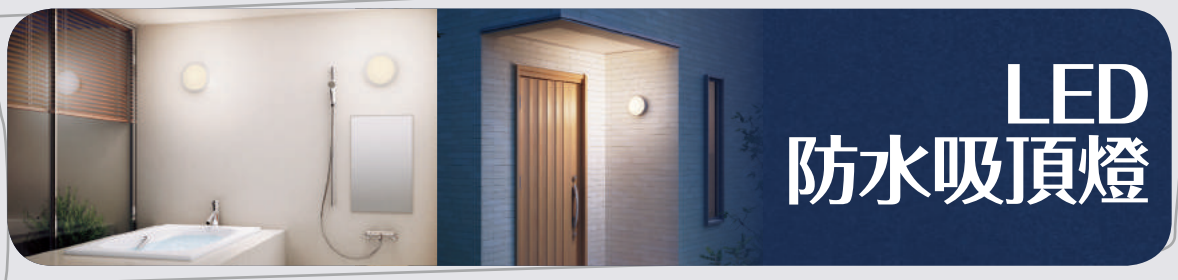
塑膠燈罩 (霧面乳白色)
專用遙控器 (HK9493MM) 一同包裝 (附遙控器收納盒)
光源壽命約 40,000 小時 (亮度維持率 70%)
AC110V
水平天花板專用
適合閱讀文字之光源



HH-LAZ3036209 8511

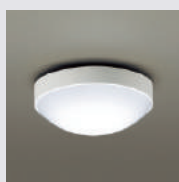
建議使用坪數：5 坪
LED (晝光色 6500K·Ra83/ 燈泡色 2700K·Ra83)
尺寸：高 11.7x 直徑 50.2cm
重量：1.6kg
能源消耗功率：132.3lm/W (4300lm·32.5W)

塑膠燈罩 (霧面乳白色)
專用遙控器 (HK9493MM) 一同包裝 (附遙控器收納盒)
光源壽命約 40,000 小時 (亮度維持率 70%)
AC110V
水平天花板專用
適合閱讀文字之光源



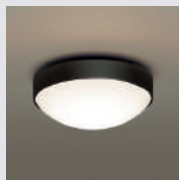
HH-LA1025K09 2888 [電壓：110V]

外觀：壓克力燈罩 (乳白色) 塑膠外框 (白色)
尺寸：直徑 265/ 高：106mm
重量：1.0kg
色溫：2700K (燈泡色)
演色性：Ra80
消耗功率：11.3W
發光效率：71.41 lm/W (810 lm/11.3W)
相當於螢光燈管 30W
防水係數：IP44



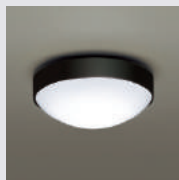
HH-LA1027K09 2888 [電壓：110V]

外觀：壓克力燈罩 (乳白色) 塑膠外框 (白色)
尺寸：直徑 265/ 高：106mm
重量：1.0kg
色溫：6500K (晝光色)
演色性：Ra80
消耗功率：11.3W
發光效率：75.2 lm/W (850 lm/11.3W)
相當於螢光燈管 30W
防水係數：IP44



HH-LA1028K09 2888 [電壓：110V]

外觀：壓克力燈罩 (乳白色) 塑膠外框 (黑色)
尺寸：直徑 265/ 高：106mm
重量：1.0kg
色溫：2700K (燈泡色)
演色性：Ra80
消耗功率：11.3W
發光效率：71.41 lm/W (810 lm/11.3W)
相當於螢光燈管 30W
防水係數：IP44



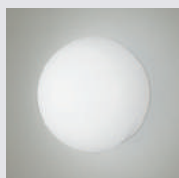
HH-LA1030K09 2888 [電壓：110V]

外觀：壓克力燈罩 (乳白色) 塑膠外框 (黑色)
尺寸：直徑 265/ 高：106mm
重量：1.0kg
色溫：6500K (晝光色)
演色性：Ra80
消耗功率：11.3W
發光效率：75.2 lm/W (850 lm/11.3W)
相當於螢光燈管 30W
防水係數：IP44





LED 壁燈



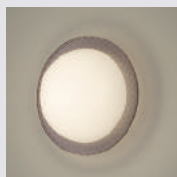
HH-LW6010009 1050 [電壓:110V]
 消耗功率: 5W
 額定電流: 0.05A
 尺寸: 寬 140mm/ 高 140mm/ 深 95mm
 重量: 0.5kg
 外觀: 壓克力燈罩 (乳白色)
 色溫: 6500K (晝光色)
 演色性: Ra80
 發光效率: 58.4 lm/W (292 lm/5W)
 相當於白熾燈泡 60W/ 節能燈泡 14W



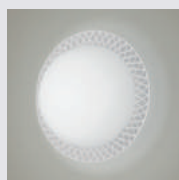
HH-LW6020009 1050 [電壓:110V]
 消耗功率: 5W
 額定電流: 0.05A
 尺寸: 寬 140mm/ 高 140mm/ 深 95mm
 重量: 0.5kg
 外觀: 壓克力燈罩 (乳白色)
 色溫: 2700K (燈泡色)
 演色性: Ra80
 發光效率: 54.0 lm/W (270 lm/5W)
 相當於白熾燈泡 60W/ 節能燈泡 14W



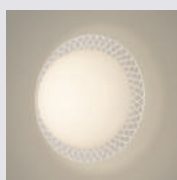
HH-LW6010109 1278 [電壓:110V]
 消耗功率: 5W
 額定電流: 0.05A
 尺寸: 寬 178mm/ 高 178mm/ 深 96mm
 重量: 0.6kg
 外觀: 壓克力燈罩 (乳白色) 雕花透明灰外框
 色溫: 6500K (晝光色)
 演色性: Ra80
 發光效率: 58.4 lm/W (292 lm/5W)
 相當於白熾燈泡 60W/ 節能燈泡 14W



HH-LW6020109 1278 [電壓:110V]
 消耗功率: 5W
 額定電流: 0.05A
 尺寸: 寬 178mm/ 高 178mm/ 深 96mm
 重量: 0.6kg
 外觀: 壓克力燈罩 (乳白色) 雕花透明灰外框
 色溫: 2700K (燈泡色)
 演色性: Ra80
 發光效率: 54.0 lm/W (270 lm/5W)
 相當於白熾燈泡 60W/ 節能燈泡 14W



