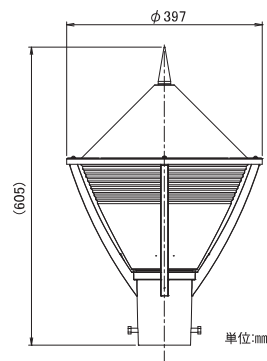


# μLEDS β2

ミューレックス ベータツー

LED街路灯  
防鳥対策品

## 透明シボグローブ



### 防鳥対策

灯具TOPを尖らせ、屋根に傾斜をつけることで、鳥類の飛来を抑制します。  
市街地・広場・公園などが集まる場所にお勧めです。

### スタイリッシュなデザイン

灯具外側に飾り支柱を設け、スタイリッシュなデザインに仕上げました。  
都市空間の景観照明にも融合します。

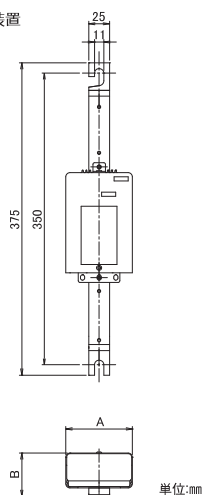
### 豊富なラインナップ

水銀ランプ80W~400Wクラスをラインナップしました。グローブも透明シボとフロストの2種類から選択できます。

### 60000時間の長寿命

LED光源が60000時間と長寿命。ランプ交換も不要なのでメンテナンス費を大幅に削減できます。

### 電源装置



型式	A	B
LAL-99D13	47	47
SLIM3-99D2	52	80
SLIM3-99D3	56.7	85

### 仕様

LEDモジュール寿命	60000時間以上(光束維持率80%)
昼白色LED	相関色温度:5000K
平均演色評価数	Ra70
周波数	50/60Hz
周囲温度	-20~35℃
笠	アルミニウム
グローブ	耐候性ポリカーボネート
ホルダー・支柱	アルミダイキャスト
保護等級	IP23
塗装色	ダークブラウン
適合ポール	φ89.1、φ76.3、φ60.5 (マルチアダプター仕様)

### 標準装備

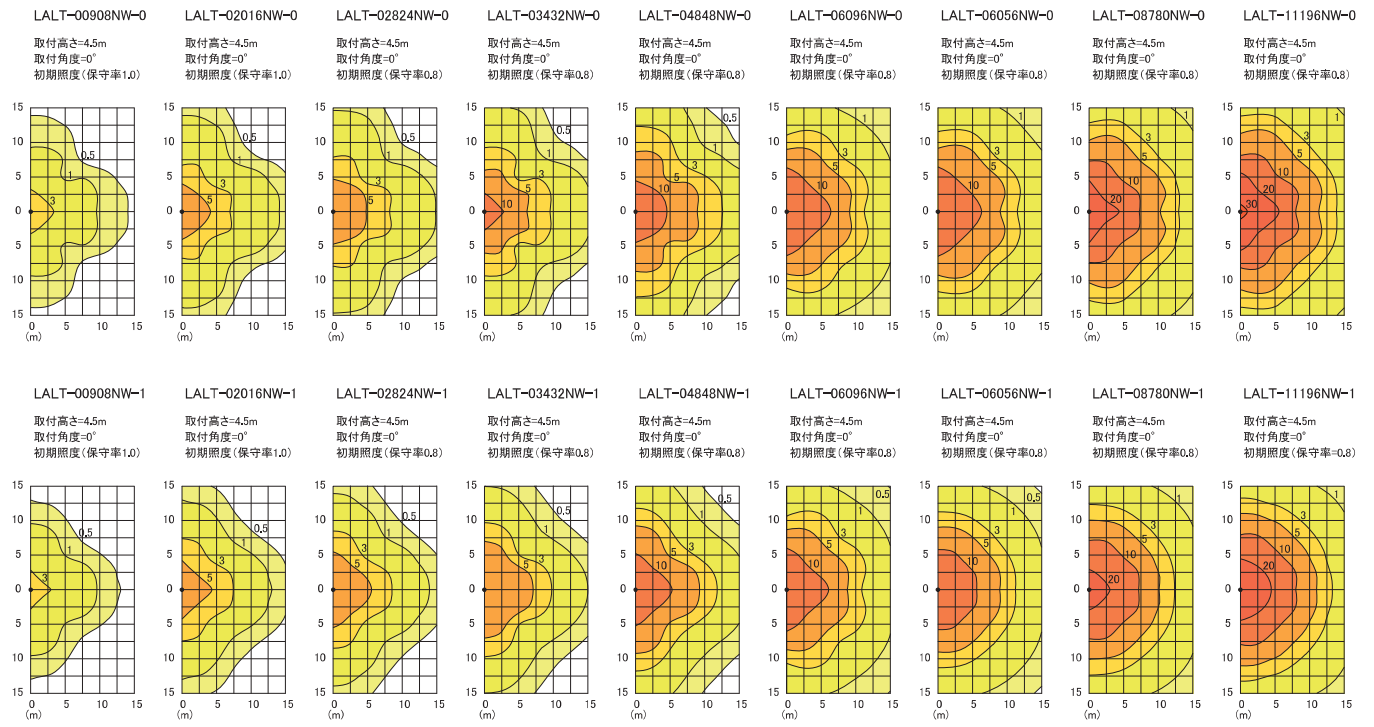
初期光束補正機能(一部除く)	ソフトスタート機能
耐雷サージ電圧 15kV(コモンモード)	

