



### ⚠️ 安全に関するご注意

- ・60m/s仕様です。(当社が指定する工事仕様に基づき設置した場合)  
建物の屋上、山稜、橋梁等の風速が60m/sを超える場所では  
使用しないで下さい。落下の原因となります。
- ・強度が充分にある所に確実に取付けてください。  
合板やベニヤ等の軟らかい木材に取付ないでください。  
取付に不備があると器具落下の原因となります。
- ・取付は付属のタップ板及びボルト・ネジを使用してください。
- ・取付バンドは取付けるポールや電柱の太さにあったものを使用  
して下さい。  
合っていない取付バンドを使用すると落下の原因となります。

(定格表)

No.	部品名	材質・素材厚	備考	型式	DL-EPC01
6	M4ネジ	SUS M4×10		白色LED数	-
5	M8ナット	SUS M8		定格電圧	-
4	M8セットボルト	SUS M8×20		定格周波数	-
3	M8ボルト	SUS M8×85		定格入力電力	-
2	タップ板	SUS t2.0		定格入力電流	-
1	本体	SUS t2.0		定格入力容量 (入力100V時)	-
				全光束	-
				図番: DL-EPC01-01	承認 検印 作成
				詠田 尾山 山中	SHARP株式会社 ①