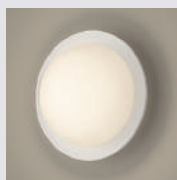
HH-LW6010209 1278 [電壓:110V]
 消耗功率: 5W
 額定電流: 0.05A
 尺寸: 寬 178mm/ 高 178mm/ 深 96mm
 重量: 0.6kg
 外觀: 壓克力燈罩 (乳白色) 雕花透明外框
 色溫: 6500K (晝光色)
 演色性: Ra80
 發光效率: 58.4 lm/W (292 lm/5W)
 相當於白熾燈泡 60W/ 節能燈泡 14W



HH-LW6020209 1278 [電壓:110V]
 消耗功率: 5W
 額定電流: 0.05A
 尺寸: 寬 178mm/ 高 178mm/ 深 96mm
 重量: 0.6kg
 外觀: 壓克力燈罩 (乳白色) 雕花透明外框
 色溫: 2700K (燈泡色)
 演色性: Ra80
 發光效率: 54.0 lm/W (270 lm/5W)
 相當於白熾燈泡 60W/ 節能燈泡 14W

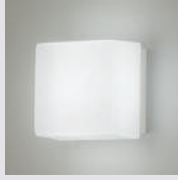


HH-LW6010309 1278 [電壓:110V]
 消耗功率: 5W
 額定電流: 0.05A
 尺寸: 寬 178mm/ 高 178mm/ 深 96mm
 重量: 0.6kg
 外觀: 壓克力燈罩 (乳白色) 白外框
 色溫: 6500K (晝光色)
 演色性: Ra80
 發光效率: 58.4 lm/W (292 lm/5W)
 相當於白熾燈泡 60W/ 節能燈泡 14W

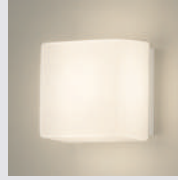


HH-LW6020309 1278 [電壓:110V]
 消耗功率: 5W
 額定電流: 0.05A
 尺寸: 寬 178mm/ 高 178mm/ 深 96mm
 重量: 0.6kg
 外觀: 壓克力燈罩 (乳白色) 白外框
 色溫: 2700K (燈泡色)
 演色性: Ra80
 發光效率: 54.0 lm/W (270 lm/5W)
 相當於白熾燈泡 60W/ 節能燈泡 14W

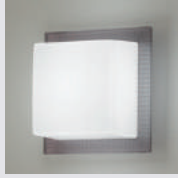




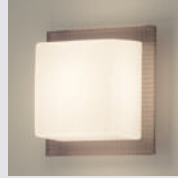
HH-LW6010409 1050 [電壓:110V]
 消耗功率: 5W
 額定電流: 0.05A
 尺寸: 寬 130mm/ 高 130mm/ 深 95mm
 重量: 0.5kg
 外觀: 壓克力燈罩 (乳白色)
 色溫: 6500K (晝光色)
 演色性: Ra80
 發光效率: 58.4 lm/W (292 lm/5W)
 相當於白熾燈泡 60W/ 節能燈泡 14W



HH-LW6020409 1050 [電壓:110V]
 消耗功率: 5W
 額定電流: 0.05A
 尺寸: 寬 130mm/ 高 130mm/ 深 95mm
 重量: 0.5kg
 外觀: 壓克力燈罩 (乳白色)
 色溫: 2700K (燈泡色)
 演色性: Ra80
 發光效率: 54.0 lm/W (270 lm/5W)
 相當於白熾燈泡 60W/ 節能燈泡 14W



HH-LW6010509 1278 [電壓:110V]
 消耗功率: 5W
 額定電流: 0.05A
 尺寸: 寬 168mm/ 高 168mm/ 深 96mm
 重量: 0.6kg
 外觀: 壓克力燈罩 (乳白色) 雕花透明灰外框
 色溫: 6500K (晝光色)
 演色性: Ra80
 發光效率: 58.4 lm/W (292 lm/5W)
 相當於白熾燈泡 60W/ 節能燈泡 14W



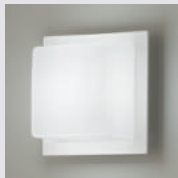
HH-LW6020509 1278 [電壓:110V]
 消耗功率: 5W
 額定電流: 0.05A
 尺寸: 寬 168mm/ 高 168mm/ 深 96mm
 重量: 0.6kg
 外觀: 壓克力燈罩 (乳白色) 雕花透明灰外框
 色溫: 2700K (燈泡色)
 演色性: Ra80
 發光效率: 54.0 lm/W (270 lm/5W)
 相當於白熾燈泡 60W/ 節能燈泡 14W



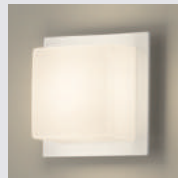
HH-LW6010609 1278 [電壓:110V]
 消耗功率: 5W
 額定電流: 0.05A
 尺寸: 寬 168mm/ 高 168mm/ 深 96mm
 重量: 0.6kg
 外觀: 壓克力燈罩 (乳白色) 透明外框
 色溫: 6500K (晝光色)
 演色性: Ra80
 發光效率: 58.4 lm/W (292 lm/5W)
 相當於白熾燈泡 60W/ 節能燈泡 14W



HH-LW6020609 1278 [電壓:110V]
 消耗功率: 5W
 額定電流: 0.05A
 尺寸: 寬 168mm/ 高 168mm/ 深 96mm
 重量: 0.6kg
 外觀: 壓克力燈罩 (乳白色) 透明外框
 色溫: 2700K (燈泡色)
 演色性: Ra80
 發光效率: 54.0 lm/W (270 lm/5W)
 相當於白熾燈泡 60W/ 節能燈泡 14W



