

# エアバルーン式照明灯

## ルミアアー・ルミテラスター

### ■ルミアアー



専用三脚

### ■特長

- エアー(空気)で膨らませた気球にライトを内蔵!  
バルーン内のコンプレッサーで自動的にエアーを送り込み本体を膨張、内蔵されたライトを点灯操作します。伸縮式ポールで最大6m高さまでOK。
- 球体のライトは360°全方向を明るく照らします。  
柔らかな光で360°全方向照射。影や熱を局部に照射せず光が万遍なく広がります。
- 屋外使用もOK。  
バルーンは完全防水加工で雨天の使用もできます。風速16m/sまで耐えられるので屋外でも安心。
- 複数のルミアアーを同時に連灯操作可能です。



操作盤の電源を入れると空気が気球内に送風。点灯「ON」で瞬時に明るく点灯します。

### ■ルミテラスター (発電機一体型)



### ■仕様

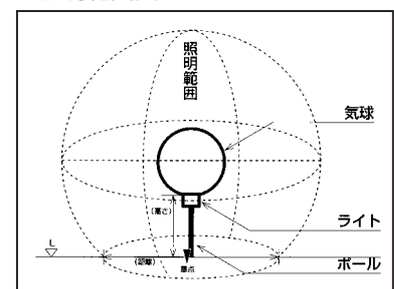
型式	NLS060A	NLS120A
バルーン直径 (mm)	850	930
ランプ	アークライト	
ランプ電力 (W)	575	1,200
全長 (mm)	1,100	1,100
全幅 (mm)	780	780
格納高 (mm)	1,730	1,730
アーム最大高 (mm)	3,550	3,700
昇降方式	ガスシリンダー屈伸昇降式	
タンク容量 (ℓ)	11.5	11.5
連続運転時間 (h)	25	18
重量 (kg)	180	190

### ■仕様

型式	NLA850H	NLA850	NLA1350A
バルーン直径 (mm)	850	850	1,350
ランプ	ハロゲンランプ	アークライト	アークライト
ランプ電力 (W)	1,000	575	2,500
明るさの面積 (m <sup>2</sup> )	800	1,500	5,000
有効高度 (m)	4.2	4.2	5
耐久風力 (m/s)		16	
色温度 (K)	3,200	5,700	5,700
電圧 (V)	100	100	200
電流 (A)	10	AT(AE)型 8 / J型 13	10.9

※1 耐久風力は設置状態により異なります。強風時のご使用はおやめください。 ※2 ルミアアーはフランスルミアアー社で開発された商品です。

### ■照明範囲図



建設 ICT  
レンタカー  
高所作業車・作業台・足場  
照明機器  
電材機器  
荷役・運搬・揚重機械  
道路舗装機械  
安全・保安対策  
土木機械  
環境対策機器  
コンプレッサー・エアツール  
発電機・溶接機  
各種ポンプ  
コンクリート打設  
配管機器  
小型汎用機器・工具類  
重量物運搬・揚重機材  
環境クリーン機器  
測量機・測定器・通信・映像  
クレーン  
テント・ハウス・備品  
各種資料