

規格變更通知/販賣終止通知

φ 16 A6 系列 小型控制元件

茲因φ 16 A6 系列小型控制元件部分規格變更，且維修用的 LED 燈泡將終止販賣，特此通知。

2022 年 5 月修改部分內容（以藍色反白處）。

■ 實施期間 及 對象機種

型號字首如下表的所有機種均為變更對象。（包含以標準品為基礎的客製化規格品）

類別	型號	實施項目	實施時期
指示燈	AL6 ① -P ④ ⑤ ⑥	內藏 LED 規格變更	2022 年 7 月 出廠品起陸續變更 (註 1)(註 2)
照光按鈕開關	AL6 ① - ② ③ ④ ⑤ ⑥		
維修用 LED 燈泡	LATD- ⑦ ⑧	現行品販賣終止	最後訂購日：2022 年 7 月 1 日 (註 3)(註 4)
	LATD- ⑦ ⑧ N	新款製品	開始接單：2022 年 7 月 4 日起

(註 1) 即使在實施時期以前，依庫存狀況而定，亦可能提前以變更後產品出貨。

(註 2) 依購買時期、數量而定，變更前後的產品可能會混合出貨。

(註 3) 即使在實施時期以前，依接單狀況而定，亦可能提前結束最終訂購的受理。

(註 4) 包括用於 100V/200V AC 型的內置 LED 燈泡 (型號：LATD-6*)

【型號說明】

- ① 鑲嵌框形狀的代號(規格)：M (圓形) / Q (正方形) / H (長方形) / G (長方形-附 3 面保護隔板)
- ② 動作類別的代號(規格)：M (瞬時型) / A (交替型)
- ③ 接點結構的代號(規格)：1 (1C) / 2 (2C)
- ④ LED 電壓的代號(規格)：1 (5V) / 3 (12V) / 4 (24V) / 21 (100V AC) / 22(A200V AC) / 2(6V)
註: 2 (6V) 僅維修用 LED 燈泡適用。
- ⑤ 保護構造的代號(規格)：空白 (IP40) / P (IP65)
- ⑥ 照光色的代號(規格)：R(紅色) / G(綠色) / Y(黃色) / A(琥珀色) / S(藍色) / JW(純白色)*
*黃色照光的指示燈及照光按鈕開關內置 JW (純白色) LED 燈泡。
- ⑦ [LED 燈泡]LED 電壓的代號(規格)：5 (5V) / 1 (12V) / 2 (24V) / 6 (6V)
- ⑧ [LED 燈泡]照光色的代號(規格)：R(紅色) / G(綠色) / A(琥珀色) / S(藍色) / JW(純白色)*

AL6M
(圓形)



AL6Q
(正方形)



AL6H
(長方形)



AL6G
(長方形-
附 3 面保護隔板)

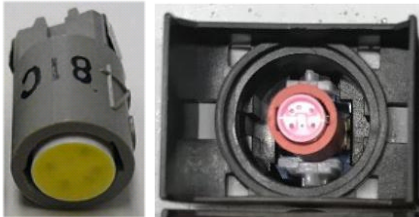
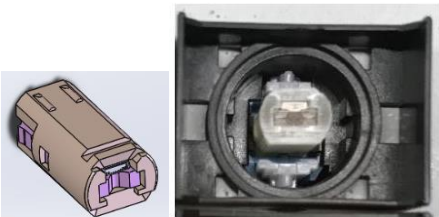
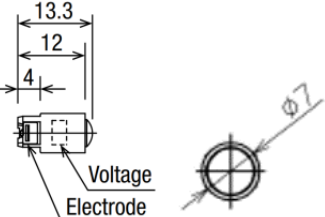
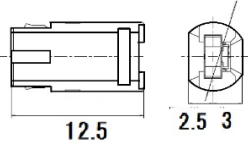
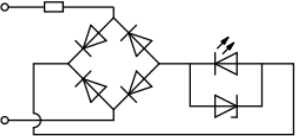
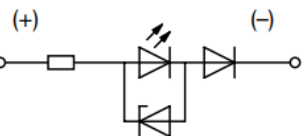




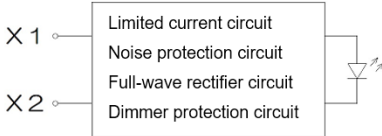
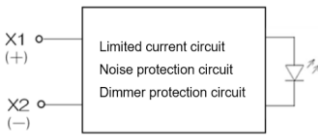


LATD 燈泡



變更內容

LED 照光的額定值、LED 燈泡的型號與外觀將變更如下表：

		現行產品(終止販售)			新款製品		
型號		LATD-5*	LATD-1*	LATD-2*	LATD-5*N	LATD-1*N	LATD-2*N
額定電壓		5V DC	12V AC/DC	24V AC/DC	5V DC	12V AC/DC	24V AC/DC
消耗電流	R/G/A	8mA(DC) / 9mA(AC)			5mA(DC/AC)		
	S/JW/Y	7mA(DC) / 8mA(AC)					
外觀							
尺寸							
內部回路		<p>12V AC/DC, 24V AC/DC :</p>  <p>5V DC :</p>  <p>  LED Chip  Protection Diode  Zener Diode  Resistor </p>			<p>12V AC/DC, 24V AC/DC :</p>  <p>5V DC :</p> 		

* 請輸入照光色的代號(規格)：R(紅色) / G(綠色) / A(琥珀色) / S(藍色) / JW(純白色)
(黃色照光的指示燈及照光按鈕開關內置 JW (純白色) LED 燈泡。)

注意













- 100V AC 和 200V AC 型指示燈/照光按鈕開關的內置 LED 燈將從 LATD-6* 改為 LATD-1*N。
100V AC 和 200V AC 型指示燈/照光按鈕開關的電流消耗將保持不變。
- LATD-6* 型將停產。
- 新型 LED 燈可與現有產品配套使用 (100V AC/200V AC 型請使用新型 LED 燈 LATD-1*N)。
- LED 燈泡的塑膠材質由聚酰胺改為 PBT。
- 其他規格、型號(註)及價格均無變更。(註)僅 LED 燈泡的型號變更。(新產品型號字尾為 N)

■ 變更理由

LED 零件生產設備的老化。
為了改善 LED chip 的調度。

■ 參考：點燈狀態的比較

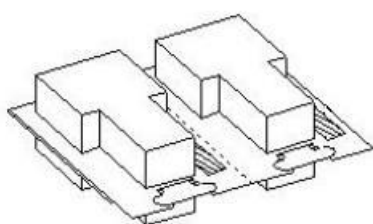
以 AL6H 為例 (長方形)

顏色	變更前	變更後	顏色	變更前	變更後
R (紅色)			G (綠色)		
A (琥珀色)			S (藍色)		
Y (黃色)			JW (純白)		

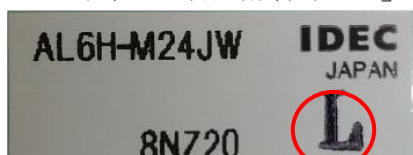
注意：其他機種的色調也與上表相同。

■ 識別標示

- 變更後的照光按鈕開關及指示燈：
 - 產品的塑料包裝盒外的標籤上將追加標示「•」(黑點)。



- 產品的外盒上將追加標示「L」。



[標示期間] 至 2022 年 12 月底製造品為止。

- LED 燈泡：因為新舊型號不同 (新產品型號字尾為 N)，因此不進行識別標示。