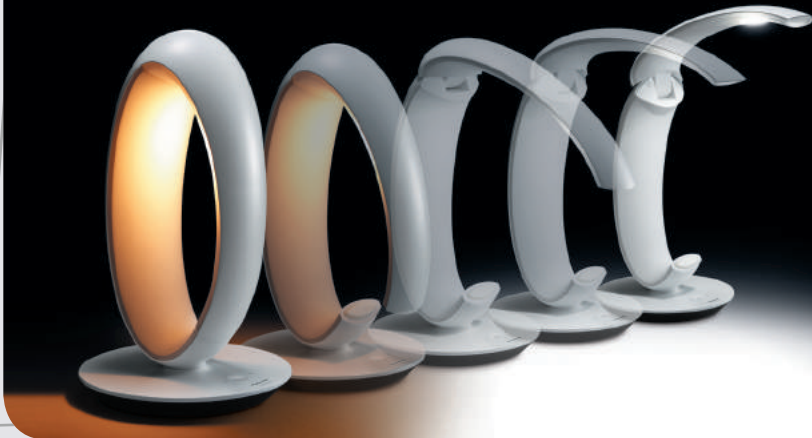
HH-LW6010709 1278 [電壓:110V]
 消耗功率: 5W
 額定電流: 0.05A
 尺寸: 寬 168mm/ 高 168mm/ 深 96mm
 重量: 0.6kg
 外觀: 壓克力燈罩 (乳白色) 白外框
 色溫: 6500K (晝光色)
 演色性: Ra80
 發光效率: 58.4 lm/W (292 lm/5W)
 相當於白熾燈泡 60W/ 節能燈泡 14W



HH-LW6020709 1278 [電壓:110V]
 消耗功率: 5W
 額定電流: 0.05A
 尺寸: 寬 168mm/ 高 168mm/ 深 96mm
 重量: 0.6kg
 外觀: 壓克力燈罩 (乳白色) 白外框
 色溫: 2700K (燈泡色)
 演色性: Ra80
 發光效率: 54.0 lm/W (270 lm/5W)
 相當於白熾燈泡 60W/ 節能燈泡 14W



LED 檯燈



明亮的光線

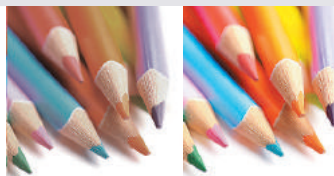
檯燈可確保目標區域得到適當的照明。

均勻的光線

Panasonic 獨特的光線分布技術，柔和、均勻地照亮物體。

自然的光線

高演色性 (Ra>=83)，發出接近自然光的光線，生動呈現出書籍雜誌中的影像，讓物體散發真實自然的色彩。



一般螢光燈 (Ra60)

LED 檯燈 (Ra83)

減少傳統 LED 照明顯現多重陰影現象，使得更容易閱讀文字。



傳統 LED 照明的多重陰影現象



LED 檯燈

LED

約 40,000 小時

約 40 倍

等同於 27W 螢光燈

約 7,500 小時

等同於 54W 白熾燈泡

約 1,000 小時

使用壽命長

若每天使用約 10 小時，使用壽命約 10 年 (約 40,000 小時)。

ECO

燈泡不含任何有害物質，例如：鉛、汞等。並符合歐盟禁止有害物質的標準。

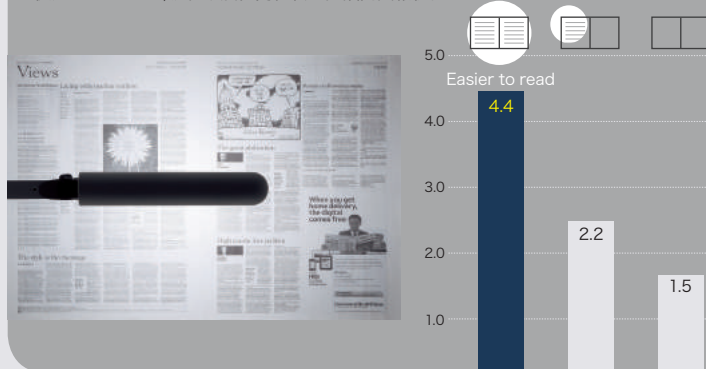


A Panasonic 「更易於閱讀」 LED 檯燈

在北里大學監督下完成驗證「更易於閱讀」測試。

因為光線均勻分布，讓 Panasonic LED 檯燈「更易於閱讀」。

使用 SQ-LD520，測試項目能夠輕鬆地閱讀兩頁報紙。



北里大學 (Kitasato University)
Tomoya Handa 博士



評鑑標準

測試項目：30 人。

照明條件：

- 1 一般照明 + SQ-LD520 (Panasonic LED 檯燈)。
- 2 一般照明 + 有限光照的桌燈。
- 3 只有 200 lx 的一般照明。

方法：於 1 ~ 3 條件下，
閱讀報紙 40 分鐘。

評分：5 級評分 (主觀評鑑)。

透過開啓或合起燈罩，切換 LED 光源顏色。



可依照您的心情和場景
做選擇：
燈泡色適用於輕鬆的氛圍，
晝光色適用於閱讀。

合起燈罩，呈現輕鬆的暖燈泡色，散
發輕鬆的氛圍。開啓燈罩，呈現明
亮的晝光色，適合閱讀。

控制亮度

輕觸調光按鍵，可調整五種不
同亮度。按下按鍵，穩定且連續改
變亮度。當關閉電源時，亮度將維持
於最近使用的狀態。

橢圓造型提升照明美感

時尚的橢圓形最適合室內佈置。



SQ-LE530-W [白色] SQ-LE530-N [金色] 6675

發光效率：50 lm/W (350 lm/W)
燈具重量：1.0kg
電壓：100V-240V
色溫：5000K-2700K
消耗功率：7W
演色性：Ra83
器具尺寸：寬 66mm/ 高 314mm



Outdoor ★
Lighting
戶外照明





高彩度 LED

景觀、植物之照明器具



燈光讓景色更加生動

Panasonic 以過往研發照明的技術經驗和照明手法，不僅提升景觀魅力與其價值，更能觸動人心。



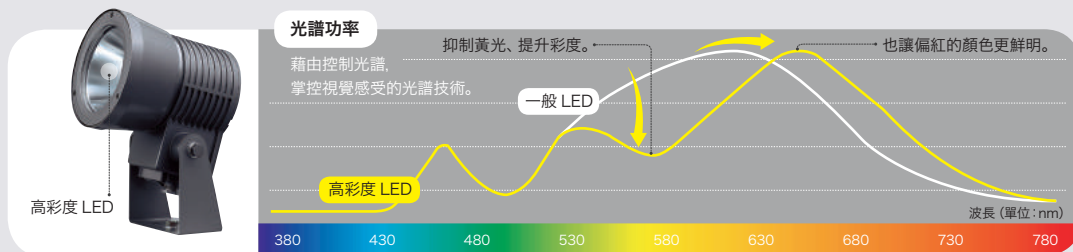
LED 燈光能鮮豔地演繹出花、草、乃至紅葉等植栽豐富的顏色

藉由控制視覺感受的光譜技術，讓色彩變得更加豔麗。

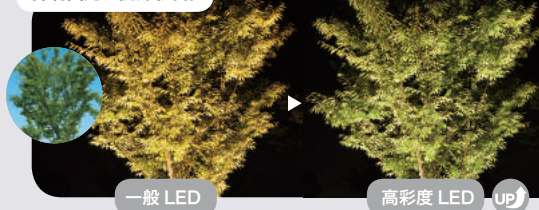
Panasonic 以獨家的光譜控制技術，開發出讓植栽看起來更鮮豔的 LED。這就是「高彩度 LED」。