### オプション

遮光板(180°)
-----------

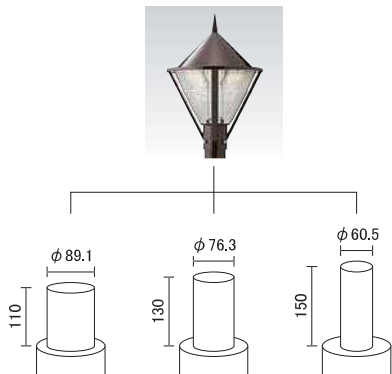
β2タイプ (防鳥対策品)	型式	グローブ	入力電圧 (Vac)	定格入力電力 (W)	定格入力容量 (VA)	固有エネルギー※1 消費効率(lm/W)	定格光束 (lm)	電源装置	質量 (kg)
水銀80Wクラス	LALT-00908NW-0	透明シボ	100/200	9.1/9.5	9.2/10.7	113.6	1080	内蔵	5
	LALT-00908NW-1	フロスト				103.1	980		
	LALT-02016NW-0	透明シボ		17.5/17.7	17.5/18.3	122.5	2170	内蔵	5
	LALT-02016NW-1	フロスト				111.2	1970		
水銀200Wクラス	LALT-02824NW-0	透明シボ		26/27	26.7/31.0	120.7	3260	内蔵	5
	LALT-02824NW-1	フロスト				109.6	2960		
水銀250Wクラス	LALT-03432NW-0	透明シボ		35/35	35.2/38.2	115.7	4050	内蔵	5
	LALT-03432NW-1	フロスト				108.5	3800		
	LALT-04848NW-0	透明シボ		54/53	54.2/55.5	114.7	6080	別置 (LAL-99D13)	5
	LALT-04848NW-1	フロスト				107.5	5700		
	LALT-06096NW-0	透明シボ		53/52	52.8/54.1	130.7	6800	別置 (LAL-99D13)	5
	LALT-06096NW-1	フロスト				120.3	6260		
水銀300Wクラス	LALT-06056NW-0	透明シボ		61/60	61.9/69.3	118.3	7100	別置 (SLIM3-99D2)	5
	LALT-06056NW-1	フロスト				110.8	6650		
	LALT-08780NW-0	透明シボ		87/85	87.2/90.3	112.9	9600	別置 (SLIM3-99D2)	5
	LALT-08780NW-1	フロスト				103.7	8820		
水銀400Wクラス	LALT-11196NW-0	透明シボ		99/99	104/111	116.3	11520	別置 (SLIM3-99D3)	5
	LALT-11196NW-1	フロスト				106.9	10590		

※1 200Vac時の値



マルチアダプター

3種類のアダプター径に適合。



ハーフ配光

LEDユニットを片側に集約して、遮光板取付時と同等の配光を提供。  
配光ロスが無いので、遮光板取付時に比べて消費電力は1/2。  
(対象:LALT-00908NW~LALT-04848NW)

