

## Think Automation and beyond...

製品情報

技術情報

資訊

2012年10月 T-2012031

## 追加標示 UL 標誌之通知

#### LF1D/LF2D型 LED 照明元件(廣角高照度型)

茲因 LF1D/LF2D 型照明元件(廣角高照度型)追加 UL 標誌,特此通知。

#### 實施時期

2012年11月出廠品起

### 對象機種

LF1D-EH 型、LF1D-FH 型、LF2D-EH 型、LF2D-FH 型 全機種 (但,客製品除外)

#### 變更內容

隨著 UL/c-UL 的認證,在製品標籤上標示 UL 標誌及其他必須明確標示的額定·條件等。

#### (LF1D-EH 型的標示例)





IDEC LF1D-EH2F-2W-A

24V DC,13W Max. (11W Typ.) Suitable for Wet Locations

24V DC,15W Max. (12.5W Typ.)

Max. Amb. 55°C Class 2 only Type 4 or 4X

42GW Low Voltage Luminaire



標示 UL 標誌及額定·條件

#### (LF1D-FH 型的標示例)



標示 UL 標誌及額定·條件

XXXXXXX

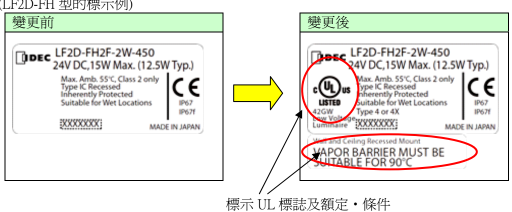
(第1頁/共2頁)

MADE IN JAPAN

Suitable for Wet Locations

# (LF2D-EH 型的標示例) 變更前 Max. Amb. 55°C Class 2 only **C** € IP67 IP67f IDEC LF2D-EH2F-2W-450 24V DC,13W Max. (11W Typ.) Suitable for Wet Locations XXXXXXX MADE IN JAPAN 變更後 C Use State Company (1967) Low Voltage Low Voltage (1967) Wall and Celling Recessed Mount VAPOR BARRIER MUST BE SUITABLE FOR 90°C DIDEC LF2D-EH2F-2W-450 24V DC,13W Max. (11W Typ.) Suitable for Wet Locations 標示 UL 標誌及額定·條件

(LF2D-FH 型的標示例)



※其他額定·規格·外觀均無變更。

### 識別標示

個裝盒:個裝盒的標籤上的批號(Lot No.)之後標示"U"。 (標示期間:2013年3月出廠品爲止)

(第2頁/共2頁)