調整波長 580nm 左右的光線組成，抑制黃光，提高彩度。於是紅光的波峰值就能移往長波長側，讓偏紅的顏色看起來更鮮豔。

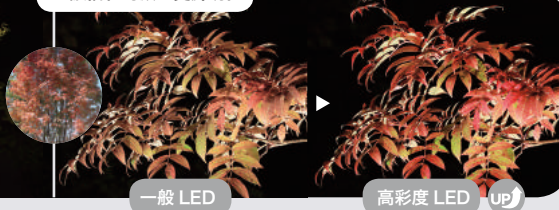
讓樹木本身的色彩看起來更鮮豔美麗，實現觸動人心的戲劇般的照明。



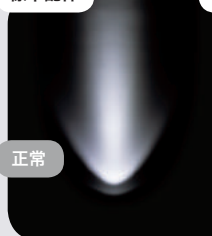
抑制黃光、提升彩度。



也讓偏紅的顏色更鮮明。



標準配件



可選購配件，調整配光。



抑制光的擴散。
可減輕刺眼的強光。



能緩和扇形光，
擴散出柔和的燈光。



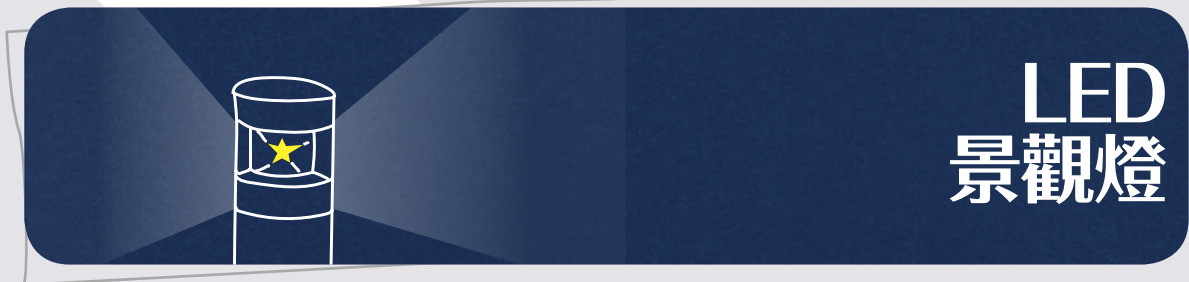
配光改變為橫側長光，
照射出更廣泛的範圍。

僅限於使用等同投射燈 CDM-T150W、70W、35W 的燈泡色、或晝光色。

相當於 CDM-T70W、35W

相當於 CDM-T150W





兼具機能性與牢固性之簡約設計

能以豐富的變化性，選搭各種場景。

高彩度 LED 型產品陣容

備有能鮮艷呈現出植物顏色等的「高彩度 LED」型。

使用 Panasonic 獨家的光譜控制技術，讓植栽看起來更鮮明美麗，帶給人們感動的戲劇般照明工藝。

因應廣泛需求，備有其全品項

以豐富的變化性，對應各種用途。



H=1000mm 型

高彩度 LED

景觀燈 XTY2902 01
(燈具 NTNY22402 01 + 燈柱 NTNY28550)
35.4 lm/W (390 lm/11W)
晝白色 (5000K)、Ra84
距離地面高度 1000mm
重量：4.7kg



景觀燈 XTY2900 01
(燈具 NTNY22400 01 + 燈柱 NTNY28550)
61.8 lm/W (680 lm/11W)
晝白色 (5000K)、Ra70
距離地面高度 1000mm
重量：4.7kg



H=600mm 型

高彩度 LED

景觀燈 XTY2922 01
(燈具 NTNY22402 01 + 燈柱 NTNY28551)
35.4 lm/W (390 lm/11W)
晝白色 (5000K)、Ra84
距離地面高度 600mm
重量：3.7kg



景觀燈 XTY2920 01
(燈具 NTNY22400 01 + 燈柱 NTNY28551)
61.8 lm/W (680 lm/11W)
晝白色 (5000K)、Ra70
距離地面高度 600mm
重量：3.7kg



H=400mm 型

高彩度 LED

景觀燈 XTY2942 01
(燈具 NTNY22402 01 + 燈柱 NTNY28552)
35.4 lm/W (390 lm/11W)
晝白色 (5000K)、Ra84
距離地面高度 400mm
重量：3.2kg



景觀燈 XTY2940 01
(燈具 NTNY22400 01 + 燈柱 NTNY28552)
61.8 lm/W (680 lm/11W)
晝白色 (5000K)、Ra70
距離地面高度 400mm
重量：3.2kg



共同項目
內建 LED 插座式 100 型
電壓：100V-242V
本體：鋁合金
燈柱：不銹鋼
燈具壽命約 40,000 小時
防雨型

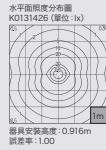




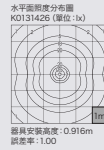
H=1000mm 型

高彩度 LED

景觀燈 XTY2903 01
(燈具 NTNY22403 01 +
燈柱 NTNY28550)
33.1 lm/W (365 lm/11W)
燈泡色 (3000K)、Ra84
距離地面高度 1000mm
重量: 4.7kg



景觀燈 XTY2901 01
(燈具 NTNY22401 01 +
燈柱 NTNY28550)
50.0 lm/W (550 lm/11W)
燈泡色 (3000K)、Ra85
距離地面高度 1000mm
重量: 4.7kg



廣角型配光
(白色反射板)



H=600mm 型

高彩度 LED

景觀燈 XTY2923 01
(燈具 NTNY22403 01 +
燈柱 NTNY28551)
33.1 lm/W (365 lm/11W)
燈泡色 (3000K)、Ra84
距離地面高度 600mm
重量: 3.7kg



景觀燈 XTY2921 01
(燈具 NTNY22401 01 +
燈柱 NTNY28551)
50.0 lm/W (550 lm/11W)
燈泡色 (3000K)、Ra85
距離地面高度 600mm
重量: 3.7kg



H=400mm 型

高彩度 LED

景觀燈 XTY2943 01
(燈具 NTNY22403 01 +
燈柱 NTNY28552)
33.1 lm/W (365 lm/11W)
燈泡色 (3000K)、Ra84
距離地面高度 400mm
重量: 3.2kg



景觀燈 XTY2941 01
(燈具 NTNY22401 01 +
燈柱 NTNY28552)
50.0 lm/W (550 lm/11W)
燈泡色 (3000K)、Ra85
距離地面高度 400mm
重量: 3.2kg



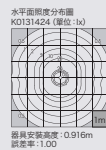
共同項目
內建 LED 插座式 100 型
電壓: 100V-242V
本體: 鋁合金
燈柱: 不銹鋼
燈具壽命約 40,000 小時
防雨型



H=1000mm 型

高彩度 LED

景觀燈 XTY2906 01
(燈具 NTNY22406 01 +
燈柱 NTNY28550)
23.1 lm/W (255 lm/11W)
晝白色 (5000K)、Ra84
距離地面高度 1000mm
重量: 4.7kg



景觀燈 XTY2904 01
(燈具 NTNY22404 01 +
燈柱 NTNY28550)
40.9 lm/W (450 lm/11W)
晝白色 (5000K)、Ra70
距離地面高度 1000mm
重量: 4.7kg



廣角型配光
(黑色反射板)



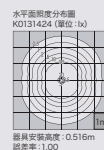
H=600mm 型

高彩度 LED

景觀燈 XTY2926 01
(燈具 NTNY22406 01 +
燈柱 NTNY28551)
23.1 lm/W (255 lm/11W)
晝白色 (5000K)、Ra84
距離地面高度 600mm
重量: 3.7kg



景觀燈 XTY2924 01
(燈具 NTNY22404 01 +
燈柱 NTNY28551)
40.9 lm/W (450 lm/11W)
晝白色 (5000K)、Ra70
距離地面高度 600mm
重量: 3.7kg



H=400mm 型

高彩度 LED

景觀燈 XTY2946 01
(燈具 NTNY22406 01 +
燈柱 NTNY28552)
23.1 lm/W (255 lm/11W)
晝白色 (5000K)、Ra84
距離地面高度 400mm
重量: 3.2kg



景觀燈 XTY2944 01
(燈具 NTNY22404 01 +
燈柱 NTNY28552)
40.9 lm/W (450 lm/11W)
晝白色 (5000K)、Ra70
距離地面高度 400mm
重量: 3.2kg



共同項目
內建 LED 插座式 100 型
電壓: 100V-242V
本體: 鋁合金
燈柱: 不銹鋼
燈具壽命約 40,000 小時
防雨型

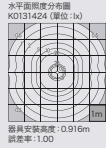


Outdoor Lighting 戶外照明

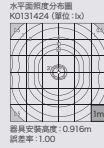


高彩度 LED

景觀燈 XTY2907 01
 (燈具 NTNY22407 01 + 燈柱 NTNY28550)
 22.2 lm/W (245 lm/11W)
 燈泡色 (3000K)、Ra84
 距離地面高度 1000mm
 重量: 4.7kg

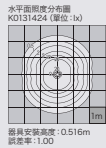


景觀燈 XTY2905 01
 (燈具 NTNY22405 01 + 燈柱 NTNY28550)
 33.1 lm/W (365 lm/11W)
 燈泡色 (3000K)、Ra85
 距離地面高度 1000mm
 重量: 4.7kg

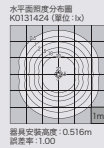


高彩度 LED

景觀燈 XTY2927 01
 (燈具 NTNY22407 01 + 燈柱 NTNY28551)
 22.2 lm/W (245 lm/11W)
 燈泡色 (3000K)、Ra84
 距離地面高度 600mm
 重量: 3.7kg

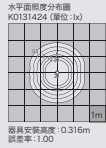


景觀燈 XTY2925 01
 (燈具 NTNY22405 01 + 燈柱 NTNY28551)
 33.1 lm/W (365 lm/11W)
 燈泡色 (3000K)、Ra85
 距離地面高度 600mm
 重量: 3.7kg

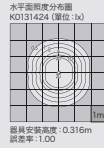


高彩度 LED

景觀燈 XTY2947 01
 (燈具 NTNY22407 01 + 燈柱 NTNY28552)
 22.2 lm/W (245 lm/11W)
 燈泡色 (3000K)、Ra84
 距離地面高度 400mm
 重量: 3.2kg



景觀燈 XTY2945 01
 (燈具 NTNY22405 01 + 燈柱 NTNY28552)
 33.1 lm/W (365 lm/11W)
 燈泡色 (3000K)、Ra85
 距離地面高度 400mm
 重量: 3.2kg



共同項目
 內建 LED 插座式 100 型
 電壓: 100V-242V
 本體: 鋁合金
 燈柱: 不銹鋼
 燈具壽命約 40000 小時
 防雨型

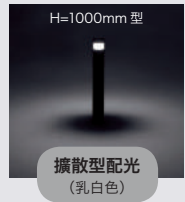


高彩度 LED

景觀燈 XTY2910 01
 (燈具 NTNY22410 01 + 燈柱 NTNY28550)
 27.2 lm/W (300 lm/11W)
 晝白色 (5000K)、Ra84
 距離地面高度 1000mm
 重量: 4.7kg



景觀燈 XTY2908 01
 (燈具 NTNY22408 01 + 燈柱 NTNY28550)
 46.8 lm/W (515 lm/11W)
 晝白色 (5000K)、Ra70
 距離地面高度 1000mm
 重量: 4.7kg

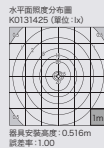


高彩度 LED

景觀燈 XTY2930 01
 (燈具 NTNY22410 01 + 燈柱 NTNY28551)
 27.2 lm/W (300 lm/11W)
 晝白色 (5000K)、Ra84
 距離地面高度 600mm
 重量: 3.7kg



景觀燈 XTY2928 01
 (燈具 NTNY22408 01 + 燈柱 NTNY28551)
 46.8 lm/W (515 lm/11W)
 晝白色 (5000K)、Ra70
 距離地面高度 600mm
 重量: 3.7kg



高彩度 LED

景觀燈 XTY2950 01
 (燈具 NTNY22410 01 + 燈柱 NTNY28552)
 27.2 lm/W (300 lm/11W)
 晝白色 (5000K)、Ra84
 距離地面高度 400mm
 重量: 3.2kg



景觀燈 XTY2948 01
 (燈具 NTNY22408 01 + 燈柱 NTNY28552)
 46.8 lm/W (515 lm/11W)
 晝白色 (5000K)、Ra70
 距離地面高度 400mm
 重量: 3.2kg



共同項目
 內建 LED 插座式 100 型
 電壓: 100V-242V
 本體: 鋁合金
 燈柱: 不銹鋼
 燈具壽命約 40000 小時
 防雨型





H=1000mm 型

高彩度 LED

景觀燈 XTY2911 01
(燈具 NTNY22411 01 +
燈柱 NTNY28550)
25.9 lm/W (285 lm/11W)
燈泡色 (3000K)、Ra84
距離地面高度 1000mm
重量: 4.7kg



景觀燈 XTY2909 01
(燈具 NTNY22409 01 +
燈柱 NTNY28550)
38.1 lm/W (420 lm/11W)
燈泡色 (3000K)、Ra85
距離地面高度 1000mm
重量: 4.7kg



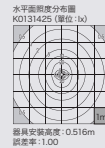
H=600mm 型

高彩度 LED

景觀燈 XTY2931 01
(燈具 NTNY22411 01 +
燈柱 NTNY28551)
25.9 lm/W (285 lm/11W)
燈泡色 (3000K)、Ra84
距離地面高度 600mm
重量: 3.7kg



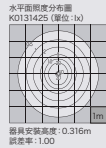
景觀燈 XTY2929 01
(燈具 NTNY22409 01 +
燈柱 NTNY28551)
38.1 lm/W (420 lm/11W)
燈泡色 (3000K)、Ra85
距離地面高度 600mm
重量: 3.7kg



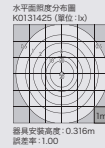
H=400mm 型

高彩度 LED

景觀燈 XTY2951 01
(燈具 NTNY22411 01 +
燈柱 NTNY28552)
25.9 lm/W (285 lm/11W)
燈泡色 (3000K)、Ra84
距離地面高度 400mm
重量: 3.2kg



景觀燈 XTY2949 01
(燈具 NTNY22409 01 +
燈柱 NTNY28552)
38.1 lm/W (420 lm/11W)
燈泡色 (3000K)、Ra85
距離地面高度 400mm
重量: 3.2kg



共同項目
內建 LED 插座式 100 型
電壓: 100V-242V
本體: 鋁合金
燈柱: 不銹鋼
燈具壽命約 40,000 小時
防雨型

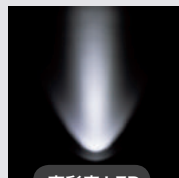


LED 景觀投射燈



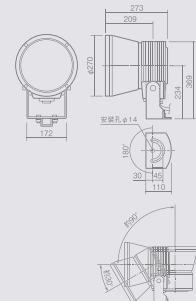
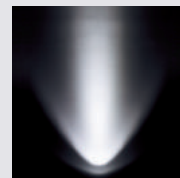
15° 窄角型
(相當於 CDM-T150W)

NTNY24396 01
45.3 lm/W (3196 lm/70.5W)
晝白色 (5000K)、Ra84



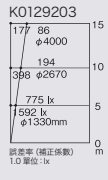
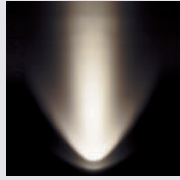
高彩度 LED

NTNY24390 01
86.8 lm/W (6122 lm/70.5W)
晝白色 (5000K)、Ra70

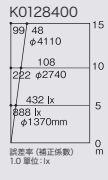


Outdoor Lighting 戶外照明

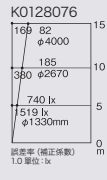
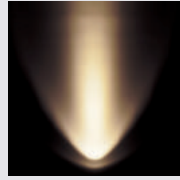
NTNY24391 01
70.8 lm/W (4992 lm/70.5W)
暖白色 (3500K) · Ra85



NTNY24397 01
40.4 lm/W (2849 lm/70.5W)
燈泡色 (3000K) · Ra84



NTNY24392 01
67.6 lm/W (4763 lm/70.5W)
燈泡色 (3000K) · Ra85

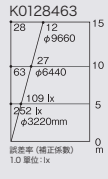
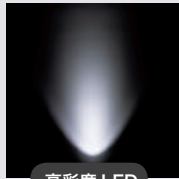


共同項目
電壓: 100V-242V
本體: 鋁 (燈柱)
面板: 強化玻璃
燈具壽命約 40,000 小時
重量: 8.8kg
防雨型

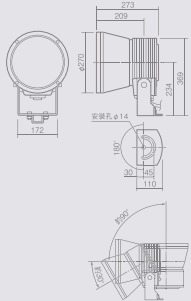
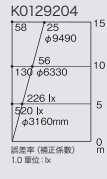
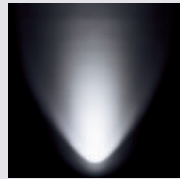


35° 廣角型
(相當於 CDM-T150W)

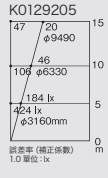
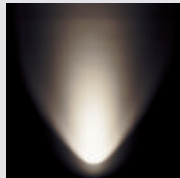
NTNY24398 01
43.4 lm/W (3062 lm/70.5W)
晝白色 (5000K) · Ra84



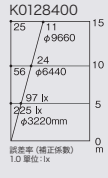
NTNY24393 01
83.7 lm/W (5903 lm/70.5W)
晝白色 (5000K) · Ra70



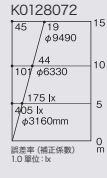
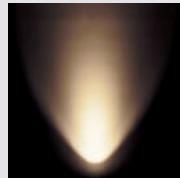
NTNY24394 01
65.4 lm/W (4614 lm/70.5W)
暖白色 (3500K) · Ra85



NTNY24399 01
38.7 lm/W (2728 lm/70.5W)
燈泡色 (3000K) · Ra84



NTNY24395 01
65.1 lm/W (4593 lm/70.5W)
燈泡色 (3000K) · Ra85

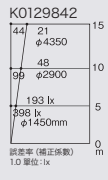
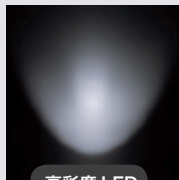


共同項目
電壓: 100V-242V
本體: 鋁 (燈柱)
面板: 強化玻璃
燈具壽命約 40,000 小時
重量: 8.8kg
防雨型

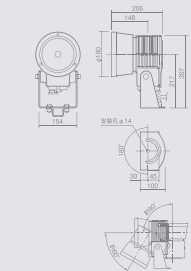
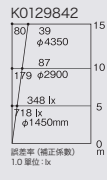
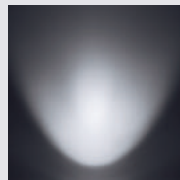


15° 窄角型
(相當於 CDM-T70W)

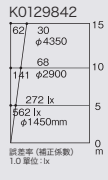
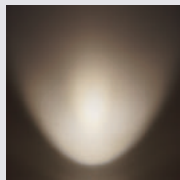
NTNY24146 01
42.3 lm/W (1501 lm/35.5W)
晝白色 (5000K) · Ra84



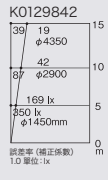
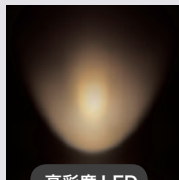
NTNY24140 01
76.3 lm/W (2709 lm/35.5W)
晝白色 (5000K) · Ra70



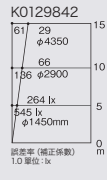
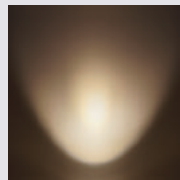
NTNY24141 01
59.7 lm/W (2121 lm/35.5W)
暖白色 (3500K) · Ra85



NTNY24147 01
37.2 lm/W (1319 lm/35.5W)
燈泡色 (3000K) · Ra84



NTNY24142 01
57.9 lm/W (2055 lm/35.5W)
燈泡色 (3000K) · Ra85



共同項目
電壓: 100V-242V
本體: 鋁 (燈柱)
面板: 強化玻璃
燈具壽命約 40,000 小時
重量: 4.7kg
防雨型



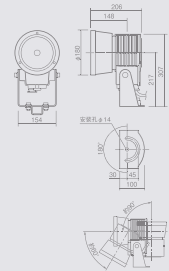
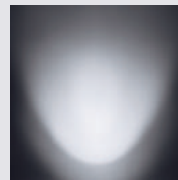


55° 廣角型
(相當於 CDM-T70W)

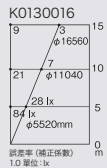
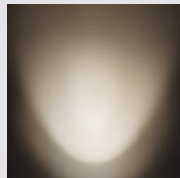
NTNY24148 01
44.6 lm/W (1584 lm/35.5W)
晝白色 (5000K)、Ra84



NTNY24143 01
80.6 lm/W (2860 lm/35.5W)
晝白色 (5000K)、Ra70



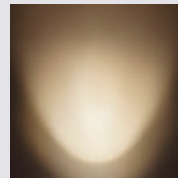
NTNY24144 01
63.1 lm/W (2240 lm/35.5W)
暖白色 (3500K)、Ra85



NTNY24149 01
39.2 lm/W (1393 lm/35.5W)
燈泡色 (3000K)、Ra84



NTNY24145 01
61.1 lm/W (2170 lm/35.5W)
燈泡色 (3000K)、Ra85

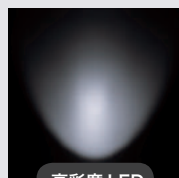


共同項目
電壓：100V-242V
本體：鋁合金 (燈柱)
面板：強化玻璃
燈具壽命約 40,000 小時
重量：4.7kg
防雨型

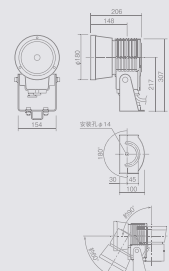
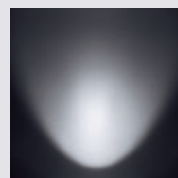


15° 窄角型
(相當於 CDM-T35W)

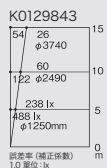
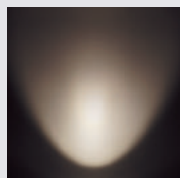
NTNY24136 01
50.7 lm/W (1009 lm/19.9W)
晝白色 (5000K)、Ra84



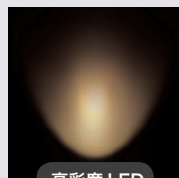
NTNY24130 01
86.8 lm/W (1728 lm/19.9W)
晝白色 (5000K)、Ra70



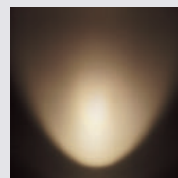
NTNY24131 01
71.2 lm/W (1417 lm/19.9W)
暖白色 (3500K)、Ra85



NTNY24137 01
44.9 lm/W (893 lm/19.9W)
燈泡色 (3000K)、Ra84



NTNY24132 01
67.5 lm/W (1343 lm/19.9W)
燈泡色 (3000K)、Ra85



共同項目
電壓：100V-242V
本體：鋁合金 (燈柱)
面板：強化玻璃
燈具壽命約 40,000 小時
重量：4.7kg
防雨型



Outdoor Lighting 戶外照明



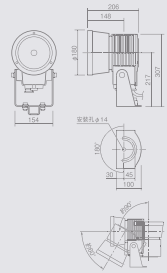
55° 廣角型
(相當於 CDM-T35W)

NTNY24138 01
52.7 lm/W (1049 lm/19.9W)
晝白色 (5000K)、Ra84

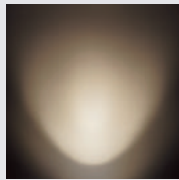


高彩度 LED

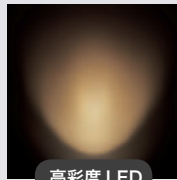
NTNY24133 01
90.3 lm/W (1797 lm/19.9W)
晝白色 (5000K)、Ra70



NTNY24134 01
74.0 lm/W (1473 lm/19.9W)
暖白色 (3500K)、Ra85

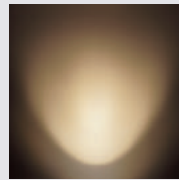


NTNY24139 01
46.6 lm/W (928 lm/19.9W)
燈泡色 (3000K)、Ra84



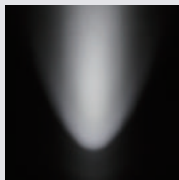
高彩度 LED

NTNY24135 01
70.2 lm/W (1396 lm/19.9W)
燈泡色 (3000K)、Ra85



共同項目
電壓：100V-242V
本體：鋁 (燈柱)
面板：強化玻璃
燈具壽命約 40,000 小時
重量：4.7kg
防雨型

選購配件



遮罩
抑制光的擴散。
可減輕刺眼的強光。

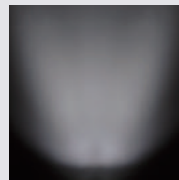
遮罩



NTNY28589
(相當於 CDM-T150W)
本體：不銹鋼 (燈柱)



NTNY28593
(相當於 CDM-T70W、35W)
本體：不銹鋼 (燈柱)



散光鏡片
改變配光及橫長形的光，
照射出更廣的範圍。

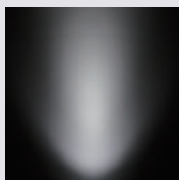
散光鏡片



NTNY28592
(相當於 CDM-T150W)
本體：不銹鋼 (燈柱)



NTNY28596
(相當於 CDM-T70W、35W)
本體：不銹鋼 (燈柱)



柔焦鏡片
能緩和扇形光，
展現出柔和的燈光。

柔焦鏡片



NTNY28591
(相當於 CDM-T150W)
本體：不銹鋼 (燈柱)



NTNY28595
(相當於 CDM-T70W、35W)
本體：不銹鋼 (燈柱)

護罩



NTNY28590
(相當於 CDM-T150W)
本體：不銹鋼 (燈柱)

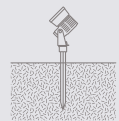


NTNY28594
(相當於 CDM-T70W、35W)
本體：不銹鋼 (燈柱)

固定釘



NTNY28585
(相當於 CDM-T150W、70W、35W)
本體：不銹鋼 (燈柱)
重量：0.6kg





Shop 
Lighting
店鋪照明



LED 嵌燈

三個主要優點

為何我們會推薦 Panasonic LED 嵌燈



① 耗電量少 LED 與其他類型光源相比，所需消耗的電力較少

耗電量少、亮度不變

節能減碳。

電量最小化、電源不中斷

具有體積小，在任何的環境使用下，即使停電只能緊急電源時，也可以使用。

與一般照明的耗電量一樣，但亮度增加

LED 創造一個高品質的氣氛可有效吸引顧客。



均勻的光線和美麗的陰影

集成式 LED (單晶)，可將光源聚合在一起。集成式 LED (單晶)，可消除多晶 LED 常見的疊影現象。



② 約可使用 40,000 小時 燈具約可使用 10 年

減少維修人力成本

不需經常更換燈泡，減少開支。

無需隨手關燈

可持續點燈，提供更好的照明環境。

無需準備備用燈泡

節省預備燈泡儲存空間。



③ 減少色差 從低功率至高功率都使用同一色溫


傳統

由於光源高度不同或使用燈泡不同，會造成不同的燈光效果。

LED


在相同房間內會提供一樣的亮度，並產生豐富的氣氛。





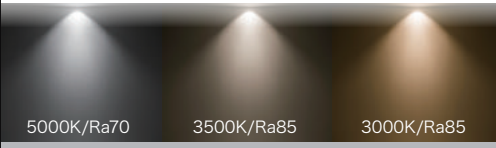
一體成型的 LED 元件
光絕緣性與熱傳導兼備之陶瓷基板。
LED 晶粒最適化配置 實現美與高效率。

有二種角度可適合任何空間









廣角 建議：直接照射 擴散角度 建議：強調亮度

三種適合任何空間的顏色色溫



5000K/Ra70 3500K/Ra85 3000K/Ra85

美麗的光線和高效率

嵌入孔	LED 11.1W	LED 16.5W	LED 19.9W
Ø100			
Ø150			

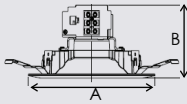
專用設計的面板





反射鏡銀色鏡面

Ø100

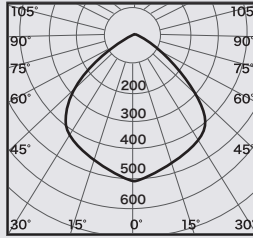


共同項目

反射鏡 (上層): 塑膠
 (白色: 白色高反射性 /
 銀色鏡面: 鋁合金散熱)
 反射鏡: 白色: 鋁合金 /
 銀色鏡面: 鋁
 框架: 白色鋁合金
 面板: 透明霧面聚碳酸脂
 開孔尺寸: Ø100
 高: 81mm
 電壓: 110V-220V

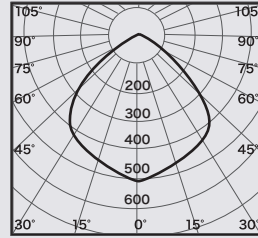
NNP72234091

4000K/Ra80
 輸出流明: 1000 lm
 消耗功率: 10W



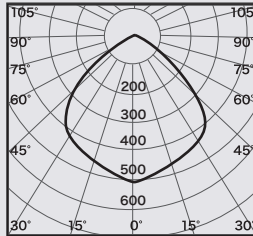
NNP72236091

3000K/Ra80
 輸出流明: 1000 lm
 消耗功率: 10W



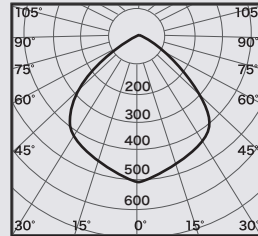
NNP73227091

4000K/Ra80
 輸出流明: 1500 lm
 消耗功率: 15W



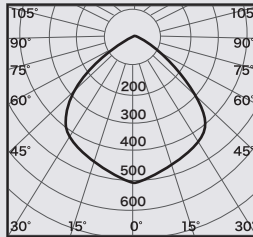
NNP73229091

3000K/Ra80
 輸出流明: 1500 lm
 消耗功率: 15W



NNP74226091

4000K/Ra80
 輸出流明: 2000 lm
 消耗功率: 20W



NNP74228091

3000K/Ra80
 輸出流明: 2000 lm
 消耗功率: 20W

